

Stromnetzgesellschaft Herrenberg mbH & Co. KG

Netzverluste je Spannungsebene



Netzbetreibername: Stromnetzgesellschaft Herrenberg mbH & Co. KG
gesetzliche Grundlage: § 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG
Lastgangtyp: Netzverluste je Spannungsebene, Lastverlauf als ¼ h - Wert
Einheit: kW
Betrachtungszeitraum: 01.01.2023 bis 31.12.2023 (Umstellung Sommerzeit: 26.03.; Winterzeit: 29.10.)
Leitfaden der BNetzA LNr.: 23

Summe in kWh:	271.885	939.861	2.274.484
----------------------	---------	---------	-----------

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.01.2023	00:00	00:15	23	104	194
01.01.2023	00:15	00:30	23	104	197
01.01.2023	00:30	00:45	23	104	197
01.01.2023	00:45	01:00	23	103	188
01.01.2023	01:00	01:15	22	103	184
01.01.2023	01:15	01:30	22	102	174
01.01.2023	01:30	01:45	21	101	164
01.01.2023	01:45	02:00	20	100	159
01.01.2023	02:00	02:15	21	101	164
01.01.2023	02:15	02:30	20	100	159
01.01.2023	02:30	02:45	20	100	159
01.01.2023	02:45	03:00	20	100	157
01.01.2023	03:00	03:15	20	100	153
01.01.2023	03:15	03:30	19	99	148
01.01.2023	03:30	03:45	19	99	147
01.01.2023	03:45	04:00	19	99	145
01.01.2023	04:00	04:15	18	98	136
01.01.2023	04:15	04:30	17	96	122
01.01.2023	04:30	04:45	18	97	130
01.01.2023	04:45	05:00	18	97	130
01.01.2023	05:00	05:15	19	98	140
01.01.2023	05:15	05:30	20	100	161
01.01.2023	05:30	05:45	21	101	164
01.01.2023	05:45	06:00	20	100	154
01.01.2023	06:00	06:15	20	100	153
01.01.2023	06:15	06:30	20	100	156
01.01.2023	06:30	06:45	20	100	155
01.01.2023	06:45	07:00	20	100	155
01.01.2023	07:00	07:15	21	101	162
01.01.2023	07:15	07:30	19	98	138
01.01.2023	07:30	07:45	18	97	130
01.01.2023	07:45	08:00	18	97	128
01.01.2023	08:00	08:15	19	97	132
01.01.2023	08:15	08:30	19	98	135
01.01.2023	08:30	08:45	19	98	140
01.01.2023	08:45	09:00	19	99	149
01.01.2023	09:00	09:15	19	99	158
01.01.2023	09:15	09:30	20	101	174
01.01.2023	09:30	09:45	20	100	174
01.01.2023	09:45	10:00	18	99	171
01.01.2023	10:00	10:15	17	98	172
01.01.2023	10:15	10:30	18	100	192
01.01.2023	10:30	10:45	19	102	212
01.01.2023	10:45	11:00	18	102	221
01.01.2023	11:00	11:15	19	104	249
01.01.2023	11:15	11:30	19	104	262
01.01.2023	11:30	11:45	20	105	278
01.01.2023	11:45	12:00	20	107	304
01.01.2023	12:00	12:15	22	109	340
01.01.2023	12:15	12:30	21	109	341
01.01.2023	12:30	12:45	21	108	324
01.01.2023	12:45	13:00	21	107	305
01.01.2023	13:00	13:15	21	107	301
01.01.2023	13:15	13:30	21	106	292
01.01.2023	13:30	13:45	20	105	273
01.01.2023	13:45	14:00	20	104	249
01.01.2023	14:00	14:15	19	102	224
01.01.2023	14:15	14:30	19	101	207
01.01.2023	14:30	14:45	19	101	195
01.01.2023	14:45	15:00	20	101	197
01.01.2023	15:00	15:15	21	102	196
01.01.2023	15:15	15:30	21	102	198
01.01.2023	15:30	15:45	22	103	195
01.01.2023	15:45	16:00	22	103	196
01.01.2023	16:00	16:15	24	105	211
01.01.2023	16:15	16:30	26	106	216

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.01.2023	16:30	16:45	26	107	220
01.01.2023	16:45	17:00	28	109	241
01.01.2023	17:00	17:15	31	113	282
01.01.2023	17:15	17:30	33	115	305
01.01.2023	17:30	17:45	34	116	312
01.01.2023	17:45	18:00	34	117	318
01.01.2023	18:00	18:15	34	117	321
01.01.2023	18:15	18:30	35	118	328
01.01.2023	18:30	18:45	34	117	320
01.01.2023	18:45	19:00	33	116	307
01.01.2023	19:00	19:15	32	115	301
01.01.2023	19:15	19:30	32	115	297
01.01.2023	19:30	19:45	33	116	311
01.01.2023	19:45	20:00	34	117	323
01.01.2023	20:00	20:15	35	118	331
01.01.2023	20:15	20:30	33	116	315
01.01.2023	20:30	20:45	32	115	302
01.01.2023	20:45	21:00	31	113	286
01.01.2023	21:00	21:15	29	111	259
01.01.2023	21:15	21:30	29	111	264
01.01.2023	21:30	21:45	29	111	264
01.01.2023	21:45	22:00	27	108	238
01.01.2023	22:00	22:15	26	106	216
01.01.2023	22:15	22:30	25	105	202
01.01.2023	22:30	22:45	24	104	193
01.01.2023	22:45	23:00	24	104	199
01.01.2023	23:00	23:15	24	105	202
01.01.2023	23:15	23:30	24	104	196
01.01.2023	23:30	23:45	24	104	191
02.01.2023	23:45	00:00	22	102	179
02.01.2023	00:00	00:15	22	102	172
02.01.2023	00:15	00:30	21	101	163
02.01.2023	00:30	00:45	20	100	152
02.01.2023	00:45	01:00	19	98	141
02.01.2023	01:00	01:15	19	98	138
02.01.2023	01:15	01:30	19	98	133
02.01.2023	01:30	01:45	20	99	143
02.01.2023	01:45	02:00	19	98	140
02.01.2023	02:00	02:15	19	98	140
02.01.2023	02:15	02:30	19	98	134
02.01.2023	02:30	02:45	19	98	134
02.01.2023	02:45	03:00	19	98	132
02.01.2023	03:00	03:15	18	97	125
02.01.2023	03:15	03:30	17	96	113
02.01.2023	03:30	03:45	18	96	116
02.01.2023	03:45	04:00	18	96	115
02.01.2023	04:00	04:15	18	97	123
02.01.2023	04:15	04:30	20	98	141
02.01.2023	04:30	04:45	20	99	147
02.01.2023	04:45	05:00	20	99	144
02.01.2023	05:00	05:15	21	99	151
02.01.2023	05:15	05:30	22	100	155
02.01.2023	05:30	05:45	22	101	162
02.01.2023	05:45	06:00	24	102	171
02.01.2023	06:00	06:15	26	103	182
02.01.2023	06:15	06:30	25	101	166
02.01.2023	06:30	06:45	25	100	154
02.01.2023	06:45	07:00	26	101	161
02.01.2023	07:00	07:15	27	101	162
02.01.2023	07:15	07:30	27	101	165
02.01.2023	07:30	07:45	29	102	177
02.01.2023	07:45	08:00	30	103	185
02.01.2023	08:00	08:15	31	104	199
02.01.2023	08:15	08:30	32	105	207
02.01.2023	08:30	08:45	32	105	210
02.01.2023	08:45	09:00	35	107	231
02.01.2023	09:00	09:15	36	109	247
02.01.2023	09:15	09:30	36	109	250
02.01.2023	09:30	09:45	37	109	256
02.01.2023	09:45	10:00	37	110	270
02.01.2023	10:00	10:15	38	112	302
02.01.2023	10:15	10:30	36	111	299
02.01.2023	10:30	10:45	37	112	305
02.01.2023	10:45	11:00	36	111	299
02.01.2023	11:00	11:15	34	110	297
02.01.2023	11:15	11:30	36	114	355
02.01.2023	11:30	11:45	33	110	321
02.01.2023	11:45	12:00	33	112	350
02.01.2023	12:00	12:15	37	118	421
02.01.2023	12:15	12:30	45	128	514
02.01.2023	12:30	12:45	35	114	368
02.01.2023	12:45	13:00	39	118	395
02.01.2023	13:00	13:15	35	112	325
02.01.2023	13:15	13:30	33	109	303
02.01.2023	13:30	13:45	32	109	293

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.01.2023	13:45	14:00	32	109	284
02.01.2023	14:00	14:15	34	109	273
02.01.2023	14:15	14:30	37	111	290
02.01.2023	14:30	14:45	37	112	290
02.01.2023	14:45	15:00	37	112	287
02.01.2023	15:00	15:15	37	112	286
02.01.2023	15:15	15:30	37	112	282
02.01.2023	15:30	15:45	37	112	274
02.01.2023	15:45	16:00	36	111	268
02.01.2023	16:00	16:15	38	113	282
02.01.2023	16:15	16:30	39	114	294
02.01.2023	16:30	16:45	39	115	304
02.01.2023	16:45	17:00	41	117	321
02.01.2023	17:00	17:15	44	120	351
02.01.2023	17:15	17:30	46	122	372
02.01.2023	17:30	17:45	46	123	379
02.01.2023	17:45	18:00	46	123	376
02.01.2023	18:00	18:15	45	123	376
02.01.2023	18:15	18:30	45	123	379
02.01.2023	18:30	18:45	44	122	369
02.01.2023	18:45	19:00	44	122	367
02.01.2023	19:00	19:15	44	122	369
02.01.2023	19:15	19:30	42	121	356
02.01.2023	19:30	19:45	41	120	352
02.01.2023	19:45	20:00	43	123	382
02.01.2023	20:00	20:15	43	123	383
02.01.2023	20:15	20:30	42	122	372
02.01.2023	20:30	20:45	41	121	361
02.01.2023	20:45	21:00	38	118	335
02.01.2023	21:00	21:15	36	116	310
02.01.2023	21:15	21:30	36	116	315
02.01.2023	21:30	21:45	35	116	311
02.01.2023	21:45	22:00	33	113	278
02.01.2023	22:00	22:15	30	109	248
02.01.2023	22:15	22:30	29	108	236
02.01.2023	22:30	22:45	28	107	224
02.01.2023	22:45	23:00	29	108	230
02.01.2023	23:00	23:15	28	107	225
02.01.2023	23:15	23:30	28	107	220
02.01.2023	23:30	23:45	27	106	213
03.01.2023	23:45	00:00	26	104	192
03.01.2023	00:00	00:15	25	103	183
03.01.2023	00:15	00:30	24	101	169
03.01.2023	00:30	00:45	23	101	162
03.01.2023	00:45	01:00	22	100	155
03.01.2023	01:00	01:15	22	100	152
03.01.2023	01:15	01:30	21	99	146
03.01.2023	01:30	01:45	23	100	157
03.01.2023	01:45	02:00	22	100	154
03.01.2023	02:00	02:15	22	100	152
03.01.2023	02:15	02:30	22	99	151
03.01.2023	02:30	02:45	22	100	155
03.01.2023	02:45	03:00	22	100	156
03.01.2023	03:00	03:15	22	99	150
03.01.2023	03:15	03:30	20	97	131
03.01.2023	03:30	03:45	20	97	132
03.01.2023	03:45	04:00	20	98	134
03.01.2023	04:00	04:15	21	99	144
03.01.2023	04:15	04:30	23	101	168
03.01.2023	04:30	04:45	24	102	174
03.01.2023	04:45	05:00	23	101	168
03.01.2023	05:00	05:15	24	102	173
03.01.2023	05:15	05:30	25	102	176
03.01.2023	05:30	05:45	26	103	185
03.01.2023	05:45	06:00	27	104	194
03.01.2023	06:00	06:15	29	106	211
03.01.2023	06:15	06:30	28	103	182
03.01.2023	06:30	06:45	27	101	168
03.01.2023	06:45	07:00	28	102	175
03.01.2023	07:00	07:15	29	102	177
03.01.2023	07:15	07:30	30	103	182
03.01.2023	07:30	07:45	32	104	195
03.01.2023	07:45	08:00	34	105	208
03.01.2023	08:00	08:15	34	106	215
03.01.2023	08:15	08:30	35	107	227
03.01.2023	08:30	08:45	36	109	242
03.01.2023	08:45	09:00	36	109	255
03.01.2023	09:00	09:15	36	110	264
03.01.2023	09:15	09:30	37	111	283
03.01.2023	09:30	09:45	37	111	283
03.01.2023	09:45	10:00	38	112	292
03.01.2023	10:00	10:15	39	113	307
03.01.2023	10:15	10:30	39	114	318
03.01.2023	10:30	10:45	37	112	307
03.01.2023	10:45	11:00	36	112	312
03.01.2023	11:00	11:15	38	115	348
03.01.2023	11:15	11:30	39	116	375

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.01.2023	11:30	11:45	40	119	419
03.01.2023	11:45	12:00	37	117	423
03.01.2023	12:00	12:15	38	120	463
03.01.2023	12:15	12:30	37	120	479
03.01.2023	12:30	12:45	36	119	470
03.01.2023	12:45	13:00	34	116	428
03.01.2023	13:00	13:15	33	115	410
03.01.2023	13:15	13:30	33	113	378
03.01.2023	13:30	13:45	31	110	332
03.01.2023	13:45	14:00	30	108	307
03.01.2023	14:00	14:15	30	108	296
03.01.2023	14:15	14:30	31	108	292
03.01.2023	14:30	14:45	31	107	274
03.01.2023	14:45	15:00	34	110	295
03.01.2023	15:00	15:15	36	112	306
03.01.2023	15:15	15:30	39	115	329
03.01.2023	15:30	15:45	39	115	319
03.01.2023	15:45	16:00	37	112	282
03.01.2023	16:00	16:15	38	113	288
03.01.2023	16:15	16:30	39	113	288
03.01.2023	16:30	16:45	40	115	303
03.01.2023	16:45	17:00	43	119	336
03.01.2023	17:00	17:15	46	122	372
03.01.2023	17:15	17:30	50	127	414
03.01.2023	17:30	17:45	49	125	399
03.01.2023	17:45	18:00	49	125	396
03.01.2023	18:00	18:15	49	125	400
03.01.2023	18:15	18:30	47	125	395
03.01.2023	18:30	18:45	47	124	393
03.01.2023	18:45	19:00	46	123	384
03.01.2023	19:00	19:15	46	124	388
03.01.2023	19:15	19:30	45	124	387
03.01.2023	19:30	19:45	45	125	395
03.01.2023	19:45	20:00	47	126	413
03.01.2023	20:00	20:15	48	128	429
03.01.2023	20:15	20:30	46	126	411
03.01.2023	20:30	20:45	45	125	396
03.01.2023	20:45	21:00	43	123	375
03.01.2023	21:00	21:15	40	119	340
03.01.2023	21:15	21:30	40	120	347
03.01.2023	21:30	21:45	40	120	350
03.01.2023	21:45	22:00	36	115	306
03.01.2023	22:00	22:15	33	112	272
03.01.2023	22:15	22:30	31	110	256
03.01.2023	22:30	22:45	31	110	249
03.01.2023	22:45	23:00	32	111	266
03.01.2023	23:00	23:15	33	112	271
03.01.2023	23:15	23:30	32	111	262
03.01.2023	23:30	23:45	31	111	259
04.01.2023	23:45	00:00	30	109	248
04.01.2023	00:00	00:15	30	108	234
04.01.2023	00:15	00:30	28	106	216
04.01.2023	00:30	00:45	27	105	205
04.01.2023	00:45	01:00	26	104	194
04.01.2023	01:00	01:15	26	103	190
04.01.2023	01:15	01:30	25	103	184
04.01.2023	01:30	01:45	27	105	207
04.01.2023	01:45	02:00	27	105	206
04.01.2023	02:00	02:15	27	106	210
04.01.2023	02:15	02:30	26	105	204
04.01.2023	02:30	02:45	26	105	201
04.01.2023	02:45	03:00	26	105	202
04.01.2023	03:00	03:15	25	103	187
04.01.2023	03:15	03:30	22	100	153
04.01.2023	03:30	03:45	22	100	154
04.01.2023	03:45	04:00	23	100	157
04.01.2023	04:00	04:15	25	102	177
04.01.2023	04:15	04:30	28	106	211
04.01.2023	04:30	04:45	27	105	208
04.01.2023	04:45	05:00	26	104	194
04.01.2023	05:00	05:15	26	104	193
04.01.2023	05:15	05:30	27	104	196
04.01.2023	05:30	05:45	27	104	199
04.01.2023	05:45	06:00	29	105	206
04.01.2023	06:00	06:15	31	107	225
04.01.2023	06:15	06:30	29	103	190
04.01.2023	06:30	06:45	28	102	175
04.01.2023	06:45	07:00	30	103	182
04.01.2023	07:00	07:15	31	103	189
04.01.2023	07:15	07:30	32	104	191
04.01.2023	07:30	07:45	33	105	202
04.01.2023	07:45	08:00	34	106	216
04.01.2023	08:00	08:15	36	108	230
04.01.2023	08:15	08:30	36	108	237
04.01.2023	08:30	08:45	37	109	247
04.01.2023	08:45	09:00	38	111	261
04.01.2023	09:00	09:15	40	113	283

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.01.2023	09:15	09:30	41	114	292
04.01.2023	09:30	09:45	43	115	308
04.01.2023	09:45	10:00	44	116	318
04.01.2023	10:00	10:15	44	117	324
04.01.2023	10:15	10:30	46	117	329
04.01.2023	10:30	10:45	45	116	327
04.01.2023	10:45	11:00	45	118	341
04.01.2023	11:00	11:15	47	119	351
04.01.2023	11:15	11:30	48	120	365
04.01.2023	11:30	11:45	48	121	372
04.01.2023	11:45	12:00	48	122	387
04.01.2023	12:00	12:15	54	129	458
04.01.2023	12:15	12:30	53	129	455
04.01.2023	12:30	12:45	51	128	443
04.01.2023	12:45	13:00	50	125	414
04.01.2023	13:00	13:15	50	125	417
04.01.2023	13:15	13:30	50	125	412
04.01.2023	13:30	13:45	48	123	398
04.01.2023	13:45	14:00	45	120	362
04.01.2023	14:00	14:15	45	119	358
04.01.2023	14:15	14:30	44	118	342
04.01.2023	14:30	14:45	44	118	344
04.01.2023	14:45	15:00	43	117	338
04.01.2023	15:00	15:15	46	120	362
04.01.2023	15:15	15:30	46	121	364
04.01.2023	15:30	15:45	43	118	335
04.01.2023	15:45	16:00	43	118	336
04.01.2023	16:00	16:15	44	120	350
04.01.2023	16:15	16:30	45	121	357
04.01.2023	16:30	16:45	44	121	358
04.01.2023	16:45	17:00	45	122	367
04.01.2023	17:00	17:15	48	125	400
04.01.2023	17:15	17:30	51	128	429
04.01.2023	17:30	17:45	50	127	420
04.01.2023	17:45	18:00	50	127	420
04.01.2023	18:00	18:15	49	127	421
04.01.2023	18:15	18:30	49	127	422
04.01.2023	18:30	18:45	48	127	417
04.01.2023	18:45	19:00	47	125	403
04.01.2023	19:00	19:15	47	126	409
04.01.2023	19:15	19:30	45	124	393
04.01.2023	19:30	19:45	45	124	392
04.01.2023	19:45	20:00	47	127	414
04.01.2023	20:00	20:15	48	128	424
04.01.2023	20:15	20:30	47	126	405
04.01.2023	20:30	20:45	53	124	388
04.01.2023	20:45	21:00	73	123	376
04.01.2023	21:00	21:15	68	119	345
04.01.2023	21:15	21:30	69	120	347
04.01.2023	21:30	21:45	39	119	337
04.01.2023	21:45	22:00	36	115	303
04.01.2023	22:00	22:15	33	112	272
04.01.2023	22:15	22:30	32	110	255
04.01.2023	22:30	22:45	30	108	238
04.01.2023	22:45	23:00	31	109	243
04.01.2023	23:00	23:15	31	109	241
04.01.2023	23:15	23:30	30	108	235
04.01.2023	23:30	23:45	29	108	230
05.01.2023	23:45	00:00	28	105	209
05.01.2023	00:00	00:15	27	105	201
05.01.2023	00:15	00:30	26	103	189
05.01.2023	00:30	00:45	25	103	182
05.01.2023	00:45	01:00	24	101	167
05.01.2023	01:00	01:15	24	100	159
05.01.2023	01:15	01:30	23	100	152
05.01.2023	01:30	01:45	24	101	169
05.01.2023	01:45	02:00	24	101	167
05.01.2023	02:00	02:15	23	101	163
05.01.2023	02:15	02:30	23	100	155
05.01.2023	02:30	02:45	22	100	153
05.01.2023	02:45	03:00	22	99	150
05.01.2023	03:00	03:15	22	99	143
05.01.2023	03:15	03:30	20	97	125
05.01.2023	03:30	03:45	20	97	126
05.01.2023	03:45	04:00	20	97	125
05.01.2023	04:00	04:15	21	98	139
05.01.2023	04:15	04:30	23	100	156
05.01.2023	04:30	04:45	23	100	157
05.01.2023	04:45	05:00	22	99	148
05.01.2023	05:00	05:15	23	100	155
05.01.2023	05:15	05:30	24	100	156
05.01.2023	05:30	05:45	24	101	165
05.01.2023	05:45	06:00	25	101	170
05.01.2023	06:00	06:15	28	104	192
05.01.2023	06:15	06:30	27	102	172
05.01.2023	06:30	06:45	26	100	159
05.01.2023	06:45	07:00	27	101	165

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.01.2023	07:00	07:15	29	101	170
05.01.2023	07:15	07:30	30	102	177
05.01.2023	07:30	07:45	31	103	188
05.01.2023	07:45	08:00	33	105	202
05.01.2023	08:00	08:15	34	106	217
05.01.2023	08:15	08:30	35	108	231
05.01.2023	08:30	08:45	36	108	237
05.01.2023	08:45	09:00	36	109	246
05.01.2023	09:00	09:15	37	110	256
05.01.2023	09:15	09:30	39	112	274
05.01.2023	09:30	09:45	39	111	274
05.01.2023	09:45	10:00	38	112	278
05.01.2023	10:00	10:15	39	113	293
05.01.2023	10:15	10:30	41	115	321
05.01.2023	10:30	10:45	40	114	311
05.01.2023	10:45	11:00	41	115	324
05.01.2023	11:00	11:15	39	115	327
05.01.2023	11:15	11:30	39	114	329
05.01.2023	11:30	11:45	40	116	341
05.01.2023	11:45	12:00	41	117	349
05.01.2023	12:00	12:15	44	121	390
05.01.2023	12:15	12:30	44	121	397
05.01.2023	12:30	12:45	43	119	369
05.01.2023	12:45	13:00	44	119	369
05.01.2023	13:00	13:15	45	120	380
05.01.2023	13:15	13:30	43	118	354
05.01.2023	13:30	13:45	43	118	355
05.01.2023	13:45	14:00	41	117	336
05.01.2023	14:00	14:15	41	116	326
05.01.2023	14:15	14:30	41	116	321
05.01.2023	14:30	14:45	41	115	313
05.01.2023	14:45	15:00	41	115	312
05.01.2023	15:00	15:15	42	116	323
05.01.2023	15:15	15:30	40	115	314
05.01.2023	15:30	15:45	41	116	314
05.01.2023	15:45	16:00	41	116	315
05.01.2023	16:00	16:15	44	119	342
05.01.2023	16:15	16:30	44	119	343
05.01.2023	16:30	16:45	43	119	338
05.01.2023	16:45	17:00	43	120	349
05.01.2023	17:00	17:15	46	122	373
05.01.2023	17:15	17:30	47	124	393
05.01.2023	17:30	17:45	48	124	392
05.01.2023	17:45	18:00	49	125	399
05.01.2023	18:00	18:15	49	126	409
05.01.2023	18:15	18:30	48	126	405
05.01.2023	18:30	18:45	48	124	392
05.01.2023	18:45	19:00	46	123	382
05.01.2023	19:00	19:15	45	124	390
05.01.2023	19:15	19:30	43	122	372
05.01.2023	19:30	19:45	42	122	369
05.01.2023	19:45	20:00	42	121	363
05.01.2023	20:00	20:15	41	120	346
05.01.2023	20:15	20:30	40	118	334
05.01.2023	20:30	20:45	38	116	311
05.01.2023	20:45	21:00	39	119	337
05.01.2023	21:00	21:15	38	118	329
05.01.2023	21:15	21:30	36	116	311
05.01.2023	21:30	21:45	34	114	294
05.01.2023	21:45	22:00	33	113	286
05.01.2023	22:00	22:15	32	112	269
05.01.2023	22:15	22:30	33	113	281
05.01.2023	22:30	22:45	32	113	283
05.01.2023	22:45	23:00	29	109	244
05.01.2023	23:00	23:15	28	107	225
05.01.2023	23:15	23:30	27	106	212
05.01.2023	23:30	23:45	25	105	201
06.01.2023	23:45	00:00	26	106	211
06.01.2023	00:00	00:15	26	106	213
06.01.2023	00:15	00:30	25	106	211
06.01.2023	00:30	00:45	25	105	200
06.01.2023	00:45	01:00	24	103	186
06.01.2023	01:00	01:15	23	102	176
06.01.2023	01:15	01:30	22	101	163
06.01.2023	01:30	01:45	21	100	156
06.01.2023	01:45	02:00	21	100	152
06.01.2023	02:00	02:15	21	100	158
06.01.2023	02:15	02:30	21	100	153
06.01.2023	02:30	02:45	21	99	149
06.01.2023	02:45	03:00	21	99	148
06.01.2023	03:00	03:15	21	99	149
06.01.2023	03:15	03:30	21	100	152
06.01.2023	03:30	03:45	21	100	155
06.01.2023	03:45	04:00	22	100	161
06.01.2023	04:00	04:15	22	100	157
06.01.2023	04:15	04:30	20	98	139
06.01.2023	04:30	04:45	21	99	151

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.01.2023	04:45	05:00	21	100	152
06.01.2023	05:00	05:15	22	101	171
06.01.2023	05:15	05:30	25	105	202
06.01.2023	05:30	05:45	25	105	202
06.01.2023	05:45	06:00	24	104	193
06.01.2023	06:00	06:15	25	104	198
06.01.2023	06:15	06:30	24	103	190
06.01.2023	06:30	06:45	24	104	192
06.01.2023	06:45	07:00	24	103	189
06.01.2023	07:00	07:15	24	104	193
06.01.2023	07:15	07:30	22	101	166
06.01.2023	07:30	07:45	21	100	156
06.01.2023	07:45	08:00	22	101	165
06.01.2023	08:00	08:15	23	101	168
06.01.2023	08:15	08:30	23	102	179
06.01.2023	08:30	08:45	24	103	188
06.01.2023	08:45	09:00	25	104	203
06.01.2023	09:00	09:15	26	106	220
06.01.2023	09:15	09:30	27	107	235
06.01.2023	09:30	09:45	29	110	259
06.01.2023	09:45	10:00	30	112	286
06.01.2023	10:00	10:15	30	112	293
06.01.2023	10:15	10:30	29	112	297
06.01.2023	10:30	10:45	29	112	296
06.01.2023	10:45	11:00	30	113	316
06.01.2023	11:00	11:15	29	112	301
06.01.2023	11:15	11:30	31	115	339
06.01.2023	11:30	11:45	31	115	348
06.01.2023	11:45	12:00	31	115	345
06.01.2023	12:00	12:15	38	124	438
06.01.2023	12:15	12:30	37	122	414
06.01.2023	12:30	12:45	37	122	410
06.01.2023	12:45	13:00	35	119	378
06.01.2023	13:00	13:15	33	117	350
06.01.2023	13:15	13:30	32	115	329
06.01.2023	13:30	13:45	31	114	314
06.01.2023	13:45	14:00	32	115	321
06.01.2023	14:00	14:15	33	115	322
06.01.2023	14:15	14:30	31	113	301
06.01.2023	14:30	14:45	31	112	287
06.01.2023	14:45	15:00	29	111	270
06.01.2023	15:00	15:15	31	112	286
06.01.2023	15:15	15:30	32	114	296
06.01.2023	15:30	15:45	32	114	293
06.01.2023	15:45	16:00	32	113	288
06.01.2023	16:00	16:15	33	114	294
06.01.2023	16:15	16:30	34	115	307
06.01.2023	16:30	16:45	34	116	309
06.01.2023	16:45	17:00	35	117	318
06.01.2023	17:00	17:15	37	119	344
06.01.2023	17:15	17:30	39	121	364
06.01.2023	17:30	17:45	39	122	366
06.01.2023	17:45	18:00	39	121	364
06.01.2023	18:00	18:15	39	121	362
06.01.2023	18:15	18:30	38	121	357
06.01.2023	18:30	18:45	38	120	348
06.01.2023	18:45	19:00	37	118	328
06.01.2023	19:00	19:15	33	115	297
06.01.2023	19:15	19:30	35	118	326
06.01.2023	19:30	19:45	37	119	342
06.01.2023	19:45	20:00	38	121	361
06.01.2023	20:00	20:15	39	122	371
06.01.2023	20:15	20:30	37	120	350
06.01.2023	20:30	20:45	36	118	330
06.01.2023	20:45	21:00	35	117	322
06.01.2023	21:00	21:15	32	113	284
06.01.2023	21:15	21:30	33	114	292
06.01.2023	21:30	21:45	33	115	302
06.01.2023	21:45	22:00	32	112	277
06.01.2023	22:00	22:15	29	109	247
06.01.2023	22:15	22:30	28	108	234
06.01.2023	22:30	22:45	27	107	225
06.01.2023	22:45	23:00	28	108	234
06.01.2023	23:00	23:15	27	107	227
06.01.2023	23:15	23:30	27	107	228
06.01.2023	23:30	23:45	27	107	221
07.01.2023	23:45	00:00	26	105	209
07.01.2023	00:00	00:15	25	105	202
07.01.2023	00:15	00:30	24	103	187
07.01.2023	00:30	00:45	22	101	171
07.01.2023	00:45	01:00	22	101	162
07.01.2023	01:00	01:15	21	100	158
07.01.2023	01:15	01:30	21	99	151
07.01.2023	01:30	01:45	22	101	164
07.01.2023	01:45	02:00	22	101	166
07.01.2023	02:00	02:15	22	101	162
07.01.2023	02:15	02:30	21	100	160

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.01.2023	02:30	02:45	21	100	157
07.01.2023	02:45	03:00	21	100	157
07.01.2023	03:00	03:15	20	99	151
07.01.2023	03:15	03:30	19	98	132
07.01.2023	03:30	03:45	19	97	131
07.01.2023	03:45	04:00	19	98	134
07.01.2023	04:00	04:15	20	99	142
07.01.2023	04:15	04:30	21	101	161
07.01.2023	04:30	04:45	21	100	159
07.01.2023	04:45	05:00	21	100	152
07.01.2023	05:00	05:15	21	100	151
07.01.2023	05:15	05:30	22	100	161
07.01.2023	05:30	05:45	22	100	161
07.01.2023	05:45	06:00	22	101	165
07.01.2023	06:00	06:15	23	102	176
07.01.2023	06:15	06:30	22	100	155
07.01.2023	06:30	06:45	21	99	142
07.01.2023	06:45	07:00	21	99	145
07.01.2023	07:00	07:15	21	99	145
07.01.2023	07:15	07:30	22	99	147
07.01.2023	07:30	07:45	22	100	155
07.01.2023	07:45	08:00	23	101	164
07.01.2023	08:00	08:15	25	102	178
07.01.2023	08:15	08:30	25	103	188
07.01.2023	08:30	08:45	26	104	196
07.01.2023	08:45	09:00	28	106	214
07.01.2023	09:00	09:15	29	108	233
07.01.2023	09:15	09:30	30	109	250
07.01.2023	09:30	09:45	31	111	266
07.01.2023	09:45	10:00	31	111	271
07.01.2023	10:00	10:15	30	110	265
07.01.2023	10:15	10:30	29	110	274
07.01.2023	10:30	10:45	25	104	224
07.01.2023	10:45	11:00	23	103	217
07.01.2023	11:00	11:15	23	104	235
07.01.2023	11:15	11:30	25	108	302
07.01.2023	11:30	11:45	26	110	335
07.01.2023	11:45	12:00	26	110	340
07.01.2023	12:00	12:15	30	116	428
07.01.2023	12:15	12:30	30	118	455
07.01.2023	12:30	12:45	29	117	452
07.01.2023	12:45	13:00	29	117	451
07.01.2023	13:00	13:15	27	115	425
07.01.2023	13:15	13:30	26	113	397
07.01.2023	13:30	13:45	26	111	373
07.01.2023	13:45	14:00	25	109	343
07.01.2023	14:00	14:15	24	107	309
07.01.2023	14:15	14:30	24	107	295
07.01.2023	14:30	14:45	24	106	273
07.01.2023	14:45	15:00	25	106	262
07.01.2023	15:00	15:15	26	108	269
07.01.2023	15:15	15:30	30	111	293
07.01.2023	15:30	15:45	28	109	261
07.01.2023	15:45	16:00	30	110	270
07.01.2023	16:00	16:15	31	111	272
07.01.2023	16:15	16:30	33	113	287
07.01.2023	16:30	16:45	34	114	294
07.01.2023	16:45	17:00	36	117	317
07.01.2023	17:00	17:15	39	120	353
07.01.2023	17:15	17:30	42	123	384
07.01.2023	17:30	17:45	42	123	378
07.01.2023	17:45	18:00	42	123	379
07.01.2023	18:00	18:15	42	123	381
07.01.2023	18:15	18:30	41	122	366
07.01.2023	18:30	18:45	41	121	362
07.01.2023	18:45	19:00	40	120	355
07.01.2023	19:00	19:15	39	120	353
07.01.2023	19:15	19:30	38	119	343
07.01.2023	19:30	19:45	39	121	359
07.01.2023	19:45	20:00	37	119	344
07.01.2023	20:00	20:15	37	118	334
07.01.2023	20:15	20:30	35	117	322
07.01.2023	20:30	20:45	34	116	312
07.01.2023	20:45	21:00	35	117	321
07.01.2023	21:00	21:15	34	116	312
07.01.2023	21:15	21:30	33	115	298
07.01.2023	21:30	21:45	31	114	291
07.01.2023	21:45	22:00	31	113	284
07.01.2023	22:00	22:15	30	112	272
07.01.2023	22:15	22:30	31	113	287
07.01.2023	22:30	22:45	31	114	291
07.01.2023	22:45	23:00	28	110	251
07.01.2023	23:00	23:15	26	107	225
07.01.2023	23:15	23:30	25	106	213
07.01.2023	23:30	23:45	25	106	211
08.01.2023	23:45	00:00	26	107	226
08.01.2023	00:00	00:15	27	109	241

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.01.2023	00:15	00:30	27	108	239
08.01.2023	00:30	00:45	27	108	229
08.01.2023	00:45	01:00	26	106	219
08.01.2023	01:00	01:15	25	105	209
08.01.2023	01:15	01:30	24	104	195
08.01.2023	01:30	01:45	23	103	185
08.01.2023	01:45	02:00	23	102	179
08.01.2023	02:00	02:15	22	102	175
08.01.2023	02:15	02:30	22	101	171
08.01.2023	02:30	02:45	22	102	173
08.01.2023	02:45	03:00	22	102	171
08.01.2023	03:00	03:15	22	102	173
08.01.2023	03:15	03:30	22	102	171
08.01.2023	03:30	03:45	22	102	174
08.01.2023	03:45	04:00	22	102	178
08.01.2023	04:00	04:15	21	101	164
08.01.2023	04:15	04:30	19	98	135
08.01.2023	04:30	04:45	20	100	152
08.01.2023	04:45	05:00	21	100	158
08.01.2023	05:00	05:15	22	101	170
08.01.2023	05:15	05:30	24	104	200
08.01.2023	05:30	05:45	24	104	199
08.01.2023	05:45	06:00	24	103	189
08.01.2023	06:00	06:15	24	103	188
08.01.2023	06:15	06:30	24	103	186
08.01.2023	06:30	06:45	23	103	187
08.01.2023	06:45	07:00	23	103	185
08.01.2023	07:00	07:15	23	103	188
08.01.2023	07:15	07:30	22	101	164
08.01.2023	07:30	07:45	21	100	156
08.01.2023	07:45	08:00	22	101	166
08.01.2023	08:00	08:15	23	102	175
08.01.2023	08:15	08:30	23	102	179
08.01.2023	08:30	08:45	24	104	191
08.01.2023	08:45	09:00	25	105	204
08.01.2023	09:00	09:15	26	107	223
08.01.2023	09:15	09:30	27	108	236
08.01.2023	09:30	09:45	28	109	251
08.01.2023	09:45	10:00	29	111	266
08.01.2023	10:00	10:15	29	111	267
08.01.2023	10:15	10:30	30	112	276
08.01.2023	10:30	10:45	30	112	280
08.01.2023	10:45	11:00	31	113	293
08.01.2023	11:00	11:15	31	114	300
08.01.2023	11:15	11:30	32	115	321
08.01.2023	11:30	11:45	32	116	334
08.01.2023	11:45	12:00	33	118	356
08.01.2023	12:00	12:15	38	125	435
08.01.2023	12:15	12:30	38	126	446
08.01.2023	12:30	12:45	38	127	453
08.01.2023	12:45	13:00	36	124	430
08.01.2023	13:00	13:15	35	121	397
08.01.2023	13:15	13:30	34	119	370
08.01.2023	13:30	13:45	33	117	342
08.01.2023	13:45	14:00	33	117	340
08.01.2023	14:00	14:15	34	119	366
08.01.2023	14:15	14:30	34	119	363
08.01.2023	14:30	14:45	32	116	332
08.01.2023	14:45	15:00	27	110	279
08.01.2023	15:00	15:15	32	117	348
08.01.2023	15:15	15:30	33	117	337
08.01.2023	15:30	15:45	33	117	332
08.01.2023	15:45	16:00	31	114	305
08.01.2023	16:00	16:15	32	115	307
08.01.2023	16:15	16:30	33	116	314
08.01.2023	16:30	16:45	33	116	314
08.01.2023	16:45	17:00	35	118	336
08.01.2023	17:00	17:15	37	122	366
08.01.2023	17:15	17:30	40	125	403
08.01.2023	17:30	17:45	40	126	405
08.01.2023	17:45	18:00	41	126	413
08.01.2023	18:00	18:15	41	126	412
08.01.2023	18:15	18:30	41	126	405
08.01.2023	18:30	18:45	40	125	398
08.01.2023	18:45	19:00	40	125	398
08.01.2023	19:00	19:15	39	124	388
08.01.2023	19:15	19:30	38	122	375
08.01.2023	19:30	19:45	38	123	384
08.01.2023	19:45	20:00	40	126	405
08.01.2023	20:00	20:15	41	127	422
08.01.2023	20:15	20:30	40	125	400
08.01.2023	20:30	20:45	39	123	378
08.01.2023	20:45	21:00	37	121	357
08.01.2023	21:00	21:15	34	117	317
08.01.2023	21:15	21:30	34	117	319
08.01.2023	21:30	21:45	35	117	319
08.01.2023	21:45	22:00	32	113	286

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.01.2023	22:00	22:15	30	110	251
08.01.2023	22:15	22:30	29	108	235
08.01.2023	22:30	22:45	28	107	221
08.01.2023	22:45	23:00	29	107	226
08.01.2023	23:00	23:15	29	107	223
08.01.2023	23:15	23:30	28	106	216
08.01.2023	23:30	23:45	27	105	205
09.01.2023	23:45	00:00	25	103	187
09.01.2023	00:00	00:15	25	102	180
09.01.2023	00:15	00:30	24	102	172
09.01.2023	00:30	00:45	23	101	164
09.01.2023	00:45	01:00	22	100	154
09.01.2023	01:00	01:15	22	99	145
09.01.2023	01:15	01:30	22	99	142
09.01.2023	01:30	01:45	23	100	157
09.01.2023	01:45	02:00	23	101	165
09.01.2023	02:00	02:15	23	101	163
09.01.2023	02:15	02:30	23	101	163
09.01.2023	02:30	02:45	23	101	162
09.01.2023	02:45	03:00	23	101	161
09.01.2023	03:00	03:15	22	100	153
09.01.2023	03:15	03:30	21	98	133
09.01.2023	03:30	03:45	21	97	132
09.01.2023	03:45	04:00	21	98	134
09.01.2023	04:00	04:15	22	99	147
09.01.2023	04:15	04:30	24	102	176
09.01.2023	04:30	04:45	25	102	179
09.01.2023	04:45	05:00	24	102	176
09.01.2023	05:00	05:15	25	103	185
09.01.2023	05:15	05:30	27	104	200
09.01.2023	05:30	05:45	29	106	216
09.01.2023	05:45	06:00	30	107	226
09.01.2023	06:00	06:15	35	110	257
09.01.2023	06:15	06:30	35	109	240
09.01.2023	06:30	06:45	36	109	241
09.01.2023	06:45	07:00	38	111	259
09.01.2023	07:00	07:15	39	111	268
09.01.2023	07:15	07:30	40	112	271
09.01.2023	07:30	07:45	44	114	293
09.01.2023	07:45	08:00	47	116	309
09.01.2023	08:00	08:15	48	116	310
09.01.2023	08:15	08:30	48	116	313
09.01.2023	08:30	08:45	48	117	321
09.01.2023	08:45	09:00	49	118	334
09.01.2023	09:00	09:15	49	117	334
09.01.2023	09:15	09:30	48	118	346
09.01.2023	09:30	09:45	49	119	358
09.01.2023	09:45	10:00	47	118	359
09.01.2023	10:00	10:15	48	119	385
09.01.2023	10:15	10:30	46	118	376
09.01.2023	10:30	10:45	46	118	384
09.01.2023	10:45	11:00	52	124	440
09.01.2023	11:00	11:15	53	124	440
09.01.2023	11:15	11:30	54	126	448
09.01.2023	11:30	11:45	54	125	438
09.01.2023	11:45	12:00	54	127	457
09.01.2023	12:00	12:15	56	129	486
09.01.2023	12:15	12:30	54	128	485
09.01.2023	12:30	12:45	55	130	500
09.01.2023	12:45	13:00	54	128	478
09.01.2023	13:00	13:15	45	117	357
09.01.2023	13:15	13:30	41	111	293
09.01.2023	13:30	13:45	47	118	365
09.01.2023	13:45	14:00	43	115	331
09.01.2023	14:00	14:15	43	115	332
09.01.2023	14:15	14:30	48	119	367
09.01.2023	14:30	14:45	44	116	334
09.01.2023	14:45	15:00	42	113	313
09.01.2023	15:00	15:15	41	113	302
09.01.2023	15:15	15:30	47	118	354
09.01.2023	15:30	15:45	49	120	361
09.01.2023	15:45	16:00	51	122	377
09.01.2023	16:00	16:15	51	121	368
09.01.2023	16:15	16:30	52	122	376
09.01.2023	16:30	16:45	53	124	391
09.01.2023	16:45	17:00	54	126	410
09.01.2023	17:00	17:15	58	131	453
09.01.2023	17:15	17:30	59	133	476
09.01.2023	17:30	17:45	58	132	467
09.01.2023	17:45	18:00	59	132	469
09.01.2023	18:00	18:15	59	133	477
09.01.2023	18:15	18:30	59	133	473
09.01.2023	18:30	18:45	57	131	459
09.01.2023	18:45	19:00	55	129	443
09.01.2023	19:00	19:15	55	129	441
09.01.2023	19:15	19:30	54	129	437
09.01.2023	19:30	19:45	55	130	452

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.01.2023	19:45	20:00	57	133	476
09.01.2023	20:00	20:15	58	135	495
09.01.2023	20:15	20:30	54	132	469
09.01.2023	20:30	20:45	52	129	443
09.01.2023	20:45	21:00	49	126	411
09.01.2023	21:00	21:15	46	122	373
09.01.2023	21:15	21:30	46	123	380
09.01.2023	21:30	21:45	44	121	365
09.01.2023	21:45	22:00	39	116	315
09.01.2023	22:00	22:15	36	113	281
09.01.2023	22:15	22:30	35	111	262
09.01.2023	22:30	22:45	33	109	246
09.01.2023	22:45	23:00	34	111	264
09.01.2023	23:00	23:15	33	111	261
09.01.2023	23:15	23:30	33	110	253
09.01.2023	23:30	23:45	33	110	249
10.01.2023	23:45	00:00	31	108	234
10.01.2023	00:00	00:15	31	107	230
10.01.2023	00:15	00:30	29	106	211
10.01.2023	00:30	00:45	28	105	201
10.01.2023	00:45	01:00	27	104	194
10.01.2023	01:00	01:15	26	103	188
10.01.2023	01:15	01:30	27	103	185
10.01.2023	01:30	01:45	29	105	209
10.01.2023	01:45	02:00	28	106	212
10.01.2023	02:00	02:15	29	106	212
10.01.2023	02:15	02:30	28	105	207
10.01.2023	02:30	02:45	28	105	209
10.01.2023	02:45	03:00	28	105	210
10.01.2023	03:00	03:15	27	104	193
10.01.2023	03:15	03:30	24	100	160
10.01.2023	03:30	03:45	24	100	159
10.01.2023	03:45	04:00	24	100	158
10.01.2023	04:00	04:15	25	101	172
10.01.2023	04:15	04:30	29	105	208
10.01.2023	04:30	04:45	29	105	209
10.01.2023	04:45	05:00	27	104	195
10.01.2023	05:00	05:15	28	104	198
10.01.2023	05:15	05:30	29	106	212
10.01.2023	05:30	05:45	30	106	219
10.01.2023	05:45	06:00	32	108	232
10.01.2023	06:00	06:15	36	111	259
10.01.2023	06:15	06:30	36	109	244
10.01.2023	06:30	06:45	36	108	239
10.01.2023	06:45	07:00	39	110	257
10.01.2023	07:00	07:15	40	111	268
10.01.2023	07:15	07:30	41	112	275
10.01.2023	07:30	07:45	44	113	287
10.01.2023	07:45	08:00	47	115	304
10.01.2023	08:00	08:15	48	116	307
10.01.2023	08:15	08:30	49	117	317
10.01.2023	08:30	08:45	51	118	330
10.01.2023	08:45	09:00	49	117	325
10.01.2023	09:00	09:15	50	118	333
10.01.2023	09:15	09:30	47	115	313
10.01.2023	09:30	09:45	47	116	324
10.01.2023	09:45	10:00	48	117	338
10.01.2023	10:00	10:15	50	118	354
10.01.2023	10:15	10:30	50	119	364
10.01.2023	10:30	10:45	48	117	349
10.01.2023	10:45	11:00	44	113	311
10.01.2023	11:00	11:15	40	110	282
10.01.2023	11:15	11:30	47	119	378
10.01.2023	11:30	11:45	52	123	425
10.01.2023	11:45	12:00	54	126	465
10.01.2023	12:00	12:15	57	132	524
10.01.2023	12:15	12:30	54	129	498
10.01.2023	12:30	12:45	55	130	511
10.01.2023	12:45	13:00	50	125	474
10.01.2023	13:00	13:15	49	125	469
10.01.2023	13:15	13:30	50	125	471
10.01.2023	13:30	13:45	47	123	445
10.01.2023	13:45	14:00	41	114	347
10.01.2023	14:00	14:15	43	116	357
10.01.2023	14:15	14:30	39	111	300
10.01.2023	14:30	14:45	41	113	327
10.01.2023	14:45	15:00	45	118	364
10.01.2023	15:00	15:15	47	120	387
10.01.2023	15:15	15:30	46	119	366
10.01.2023	15:30	15:45	50	121	382
10.01.2023	15:45	16:00	51	123	386
10.01.2023	16:00	16:15	51	122	374
10.01.2023	16:15	16:30	52	122	377
10.01.2023	16:30	16:45	51	123	376
10.01.2023	16:45	17:00	52	124	390
10.01.2023	17:00	17:15	56	128	433
10.01.2023	17:15	17:30	59	133	473

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.01.2023	17:30	17:45	58	131	456
10.01.2023	17:45	18:00	59	132	471
10.01.2023	18:00	18:15	58	132	466
10.01.2023	18:15	18:30	57	132	464
10.01.2023	18:30	18:45	56	131	458
10.01.2023	18:45	19:00	57	131	455
10.01.2023	19:00	19:15	56	130	449
10.01.2023	19:15	19:30	54	129	438
10.01.2023	19:30	19:45	55	130	450
10.01.2023	19:45	20:00	56	132	469
10.01.2023	20:00	20:15	57	134	483
10.01.2023	20:15	20:30	54	131	461
10.01.2023	20:30	20:45	51	128	427
10.01.2023	20:45	21:00	49	126	410
10.01.2023	21:00	21:15	45	122	371
10.01.2023	21:15	21:30	45	123	376
10.01.2023	21:30	21:45	44	122	370
10.01.2023	21:45	22:00	39	117	324
10.01.2023	22:00	22:15	37	114	290
10.01.2023	22:15	22:30	35	112	271
10.01.2023	22:30	22:45	33	109	248
10.01.2023	22:45	23:00	34	110	256
10.01.2023	23:00	23:15	34	111	262
10.01.2023	23:15	23:30	33	110	257
10.01.2023	23:30	23:45	32	110	250
11.01.2023	23:45	00:00	30	107	229
11.01.2023	00:00	00:15	30	106	219
11.01.2023	00:15	00:30	28	105	207
11.01.2023	00:30	00:45	26	103	188
11.01.2023	00:45	01:00	26	102	180
11.01.2023	01:00	01:15	25	102	178
11.01.2023	01:15	01:30	25	102	173
11.01.2023	01:30	01:45	26	104	194
11.01.2023	01:45	02:00	27	104	201
11.01.2023	02:00	02:15	27	104	200
11.01.2023	02:15	02:30	27	104	199
11.01.2023	02:30	02:45	27	104	198
11.01.2023	02:45	03:00	27	104	198
11.01.2023	03:00	03:15	26	103	182
11.01.2023	03:15	03:30	23	99	147
11.01.2023	03:30	03:45	23	99	149
11.01.2023	03:45	04:00	23	99	152
11.01.2023	04:00	04:15	24	101	163
11.01.2023	04:15	04:30	27	104	192
11.01.2023	04:30	04:45	27	104	196
11.01.2023	04:45	05:00	26	103	190
11.01.2023	05:00	05:15	27	103	191
11.01.2023	05:15	05:30	28	104	199
11.01.2023	05:30	05:45	29	105	208
11.01.2023	05:45	06:00	31	106	220
11.01.2023	06:00	06:15	36	110	255
11.01.2023	06:15	06:30	35	108	231
11.01.2023	06:30	06:45	36	108	233
11.01.2023	06:45	07:00	38	109	245
11.01.2023	07:00	07:15	41	110	255
11.01.2023	07:15	07:30	42	112	269
11.01.2023	07:30	07:45	44	113	285
11.01.2023	07:45	08:00	47	115	297
11.01.2023	08:00	08:15	49	116	311
11.01.2023	08:15	08:30	49	116	314
11.01.2023	08:30	08:45	49	117	323
11.01.2023	08:45	09:00	50	118	332
11.01.2023	09:00	09:15	51	119	345
11.01.2023	09:15	09:30	51	119	345
11.01.2023	09:30	09:45	52	119	350
11.01.2023	09:45	10:00	52	120	356
11.01.2023	10:00	10:15	53	121	364
11.01.2023	10:15	10:30	54	121	364
11.01.2023	10:30	10:45	56	122	375
11.01.2023	10:45	11:00	54	121	368
11.01.2023	11:00	11:15	55	122	381
11.01.2023	11:15	11:30	54	122	377
11.01.2023	11:30	11:45	55	122	385
11.01.2023	11:45	12:00	54	123	391
11.01.2023	12:00	12:15	58	129	453
11.01.2023	12:15	12:30	56	126	431
11.01.2023	12:30	12:45	56	126	430
11.01.2023	12:45	13:00	54	124	413
11.01.2023	13:00	13:15	54	125	416
11.01.2023	13:15	13:30	52	122	386
11.01.2023	13:30	13:45	52	123	390
11.01.2023	13:45	14:00	51	121	369
11.01.2023	14:00	14:15	50	120	365
11.01.2023	14:15	14:30	50	120	364
11.01.2023	14:30	14:45	49	120	358
11.01.2023	14:45	15:00	49	120	361
11.01.2023	15:00	15:15	52	123	394

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.01.2023	15:15	15:30	54	125	408
11.01.2023	15:30	15:45	54	125	403
11.01.2023	15:45	16:00	53	123	389
11.01.2023	16:00	16:15	54	125	402
11.01.2023	16:15	16:30	57	128	430
11.01.2023	16:30	16:45	55	127	415
11.01.2023	16:45	17:00	55	127	422
11.01.2023	17:00	17:15	59	131	458
11.01.2023	17:15	17:30	60	133	473
11.01.2023	17:30	17:45	59	132	466
11.01.2023	17:45	18:00	58	132	468
11.01.2023	18:00	18:15	59	133	480
11.01.2023	18:15	18:30	58	133	477
11.01.2023	18:30	18:45	58	133	473
11.01.2023	18:45	19:00	56	130	451
11.01.2023	19:00	19:15	54	131	458
11.01.2023	19:15	19:30	53	130	447
11.01.2023	19:30	19:45	54	131	458
11.01.2023	19:45	20:00	55	134	486
11.01.2023	20:00	20:15	57	135	500
11.01.2023	20:15	20:30	54	132	471
11.01.2023	20:30	20:45	52	129	443
11.01.2023	20:45	21:00	49	127	419
11.01.2023	21:00	21:15	46	123	380
11.01.2023	21:15	21:30	45	123	383
11.01.2023	21:30	21:45	44	123	376
11.01.2023	21:45	22:00	41	118	335
11.01.2023	22:00	22:15	37	114	292
11.01.2023	22:15	22:30	35	111	268
11.01.2023	22:30	22:45	34	110	250
11.01.2023	22:45	23:00	33	110	256
11.01.2023	23:00	23:15	32	110	251
11.01.2023	23:15	23:30	32	109	244
11.01.2023	23:30	23:45	31	108	238
12.01.2023	23:45	00:00	30	107	226
12.01.2023	00:00	00:15	30	106	219
12.01.2023	00:15	00:30	28	105	205
12.01.2023	00:30	00:45	27	104	193
12.01.2023	00:45	01:00	26	103	182
12.01.2023	01:00	01:15	25	102	176
12.01.2023	01:15	01:30	25	102	173
12.01.2023	01:30	01:45	26	104	193
12.01.2023	01:45	02:00	27	104	198
12.01.2023	02:00	02:15	26	104	192
12.01.2023	02:15	02:30	26	103	190
12.01.2023	02:30	02:45	26	103	188
12.01.2023	02:45	03:00	26	103	189
12.01.2023	03:00	03:15	25	102	178
12.01.2023	03:15	03:30	23	99	149
12.01.2023	03:30	03:45	22	99	146
12.01.2023	03:45	04:00	23	100	152
12.01.2023	04:00	04:15	25	101	168
12.01.2023	04:15	04:30	27	104	193
12.01.2023	04:30	04:45	28	104	197
12.01.2023	04:45	05:00	27	103	187
12.01.2023	05:00	05:15	27	103	189
12.01.2023	05:15	05:30	28	104	200
12.01.2023	05:30	05:45	29	106	211
12.01.2023	05:45	06:00	32	107	226
12.01.2023	06:00	06:15	36	110	258
12.01.2023	06:15	06:30	34	108	233
12.01.2023	06:30	06:45	35	108	237
12.01.2023	06:45	07:00	37	110	253
12.01.2023	07:00	07:15	39	111	264
12.01.2023	07:15	07:30	42	112	275
12.01.2023	07:30	07:45	44	114	290
12.01.2023	07:45	08:00	47	116	311
12.01.2023	08:00	08:15	47	116	307
12.01.2023	08:15	08:30	47	116	313
12.01.2023	08:30	08:45	48	117	321
12.01.2023	08:45	09:00	49	118	334
12.01.2023	09:00	09:15	50	118	334
12.01.2023	09:15	09:30	50	118	334
12.01.2023	09:30	09:45	51	119	347
12.01.2023	09:45	10:00	53	121	365
12.01.2023	10:00	10:15	54	122	374
12.01.2023	10:15	10:30	55	122	382
12.01.2023	10:30	10:45	55	123	389
12.01.2023	10:45	11:00	53	122	380
12.01.2023	11:00	11:15	54	122	390
12.01.2023	11:15	11:30	54	123	405
12.01.2023	11:30	11:45	53	122	397
12.01.2023	11:45	12:00	54	124	413
12.01.2023	12:00	12:15	60	132	496
12.01.2023	12:15	12:30	60	132	497
12.01.2023	12:30	12:45	57	129	474
12.01.2023	12:45	13:00	54	127	449

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.01.2023	13:00	13:15	56	128	473
12.01.2023	13:15	13:30	56	128	463
12.01.2023	13:30	13:45	52	124	423
12.01.2023	13:45	14:00	45	116	345
12.01.2023	14:00	14:15	46	116	334
12.01.2023	14:15	14:30	46	115	323
12.01.2023	14:30	14:45	49	118	348
12.01.2023	14:45	15:00	49	118	349
12.01.2023	15:00	15:15	51	122	380
12.01.2023	15:15	15:30	52	123	390
12.01.2023	15:30	15:45	52	123	390
12.01.2023	15:45	16:00	53	123	383
12.01.2023	16:00	16:15	54	124	392
12.01.2023	16:15	16:30	55	126	407
12.01.2023	16:30	16:45	55	126	411
12.01.2023	16:45	17:00	56	128	427
12.01.2023	17:00	17:15	58	131	458
12.01.2023	17:15	17:30	59	133	474
12.01.2023	17:30	17:45	60	133	474
12.01.2023	17:45	18:00	60	134	484
12.01.2023	18:00	18:15	60	134	486
12.01.2023	18:15	18:30	60	134	487
12.01.2023	18:30	18:45	56	131	461
12.01.2023	18:45	19:00	55	131	453
12.01.2023	19:00	19:15	55	131	455
12.01.2023	19:15	19:30	53	128	433
12.01.2023	19:30	19:45	54	130	449
12.01.2023	19:45	20:00	55	132	463
12.01.2023	20:00	20:15	55	132	466
12.01.2023	20:15	20:30	52	129	438
12.01.2023	20:30	20:45	50	126	412
12.01.2023	20:45	21:00	47	124	388
12.01.2023	21:00	21:15	44	120	354
12.01.2023	21:15	21:30	43	120	353
12.01.2023	21:30	21:45	43	121	358
12.01.2023	21:45	22:00	39	117	319
12.01.2023	22:00	22:15	37	113	288
12.01.2023	22:15	22:30	35	111	265
12.01.2023	22:30	22:45	33	109	241
12.01.2023	22:45	23:00	33	110	251
12.01.2023	23:00	23:15	32	109	245
12.01.2023	23:15	23:30	31	108	239
12.01.2023	23:30	23:45	31	108	238
13.01.2023	23:45	00:00	29	106	214
13.01.2023	00:00	00:15	28	105	201
13.01.2023	00:15	00:30	27	103	189
13.01.2023	00:30	00:45	26	102	178
13.01.2023	00:45	01:00	25	101	168
13.01.2023	01:00	01:15	24	101	163
13.01.2023	01:15	01:30	23	100	157
13.01.2023	01:30	01:45	25	101	168
13.01.2023	01:45	02:00	25	101	170
13.01.2023	02:00	02:15	24	101	168
13.01.2023	02:15	02:30	24	101	165
13.01.2023	02:30	02:45	24	101	165
13.01.2023	02:45	03:00	25	102	173
13.01.2023	03:00	03:15	24	101	164
13.01.2023	03:15	03:30	22	98	140
13.01.2023	03:30	03:45	22	98	139
13.01.2023	03:45	04:00	22	98	138
13.01.2023	04:00	04:15	23	99	152
13.01.2023	04:15	04:30	25	102	177
13.01.2023	04:30	04:45	26	102	181
13.01.2023	04:45	05:00	25	102	174
13.01.2023	05:00	05:15	26	102	180
13.01.2023	05:15	05:30	27	103	187
13.01.2023	05:30	05:45	28	104	199
13.01.2023	05:45	06:00	30	106	215
13.01.2023	06:00	06:15	34	108	240
13.01.2023	06:15	06:30	34	107	224
13.01.2023	06:30	06:45	35	107	221
13.01.2023	06:45	07:00	37	108	238
13.01.2023	07:00	07:15	39	110	254
13.01.2023	07:15	07:30	41	112	268
13.01.2023	07:30	07:45	42	112	276
13.01.2023	07:45	08:00	47	114	294
13.01.2023	08:00	08:15	48	115	303
13.01.2023	08:15	08:30	49	116	310
13.01.2023	08:30	08:45	50	117	320
13.01.2023	08:45	09:00	51	118	333
13.01.2023	09:00	09:15	52	118	330
13.01.2023	09:15	09:30	50	117	328
13.01.2023	09:30	09:45	51	119	348
13.01.2023	09:45	10:00	52	119	348
13.01.2023	10:00	10:15	53	120	363
13.01.2023	10:15	10:30	56	123	394
13.01.2023	10:30	10:45	55	122	388

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.01.2023	10:45	11:00	55	122	392
13.01.2023	11:00	11:15	49	118	359
13.01.2023	11:15	11:30	44	114	324
13.01.2023	11:30	11:45	55	127	467
13.01.2023	11:45	12:00	60	131	497
13.01.2023	12:00	12:15	63	134	533
13.01.2023	12:15	12:30	63	134	522
13.01.2023	12:30	12:45	62	136	548
13.01.2023	12:45	13:00	55	129	499
13.01.2023	13:00	13:15	42	116	380
13.01.2023	13:15	13:30	38	111	322
13.01.2023	13:30	13:45	40	113	354
13.01.2023	13:45	14:00	37	112	339
13.01.2023	14:00	14:15	39	114	371
13.01.2023	14:15	14:30	39	114	366
13.01.2023	14:30	14:45	44	120	409
13.01.2023	14:45	15:00	42	117	363
13.01.2023	15:00	15:15	40	113	314
13.01.2023	15:15	15:30	47	119	372
13.01.2023	15:30	15:45	47	120	371
13.01.2023	15:45	16:00	43	115	316
13.01.2023	16:00	16:15	43	115	315
13.01.2023	16:15	16:30	47	119	350
13.01.2023	16:30	16:45	49	121	363
13.01.2023	16:45	17:00	49	122	372
13.01.2023	17:00	17:15	51	126	406
13.01.2023	17:15	17:30	55	130	449
13.01.2023	17:30	17:45	56	131	455
13.01.2023	17:45	18:00	56	131	455
13.01.2023	18:00	18:15	56	131	456
13.01.2023	18:15	18:30	54	129	436
13.01.2023	18:30	18:45	53	128	429
13.01.2023	18:45	19:00	52	127	423
13.01.2023	19:00	19:15	51	127	422
13.01.2023	19:15	19:30	50	126	413
13.01.2023	19:30	19:45	51	128	428
13.01.2023	19:45	20:00	53	130	453
13.01.2023	20:00	20:15	54	131	459
13.01.2023	20:15	20:30	51	129	439
13.01.2023	20:30	20:45	50	126	413
13.01.2023	20:45	21:00	48	125	398
13.01.2023	21:00	21:15	45	122	366
13.01.2023	21:15	21:30	45	123	378
13.01.2023	21:30	21:45	44	123	381
13.01.2023	21:45	22:00	39	118	331
13.01.2023	22:00	22:15	35	113	286
13.01.2023	22:15	22:30	34	112	271
13.01.2023	22:30	22:45	33	110	258
13.01.2023	22:45	23:00	34	112	274
13.01.2023	23:00	23:15	35	114	296
13.01.2023	23:15	23:30	35	114	296
13.01.2023	23:30	23:45	35	115	300
14.01.2023	23:45	00:00	33	113	281
14.01.2023	00:00	00:15	33	112	275
14.01.2023	00:15	00:30	31	110	257
14.01.2023	00:30	00:45	30	109	244
14.01.2023	00:45	01:00	30	108	233
14.01.2023	01:00	01:15	29	107	225
14.01.2023	01:15	01:30	29	107	223
14.01.2023	01:30	01:45	30	108	236
14.01.2023	01:45	02:00	29	108	234
14.01.2023	02:00	02:15	29	108	233
14.01.2023	02:15	02:30	29	108	231
14.01.2023	02:30	02:45	29	107	227
14.01.2023	02:45	03:00	28	107	226
14.01.2023	03:00	03:15	27	105	203
14.01.2023	03:15	03:30	24	101	165
14.01.2023	03:30	03:45	24	101	167
14.01.2023	03:45	04:00	24	101	162
14.01.2023	04:00	04:15	25	102	176
14.01.2023	04:15	04:30	28	106	220
14.01.2023	04:30	04:45	29	107	223
14.01.2023	04:45	05:00	27	105	207
14.01.2023	05:00	05:15	27	104	198
14.01.2023	05:15	05:30	27	105	201
14.01.2023	05:30	05:45	27	104	201
14.01.2023	05:45	06:00	28	105	207
14.01.2023	06:00	06:15	29	107	221
14.01.2023	06:15	06:30	27	103	189
14.01.2023	06:30	06:45	26	102	172
14.01.2023	06:45	07:00	26	102	179
14.01.2023	07:00	07:15	27	103	184
14.01.2023	07:15	07:30	27	103	185
14.01.2023	07:30	07:45	29	104	196
14.01.2023	07:45	08:00	30	105	210
14.01.2023	08:00	08:15	31	107	224
14.01.2023	08:15	08:30	33	109	241

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.01.2023	08:30	08:45	34	111	263
14.01.2023	08:45	09:00	34	112	272
14.01.2023	09:00	09:15	35	113	289
14.01.2023	09:15	09:30	37	114	307
14.01.2023	09:30	09:45	37	116	322
14.01.2023	09:45	10:00	37	116	325
14.01.2023	10:00	10:15	38	117	342
14.01.2023	10:15	10:30	39	117	346
14.01.2023	10:30	10:45	38	116	336
14.01.2023	10:45	11:00	39	117	351
14.01.2023	11:00	11:15	41	121	391
14.01.2023	11:15	11:30	41	121	395
14.01.2023	11:30	11:45	41	121	393
14.01.2023	11:45	12:00	42	122	408
14.01.2023	12:00	12:15	47	129	478
14.01.2023	12:15	12:30	49	132	504
14.01.2023	12:30	12:45	46	129	470
14.01.2023	12:45	13:00	45	128	458
14.01.2023	13:00	13:15	44	126	434
14.01.2023	13:15	13:30	43	125	420
14.01.2023	13:30	13:45	42	124	408
14.01.2023	13:45	14:00	40	120	372
14.01.2023	14:00	14:15	38	119	362
14.01.2023	14:15	14:30	36	116	341
14.01.2023	14:30	14:45	35	115	317
14.01.2023	14:45	15:00	37	117	330
14.01.2023	15:00	15:15	39	119	353
14.01.2023	15:15	15:30	41	121	363
14.01.2023	15:30	15:45	40	120	353
14.01.2023	15:45	16:00	40	121	362
14.01.2023	16:00	16:15	40	122	369
14.01.2023	16:15	16:30	41	122	371
14.01.2023	16:30	16:45	42	123	385
14.01.2023	16:45	17:00	43	125	396
14.01.2023	17:00	17:15	46	128	426
14.01.2023	17:15	17:30	48	130	450
14.01.2023	17:30	17:45	47	129	437
14.01.2023	17:45	18:00	47	129	438
14.01.2023	18:00	18:15	47	129	439
14.01.2023	18:15	18:30	46	128	428
14.01.2023	18:30	18:45	46	127	415
14.01.2023	18:45	19:00	44	125	405
14.01.2023	19:00	19:15	43	125	400
14.01.2023	19:15	19:30	42	124	387
14.01.2023	19:30	19:45	42	124	390
14.01.2023	19:45	20:00	41	123	378
14.01.2023	20:00	20:15	39	120	355
14.01.2023	20:15	20:30	38	119	341
14.01.2023	20:30	20:45	37	118	329
14.01.2023	20:45	21:00	37	119	339
14.01.2023	21:00	21:15	36	118	330
14.01.2023	21:15	21:30	35	116	317
14.01.2023	21:30	21:45	33	115	301
14.01.2023	21:45	22:00	32	114	291
14.01.2023	22:00	22:15	31	112	269
14.01.2023	22:15	22:30	33	113	284
14.01.2023	22:30	22:45	32	113	284
14.01.2023	22:45	23:00	30	110	251
14.01.2023	23:00	23:15	27	107	225
14.01.2023	23:15	23:30	26	106	213
14.01.2023	23:30	23:45	25	105	206
15.01.2023	23:45	00:00	26	107	221
15.01.2023	00:00	00:15	27	107	228
15.01.2023	00:15	00:30	27	108	231
15.01.2023	00:30	00:45	27	107	225
15.01.2023	00:45	01:00	25	105	202
15.01.2023	01:00	01:15	23	103	185
15.01.2023	01:15	01:30	23	102	176
15.01.2023	01:30	01:45	22	101	167
15.01.2023	01:45	02:00	21	100	159
15.01.2023	02:00	02:15	21	100	156
15.01.2023	02:15	02:30	21	100	153
15.01.2023	02:30	02:45	20	99	146
15.01.2023	02:45	03:00	20	99	144
15.01.2023	03:00	03:15	20	99	146
15.01.2023	03:15	03:30	21	99	147
15.01.2023	03:30	03:45	21	99	150
15.01.2023	03:45	04:00	21	99	150
15.01.2023	04:00	04:15	20	98	142
15.01.2023	04:15	04:30	19	97	123
15.01.2023	04:30	04:45	20	98	137
15.01.2023	04:45	05:00	20	98	142
15.01.2023	05:00	05:15	21	100	153
15.01.2023	05:15	05:30	23	102	176
15.01.2023	05:30	05:45	23	102	176
15.01.2023	05:45	06:00	22	101	166
15.01.2023	06:00	06:15	23	102	175

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.01.2023	06:15	06:30	24	102	178
15.01.2023	06:30	06:45	24	103	182
15.01.2023	06:45	07:00	25	104	196
15.01.2023	07:00	07:15	26	105	209
15.01.2023	07:15	07:30	25	103	191
15.01.2023	07:30	07:45	24	103	187
15.01.2023	07:45	08:00	25	104	196
15.01.2023	08:00	08:15	25	104	199
15.01.2023	08:15	08:30	26	106	211
15.01.2023	08:30	08:45	27	107	228
15.01.2023	08:45	09:00	28	109	244
15.01.2023	09:00	09:15	30	111	262
15.01.2023	09:15	09:30	30	112	272
15.01.2023	09:30	09:45	31	112	280
15.01.2023	09:45	10:00	32	114	294
15.01.2023	10:00	10:15	32	114	300
15.01.2023	10:15	10:30	32	114	302
15.01.2023	10:30	10:45	32	115	310
15.01.2023	10:45	11:00	34	116	324
15.01.2023	11:00	11:15	35	117	333
15.01.2023	11:15	11:30	36	119	355
15.01.2023	11:30	11:45	38	121	370
15.01.2023	11:45	12:00	38	122	380
15.01.2023	12:00	12:15	42	128	437
15.01.2023	12:15	12:30	44	130	459
15.01.2023	12:30	12:45	44	130	461
15.01.2023	12:45	13:00	44	130	460
15.01.2023	13:00	13:15	42	128	440
15.01.2023	13:15	13:30	41	125	421
15.01.2023	13:30	13:45	39	123	402
15.01.2023	13:45	14:00	38	124	410
15.01.2023	14:00	14:15	36	121	392
15.01.2023	14:15	14:30	36	122	404
15.01.2023	14:30	14:45	34	118	373
15.01.2023	14:45	15:00	28	112	306
15.01.2023	15:00	15:15	28	111	297
15.01.2023	15:15	15:30	30	114	324
15.01.2023	15:30	15:45	33	117	357
15.01.2023	15:45	16:00	33	115	327
15.01.2023	16:00	16:15	35	117	330
15.01.2023	16:15	16:30	36	118	335
15.01.2023	16:30	16:45	37	119	341
15.01.2023	16:45	17:00	39	121	363
15.01.2023	17:00	17:15	40	123	381
15.01.2023	17:15	17:30	43	128	425
15.01.2023	17:30	17:45	43	127	421
15.01.2023	17:45	18:00	44	129	436
15.01.2023	18:00	18:15	45	130	450
15.01.2023	18:15	18:30	46	130	446
15.01.2023	18:30	18:45	45	129	443
15.01.2023	18:45	19:00	43	128	426
15.01.2023	19:00	19:15	43	127	421
15.01.2023	19:15	19:30	42	126	414
15.01.2023	19:30	19:45	44	128	431
15.01.2023	19:45	20:00	47	133	476
15.01.2023	20:00	20:15	49	134	491
15.01.2023	20:15	20:30	47	131	462
15.01.2023	20:30	20:45	44	128	432
15.01.2023	20:45	21:00	43	127	418
15.01.2023	21:00	21:15	39	123	376
15.01.2023	21:15	21:30	41	124	393
15.01.2023	21:30	21:45	41	124	393
15.01.2023	21:45	22:00	38	120	349
15.01.2023	22:00	22:15	35	115	304
15.01.2023	22:15	22:30	34	114	291
15.01.2023	22:30	22:45	33	112	275
15.01.2023	22:45	23:00	35	115	298
15.01.2023	23:00	23:15	35	115	304
15.01.2023	23:15	23:30	35	114	297
15.01.2023	23:30	23:45	35	114	293
16.01.2023	23:45	00:00	33	113	279
16.01.2023	00:00	00:15	32	111	265
16.01.2023	00:15	00:30	31	110	253
16.01.2023	00:30	00:45	30	108	236
16.01.2023	00:45	01:00	29	107	225
16.01.2023	01:00	01:15	28	106	218
16.01.2023	01:15	01:30	28	106	214
16.01.2023	01:30	01:45	30	109	244
16.01.2023	01:45	02:00	31	109	247
16.01.2023	02:00	02:15	31	109	247
16.01.2023	02:15	02:30	30	109	242
16.01.2023	02:30	02:45	30	108	235
16.01.2023	02:45	03:00	30	108	234
16.01.2023	03:00	03:15	28	106	214
16.01.2023	03:15	03:30	25	101	171
16.01.2023	03:30	03:45	25	102	173
16.01.2023	03:45	04:00	25	102	172

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.01.2023	04:00	04:15	26	103	188
16.01.2023	04:15	04:30	30	107	224
16.01.2023	04:30	04:45	29	107	223
16.01.2023	04:45	05:00	28	105	205
16.01.2023	05:00	05:15	29	106	215
16.01.2023	05:15	05:30	30	107	228
16.01.2023	05:30	05:45	31	108	231
16.01.2023	05:45	06:00	34	110	251
16.01.2023	06:00	06:15	39	113	288
16.01.2023	06:15	06:30	38	111	266
16.01.2023	06:30	06:45	39	111	268
16.01.2023	06:45	07:00	42	114	289
16.01.2023	07:00	07:15	43	114	293
16.01.2023	07:15	07:30	45	115	303
16.01.2023	07:30	07:45	49	117	320
16.01.2023	07:45	08:00	53	118	334
16.01.2023	08:00	08:15	54	120	348
16.01.2023	08:15	08:30	54	120	346
16.01.2023	08:30	08:45	55	121	363
16.01.2023	08:45	09:00	55	121	368
16.01.2023	09:00	09:15	54	121	371
16.01.2023	09:15	09:30	55	122	380
16.01.2023	09:30	09:45	57	124	399
16.01.2023	09:45	10:00	59	126	420
16.01.2023	10:00	10:15	60	126	418
16.01.2023	10:15	10:30	57	123	396
16.01.2023	10:30	10:45	56	123	395
16.01.2023	10:45	11:00	59	126	419
16.01.2023	11:00	11:15	59	125	417
16.01.2023	11:15	11:30	60	127	434
16.01.2023	11:30	11:45	59	127	431
16.01.2023	11:45	12:00	60	126	427
16.01.2023	12:00	12:15	68	136	527
16.01.2023	12:15	12:30	66	135	529
16.01.2023	12:30	12:45	62	132	502
16.01.2023	12:45	13:00	59	129	480
16.01.2023	13:00	13:15	61	132	514
16.01.2023	13:15	13:30	60	132	511
16.01.2023	13:30	13:45	55	127	467
16.01.2023	13:45	14:00	52	124	443
16.01.2023	14:00	14:15	48	119	395
16.01.2023	14:15	14:30	42	114	345
16.01.2023	14:30	14:45	47	119	397
16.01.2023	14:45	15:00	52	124	444
16.01.2023	15:00	15:15	53	124	425
16.01.2023	15:15	15:30	56	127	445
16.01.2023	15:30	15:45	57	128	442
16.01.2023	15:45	16:00	59	128	440
16.01.2023	16:00	16:15	58	128	438
16.01.2023	16:15	16:30	59	129	441
16.01.2023	16:30	16:45	59	130	450
16.01.2023	16:45	17:00	61	131	460
16.01.2023	17:00	17:15	63	134	481
16.01.2023	17:15	17:30	67	138	524
16.01.2023	17:30	17:45	64	135	496
16.01.2023	17:45	18:00	65	135	500
16.01.2023	18:00	18:15	63	134	488
16.01.2023	18:15	18:30	61	135	493
16.01.2023	18:30	18:45	60	134	491
16.01.2023	18:45	19:00	60	134	487
16.01.2023	19:00	19:15	60	134	491
16.01.2023	19:15	19:30	58	133	476
16.01.2023	19:30	19:45	59	134	490
16.01.2023	19:45	20:00	61	137	516
16.01.2023	20:00	20:15	63	139	534
16.01.2023	20:15	20:30	60	136	505
16.01.2023	20:30	20:45	57	133	477
16.01.2023	20:45	21:00	55	130	450
16.01.2023	21:00	21:15	51	126	409
16.01.2023	21:15	21:30	50	127	415
16.01.2023	21:30	21:45	50	127	421
16.01.2023	21:45	22:00	43	121	362
16.01.2023	22:00	22:15	40	117	320
16.01.2023	22:15	22:30	37	114	293
16.01.2023	22:30	22:45	35	112	271
16.01.2023	22:45	23:00	36	113	284
16.01.2023	23:00	23:15	36	114	289
16.01.2023	23:15	23:30	35	113	279
16.01.2023	23:30	23:45	35	112	274
17.01.2023	23:45	00:00	33	110	254
17.01.2023	00:00	00:15	33	110	251
17.01.2023	00:15	00:30	31	108	236
17.01.2023	00:30	00:45	30	107	222
17.01.2023	00:45	01:00	28	105	206
17.01.2023	01:00	01:15	29	105	206
17.01.2023	01:15	01:30	29	105	210
17.01.2023	01:30	01:45	31	109	242

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.01.2023	01:45	02:00	32	109	249
17.01.2023	02:00	02:15	32	109	248
17.01.2023	02:15	02:30	31	109	240
17.01.2023	02:30	02:45	31	108	236
17.01.2023	02:45	03:00	31	108	234
17.01.2023	03:00	03:15	29	106	212
17.01.2023	03:15	03:30	26	102	176
17.01.2023	03:30	03:45	26	102	173
17.01.2023	03:45	04:00	26	102	178
17.01.2023	04:00	04:15	28	104	194
17.01.2023	04:15	04:30	31	107	230
17.01.2023	04:30	04:45	32	108	236
17.01.2023	04:45	05:00	31	107	229
17.01.2023	05:00	05:15	31	108	232
17.01.2023	05:15	05:30	32	108	237
17.01.2023	05:30	05:45	33	109	247
17.01.2023	05:45	06:00	35	111	266
17.01.2023	06:00	06:15	40	114	297
17.01.2023	06:15	06:30	39	111	260
17.01.2023	06:30	06:45	41	111	265
17.01.2023	06:45	07:00	42	113	284
17.01.2023	07:00	07:15	45	115	299
17.01.2023	07:15	07:30	47	116	311
17.01.2023	07:30	07:45	49	117	325
17.01.2023	07:45	08:00	53	119	341
17.01.2023	08:00	08:15	54	120	353
17.01.2023	08:15	08:30	54	120	354
17.01.2023	08:30	08:45	57	123	381
17.01.2023	08:45	09:00	58	124	401
17.01.2023	09:00	09:15	58	126	430
17.01.2023	09:15	09:30	56	126	437
17.01.2023	09:30	09:45	56	127	460
17.01.2023	09:45	10:00	59	131	511
17.01.2023	10:00	10:15	57	130	517
17.01.2023	10:15	10:30	56	128	508
17.01.2023	10:30	10:45	53	126	499
17.01.2023	10:45	11:00	46	119	425
17.01.2023	11:00	11:15	45	120	459
17.01.2023	11:15	11:30	45	121	487
17.01.2023	11:30	11:45	45	123	520
17.01.2023	11:45	12:00	44	123	532
17.01.2023	12:00	12:15	50	131	637
17.01.2023	12:15	12:30	52	134	677
17.01.2023	12:30	12:45	50	133	660
17.01.2023	12:45	13:00	55	138	712
17.01.2023	13:00	13:15	58	141	716
17.01.2023	13:15	13:30	56	136	633
17.01.2023	13:30	13:45	55	132	554
17.01.2023	13:45	14:00	53	126	473
17.01.2023	14:00	14:15	51	122	404
17.01.2023	14:15	14:30	48	118	366
17.01.2023	14:30	14:45	49	119	367
17.01.2023	14:45	15:00	51	120	373
17.01.2023	15:00	15:15	55	124	410
17.01.2023	15:15	15:30	55	124	402
17.01.2023	15:30	15:45	56	125	409
17.01.2023	15:45	16:00	56	126	412
17.01.2023	16:00	16:15	57	126	415
17.01.2023	16:15	16:30	58	128	432
17.01.2023	16:30	16:45	59	130	450
17.01.2023	16:45	17:00	59	130	447
17.01.2023	17:00	17:15	61	132	468
17.01.2023	17:15	17:30	62	135	495
17.01.2023	17:30	17:45	62	133	474
17.01.2023	17:45	18:00	63	133	479
17.01.2023	18:00	18:15	61	134	485
17.01.2023	18:15	18:30	61	134	485
17.01.2023	18:30	18:45	61	133	474
17.01.2023	18:45	19:00	60	133	476
17.01.2023	19:00	19:15	58	132	466
17.01.2023	19:15	19:30	57	130	450
17.01.2023	19:30	19:45	58	133	473
17.01.2023	19:45	20:00	61	137	519
17.01.2023	20:00	20:15	63	140	545
17.01.2023	20:15	20:30	60	137	514
17.01.2023	20:30	20:45	57	133	482
17.01.2023	20:45	21:00	54	131	458
17.01.2023	21:00	21:15	50	127	418
17.01.2023	21:15	21:30	51	128	424
17.01.2023	21:30	21:45	49	128	424
17.01.2023	21:45	22:00	44	122	370
17.01.2023	22:00	22:15	40	117	324
17.01.2023	22:15	22:30	39	115	302
17.01.2023	22:30	22:45	37	113	283
17.01.2023	22:45	23:00	37	115	299
17.01.2023	23:00	23:15	38	116	309
17.01.2023	23:15	23:30	37	115	305

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.01.2023	23:30	23:45	37	115	303
18.01.2023	23:45	00:00	36	114	292
18.01.2023	00:00	00:15	36	113	283
18.01.2023	00:15	00:30	34	111	263
18.01.2023	00:30	00:45	32	109	249
18.01.2023	00:45	01:00	32	108	238
18.01.2023	01:00	01:15	31	107	230
18.01.2023	01:15	01:30	30	107	222
18.01.2023	01:30	01:45	32	109	248
18.01.2023	01:45	02:00	32	110	252
18.01.2023	02:00	02:15	32	109	248
18.01.2023	02:15	02:30	32	109	247
18.01.2023	02:30	02:45	32	109	245
18.01.2023	02:45	03:00	32	108	239
18.01.2023	03:00	03:15	30	106	216
18.01.2023	03:15	03:30	27	102	177
18.01.2023	03:30	03:45	26	102	172
18.01.2023	03:45	04:00	26	102	172
18.01.2023	04:00	04:15	27	104	196
18.01.2023	04:15	04:30	31	109	242
18.01.2023	04:30	04:45	32	109	244
18.01.2023	04:45	05:00	31	107	225
18.01.2023	05:00	05:15	32	108	234
18.01.2023	05:15	05:30	33	109	245
18.01.2023	05:30	05:45	34	111	262
18.01.2023	05:45	06:00	37	112	276
18.01.2023	06:00	06:15	41	115	303
18.01.2023	06:15	06:30	41	113	285
18.01.2023	06:30	06:45	42	113	282
18.01.2023	06:45	07:00	45	115	303
18.01.2023	07:00	07:15	46	116	310
18.01.2023	07:15	07:30	49	118	326
18.01.2023	07:30	07:45	52	119	344
18.01.2023	07:45	08:00	55	121	363
18.01.2023	08:00	08:15	57	121	362
18.01.2023	08:15	08:30	56	122	368
18.01.2023	08:30	08:45	58	123	377
18.01.2023	08:45	09:00	59	123	383
18.01.2023	09:00	09:15	57	123	380
18.01.2023	09:15	09:30	57	124	385
18.01.2023	09:30	09:45	57	124	385
18.01.2023	09:45	10:00	57	123	381
18.01.2023	10:00	10:15	59	125	401
18.01.2023	10:15	10:30	61	126	408
18.01.2023	10:30	10:45	60	125	400
18.01.2023	10:45	11:00	60	125	405
18.01.2023	11:00	11:15	60	126	409
18.01.2023	11:15	11:30	61	127	422
18.01.2023	11:30	11:45	61	127	426
18.01.2023	11:45	12:00	60	127	425
18.01.2023	12:00	12:15	66	135	502
18.01.2023	12:15	12:30	67	135	500
18.01.2023	12:30	12:45	67	134	491
18.01.2023	12:45	13:00	66	132	471
18.01.2023	13:00	13:15	67	133	486
18.01.2023	13:15	13:30	67	133	484
18.01.2023	13:30	13:45	63	130	454
18.01.2023	13:45	14:00	62	130	448
18.01.2023	14:00	14:15	61	129	442
18.01.2023	14:15	14:30	60	127	429
18.01.2023	14:30	14:45	58	125	406
18.01.2023	14:45	15:00	58	126	408
18.01.2023	15:00	15:15	61	130	448
18.01.2023	15:15	15:30	62	131	462
18.01.2023	15:30	15:45	60	130	451
18.01.2023	15:45	16:00	58	130	449
18.01.2023	16:00	16:15	62	131	459
18.01.2023	16:15	16:30	62	132	470
18.01.2023	16:30	16:45	61	132	469
18.01.2023	16:45	17:00	62	134	491
18.01.2023	17:00	17:15	64	136	505
18.01.2023	17:15	17:30	68	140	546
18.01.2023	17:30	17:45	65	138	524
18.01.2023	17:45	18:00	66	138	527
18.01.2023	18:00	18:15	67	140	546
18.01.2023	18:15	18:30	66	139	537
18.01.2023	18:30	18:45	65	139	531
18.01.2023	18:45	19:00	65	138	523
18.01.2023	19:00	19:15	64	140	541
18.01.2023	19:15	19:30	63	138	523
18.01.2023	19:30	19:45	65	140	543
18.01.2023	19:45	20:00	66	143	572
18.01.2023	20:00	20:15	66	144	583
18.01.2023	20:15	20:30	63	141	552
18.01.2023	20:30	20:45	62	138	531
18.01.2023	20:45	21:00	60	137	516
18.01.2023	21:00	21:15	54	131	461

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.01.2023	21:15	21:30	55	134	483
18.01.2023	21:30	21:45	55	135	492
18.01.2023	21:45	22:00	48	127	420
18.01.2023	22:00	22:15	43	121	361
18.01.2023	22:15	22:30	42	119	341
18.01.2023	22:30	22:45	40	116	317
18.01.2023	22:45	23:00	42	119	342
18.01.2023	23:00	23:15	42	120	353
18.01.2023	23:15	23:30	41	120	355
18.01.2023	23:30	23:45	41	120	354
19.01.2023	23:45	00:00	40	118	333
19.01.2023	00:00	00:15	39	117	327
19.01.2023	00:15	00:30	38	116	316
19.01.2023	00:30	00:45	37	115	303
19.01.2023	00:45	01:00	36	113	284
19.01.2023	01:00	01:15	35	113	283
19.01.2023	01:15	01:30	35	113	282
19.01.2023	01:30	01:45	37	116	309
19.01.2023	01:45	02:00	37	115	305
19.01.2023	02:00	02:15	36	114	296
19.01.2023	02:15	02:30	36	115	300
19.01.2023	02:30	02:45	36	114	290
19.01.2023	02:45	03:00	35	113	286
19.01.2023	03:00	03:15	34	111	262
19.01.2023	03:15	03:30	29	105	210
19.01.2023	03:30	03:45	29	106	211
19.01.2023	03:45	04:00	29	106	214
19.01.2023	04:00	04:15	30	108	232
19.01.2023	04:15	04:30	35	113	283
19.01.2023	04:30	04:45	36	113	284
19.01.2023	04:45	05:00	35	111	267
19.01.2023	05:00	05:15	34	111	265
19.01.2023	05:15	05:30	35	112	271
19.01.2023	05:30	05:45	37	113	284
19.01.2023	05:45	06:00	39	115	302
19.01.2023	06:00	06:15	43	118	332
19.01.2023	06:15	06:30	42	115	302
19.01.2023	06:30	06:45	44	116	308
19.01.2023	06:45	07:00	47	119	337
19.01.2023	07:00	07:15	49	119	343
19.01.2023	07:15	07:30	51	121	356
19.01.2023	07:30	07:45	54	122	372
19.01.2023	07:45	08:00	56	123	382
19.01.2023	08:00	08:15	59	125	400
19.01.2023	08:15	08:30	60	126	410
19.01.2023	08:30	08:45	61	127	417
19.01.2023	08:45	09:00	61	127	421
19.01.2023	09:00	09:15	59	125	407
19.01.2023	09:15	09:30	58	126	409
19.01.2023	09:30	09:45	57	125	402
19.01.2023	09:45	10:00	58	125	401
19.01.2023	10:00	10:15	59	126	414
19.01.2023	10:15	10:30	60	126	414
19.01.2023	10:30	10:45	63	128	441
19.01.2023	10:45	11:00	63	129	447
19.01.2023	11:00	11:15	64	130	455
19.01.2023	11:15	11:30	66	131	464
19.01.2023	11:30	11:45	65	130	461
19.01.2023	11:45	12:00	62	129	447
19.01.2023	12:00	12:15	68	137	523
19.01.2023	12:15	12:30	67	136	514
19.01.2023	12:30	12:45	68	136	512
19.01.2023	12:45	13:00	67	135	502
19.01.2023	13:00	13:15	66	133	486
19.01.2023	13:15	13:30	65	132	471
19.01.2023	13:30	13:45	64	131	465
19.01.2023	13:45	14:00	62	130	455
19.01.2023	14:00	14:15	61	130	448
19.01.2023	14:15	14:30	60	129	445
19.01.2023	14:30	14:45	61	128	436
19.01.2023	14:45	15:00	61	128	435
19.01.2023	15:00	15:15	64	134	488
19.01.2023	15:15	15:30	65	134	496
19.01.2023	15:30	15:45	65	133	483
19.01.2023	15:45	16:00	63	133	477
19.01.2023	16:00	16:15	64	134	490
19.01.2023	16:15	16:30	64	135	495
19.01.2023	16:30	16:45	64	135	496
19.01.2023	16:45	17:00	64	137	514
19.01.2023	17:00	17:15	67	140	543
19.01.2023	17:15	17:30	71	143	571
19.01.2023	17:30	17:45	68	139	537
19.01.2023	17:45	18:00	67	140	547
19.01.2023	18:00	18:15	65	139	536
19.01.2023	18:15	18:30	65	139	533
19.01.2023	18:30	18:45	64	138	526
19.01.2023	18:45	19:00	61	136	509

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.01.2023	19:00	19:15	62	137	518
19.01.2023	19:15	19:30	61	137	514
19.01.2023	19:30	19:45	62	138	529
19.01.2023	19:45	20:00	64	141	557
19.01.2023	20:00	20:15	66	144	583
19.01.2023	20:15	20:30	63	142	562
19.01.2023	20:30	20:45	61	139	538
19.01.2023	20:45	21:00	58	137	515
19.01.2023	21:00	21:15	52	130	449
19.01.2023	21:15	21:30	53	132	471
19.01.2023	21:30	21:45	52	132	470
19.01.2023	21:45	22:00	46	125	404
19.01.2023	22:00	22:15	42	120	353
19.01.2023	22:15	22:30	40	119	338
19.01.2023	22:30	22:45	39	117	323
19.01.2023	22:45	23:00	41	120	348
19.01.2023	23:00	23:15	41	120	353
19.01.2023	23:15	23:30	40	120	347
19.01.2023	23:30	23:45	39	119	342
20.01.2023	23:45	00:00	39	118	330
20.01.2023	00:00	00:15	38	117	324
20.01.2023	00:15	00:30	37	116	309
20.01.2023	00:30	00:45	35	114	289
20.01.2023	00:45	01:00	34	113	282
20.01.2023	01:00	01:15	34	112	277
20.01.2023	01:15	01:30	34	112	273
20.01.2023	01:30	01:45	36	115	300
20.01.2023	01:45	02:00	36	114	296
20.01.2023	02:00	02:15	35	114	294
20.01.2023	02:15	02:30	34	113	286
20.01.2023	02:30	02:45	34	112	278
20.01.2023	02:45	03:00	34	112	274
20.01.2023	03:00	03:15	32	110	250
20.01.2023	03:15	03:30	28	104	197
20.01.2023	03:30	03:45	27	104	195
20.01.2023	03:45	04:00	28	104	198
20.01.2023	04:00	04:15	29	106	217
20.01.2023	04:15	04:30	34	111	264
20.01.2023	04:30	04:45	35	112	272
20.01.2023	04:45	05:00	33	110	252
20.01.2023	05:00	05:15	34	110	258
20.01.2023	05:15	05:30	35	111	268
20.01.2023	05:30	05:45	36	112	276
20.01.2023	05:45	06:00	38	114	298
20.01.2023	06:00	06:15	43	118	329
20.01.2023	06:15	06:30	42	114	293
20.01.2023	06:30	06:45	42	114	291
20.01.2023	06:45	07:00	46	117	324
20.01.2023	07:00	07:15	48	118	328
20.01.2023	07:15	07:30	49	118	334
20.01.2023	07:30	07:45	51	120	354
20.01.2023	07:45	08:00	54	122	367
20.01.2023	08:00	08:15	56	123	377
20.01.2023	08:15	08:30	59	126	405
20.01.2023	08:30	08:45	61	127	415
20.01.2023	08:45	09:00	62	127	423
20.01.2023	09:00	09:15	60	127	422
20.01.2023	09:15	09:30	59	127	423
20.01.2023	09:30	09:45	61	128	434
20.01.2023	09:45	10:00	62	128	430
20.01.2023	10:00	10:15	62	128	441
20.01.2023	10:15	10:30	62	129	448
20.01.2023	10:30	10:45	63	130	457
20.01.2023	10:45	11:00	62	129	457
20.01.2023	11:00	11:15	63	129	456
20.01.2023	11:15	11:30	61	130	471
20.01.2023	11:30	11:45	60	129	466
20.01.2023	11:45	12:00	59	128	460
20.01.2023	12:00	12:15	64	136	533
20.01.2023	12:15	12:30	64	136	539
20.01.2023	12:30	12:45	63	136	542
20.01.2023	12:45	13:00	64	138	573
20.01.2023	13:00	13:15	62	137	565
20.01.2023	13:15	13:30	61	134	531
20.01.2023	13:30	13:45	58	131	488
20.01.2023	13:45	14:00	54	127	455
20.01.2023	14:00	14:15	53	125	429
20.01.2023	14:15	14:30	52	125	425
20.01.2023	14:30	14:45	53	126	431
20.01.2023	14:45	15:00	56	128	460
20.01.2023	15:00	15:15	59	132	493
20.01.2023	15:15	15:30	58	131	481
20.01.2023	15:30	15:45	59	130	467
20.01.2023	15:45	16:00	57	128	440
20.01.2023	16:00	16:15	55	128	432
20.01.2023	16:15	16:30	57	130	450
20.01.2023	16:30	16:45	57	130	449

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.01.2023	16:45	17:00	57	132	469
20.01.2023	17:00	17:15	59	135	493
20.01.2023	17:15	17:30	63	138	526
20.01.2023	17:30	17:45	63	136	506
20.01.2023	17:45	18:00	62	137	515
20.01.2023	18:00	18:15	62	138	525
20.01.2023	18:15	18:30	63	138	521
20.01.2023	18:30	18:45	61	136	508
20.01.2023	18:45	19:00	60	136	507
20.01.2023	19:00	19:15	61	138	521
20.01.2023	19:15	19:30	59	135	496
20.01.2023	19:30	19:45	60	138	521
20.01.2023	19:45	20:00	62	141	552
20.01.2023	20:00	20:15	64	143	577
20.01.2023	20:15	20:30	61	141	552
20.01.2023	20:30	20:45	59	138	529
20.01.2023	20:45	21:00	57	136	507
20.01.2023	21:00	21:15	52	131	455
20.01.2023	21:15	21:30	52	132	467
20.01.2023	21:30	21:45	52	132	470
20.01.2023	21:45	22:00	46	126	412
20.01.2023	22:00	22:15	42	121	364
20.01.2023	22:15	22:30	41	120	348
20.01.2023	22:30	22:45	39	118	333
20.01.2023	22:45	23:00	41	121	357
20.01.2023	23:00	23:15	41	123	378
20.01.2023	23:15	23:30	41	123	377
20.01.2023	23:30	23:45	42	123	382
21.01.2023	23:45	00:00	40	122	367
21.01.2023	00:00	00:15	40	121	361
21.01.2023	00:15	00:30	38	119	340
21.01.2023	00:30	00:45	37	118	328
21.01.2023	00:45	01:00	37	117	319
21.01.2023	01:00	01:15	35	115	307
21.01.2023	01:15	01:30	34	114	296
21.01.2023	01:30	01:45	37	117	327
21.01.2023	01:45	02:00	37	118	330
21.01.2023	02:00	02:15	37	117	322
21.01.2023	02:15	02:30	36	117	318
21.01.2023	02:30	02:45	35	116	308
21.01.2023	02:45	03:00	35	115	300
21.01.2023	03:00	03:15	33	112	272
21.01.2023	03:15	03:30	28	106	216
21.01.2023	03:30	03:45	28	106	215
21.01.2023	03:45	04:00	28	106	212
21.01.2023	04:00	04:15	29	108	233
21.01.2023	04:15	04:30	34	114	290
21.01.2023	04:30	04:45	35	114	297
21.01.2023	04:45	05:00	33	112	274
21.01.2023	05:00	05:15	32	111	265
21.01.2023	05:15	05:30	33	111	265
21.01.2023	05:30	05:45	33	112	270
21.01.2023	05:45	06:00	33	112	273
21.01.2023	06:00	06:15	36	113	287
21.01.2023	06:15	06:30	32	109	247
21.01.2023	06:30	06:45	31	107	227
21.01.2023	06:45	07:00	32	108	238
21.01.2023	07:00	07:15	33	108	239
21.01.2023	07:15	07:30	33	109	246
21.01.2023	07:30	07:45	35	111	264
21.01.2023	07:45	08:00	36	112	274
21.01.2023	08:00	08:15	38	114	296
21.01.2023	08:15	08:30	40	117	321
21.01.2023	08:30	08:45	40	118	331
21.01.2023	08:45	09:00	43	120	352
21.01.2023	09:00	09:15	44	122	372
21.01.2023	09:15	09:30	47	125	402
21.01.2023	09:30	09:45	47	127	420
21.01.2023	09:45	10:00	48	127	425
21.01.2023	10:00	10:15	48	128	434
21.01.2023	10:15	10:30	48	128	439
21.01.2023	10:30	10:45	49	129	444
21.01.2023	10:45	11:00	49	129	453
21.01.2023	11:00	11:15	52	131	470
21.01.2023	11:15	11:30	53	133	495
21.01.2023	11:30	11:45	52	132	483
21.01.2023	11:45	12:00	52	133	485
21.01.2023	12:00	12:15	61	145	601
21.01.2023	12:15	12:30	63	146	613
21.01.2023	12:30	12:45	62	145	610
21.01.2023	12:45	13:00	59	143	589
21.01.2023	13:00	13:15	58	141	571
21.01.2023	13:15	13:30	56	138	536
21.01.2023	13:30	13:45	54	135	507
21.01.2023	13:45	14:00	54	136	514
21.01.2023	14:00	14:15	54	136	513
21.01.2023	14:15	14:30	53	135	502

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.01.2023	14:30	14:45	52	135	499
21.01.2023	14:45	15:00	50	132	473
21.01.2023	15:00	15:15	55	138	530
21.01.2023	15:15	15:30	54	137	525
21.01.2023	15:30	15:45	52	136	512
21.01.2023	15:45	16:00	52	135	504
21.01.2023	16:00	16:15	53	136	511
21.01.2023	16:15	16:30	52	137	516
21.01.2023	16:30	16:45	51	135	502
21.01.2023	16:45	17:00	53	138	523
21.01.2023	17:00	17:15	57	141	554
21.01.2023	17:15	17:30	59	144	580
21.01.2023	17:30	17:45	56	141	557
21.01.2023	17:45	18:00	56	141	554
21.01.2023	18:00	18:15	55	139	540
21.01.2023	18:15	18:30	55	140	542
21.01.2023	18:30	18:45	55	139	536
21.01.2023	18:45	19:00	54	138	526
21.01.2023	19:00	19:15	53	137	514
21.01.2023	19:15	19:30	52	136	509
21.01.2023	19:30	19:45	54	139	539
21.01.2023	19:45	20:00	53	138	528
21.01.2023	20:00	20:15	50	134	486
21.01.2023	20:15	20:30	47	130	453
21.01.2023	20:30	20:45	46	129	439
21.01.2023	20:45	21:00	47	131	461
21.01.2023	21:00	21:15	46	131	456
21.01.2023	21:15	21:30	44	128	431
21.01.2023	21:30	21:45	43	127	423
21.01.2023	21:45	22:00	42	126	414
21.01.2023	22:00	22:15	40	124	390
21.01.2023	22:15	22:30	42	126	409
21.01.2023	22:30	22:45	43	128	427
21.01.2023	22:45	23:00	37	121	358
21.01.2023	23:00	23:15	35	117	321
21.01.2023	23:15	23:30	33	116	309
21.01.2023	23:30	23:45	33	115	305
22.01.2023	23:45	00:00	35	118	334
22.01.2023	00:00	00:15	37	120	356
22.01.2023	00:15	00:30	38	121	363
22.01.2023	00:30	00:45	37	120	354
22.01.2023	00:45	01:00	36	119	344
22.01.2023	01:00	01:15	35	118	331
22.01.2023	01:15	01:30	34	116	316
22.01.2023	01:30	01:45	33	115	307
22.01.2023	01:45	02:00	33	115	302
22.01.2023	02:00	02:15	32	114	294
22.01.2023	02:15	02:30	31	113	286
22.01.2023	02:30	02:45	31	113	280
22.01.2023	02:45	03:00	30	112	274
22.01.2023	03:00	03:15	30	112	271
22.01.2023	03:15	03:30	30	111	268
22.01.2023	03:30	03:45	30	111	266
22.01.2023	03:45	04:00	30	110	259
22.01.2023	04:00	04:15	27	107	230
22.01.2023	04:15	04:30	24	103	184
22.01.2023	04:30	04:45	26	106	216
22.01.2023	04:45	05:00	26	106	217
22.01.2023	05:00	05:15	28	109	243
22.01.2023	05:15	05:30	33	114	297
22.01.2023	05:30	05:45	32	114	294
22.01.2023	05:45	06:00	31	112	276
22.01.2023	06:00	06:15	31	112	276
22.01.2023	06:15	06:30	31	112	274
22.01.2023	06:30	06:45	32	113	279
22.01.2023	06:45	07:00	32	113	286
22.01.2023	07:00	07:15	32	114	291
22.01.2023	07:15	07:30	30	110	254
22.01.2023	07:30	07:45	28	109	240
22.01.2023	07:45	08:00	29	110	252
22.01.2023	08:00	08:15	30	111	265
22.01.2023	08:15	08:30	32	113	284
22.01.2023	08:30	08:45	32	114	299
22.01.2023	08:45	09:00	34	117	321
22.01.2023	09:00	09:15	35	118	335
22.01.2023	09:15	09:30	37	119	349
22.01.2023	09:30	09:45	38	121	364
22.01.2023	09:45	10:00	39	122	378
22.01.2023	10:00	10:15	39	121	369
22.01.2023	10:15	10:30	40	123	391
22.01.2023	10:30	10:45	41	125	407
22.01.2023	10:45	11:00	42	127	430
22.01.2023	11:00	11:15	42	128	446
22.01.2023	11:15	11:30	43	129	457
22.01.2023	11:30	11:45	44	130	470
22.01.2023	11:45	12:00	44	131	475
22.01.2023	12:00	12:15	51	140	568

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.01.2023	12:15	12:30	50	140	560
22.01.2023	12:30	12:45	50	139	547
22.01.2023	12:45	13:00	49	137	526
22.01.2023	13:00	13:15	49	136	522
22.01.2023	13:15	13:30	48	135	511
22.01.2023	13:30	13:45	45	131	472
22.01.2023	13:45	14:00	44	130	458
22.01.2023	14:00	14:15	44	129	445
22.01.2023	14:15	14:30	42	126	421
22.01.2023	14:30	14:45	41	126	415
22.01.2023	14:45	15:00	41	125	408
22.01.2023	15:00	15:15	42	128	430
22.01.2023	15:15	15:30	43	128	432
22.01.2023	15:30	15:45	43	128	434
22.01.2023	15:45	16:00	43	128	434
22.01.2023	16:00	16:15	45	130	450
22.01.2023	16:15	16:30	44	129	441
22.01.2023	16:30	16:45	43	128	430
22.01.2023	16:45	17:00	45	130	452
22.01.2023	17:00	17:15	48	133	479
22.01.2023	17:15	17:30	50	136	511
22.01.2023	17:30	17:45	49	136	506
22.01.2023	17:45	18:00	50	137	515
22.01.2023	18:00	18:15	51	138	530
22.01.2023	18:15	18:30	51	138	524
22.01.2023	18:30	18:45	49	136	510
22.01.2023	18:45	19:00	48	135	493
22.01.2023	19:00	19:15	49	135	502
22.01.2023	19:15	19:30	47	133	474
22.01.2023	19:30	19:45	48	135	502
22.01.2023	19:45	20:00	51	139	538
22.01.2023	20:00	20:15	53	141	553
22.01.2023	20:15	20:30	50	137	515
22.01.2023	20:30	20:45	48	135	494
22.01.2023	20:45	21:00	47	132	473
22.01.2023	21:00	21:15	43	127	420
22.01.2023	21:15	21:30	44	129	438
22.01.2023	21:30	21:45	44	129	435
22.01.2023	21:45	22:00	41	124	391
22.01.2023	22:00	22:15	38	119	341
22.01.2023	22:15	22:30	36	116	313
22.01.2023	22:30	22:45	35	114	294
22.01.2023	22:45	23:00	37	116	316
22.01.2023	23:00	23:15	37	117	322
22.01.2023	23:15	23:30	36	116	315
22.01.2023	23:30	23:45	36	116	310
23.01.2023	23:45	00:00	35	114	298
23.01.2023	00:00	00:15	34	114	290
23.01.2023	00:15	00:30	34	113	281
23.01.2023	00:30	00:45	33	112	272
23.01.2023	00:45	01:00	32	111	262
23.01.2023	01:00	01:15	31	110	250
23.01.2023	01:15	01:30	30	109	241
23.01.2023	01:30	01:45	32	112	270
23.01.2023	01:45	02:00	33	112	276
23.01.2023	02:00	02:15	33	112	275
23.01.2023	02:15	02:30	32	112	272
23.01.2023	02:30	02:45	32	112	270
23.01.2023	02:45	03:00	32	111	264
23.01.2023	03:00	03:15	30	109	241
23.01.2023	03:15	03:30	27	104	197
23.01.2023	03:30	03:45	26	104	192
23.01.2023	03:45	04:00	27	104	194
23.01.2023	04:00	04:15	28	105	210
23.01.2023	04:15	04:30	32	110	259
23.01.2023	04:30	04:45	33	111	264
23.01.2023	04:45	05:00	32	109	247
23.01.2023	05:00	05:15	32	109	249
23.01.2023	05:15	05:30	33	110	258
23.01.2023	05:30	05:45	34	111	266
23.01.2023	05:45	06:00	37	113	288
23.01.2023	06:00	06:15	41	117	325
23.01.2023	06:15	06:30	40	114	295
23.01.2023	06:30	06:45	41	115	298
23.01.2023	06:45	07:00	46	118	333
23.01.2023	07:00	07:15	47	118	327
23.01.2023	07:15	07:30	48	119	337
23.01.2023	07:30	07:45	51	120	349
23.01.2023	07:45	08:00	55	121	364
23.01.2023	08:00	08:15	56	122	372
23.01.2023	08:15	08:30	58	124	390
23.01.2023	08:30	08:45	59	125	401
23.01.2023	08:45	09:00	59	126	410
23.01.2023	09:00	09:15	59	127	416
23.01.2023	09:15	09:30	61	128	423
23.01.2023	09:30	09:45	63	129	438
23.01.2023	09:45	10:00	65	130	444

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.01.2023	10:00	10:15	66	130	446
23.01.2023	10:15	10:30	65	129	442
23.01.2023	10:30	10:45	65	129	438
23.01.2023	10:45	11:00	65	129	442
23.01.2023	11:00	11:15	66	130	452
23.01.2023	11:15	11:30	66	132	469
23.01.2023	11:30	11:45	63	129	441
23.01.2023	11:45	12:00	64	130	450
23.01.2023	12:00	12:15	71	139	540
23.01.2023	12:15	12:30	71	139	537
23.01.2023	12:30	12:45	70	138	533
23.01.2023	12:45	13:00	70	138	532
23.01.2023	13:00	13:15	72	139	543
23.01.2023	13:15	13:30	72	138	530
23.01.2023	13:30	13:45	69	135	508
23.01.2023	13:45	14:00	65	134	492
23.01.2023	14:00	14:15	63	132	477
23.01.2023	14:15	14:30	63	132	474
23.01.2023	14:30	14:45	62	130	456
23.01.2023	14:45	15:00	62	128	439
23.01.2023	15:00	15:15	67	134	498
23.01.2023	15:15	15:30	66	135	499
23.01.2023	15:30	15:45	65	134	495
23.01.2023	15:45	16:00	65	135	496
23.01.2023	16:00	16:15	62	134	486
23.01.2023	16:15	16:30	63	135	499
23.01.2023	16:30	16:45	64	136	505
23.01.2023	16:45	17:00	64	136	510
23.01.2023	17:00	17:15	68	140	547
23.01.2023	17:15	17:30	71	144	587
23.01.2023	17:30	17:45	69	142	565
23.01.2023	17:45	18:00	68	142	562
23.01.2023	18:00	18:15	68	143	572
23.01.2023	18:15	18:30	67	141	558
23.01.2023	18:30	18:45	65	140	544
23.01.2023	18:45	19:00	64	139	533
23.01.2023	19:00	19:15	63	139	531
23.01.2023	19:15	19:30	62	138	523
23.01.2023	19:30	19:45	62	140	540
23.01.2023	19:45	20:00	64	142	563
23.01.2023	20:00	20:15	66	144	586
23.01.2023	20:15	20:30	64	143	570
23.01.2023	20:30	20:45	62	140	545
23.01.2023	20:45	21:00	59	137	516
23.01.2023	21:00	21:15	54	131	455
23.01.2023	21:15	21:30	54	132	467
23.01.2023	21:30	21:45	54	132	471
23.01.2023	21:45	22:00	47	125	402
23.01.2023	22:00	22:15	44	121	357
23.01.2023	22:15	22:30	41	118	335
23.01.2023	22:30	22:45	39	116	311
23.01.2023	22:45	23:00	39	117	325
23.01.2023	23:00	23:15	40	118	334
23.01.2023	23:15	23:30	38	117	318
23.01.2023	23:30	23:45	38	116	312
24.01.2023	23:45	00:00	36	114	295
24.01.2023	00:00	00:15	36	114	290
24.01.2023	00:15	00:30	34	113	279
24.01.2023	00:30	00:45	33	111	267
24.01.2023	00:45	01:00	32	110	254
24.01.2023	01:00	01:15	32	109	249
24.01.2023	01:15	01:30	32	109	243
24.01.2023	01:30	01:45	34	112	270
24.01.2023	01:45	02:00	34	113	280
24.01.2023	02:00	02:15	34	112	275
24.01.2023	02:15	02:30	34	112	272
24.01.2023	02:30	02:45	33	111	266
24.01.2023	02:45	03:00	33	111	264
24.01.2023	03:00	03:15	31	108	238
24.01.2023	03:15	03:30	27	104	193
24.01.2023	03:30	03:45	27	103	188
24.01.2023	03:45	04:00	27	103	189
24.01.2023	04:00	04:15	28	106	214
24.01.2023	04:15	04:30	32	110	258
24.01.2023	04:30	04:45	33	111	259
24.01.2023	04:45	05:00	32	109	245
24.01.2023	05:00	05:15	33	110	252
24.01.2023	05:15	05:30	33	110	258
24.01.2023	05:30	05:45	35	112	271
24.01.2023	05:45	06:00	37	113	285
24.01.2023	06:00	06:15	42	116	314
24.01.2023	06:15	06:30	41	113	288
24.01.2023	06:30	06:45	42	114	289
24.01.2023	06:45	07:00	45	116	311
24.01.2023	07:00	07:15	46	116	313
24.01.2023	07:15	07:30	48	117	324
24.01.2023	07:30	07:45	51	119	341

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.01.2023	07:45	08:00	53	120	350
24.01.2023	08:00	08:15	56	122	365
24.01.2023	08:15	08:30	58	123	380
24.01.2023	08:30	08:45	60	125	401
24.01.2023	08:45	09:00	61	126	409
24.01.2023	09:00	09:15	61	127	421
24.01.2023	09:15	09:30	61	128	425
24.01.2023	09:30	09:45	62	127	424
24.01.2023	09:45	10:00	62	127	422
24.01.2023	10:00	10:15	63	128	429
24.01.2023	10:15	10:30	63	128	427
24.01.2023	10:30	10:45	64	129	443
24.01.2023	10:45	11:00	65	130	453
24.01.2023	11:00	11:15	64	129	446
24.01.2023	11:15	11:30	65	130	457
24.01.2023	11:30	11:45	65	130	460
24.01.2023	11:45	12:00	66	132	473
24.01.2023	12:00	12:15	72	140	551
24.01.2023	12:15	12:30	70	138	539
24.01.2023	12:30	12:45	68	137	524
24.01.2023	12:45	13:00	68	135	511
24.01.2023	13:00	13:15	68	136	519
24.01.2023	13:15	13:30	66	135	503
24.01.2023	13:30	13:45	63	133	487
24.01.2023	13:45	14:00	61	131	468
24.01.2023	14:00	14:15	61	131	467
24.01.2023	14:15	14:30	60	129	449
24.01.2023	14:30	14:45	60	129	443
24.01.2023	14:45	15:00	59	128	433
24.01.2023	15:00	15:15	63	133	482
24.01.2023	15:15	15:30	65	136	507
24.01.2023	15:30	15:45	64	135	503
24.01.2023	15:45	16:00	64	136	504
24.01.2023	16:00	16:15	65	137	514
24.01.2023	16:15	16:30	67	139	535
24.01.2023	16:30	16:45	67	139	537
24.01.2023	16:45	17:00	65	139	530
24.01.2023	17:00	17:15	66	140	548
24.01.2023	17:15	17:30	69	144	582
24.01.2023	17:30	17:45	66	140	547
24.01.2023	17:45	18:00	65	140	548
24.01.2023	18:00	18:15	65	141	555
24.01.2023	18:15	18:30	64	140	543
24.01.2023	18:30	18:45	63	140	541
24.01.2023	18:45	19:00	64	140	541
24.01.2023	19:00	19:15	65	141	553
24.01.2023	19:15	19:30	63	139	535
24.01.2023	19:30	19:45	63	139	539
24.01.2023	19:45	20:00	65	142	567
24.01.2023	20:00	20:15	66	145	590
24.01.2023	20:15	20:30	62	141	556
24.01.2023	20:30	20:45	61	139	539
24.01.2023	20:45	21:00	58	136	507
24.01.2023	21:00	21:15	53	130	452
24.01.2023	21:15	21:30	52	131	457
24.01.2023	21:30	21:45	52	131	463
24.01.2023	21:45	22:00	45	125	401
24.01.2023	22:00	22:15	41	119	346
24.01.2023	22:15	22:30	39	117	321
24.01.2023	22:30	22:45	38	115	305
24.01.2023	22:45	23:00	39	117	322
24.01.2023	23:00	23:15	40	118	331
24.01.2023	23:15	23:30	39	117	322
24.01.2023	23:30	23:45	38	117	322
25.01.2023	23:45	00:00	37	115	298
25.01.2023	00:00	00:15	36	114	291
25.01.2023	00:15	00:30	35	112	278
25.01.2023	00:30	00:45	34	111	266
25.01.2023	00:45	01:00	32	110	256
25.01.2023	01:00	01:15	32	110	255
25.01.2023	01:15	01:30	31	109	246
25.01.2023	01:30	01:45	33	112	276
25.01.2023	01:45	02:00	34	113	284
25.01.2023	02:00	02:15	34	113	285
25.01.2023	02:15	02:30	33	112	276
25.01.2023	02:30	02:45	32	112	269
25.01.2023	02:45	03:00	33	111	267
25.01.2023	03:00	03:15	31	109	246
25.01.2023	03:15	03:30	27	104	195
25.01.2023	03:30	03:45	27	104	192
25.01.2023	03:45	04:00	27	103	190
25.01.2023	04:00	04:15	29	106	214
25.01.2023	04:15	04:30	33	111	264
25.01.2023	04:30	04:45	32	111	260
25.01.2023	04:45	05:00	31	109	243
25.01.2023	05:00	05:15	32	109	247
25.01.2023	05:15	05:30	34	111	261

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.01.2023	05:30	05:45	34	111	266
25.01.2023	05:45	06:00	36	112	278
25.01.2023	06:00	06:15	41	116	316
25.01.2023	06:15	06:30	40	113	283
25.01.2023	06:30	06:45	42	113	284
25.01.2023	06:45	07:00	44	116	311
25.01.2023	07:00	07:15	46	116	314
25.01.2023	07:15	07:30	50	118	331
25.01.2023	07:30	07:45	52	120	348
25.01.2023	07:45	08:00	55	122	365
25.01.2023	08:00	08:15	59	124	393
25.01.2023	08:15	08:30	59	125	398
25.01.2023	08:30	08:45	62	127	419
25.01.2023	08:45	09:00	63	127	423
25.01.2023	09:00	09:15	62	127	420
25.01.2023	09:15	09:30	62	127	420
25.01.2023	09:30	09:45	63	128	431
25.01.2023	09:45	10:00	63	128	433
25.01.2023	10:00	10:15	65	128	438
25.01.2023	10:15	10:30	65	129	441
25.01.2023	10:30	10:45	63	128	434
25.01.2023	10:45	11:00	64	129	449
25.01.2023	11:00	11:15	66	130	454
25.01.2023	11:15	11:30	66	132	472
25.01.2023	11:30	11:45	65	131	466
25.01.2023	11:45	12:00	65	131	463
25.01.2023	12:00	12:15	73	141	561
25.01.2023	12:15	12:30	69	138	538
25.01.2023	12:30	12:45	70	140	549
25.01.2023	12:45	13:00	72	140	550
25.01.2023	13:00	13:15	74	141	559
25.01.2023	13:15	13:30	72	139	543
25.01.2023	13:30	13:45	69	137	521
25.01.2023	13:45	14:00	65	135	500
25.01.2023	14:00	14:15	66	134	491
25.01.2023	14:15	14:30	66	133	484
25.01.2023	14:30	14:45	65	133	481
25.01.2023	14:45	15:00	62	131	463
25.01.2023	15:00	15:15	68	137	518
25.01.2023	15:15	15:30	67	137	518
25.01.2023	15:30	15:45	66	137	520
25.01.2023	15:45	16:00	65	137	513
25.01.2023	16:00	16:15	66	137	515
25.01.2023	16:15	16:30	67	138	524
25.01.2023	16:30	16:45	63	136	506
25.01.2023	16:45	17:00	64	137	518
25.01.2023	17:00	17:15	67	139	534
25.01.2023	17:15	17:30	70	143	575
25.01.2023	17:30	17:45	68	141	558
25.01.2023	17:45	18:00	68	143	570
25.01.2023	18:00	18:15	67	142	559
25.01.2023	18:15	18:30	66	141	553
25.01.2023	18:30	18:45	65	140	540
25.01.2023	18:45	19:00	63	138	522
25.01.2023	19:00	19:15	63	139	532
25.01.2023	19:15	19:30	61	138	524
25.01.2023	19:30	19:45	64	140	548
25.01.2023	19:45	20:00	67	144	587
25.01.2023	20:00	20:15	66	146	599
25.01.2023	20:15	20:30	63	143	572
25.01.2023	20:30	20:45	62	140	540
25.01.2023	20:45	21:00	58	137	513
25.01.2023	21:00	21:15	53	132	471
25.01.2023	21:15	21:30	52	133	475
25.01.2023	21:30	21:45	52	134	484
25.01.2023	21:45	22:00	45	126	405
25.01.2023	22:00	22:15	41	120	354
25.01.2023	22:15	22:30	40	118	333
25.01.2023	22:30	22:45	39	117	323
25.01.2023	22:45	23:00	40	118	332
25.01.2023	23:00	23:15	40	119	341
25.01.2023	23:15	23:30	39	119	338
25.01.2023	23:30	23:45	39	118	332
26.01.2023	23:45	00:00	37	116	313
26.01.2023	00:00	00:15	36	115	306
26.01.2023	00:15	00:30	35	114	290
26.01.2023	00:30	00:45	34	112	276
26.01.2023	00:45	01:00	33	112	270
26.01.2023	01:00	01:15	32	111	264
26.01.2023	01:15	01:30	32	110	258
26.01.2023	01:30	01:45	34	113	283
26.01.2023	01:45	02:00	35	114	289
26.01.2023	02:00	02:15	34	113	284
26.01.2023	02:15	02:30	34	112	278
26.01.2023	02:30	02:45	33	112	277
26.01.2023	02:45	03:00	33	112	274
26.01.2023	03:00	03:15	31	109	246

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.01.2023	03:15	03:30	27	104	198
26.01.2023	03:30	03:45	28	104	200
26.01.2023	03:45	04:00	27	104	200
26.01.2023	04:00	04:15	29	107	221
26.01.2023	04:15	04:30	34	111	269
26.01.2023	04:30	04:45	34	112	270
26.01.2023	04:45	05:00	32	110	252
26.01.2023	05:00	05:15	33	110	257
26.01.2023	05:15	05:30	34	111	263
26.01.2023	05:30	05:45	35	112	278
26.01.2023	05:45	06:00	37	114	293
26.01.2023	06:00	06:15	42	117	322
26.01.2023	06:15	06:30	41	113	286
26.01.2023	06:30	06:45	42	114	290
26.01.2023	06:45	07:00	45	117	319
26.01.2023	07:00	07:15	47	117	324
26.01.2023	07:15	07:30	49	119	339
26.01.2023	07:30	07:45	52	121	361
26.01.2023	07:45	08:00	56	123	376
26.01.2023	08:00	08:15	59	124	393
26.01.2023	08:15	08:30	59	125	397
26.01.2023	08:30	08:45	59	126	404
26.01.2023	08:45	09:00	60	126	410
26.01.2023	09:00	09:15	60	127	419
26.01.2023	09:15	09:30	59	127	418
26.01.2023	09:30	09:45	60	127	420
26.01.2023	09:45	10:00	62	128	432
26.01.2023	10:00	10:15	64	130	449
26.01.2023	10:15	10:30	67	131	460
26.01.2023	10:30	10:45	65	130	453
26.01.2023	10:45	11:00	64	130	455
26.01.2023	11:00	11:15	65	131	460
26.01.2023	11:15	11:30	67	133	480
26.01.2023	11:30	11:45	66	132	470
26.01.2023	11:45	12:00	67	134	491
26.01.2023	12:00	12:15	76	145	599
26.01.2023	12:15	12:30	76	145	598
26.01.2023	12:30	12:45	75	143	583
26.01.2023	12:45	13:00	72	141	558
26.01.2023	13:00	13:15	72	141	557
26.01.2023	13:15	13:30	72	142	569
26.01.2023	13:30	13:45	72	140	554
26.01.2023	13:45	14:00	67	137	518
26.01.2023	14:00	14:15	66	136	506
26.01.2023	14:15	14:30	66	136	507
26.01.2023	14:30	14:45	66	135	500
26.01.2023	14:45	15:00	65	133	486
26.01.2023	15:00	15:15	70	140	545
26.01.2023	15:15	15:30	70	141	555
26.01.2023	15:30	15:45	70	141	559
26.01.2023	15:45	16:00	70	141	556
26.01.2023	16:00	16:15	70	141	555
26.01.2023	16:15	16:30	69	142	561
26.01.2023	16:30	16:45	69	141	555
26.01.2023	16:45	17:00	69	142	561
26.01.2023	17:00	17:15	72	145	590
26.01.2023	17:15	17:30	72	146	601
26.01.2023	17:30	17:45	68	142	565
26.01.2023	17:45	18:00	68	143	577
26.01.2023	18:00	18:15	68	143	576
26.01.2023	18:15	18:30	66	141	556
26.01.2023	18:30	18:45	66	141	556
26.01.2023	18:45	19:00	65	141	558
26.01.2023	19:00	19:15	66	142	567
26.01.2023	19:15	19:30	64	140	545
26.01.2023	19:30	19:45	65	141	553
26.01.2023	19:45	20:00	66	144	580
26.01.2023	20:00	20:15	67	146	604
26.01.2023	20:15	20:30	65	143	579
26.01.2023	20:30	20:45	62	141	552
26.01.2023	20:45	21:00	60	139	534
26.01.2023	21:00	21:15	54	133	482
26.01.2023	21:15	21:30	54	135	497
26.01.2023	21:30	21:45	54	136	505
26.01.2023	21:45	22:00	48	129	438
26.01.2023	22:00	22:15	43	123	378
26.01.2023	22:15	22:30	42	121	357
26.01.2023	22:30	22:45	41	119	343
26.01.2023	22:45	23:00	43	122	368
26.01.2023	23:00	23:15	43	122	374
26.01.2023	23:15	23:30	42	122	372
26.01.2023	23:30	23:45	42	122	372
27.01.2023	23:45	00:00	41	120	351
27.01.2023	00:00	00:15	40	120	348
27.01.2023	00:15	00:30	38	118	331
27.01.2023	00:30	00:45	37	116	311
27.01.2023	00:45	01:00	36	115	299

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.01.2023	01:00	01:15	35	114	298
27.01.2023	01:15	01:30	34	113	285
27.01.2023	01:30	01:45	37	117	319
27.01.2023	01:45	02:00	37	117	318
27.01.2023	02:00	02:15	35	116	308
27.01.2023	02:15	02:30	36	116	310
27.01.2023	02:30	02:45	35	115	299
27.01.2023	02:45	03:00	35	114	292
27.01.2023	03:00	03:15	33	111	263
27.01.2023	03:15	03:30	29	106	211
27.01.2023	03:30	03:45	28	105	208
27.01.2023	03:45	04:00	28	105	206
27.01.2023	04:00	04:15	29	107	224
27.01.2023	04:15	04:30	34	113	279
27.01.2023	04:30	04:45	34	113	279
27.01.2023	04:45	05:00	33	111	263
27.01.2023	05:00	05:15	34	111	264
27.01.2023	05:15	05:30	35	112	271
27.01.2023	05:30	05:45	38	114	295
27.01.2023	05:45	06:00	39	115	307
27.01.2023	06:00	06:15	43	118	334
27.01.2023	06:15	06:30	43	115	303
27.01.2023	06:30	06:45	43	115	299
27.01.2023	06:45	07:00	46	117	326
27.01.2023	07:00	07:15	47	117	326
27.01.2023	07:15	07:30	49	119	338
27.01.2023	07:30	07:45	52	121	360
27.01.2023	07:45	08:00	55	123	375
27.01.2023	08:00	08:15	58	125	395
27.01.2023	08:15	08:30	60	126	413
27.01.2023	08:30	08:45	63	128	426
27.01.2023	08:45	09:00	65	130	447
27.01.2023	09:00	09:15	65	131	458
27.01.2023	09:15	09:30	65	131	457
27.01.2023	09:30	09:45	67	132	473
27.01.2023	09:45	10:00	69	133	479
27.01.2023	10:00	10:15	69	133	479
27.01.2023	10:15	10:30	70	133	483
27.01.2023	10:30	10:45	70	135	501
27.01.2023	10:45	11:00	71	136	510
27.01.2023	11:00	11:15	71	136	513
27.01.2023	11:15	11:30	72	137	529
27.01.2023	11:30	11:45	70	136	517
27.01.2023	11:45	12:00	70	136	523
27.01.2023	12:00	12:15	77	146	614
27.01.2023	12:15	12:30	77	146	616
27.01.2023	12:30	12:45	74	144	600
27.01.2023	12:45	13:00	74	145	605
27.01.2023	13:00	13:15	74	144	601
27.01.2023	13:15	13:30	70	141	569
27.01.2023	13:30	13:45	69	139	549
27.01.2023	13:45	14:00	66	139	545
27.01.2023	14:00	14:15	65	137	529
27.01.2023	14:15	14:30	64	136	515
27.01.2023	14:30	14:45	63	135	503
27.01.2023	14:45	15:00	63	135	501
27.01.2023	15:00	15:15	67	140	557
27.01.2023	15:15	15:30	67	141	565
27.01.2023	15:30	15:45	67	140	556
27.01.2023	15:45	16:00	68	142	567
27.01.2023	16:00	16:15	68	142	569
27.01.2023	16:15	16:30	67	142	563
27.01.2023	16:30	16:45	66	140	546
27.01.2023	16:45	17:00	66	140	549
27.01.2023	17:00	17:15	68	143	575
27.01.2023	17:15	17:30	71	146	606
27.01.2023	17:30	17:45	67	142	564
27.01.2023	17:45	18:00	68	143	571
27.01.2023	18:00	18:15	66	141	556
27.01.2023	18:15	18:30	64	140	545
27.01.2023	18:30	18:45	63	139	537
27.01.2023	18:45	19:00	62	138	525
27.01.2023	19:00	19:15	61	139	534
27.01.2023	19:15	19:30	60	137	516
27.01.2023	19:30	19:45	61	138	529
27.01.2023	19:45	20:00	62	141	557
27.01.2023	20:00	20:15	67	145	592
27.01.2023	20:15	20:30	64	143	569
27.01.2023	20:30	20:45	61	140	544
27.01.2023	20:45	21:00	59	137	520
27.01.2023	21:00	21:15	53	132	466
27.01.2023	21:15	21:30	54	134	486
27.01.2023	21:30	21:45	54	134	491
27.01.2023	21:45	22:00	47	127	421
27.01.2023	22:00	22:15	43	123	380
27.01.2023	22:15	22:30	42	122	368
27.01.2023	22:30	22:45	41	120	355

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.01.2023	22:45	23:00	43	123	379
27.01.2023	23:00	23:15	44	125	396
27.01.2023	23:15	23:30	43	124	393
27.01.2023	23:30	23:45	42	124	389
28.01.2023	23:45	00:00	41	122	369
28.01.2023	00:00	00:15	40	121	357
28.01.2023	00:15	00:30	38	119	343
28.01.2023	00:30	00:45	38	118	328
28.01.2023	00:45	01:00	37	117	318
28.01.2023	01:00	01:15	35	115	305
28.01.2023	01:15	01:30	34	114	297
28.01.2023	01:30	01:45	36	117	327
28.01.2023	01:45	02:00	35	117	318
28.01.2023	02:00	02:15	35	116	313
28.01.2023	02:15	02:30	35	115	308
28.01.2023	02:30	02:45	34	115	301
28.01.2023	02:45	03:00	33	114	289
28.01.2023	03:00	03:15	31	111	261
28.01.2023	03:15	03:30	27	105	208
28.01.2023	03:30	03:45	26	105	203
28.01.2023	03:45	04:00	26	104	194
28.01.2023	04:00	04:15	28	106	218
28.01.2023	04:15	04:30	32	112	270
28.01.2023	04:30	04:45	32	111	265
28.01.2023	04:45	05:00	30	109	248
28.01.2023	05:00	05:15	30	109	243
28.01.2023	05:15	05:30	31	110	250
28.01.2023	05:30	05:45	31	110	252
28.01.2023	05:45	06:00	32	110	257
28.01.2023	06:00	06:15	33	111	268
28.01.2023	06:15	06:30	30	107	228
28.01.2023	06:30	06:45	30	106	212
28.01.2023	06:45	07:00	30	106	215
28.01.2023	07:00	07:15	29	105	209
28.01.2023	07:15	07:30	30	106	218
28.01.2023	07:30	07:45	31	108	231
28.01.2023	07:45	08:00	33	110	250
28.01.2023	08:00	08:15	35	112	271
28.01.2023	08:15	08:30	37	113	287
28.01.2023	08:30	08:45	38	115	301
28.01.2023	08:45	09:00	39	116	319
28.01.2023	09:00	09:15	40	118	333
28.01.2023	09:15	09:30	40	118	340
28.01.2023	09:30	09:45	43	121	366
28.01.2023	09:45	10:00	44	122	381
28.01.2023	10:00	10:15	45	123	395
28.01.2023	10:15	10:30	46	124	404
28.01.2023	10:30	10:45	47	125	417
28.01.2023	10:45	11:00	44	124	404
28.01.2023	11:00	11:15	45	124	409
28.01.2023	11:15	11:30	46	126	427
28.01.2023	11:30	11:45	46	126	430
28.01.2023	11:45	12:00	49	130	470
28.01.2023	12:00	12:15	56	140	566
28.01.2023	12:15	12:30	56	139	557
28.01.2023	12:30	12:45	52	134	503
28.01.2023	12:45	13:00	50	132	481
28.01.2023	13:00	13:15	52	134	497
28.01.2023	13:15	13:30	53	135	509
28.01.2023	13:30	13:45	52	134	498
28.01.2023	13:45	14:00	51	134	495
28.01.2023	14:00	14:15	50	132	484
28.01.2023	14:15	14:30	51	133	487
28.01.2023	14:30	14:45	49	131	472
28.01.2023	14:45	15:00	49	132	484
28.01.2023	15:00	15:15	53	137	528
28.01.2023	15:15	15:30	52	135	510
28.01.2023	15:30	15:45	48	132	476
28.01.2023	15:45	16:00	46	129	447
28.01.2023	16:00	16:15	49	132	472
28.01.2023	16:15	16:30	50	134	487
28.01.2023	16:30	16:45	49	133	478
28.01.2023	16:45	17:00	50	134	485
28.01.2023	17:00	17:15	52	136	505
28.01.2023	17:15	17:30	54	139	534
28.01.2023	17:30	17:45	52	137	512
28.01.2023	17:45	18:00	51	136	510
28.01.2023	18:00	18:15	52	136	508
28.01.2023	18:15	18:30	53	137	512
28.01.2023	18:30	18:45	51	135	497
28.01.2023	18:45	19:00	51	134	488
28.01.2023	19:00	19:15	49	132	469
28.01.2023	19:15	19:30	48	131	459
28.01.2023	19:30	19:45	49	133	476
28.01.2023	19:45	20:00	49	132	471
28.01.2023	20:00	20:15	48	132	464
28.01.2023	20:15	20:30	45	129	440

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.01.2023	20:30	20:45	43	126	411
28.01.2023	20:45	21:00	44	128	432
28.01.2023	21:00	21:15	44	128	427
28.01.2023	21:15	21:30	42	125	404
28.01.2023	21:30	21:45	40	124	388
28.01.2023	21:45	22:00	39	123	376
28.01.2023	22:00	22:15	38	121	358
28.01.2023	22:15	22:30	40	124	388
28.01.2023	22:30	22:45	41	125	400
28.01.2023	22:45	23:00	36	119	340
28.01.2023	23:00	23:15	33	114	297
28.01.2023	23:15	23:30	32	113	286
28.01.2023	23:30	23:45	31	113	280
29.01.2023	23:45	00:00	33	116	310
29.01.2023	00:00	00:15	35	119	339
29.01.2023	00:15	00:30	35	118	334
29.01.2023	00:30	00:45	34	118	329
29.01.2023	00:45	01:00	34	117	320
29.01.2023	01:00	01:15	33	115	307
29.01.2023	01:15	01:30	32	114	292
29.01.2023	01:30	01:45	31	113	284
29.01.2023	01:45	02:00	31	112	276
29.01.2023	02:00	02:15	30	112	271
29.01.2023	02:15	02:30	30	111	266
29.01.2023	02:30	02:45	30	111	265
29.01.2023	02:45	03:00	30	111	265
29.01.2023	03:00	03:15	30	111	263
29.01.2023	03:15	03:30	30	111	266
29.01.2023	03:30	03:45	30	110	259
29.01.2023	03:45	04:00	30	110	255
29.01.2023	04:00	04:15	28	108	234
29.01.2023	04:15	04:30	24	103	185
29.01.2023	04:30	04:45	27	106	217
29.01.2023	04:45	05:00	27	107	221
29.01.2023	05:00	05:15	29	109	244
29.01.2023	05:15	05:30	33	115	298
29.01.2023	05:30	05:45	34	115	300
29.01.2023	05:45	06:00	32	113	280
29.01.2023	06:00	06:15	32	113	279
29.01.2023	06:15	06:30	32	113	280
29.01.2023	06:30	06:45	31	113	279
29.01.2023	06:45	07:00	31	112	278
29.01.2023	07:00	07:15	32	114	290
29.01.2023	07:15	07:30	29	109	249
29.01.2023	07:30	07:45	28	108	234
29.01.2023	07:45	08:00	28	108	236
29.01.2023	08:00	08:15	29	110	252
29.01.2023	08:15	08:30	30	111	269
29.01.2023	08:30	08:45	32	113	285
29.01.2023	08:45	09:00	32	114	295
29.01.2023	09:00	09:15	34	116	321
29.01.2023	09:15	09:30	36	118	342
29.01.2023	09:30	09:45	37	120	361
29.01.2023	09:45	10:00	38	123	389
29.01.2023	10:00	10:15	38	121	379
29.01.2023	10:15	10:30	37	121	379
29.01.2023	10:30	10:45	38	123	407
29.01.2023	10:45	11:00	38	124	421
29.01.2023	11:00	11:15	37	123	417
29.01.2023	11:15	11:30	35	120	392
29.01.2023	11:30	11:45	36	122	410
29.01.2023	11:45	12:00	37	123	421
29.01.2023	12:00	12:15	41	130	497
29.01.2023	12:15	12:30	44	133	529
29.01.2023	12:30	12:45	43	131	510
29.01.2023	12:45	13:00	42	131	511
29.01.2023	13:00	13:15	40	130	508
29.01.2023	13:15	13:30	38	127	485
29.01.2023	13:30	13:45	35	123	454
29.01.2023	13:45	14:00	33	121	424
29.01.2023	14:00	14:15	31	118	389
29.01.2023	14:15	14:30	29	114	346
29.01.2023	14:30	14:45	33	118	380
29.01.2023	14:45	15:00	35	121	406
29.01.2023	15:00	15:15	33	117	355
29.01.2023	15:15	15:30	34	119	371
29.01.2023	15:30	15:45	37	122	388
29.01.2023	15:45	16:00	38	123	399
29.01.2023	16:00	16:15	38	122	385
29.01.2023	16:15	16:30	35	118	345
29.01.2023	16:30	16:45	36	119	353
29.01.2023	16:45	17:00	38	121	365
29.01.2023	17:00	17:15	41	125	399
29.01.2023	17:15	17:30	43	128	431
29.01.2023	17:30	17:45	43	129	435
29.01.2023	17:45	18:00	47	133	479
29.01.2023	18:00	18:15	50	137	514

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.01.2023	18:15	18:30	49	136	503
29.01.2023	18:30	18:45	48	135	496
29.01.2023	18:45	19:00	48	134	491
29.01.2023	19:00	19:15	47	134	484
29.01.2023	19:15	19:30	46	133	473
29.01.2023	19:30	19:45	48	135	494
29.01.2023	19:45	20:00	51	140	541
29.01.2023	20:00	20:15	53	141	555
29.01.2023	20:15	20:30	52	139	539
29.01.2023	20:30	20:45	49	136	510
29.01.2023	20:45	21:00	48	134	484
29.01.2023	21:00	21:15	45	129	439
29.01.2023	21:15	21:30	47	131	455
29.01.2023	21:30	21:45	47	131	457
29.01.2023	21:45	22:00	43	125	402
29.01.2023	22:00	22:15	39	120	353
29.01.2023	22:15	22:30	38	118	328
29.01.2023	22:30	22:45	38	117	318
29.01.2023	22:45	23:00	39	119	341
29.01.2023	23:00	23:15	39	119	347
29.01.2023	23:15	23:30	39	119	341
29.01.2023	23:30	23:45	39	120	351
30.01.2023	23:45	00:00	39	118	336
30.01.2023	00:00	00:15	38	118	333
30.01.2023	00:15	00:30	37	117	318
30.01.2023	00:30	00:45	36	115	305
30.01.2023	00:45	01:00	35	114	297
30.01.2023	01:00	01:15	33	113	285
30.01.2023	01:15	01:30	33	112	274
30.01.2023	01:30	01:45	35	115	302
30.01.2023	01:45	02:00	36	116	309
30.01.2023	02:00	02:15	35	115	301
30.01.2023	02:15	02:30	34	114	292
30.01.2023	02:30	02:45	35	114	291
30.01.2023	02:45	03:00	34	114	288
30.01.2023	03:00	03:15	33	111	264
30.01.2023	03:15	03:30	28	106	213
30.01.2023	03:30	03:45	28	106	211
30.01.2023	03:45	04:00	28	105	210
30.01.2023	04:00	04:15	29	107	225
30.01.2023	04:15	04:30	34	112	278
30.01.2023	04:30	04:45	35	113	283
30.01.2023	04:45	05:00	33	111	268
30.01.2023	05:00	05:15	34	112	272
30.01.2023	05:15	05:30	34	112	276
30.01.2023	05:30	05:45	36	113	283
30.01.2023	05:45	06:00	38	114	296
30.01.2023	06:00	06:15	42	118	330
30.01.2023	06:15	06:30	40	114	293
30.01.2023	06:30	06:45	42	114	296
30.01.2023	06:45	07:00	45	117	325
30.01.2023	07:00	07:15	47	118	329
30.01.2023	07:15	07:30	49	119	339
30.01.2023	07:30	07:45	52	121	359
30.01.2023	07:45	08:00	56	123	378
30.01.2023	08:00	08:15	59	125	395
30.01.2023	08:15	08:30	59	124	393
30.01.2023	08:30	08:45	59	125	399
30.01.2023	08:45	09:00	59	125	406
30.01.2023	09:00	09:15	60	127	423
30.01.2023	09:15	09:30	57	124	406
30.01.2023	09:30	09:45	60	128	450
30.01.2023	09:45	10:00	57	125	425
30.01.2023	10:00	10:15	47	115	331
30.01.2023	10:15	10:30	45	114	324
30.01.2023	10:30	10:45	45	113	315
30.01.2023	10:45	11:00	53	121	391
30.01.2023	11:00	11:15	54	122	397
30.01.2023	11:15	11:30	49	117	355
30.01.2023	11:30	11:45	48	116	336
30.01.2023	11:45	12:00	54	123	404
30.01.2023	12:00	12:15	63	134	515
30.01.2023	12:15	12:30	64	134	514
30.01.2023	12:30	12:45	60	131	481
30.01.2023	12:45	13:00	62	132	498
30.01.2023	13:00	13:15	62	134	508
30.01.2023	13:15	13:30	60	131	477
30.01.2023	13:30	13:45	54	124	407
30.01.2023	13:45	14:00	49	119	354
30.01.2023	14:00	14:15	48	118	344
30.01.2023	14:15	14:30	57	127	436
30.01.2023	14:30	14:45	57	127	427
30.01.2023	14:45	15:00	56	124	406
30.01.2023	15:00	15:15	62	133	485
30.01.2023	15:15	15:30	61	132	477
30.01.2023	15:30	15:45	62	132	479
30.01.2023	15:45	16:00	63	134	499

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.01.2023	16:00	16:15	65	137	521
30.01.2023	16:15	16:30	64	137	519
30.01.2023	16:30	16:45	61	133	485
30.01.2023	16:45	17:00	61	134	488
30.01.2023	17:00	17:15	61	134	489
30.01.2023	17:15	17:30	65	139	536
30.01.2023	17:30	17:45	65	138	527
30.01.2023	17:45	18:00	67	140	542
30.01.2023	18:00	18:15	67	140	547
30.01.2023	18:15	18:30	65	140	541
30.01.2023	18:30	18:45	63	138	524
30.01.2023	18:45	19:00	63	138	527
30.01.2023	19:00	19:15	64	140	542
30.01.2023	19:15	19:30	62	139	532
30.01.2023	19:30	19:45	62	139	539
30.01.2023	19:45	20:00	64	143	570
30.01.2023	20:00	20:15	65	143	570
30.01.2023	20:15	20:30	62	140	541
30.01.2023	20:30	20:45	59	137	516
30.01.2023	20:45	21:00	56	134	489
30.01.2023	21:00	21:15	50	128	427
30.01.2023	21:15	21:30	50	129	436
30.01.2023	21:30	21:45	50	129	441
30.01.2023	21:45	22:00	44	123	376
30.01.2023	22:00	22:15	39	117	324
30.01.2023	22:15	22:30	38	116	309
30.01.2023	22:30	22:45	37	114	298
30.01.2023	22:45	23:00	38	116	315
30.01.2023	23:00	23:15	38	117	318
30.01.2023	23:15	23:30	38	116	314
30.01.2023	23:30	23:45	38	116	317
31.01.2023	23:45	00:00	36	115	299
31.01.2023	00:00	00:15	35	113	288
31.01.2023	00:15	00:30	34	112	274
31.01.2023	00:30	00:45	33	110	256
31.01.2023	00:45	01:00	32	109	243
31.01.2023	01:00	01:15	32	109	242
31.01.2023	01:15	01:30	32	109	240
31.01.2023	01:30	01:45	34	112	271
31.01.2023	01:45	02:00	35	112	279
31.01.2023	02:00	02:15	35	112	274
31.01.2023	02:15	02:30	34	112	270
31.01.2023	02:30	02:45	34	111	268
31.01.2023	02:45	03:00	34	111	268
31.01.2023	03:00	03:15	32	109	240
31.01.2023	03:15	03:30	28	104	194
31.01.2023	03:30	03:45	28	104	195
31.01.2023	03:45	04:00	28	104	194
31.01.2023	04:00	04:15	30	106	217
31.01.2023	04:15	04:30	34	111	263
31.01.2023	04:30	04:45	34	111	265
31.01.2023	04:45	05:00	33	110	252
31.01.2023	05:00	05:15	34	110	253
31.01.2023	05:15	05:30	34	111	262
31.01.2023	05:30	05:45	36	112	274
31.01.2023	05:45	06:00	38	114	290
31.01.2023	06:00	06:15	43	118	332
31.01.2023	06:15	06:30	41	114	292
31.01.2023	06:30	06:45	42	114	292
31.01.2023	06:45	07:00	45	116	310
31.01.2023	07:00	07:15	47	118	326
31.01.2023	07:15	07:30	48	118	333
31.01.2023	07:30	07:45	50	119	342
31.01.2023	07:45	08:00	52	120	353
31.01.2023	08:00	08:15	54	122	367
31.01.2023	08:15	08:30	54	121	367
31.01.2023	08:30	08:45	52	120	360
31.01.2023	08:45	09:00	52	120	367
31.01.2023	09:00	09:15	49	118	357
31.01.2023	09:15	09:30	45	115	334
31.01.2023	09:30	09:45	41	112	315
31.01.2023	09:45	10:00	41	112	330
31.01.2023	10:00	10:15	43	116	392
31.01.2023	10:15	10:30	51	126	513
31.01.2023	10:30	10:45	49	123	488
31.01.2023	10:45	11:00	53	129	552
31.01.2023	11:00	11:15	61	138	646
31.01.2023	11:15	11:30	61	140	663
31.01.2023	11:30	11:45	50	127	544
31.01.2023	11:45	12:00	47	123	501
31.01.2023	12:00	12:15	58	136	640
31.01.2023	12:15	12:30	49	124	487
31.01.2023	12:30	12:45	55	129	517
31.01.2023	12:45	13:00	58	130	501
31.01.2023	13:00	13:15	61	132	509
31.01.2023	13:15	13:30	62	132	505
31.01.2023	13:30	13:45	58	128	450

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
31.01.2023	13:45	14:00	58	127	442
31.01.2023	14:00	14:15	57	126	430
31.01.2023	14:15	14:30	57	126	429
31.01.2023	14:30	14:45	57	126	425
31.01.2023	14:45	15:00	55	124	411
31.01.2023	15:00	15:15	57	127	434
31.01.2023	15:15	15:30	58	128	449
31.01.2023	15:30	15:45	58	129	457
31.01.2023	15:45	16:00	56	127	429
31.01.2023	16:00	16:15	55	126	424
31.01.2023	16:15	16:30	56	128	437
31.01.2023	16:30	16:45	55	127	425
31.01.2023	16:45	17:00	57	128	435
31.01.2023	17:00	17:15	60	132	469
31.01.2023	17:15	17:30	62	135	495
31.01.2023	17:30	17:45	60	133	481
31.01.2023	17:45	18:00	61	135	494
31.01.2023	18:00	18:15	63	137	515
31.01.2023	18:15	18:30	63	137	515
31.01.2023	18:30	18:45	63	137	519
31.01.2023	18:45	19:00	63	137	518
31.01.2023	19:00	19:15	62	137	520
31.01.2023	19:15	19:30	60	136	508
31.01.2023	19:30	19:45	60	137	518
31.01.2023	19:45	20:00	61	139	532
31.01.2023	20:00	20:15	63	141	554
31.01.2023	20:15	20:30	62	140	541
31.01.2023	20:30	20:45	58	135	499
31.01.2023	20:45	21:00	55	132	470
31.01.2023	21:00	21:15	50	127	417
31.01.2023	21:15	21:30	49	126	413
31.01.2023	21:30	21:45	49	128	427
31.01.2023	21:45	22:00	43	122	370
31.01.2023	22:00	22:15	40	117	326
31.01.2023	22:15	22:30	38	115	301
31.01.2023	22:30	22:45	36	113	282
31.01.2023	22:45	23:00	38	115	301
31.01.2023	23:00	23:15	38	116	309
31.01.2023	23:15	23:30	37	115	302
31.01.2023	23:30	23:45	36	115	300
01.02.2023	23:45	00:00	35	113	285
01.02.2023	00:00	00:15	35	112	278
01.02.2023	00:15	00:30	33	111	260
01.02.2023	00:30	00:45	31	109	241
01.02.2023	00:45	01:00	31	108	234
01.02.2023	01:00	01:15	30	108	235
01.02.2023	01:15	01:30	29	107	226
01.02.2023	01:30	01:45	32	110	257
01.02.2023	01:45	02:00	33	111	260
01.02.2023	02:00	02:15	33	111	261
01.02.2023	02:15	02:30	32	110	253
01.02.2023	02:30	02:45	31	109	248
01.02.2023	02:45	03:00	31	110	250
01.02.2023	03:00	03:15	30	107	228
01.02.2023	03:15	03:30	27	103	187
01.02.2023	03:30	03:45	26	103	184
01.02.2023	03:45	04:00	26	102	178
01.02.2023	04:00	04:15	28	104	199
01.02.2023	04:15	04:30	31	109	242
01.02.2023	04:30	04:45	32	109	241
01.02.2023	04:45	05:00	30	107	227
01.02.2023	05:00	05:15	31	108	231
01.02.2023	05:15	05:30	31	109	240
01.02.2023	05:30	05:45	33	110	252
01.02.2023	05:45	06:00	36	112	271
01.02.2023	06:00	06:15	40	115	308
01.02.2023	06:15	06:30	40	113	281
01.02.2023	06:30	06:45	40	112	276
01.02.2023	06:45	07:00	44	115	303
01.02.2023	07:00	07:15	45	116	309
01.02.2023	07:15	07:30	46	116	316
01.02.2023	07:30	07:45	48	118	327
01.02.2023	07:45	08:00	50	118	333
01.02.2023	08:00	08:15	52	121	356
01.02.2023	08:15	08:30	53	122	368
01.02.2023	08:30	08:45	54	122	369
01.02.2023	08:45	09:00	54	121	367
01.02.2023	09:00	09:15	53	121	365
01.02.2023	09:15	09:30	52	121	377
01.02.2023	09:30	09:45	54	123	393
01.02.2023	09:45	10:00	56	124	408
01.02.2023	10:00	10:15	58	126	425
01.02.2023	10:15	10:30	61	129	457
01.02.2023	10:30	10:45	62	131	493
01.02.2023	10:45	11:00	60	129	480
01.02.2023	11:00	11:15	59	130	490
01.02.2023	11:15	11:30	59	130	491

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.02.2023	11:30	11:45	63	132	500
01.02.2023	11:45	12:00	63	131	496
01.02.2023	12:00	12:15	68	139	580
01.02.2023	12:15	12:30	68	140	584
01.02.2023	12:30	12:45	63	135	539
01.02.2023	12:45	13:00	62	133	518
01.02.2023	13:00	13:15	63	134	517
01.02.2023	13:15	13:30	62	132	495
01.02.2023	13:30	13:45	62	132	491
01.02.2023	13:45	14:00	61	131	474
01.02.2023	14:00	14:15	59	128	451
01.02.2023	14:15	14:30	60	130	462
01.02.2023	14:30	14:45	58	128	441
01.02.2023	14:45	15:00	59	129	451
01.02.2023	15:00	15:15	61	132	485
01.02.2023	15:15	15:30	58	128	448
01.02.2023	15:30	15:45	58	129	454
01.02.2023	15:45	16:00	57	129	447
01.02.2023	16:00	16:15	57	130	457
01.02.2023	16:15	16:30	58	132	476
01.02.2023	16:30	16:45	58	131	463
01.02.2023	16:45	17:00	58	131	459
01.02.2023	17:00	17:15	59	131	462
01.02.2023	17:15	17:30	62	135	496
01.02.2023	17:30	17:45	61	133	481
01.02.2023	17:45	18:00	63	136	509
01.02.2023	18:00	18:15	63	137	520
01.02.2023	18:15	18:30	62	137	515
01.02.2023	18:30	18:45	62	136	509
01.02.2023	18:45	19:00	62	136	502
01.02.2023	19:00	19:15	63	138	524
01.02.2023	19:15	19:30	62	137	520
01.02.2023	19:30	19:45	62	138	526
01.02.2023	19:45	20:00	63	141	557
01.02.2023	20:00	20:15	64	141	558
01.02.2023	20:15	20:30	61	138	530
01.02.2023	20:30	20:45	59	136	504
01.02.2023	20:45	21:00	56	133	476
01.02.2023	21:00	21:15	51	127	422
01.02.2023	21:15	21:30	49	127	420
01.02.2023	21:30	21:45	49	127	422
01.02.2023	21:45	22:00	44	121	365
01.02.2023	22:00	22:15	40	117	322
01.02.2023	22:15	22:30	39	115	306
01.02.2023	22:30	22:45	36	113	279
01.02.2023	22:45	23:00	38	115	301
01.02.2023	23:00	23:15	38	116	309
01.02.2023	23:15	23:30	37	114	297
01.02.2023	23:30	23:45	37	114	293
02.02.2023	23:45	00:00	35	112	277
02.02.2023	00:00	00:15	34	111	266
02.02.2023	00:15	00:30	33	110	253
02.02.2023	00:30	00:45	31	109	241
02.02.2023	00:45	01:00	30	107	226
02.02.2023	01:00	01:15	30	107	220
02.02.2023	01:15	01:30	30	106	216
02.02.2023	01:30	01:45	32	109	243
02.02.2023	01:45	02:00	32	109	246
02.02.2023	02:00	02:15	31	109	242
02.02.2023	02:15	02:30	31	109	244
02.02.2023	02:30	02:45	31	109	241
02.02.2023	02:45	03:00	32	109	243
02.02.2023	03:00	03:15	29	106	216
02.02.2023	03:15	03:30	26	102	177
02.02.2023	03:30	03:45	26	102	175
02.02.2023	03:45	04:00	26	102	176
02.02.2023	04:00	04:15	27	104	196
02.02.2023	04:15	04:30	31	108	234
02.02.2023	04:30	04:45	31	108	239
02.02.2023	04:45	05:00	30	107	224
02.02.2023	05:00	05:15	30	107	226
02.02.2023	05:15	05:30	31	108	237
02.02.2023	05:30	05:45	33	110	250
02.02.2023	05:45	06:00	35	111	266
02.02.2023	06:00	06:15	39	114	293
02.02.2023	06:15	06:30	39	111	266
02.02.2023	06:30	06:45	39	111	269
02.02.2023	06:45	07:00	42	113	286
02.02.2023	07:00	07:15	44	114	294
02.02.2023	07:15	07:30	45	116	309
02.02.2023	07:30	07:45	49	118	332
02.02.2023	07:45	08:00	50	118	331
02.02.2023	08:00	08:15	52	120	354
02.02.2023	08:15	08:30	54	122	374
02.02.2023	08:30	08:45	54	121	364
02.02.2023	08:45	09:00	54	121	366
02.02.2023	09:00	09:15	53	122	373

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.02.2023	09:15	09:30	54	122	378
02.02.2023	09:30	09:45	54	122	378
02.02.2023	09:45	10:00	57	125	403
02.02.2023	10:00	10:15	59	126	418
02.02.2023	10:15	10:30	60	126	421
02.02.2023	10:30	10:45	60	126	420
02.02.2023	10:45	11:00	57	125	410
02.02.2023	11:00	11:15	56	125	413
02.02.2023	11:15	11:30	58	126	428
02.02.2023	11:30	11:45	58	127	444
02.02.2023	11:45	12:00	59	129	461
02.02.2023	12:00	12:15	67	139	561
02.02.2023	12:15	12:30	66	139	558
02.02.2023	12:30	12:45	63	135	523
02.02.2023	12:45	13:00	62	132	499
02.02.2023	13:00	13:15	60	131	482
02.02.2023	13:15	13:30	60	130	472
02.02.2023	13:30	13:45	56	126	430
02.02.2023	13:45	14:00	54	123	402
02.02.2023	14:00	14:15	52	122	395
02.02.2023	14:15	14:30	51	120	371
02.02.2023	14:30	14:45	53	123	394
02.02.2023	14:45	15:00	56	125	416
02.02.2023	15:00	15:15	58	128	442
02.02.2023	15:15	15:30	56	126	419
02.02.2023	15:30	15:45	58	128	434
02.02.2023	15:45	16:00	59	129	449
02.02.2023	16:00	16:15	59	130	453
02.02.2023	16:15	16:30	58	130	452
02.02.2023	16:30	16:45	56	129	444
02.02.2023	16:45	17:00	55	129	441
02.02.2023	17:00	17:15	58	132	464
02.02.2023	17:15	17:30	61	135	496
02.02.2023	17:30	17:45	61	135	492
02.02.2023	17:45	18:00	62	136	507
02.02.2023	18:00	18:15	62	138	523
02.02.2023	18:15	18:30	61	137	520
02.02.2023	18:30	18:45	60	136	508
02.02.2023	18:45	19:00	58	134	488
02.02.2023	19:00	19:15	59	135	499
02.02.2023	19:15	19:30	58	135	492
02.02.2023	19:30	19:45	58	134	491
02.02.2023	19:45	20:00	60	138	524
02.02.2023	20:00	20:15	62	140	550
02.02.2023	20:15	20:30	59	137	520
02.02.2023	20:30	20:45	56	134	483
02.02.2023	20:45	21:00	53	131	461
02.02.2023	21:00	21:15	50	127	417
02.02.2023	21:15	21:30	49	127	420
02.02.2023	21:30	21:45	48	127	421
02.02.2023	21:45	22:00	42	121	361
02.02.2023	22:00	22:15	39	117	322
02.02.2023	22:15	22:30	38	115	305
02.02.2023	22:30	22:45	36	113	284
02.02.2023	22:45	23:00	37	114	296
02.02.2023	23:00	23:15	37	115	305
02.02.2023	23:15	23:30	36	114	296
02.02.2023	23:30	23:45	36	114	289
03.02.2023	23:45	00:00	33	111	269
03.02.2023	00:00	00:15	33	110	257
03.02.2023	00:15	00:30	32	109	247
03.02.2023	00:30	00:45	30	108	231
03.02.2023	00:45	01:00	29	106	217
03.02.2023	01:00	01:15	28	106	218
03.02.2023	01:15	01:30	29	106	217
03.02.2023	01:30	01:45	31	109	243
03.02.2023	01:45	02:00	32	109	245
03.02.2023	02:00	02:15	31	109	241
03.02.2023	02:15	02:30	31	109	244
03.02.2023	02:30	02:45	31	109	241
03.02.2023	02:45	03:00	31	108	236
03.02.2023	03:00	03:15	30	106	215
03.02.2023	03:15	03:30	26	102	178
03.02.2023	03:30	03:45	26	102	177
03.02.2023	03:45	04:00	26	102	175
03.02.2023	04:00	04:15	27	104	193
03.02.2023	04:15	04:30	31	108	235
03.02.2023	04:30	04:45	31	108	237
03.02.2023	04:45	05:00	30	107	225
03.02.2023	05:00	05:15	30	107	221
03.02.2023	05:15	05:30	31	108	234
03.02.2023	05:30	05:45	33	110	251
03.02.2023	05:45	06:00	35	111	268
03.02.2023	06:00	06:15	39	114	294
03.02.2023	06:15	06:30	36	110	252
03.02.2023	06:30	06:45	38	110	257
03.02.2023	06:45	07:00	40	113	279

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.02.2023	07:00	07:15	43	114	289
03.02.2023	07:15	07:30	44	115	301
03.02.2023	07:30	07:45	49	118	329
03.02.2023	07:45	08:00	51	119	338
03.02.2023	08:00	08:15	52	119	345
03.02.2023	08:15	08:30	53	121	360
03.02.2023	08:30	08:45	54	122	371
03.02.2023	08:45	09:00	55	122	379
03.02.2023	09:00	09:15	55	124	392
03.02.2023	09:15	09:30	54	123	388
03.02.2023	09:30	09:45	55	123	396
03.02.2023	09:45	10:00	56	124	410
03.02.2023	10:00	10:15	55	125	428
03.02.2023	10:15	10:30	53	123	408
03.02.2023	10:30	10:45	52	122	408
03.02.2023	10:45	11:00	57	128	470
03.02.2023	11:00	11:15	55	126	454
03.02.2023	11:15	11:30	55	126	451
03.02.2023	11:30	11:45	55	126	447
03.02.2023	11:45	12:00	58	130	495
03.02.2023	12:00	12:15	60	134	535
03.02.2023	12:15	12:30	60	134	536
03.02.2023	12:30	12:45	59	135	542
03.02.2023	12:45	13:00	59	132	500
03.02.2023	13:00	13:15	62	135	538
03.02.2023	13:15	13:30	59	131	489
03.02.2023	13:30	13:45	55	127	448
03.02.2023	13:45	14:00	53	125	417
03.02.2023	14:00	14:15	53	125	417
03.02.2023	14:15	14:30	51	122	391
03.02.2023	14:30	14:45	50	121	375
03.02.2023	14:45	15:00	47	118	345
03.02.2023	15:00	15:15	50	122	382
03.02.2023	15:15	15:30	54	126	422
03.02.2023	15:30	15:45	54	127	423
03.02.2023	15:45	16:00	54	127	424
03.02.2023	16:00	16:15	55	128	429
03.02.2023	16:15	16:30	55	128	432
03.02.2023	16:30	16:45	55	129	443
03.02.2023	16:45	17:00	55	130	446
03.02.2023	17:00	17:15	55	130	446
03.02.2023	17:15	17:30	58	133	473
03.02.2023	17:30	17:45	59	133	474
03.02.2023	17:45	18:00	60	134	482
03.02.2023	18:00	18:15	60	135	495
03.02.2023	18:15	18:30	59	134	491
03.02.2023	18:30	18:45	57	133	472
03.02.2023	18:45	19:00	55	131	453
03.02.2023	19:00	19:15	55	131	453
03.02.2023	19:15	19:30	55	131	457
03.02.2023	19:30	19:45	56	132	467
03.02.2023	19:45	20:00	56	133	476
03.02.2023	20:00	20:15	56	133	480
03.02.2023	20:15	20:30	54	132	464
03.02.2023	20:30	20:45	51	128	430
03.02.2023	20:45	21:00	50	127	419
03.02.2023	21:00	21:15	46	123	383
03.02.2023	21:15	21:30	47	125	397
03.02.2023	21:30	21:45	46	125	403
03.02.2023	21:45	22:00	42	120	355
03.02.2023	22:00	22:15	39	117	318
03.02.2023	22:15	22:30	37	115	302
03.02.2023	22:30	22:45	36	113	285
03.02.2023	22:45	23:00	37	115	301
03.02.2023	23:00	23:15	37	115	304
03.02.2023	23:15	23:30	36	115	303
03.02.2023	23:30	23:45	36	115	300
04.02.2023	23:45	00:00	34	113	279
04.02.2023	00:00	00:15	32	111	263
04.02.2023	00:15	00:30	31	109	247
04.02.2023	00:30	00:45	30	108	230
04.02.2023	00:45	01:00	28	106	219
04.02.2023	01:00	01:15	28	105	210
04.02.2023	01:15	01:30	27	105	202
04.02.2023	01:30	01:45	29	107	224
04.02.2023	01:45	02:00	30	108	232
04.02.2023	02:00	02:15	29	107	228
04.02.2023	02:15	02:30	29	107	223
04.02.2023	02:30	02:45	28	106	219
04.02.2023	02:45	03:00	28	106	215
04.02.2023	03:00	03:15	26	104	196
04.02.2023	03:15	03:30	24	100	161
04.02.2023	03:30	03:45	23	100	156
04.02.2023	03:45	04:00	23	100	156
04.02.2023	04:00	04:15	24	101	171
04.02.2023	04:15	04:30	27	105	205
04.02.2023	04:30	04:45	27	105	209

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.02.2023	04:45	05:00	26	104	194
04.02.2023	05:00	05:15	26	104	191
04.02.2023	05:15	05:30	26	104	196
04.02.2023	05:30	05:45	27	105	202
04.02.2023	05:45	06:00	28	105	210
04.02.2023	06:00	06:15	30	107	225
04.02.2023	06:15	06:30	28	104	192
04.02.2023	06:30	06:45	27	102	181
04.02.2023	06:45	07:00	27	103	188
04.02.2023	07:00	07:15	27	103	186
04.02.2023	07:15	07:30	27	104	192
04.02.2023	07:30	07:45	29	105	202
04.02.2023	07:45	08:00	30	106	212
04.02.2023	08:00	08:15	32	108	234
04.02.2023	08:15	08:30	34	110	253
04.02.2023	08:30	08:45	35	112	271
04.02.2023	08:45	09:00	37	114	294
04.02.2023	09:00	09:15	38	115	309
04.02.2023	09:15	09:30	40	117	333
04.02.2023	09:30	09:45	40	118	354
04.02.2023	09:45	10:00	40	118	364
04.02.2023	10:00	10:15	40	120	394
04.02.2023	10:15	10:30	40	120	406
04.02.2023	10:30	10:45	38	119	398
04.02.2023	10:45	11:00	38	118	395
04.02.2023	11:00	11:15	36	117	377
04.02.2023	11:15	11:30	38	120	411
04.02.2023	11:30	11:45	43	126	480
04.02.2023	11:45	12:00	41	123	454
04.02.2023	12:00	12:15	46	131	540
04.02.2023	12:15	12:30	45	130	536
04.02.2023	12:30	12:45	50	137	606
04.02.2023	12:45	13:00	45	131	541
04.02.2023	13:00	13:15	37	121	445
04.02.2023	13:15	13:30	36	120	440
04.02.2023	13:30	13:45	36	120	428
04.02.2023	13:45	14:00	36	119	424
04.02.2023	14:00	14:15	35	120	439
04.02.2023	14:15	14:30	32	114	362
04.02.2023	14:30	14:45	33	115	359
04.02.2023	14:45	15:00	36	118	395
04.02.2023	15:00	15:15	43	129	506
04.02.2023	15:15	15:30	41	124	451
04.02.2023	15:30	15:45	37	120	397
04.02.2023	15:45	16:00	35	116	355
04.02.2023	16:00	16:15	36	117	343
04.02.2023	16:15	16:30	39	120	377
04.02.2023	16:30	16:45	38	119	355
04.02.2023	16:45	17:00	39	119	348
04.02.2023	17:00	17:15	42	122	375
04.02.2023	17:15	17:30	45	125	404
04.02.2023	17:30	17:45	45	126	411
04.02.2023	17:45	18:00	46	128	432
04.02.2023	18:00	18:15	47	129	440
04.02.2023	18:15	18:30	48	130	445
04.02.2023	18:30	18:45	47	129	439
04.02.2023	18:45	19:00	46	128	428
04.02.2023	19:00	19:15	46	128	430
04.02.2023	19:15	19:30	44	126	411
04.02.2023	19:30	19:45	46	128	429
04.02.2023	19:45	20:00	45	127	420
04.02.2023	20:00	20:15	44	126	408
04.02.2023	20:15	20:30	42	123	383
04.02.2023	20:30	20:45	40	121	364
04.02.2023	20:45	21:00	42	123	380
04.02.2023	21:00	21:15	42	123	384
04.02.2023	21:15	21:30	39	121	356
04.02.2023	21:30	21:45	38	119	343
04.02.2023	21:45	22:00	37	118	336
04.02.2023	22:00	22:15	35	116	312
04.02.2023	22:15	22:30	36	118	329
04.02.2023	22:30	22:45	37	118	331
04.02.2023	22:45	23:00	33	113	285
04.02.2023	23:00	23:15	30	109	249
04.02.2023	23:15	23:30	29	108	238
04.02.2023	23:30	23:45	28	107	229
05.02.2023	23:45	00:00	30	110	251
05.02.2023	00:00	00:15	31	112	276
05.02.2023	00:15	00:30	31	112	277
05.02.2023	00:30	00:45	31	112	270
05.02.2023	00:45	01:00	30	110	257
05.02.2023	01:00	01:15	29	109	244
05.02.2023	01:15	01:30	28	108	232
05.02.2023	01:30	01:45	27	107	227
05.02.2023	01:45	02:00	27	107	222
05.02.2023	02:00	02:15	27	107	224
05.02.2023	02:15	02:30	27	106	217

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.02.2023	02:30	02:45	26	106	216
05.02.2023	02:45	03:00	26	106	216
05.02.2023	03:00	03:15	27	107	221
05.02.2023	03:15	03:30	27	107	222
05.02.2023	03:30	03:45	27	107	221
05.02.2023	03:45	04:00	27	107	224
05.02.2023	04:00	04:15	25	105	207
05.02.2023	04:15	04:30	22	101	167
05.02.2023	04:30	04:45	25	104	194
05.02.2023	04:45	05:00	26	105	206
05.02.2023	05:00	05:15	28	107	229
05.02.2023	05:15	05:30	31	112	278
05.02.2023	05:30	05:45	31	113	279
05.02.2023	05:45	06:00	29	110	254
05.02.2023	06:00	06:15	28	109	246
05.02.2023	06:15	06:30	29	110	251
05.02.2023	06:30	06:45	29	109	248
05.02.2023	06:45	07:00	29	109	245
05.02.2023	07:00	07:15	30	110	254
05.02.2023	07:15	07:30	27	106	220
05.02.2023	07:30	07:45	25	104	200
05.02.2023	07:45	08:00	26	106	213
05.02.2023	08:00	08:15	27	107	227
05.02.2023	08:15	08:30	28	109	243
05.02.2023	08:30	08:45	29	110	256
05.02.2023	08:45	09:00	30	111	266
05.02.2023	09:00	09:15	31	112	280
05.02.2023	09:15	09:30	32	114	296
05.02.2023	09:30	09:45	33	115	310
05.02.2023	09:45	10:00	34	117	338
05.02.2023	10:00	10:15	35	118	342
05.02.2023	10:15	10:30	36	120	365
05.02.2023	10:30	10:45	37	121	373
05.02.2023	10:45	11:00	38	122	386
05.02.2023	11:00	11:15	39	124	399
05.02.2023	11:15	11:30	41	126	419
05.02.2023	11:30	11:45	41	128	439
05.02.2023	11:45	12:00	42	128	449
05.02.2023	12:00	12:15	47	135	512
05.02.2023	12:15	12:30	47	135	512
05.02.2023	12:30	12:45	46	133	494
05.02.2023	12:45	13:00	44	131	470
05.02.2023	13:00	13:15	43	129	458
05.02.2023	13:15	13:30	43	129	451
05.02.2023	13:30	13:45	41	126	423
05.02.2023	13:45	14:00	39	123	391
05.02.2023	14:00	14:15	38	122	378
05.02.2023	14:15	14:30	38	122	378
05.02.2023	14:30	14:45	36	120	355
05.02.2023	14:45	15:00	36	119	347
05.02.2023	15:00	15:15	39	123	389
05.02.2023	15:15	15:30	40	125	402
05.02.2023	15:30	15:45	41	126	415
05.02.2023	15:45	16:00	39	123	386
05.02.2023	16:00	16:15	39	123	387
05.02.2023	16:15	16:30	39	123	386
05.02.2023	16:30	16:45	39	122	376
05.02.2023	16:45	17:00	40	124	387
05.02.2023	17:00	17:15	42	126	406
05.02.2023	17:15	17:30	43	127	418
05.02.2023	17:30	17:45	44	128	428
05.02.2023	17:45	18:00	46	130	452
05.02.2023	18:00	18:15	48	133	480
05.02.2023	18:15	18:30	47	133	476
05.02.2023	18:30	18:45	47	132	463
05.02.2023	18:45	19:00	47	132	470
05.02.2023	19:00	19:15	46	131	456
05.02.2023	19:15	19:30	44	128	432
05.02.2023	19:30	19:45	45	130	450
05.02.2023	19:45	20:00	48	134	491
05.02.2023	20:00	20:15	50	137	516
05.02.2023	20:15	20:30	48	134	486
05.02.2023	20:30	20:45	45	130	445
05.02.2023	20:45	21:00	43	128	425
05.02.2023	21:00	21:15	40	123	384
05.02.2023	21:15	21:30	41	125	396
05.02.2023	21:30	21:45	41	125	398
05.02.2023	21:45	22:00	38	119	344
05.02.2023	22:00	22:15	35	115	303
05.02.2023	22:15	22:30	35	114	291
05.02.2023	22:30	22:45	34	113	281
05.02.2023	22:45	23:00	35	114	292
05.02.2023	23:00	23:15	36	115	300
05.02.2023	23:15	23:30	36	114	295
05.02.2023	23:30	23:45	36	114	291
06.02.2023	23:45	00:00	34	112	271
06.02.2023	00:00	00:15	33	110	259

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.02.2023	00:15	00:30	31	109	241
06.02.2023	00:30	00:45	30	107	230
06.02.2023	00:45	01:00	29	107	222
06.02.2023	01:00	01:15	29	106	218
06.02.2023	01:15	01:30	28	106	212
06.02.2023	01:30	01:45	30	109	241
06.02.2023	01:45	02:00	31	109	246
06.02.2023	02:00	02:15	31	109	243
06.02.2023	02:15	02:30	31	109	243
06.02.2023	02:30	02:45	30	108	238
06.02.2023	02:45	03:00	30	108	239
06.02.2023	03:00	03:15	29	106	216
06.02.2023	03:15	03:30	25	102	174
06.02.2023	03:30	03:45	25	102	173
06.02.2023	03:45	04:00	25	102	175
06.02.2023	04:00	04:15	27	104	195
06.02.2023	04:15	04:30	30	108	232
06.02.2023	04:30	04:45	30	108	235
06.02.2023	04:45	05:00	30	107	228
06.02.2023	05:00	05:15	31	108	231
06.02.2023	05:15	05:30	31	109	240
06.02.2023	05:30	05:45	33	110	252
06.02.2023	05:45	06:00	35	111	266
06.02.2023	06:00	06:15	40	115	305
06.02.2023	06:15	06:30	39	112	274
06.02.2023	06:30	06:45	39	111	265
06.02.2023	06:45	07:00	43	114	293
06.02.2023	07:00	07:15	46	115	306
06.02.2023	07:15	07:30	47	116	313
06.02.2023	07:30	07:45	49	117	321
06.02.2023	07:45	08:00	51	118	335
06.02.2023	08:00	08:15	54	120	352
06.02.2023	08:15	08:30	56	122	366
06.02.2023	08:30	08:45	57	122	370
06.02.2023	08:45	09:00	57	122	377
06.02.2023	09:00	09:15	58	124	396
06.02.2023	09:15	09:30	57	123	392
06.02.2023	09:30	09:45	56	123	391
06.02.2023	09:45	10:00	57	123	394
06.02.2023	10:00	10:15	58	124	408
06.02.2023	10:15	10:30	60	125	424
06.02.2023	10:30	10:45	61	126	442
06.02.2023	10:45	11:00	61	128	462
06.02.2023	11:00	11:15	61	129	477
06.02.2023	11:15	11:30	62	131	498
06.02.2023	11:30	11:45	64	133	519
06.02.2023	11:45	12:00	63	131	493
06.02.2023	12:00	12:15	70	138	561
06.02.2023	12:15	12:30	71	139	570
06.02.2023	12:30	12:45	69	138	557
06.02.2023	12:45	13:00	68	137	544
06.02.2023	13:00	13:15	67	136	532
06.02.2023	13:15	13:30	66	134	508
06.02.2023	13:30	13:45	63	131	482
06.02.2023	13:45	14:00	61	130	471
06.02.2023	14:00	14:15	61	130	467
06.02.2023	14:15	14:30	61	130	472
06.02.2023	14:30	14:45	61	130	470
06.02.2023	14:45	15:00	62	131	486
06.02.2023	15:00	15:15	65	135	520
06.02.2023	15:15	15:30	65	135	516
06.02.2023	15:30	15:45	64	134	496
06.02.2023	15:45	16:00	61	131	468
06.02.2023	16:00	16:15	62	132	476
06.02.2023	16:15	16:30	63	133	483
06.02.2023	16:30	16:45	62	134	489
06.02.2023	16:45	17:00	63	135	494
06.02.2023	17:00	17:15	64	137	512
06.02.2023	17:15	17:30	66	139	534
06.02.2023	17:30	17:45	66	138	522
06.02.2023	17:45	18:00	67	139	538
06.02.2023	18:00	18:15	66	141	550
06.02.2023	18:15	18:30	66	140	547
06.02.2023	18:30	18:45	67	141	550
06.02.2023	18:45	19:00	65	138	529
06.02.2023	19:00	19:15	64	139	534
06.02.2023	19:15	19:30	62	138	522
06.02.2023	19:30	19:45	63	138	527
06.02.2023	19:45	20:00	64	140	545
06.02.2023	20:00	20:15	65	142	567
06.02.2023	20:15	20:30	62	139	537
06.02.2023	20:30	20:45	60	136	510
06.02.2023	20:45	21:00	58	135	501
06.02.2023	21:00	21:15	54	130	451
06.02.2023	21:15	21:30	53	131	462
06.02.2023	21:30	21:45	53	132	470
06.02.2023	21:45	22:00	46	126	405

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.02.2023	22:00	22:15	42	120	351
06.02.2023	22:15	22:30	40	118	333
06.02.2023	22:30	22:45	38	115	306
06.02.2023	22:45	23:00	39	117	320
06.02.2023	23:00	23:15	40	117	324
06.02.2023	23:15	23:30	39	117	323
06.02.2023	23:30	23:45	38	117	321
07.02.2023	23:45	00:00	37	115	302
07.02.2023	00:00	00:15	36	114	294
07.02.2023	00:15	00:30	35	113	283
07.02.2023	00:30	00:45	34	112	275
07.02.2023	00:45	01:00	33	111	263
07.02.2023	01:00	01:15	33	111	260
07.02.2023	01:15	01:30	33	110	258
07.02.2023	01:30	01:45	35	113	288
07.02.2023	01:45	02:00	36	115	299
07.02.2023	02:00	02:15	36	115	299
07.02.2023	02:15	02:30	36	114	296
07.02.2023	02:30	02:45	36	114	293
07.02.2023	02:45	03:00	35	114	290
07.02.2023	03:00	03:15	33	111	263
07.02.2023	03:15	03:30	29	106	212
07.02.2023	03:30	03:45	29	105	206
07.02.2023	03:45	04:00	29	105	207
07.02.2023	04:00	04:15	31	108	230
07.02.2023	04:15	04:30	35	113	282
07.02.2023	04:30	04:45	36	114	294
07.02.2023	04:45	05:00	35	112	274
07.02.2023	05:00	05:15	34	112	270
07.02.2023	05:15	05:30	36	112	278
07.02.2023	05:30	05:45	37	113	286
07.02.2023	05:45	06:00	39	115	303
07.02.2023	06:00	06:15	44	118	335
07.02.2023	06:15	06:30	42	115	304
07.02.2023	06:30	06:45	43	116	309
07.02.2023	06:45	07:00	47	119	338
07.02.2023	07:00	07:15	49	119	343
07.02.2023	07:15	07:30	50	120	351
07.02.2023	07:30	07:45	51	121	358
07.02.2023	07:45	08:00	55	122	368
07.02.2023	08:00	08:15	56	123	381
07.02.2023	08:15	08:30	56	123	388
07.02.2023	08:30	08:45	57	124	405
07.02.2023	08:45	09:00	57	124	417
07.02.2023	09:00	09:15	54	124	425
07.02.2023	09:15	09:30	52	122	420
07.02.2023	09:30	09:45	50	121	415
07.02.2023	09:45	10:00	49	121	438
07.02.2023	10:00	10:15	49	121	457
07.02.2023	10:15	10:30	49	122	488
07.02.2023	10:30	10:45	47	122	508
07.02.2023	10:45	11:00	46	122	512
07.02.2023	11:00	11:15	46	123	550
07.02.2023	11:15	11:30	44	123	547
07.02.2023	11:30	11:45	42	122	550
07.02.2023	11:45	12:00	40	119	514
07.02.2023	12:00	12:15	46	128	622
07.02.2023	12:15	12:30	45	128	624
07.02.2023	12:30	12:45	43	125	594
07.02.2023	12:45	13:00	43	124	585
07.02.2023	13:00	13:15	42	125	596
07.02.2023	13:15	13:30	41	122	557
07.02.2023	13:30	13:45	41	121	541
07.02.2023	13:45	14:00	39	120	519
07.02.2023	14:00	14:15	38	117	471
07.02.2023	14:15	14:30	38	115	444
07.02.2023	14:30	14:45	38	115	437
07.02.2023	14:45	15:00	38	114	415
07.02.2023	15:00	15:15	41	118	435
07.02.2023	15:15	15:30	41	117	410
07.02.2023	15:30	15:45	42	117	397
07.02.2023	15:45	16:00	43	116	373
07.02.2023	16:00	16:15	46	118	381
07.02.2023	16:15	16:30	48	120	384
07.02.2023	16:30	16:45	48	119	366
07.02.2023	16:45	17:00	49	121	374
07.02.2023	17:00	17:15	52	125	400
07.02.2023	17:15	17:30	55	127	419
07.02.2023	17:30	17:45	54	126	407
07.02.2023	17:45	18:00	56	129	434
07.02.2023	18:00	18:15	59	132	468
07.02.2023	18:15	18:30	61	133	481
07.02.2023	18:30	18:45	61	134	482
07.02.2023	18:45	19:00	60	133	475
07.02.2023	19:00	19:15	60	134	482
07.02.2023	19:15	19:30	61	133	477
07.02.2023	19:30	19:45	62	135	498

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.02.2023	19:45	20:00	65	140	543
07.02.2023	20:00	20:15	67	142	560
07.02.2023	20:15	20:30	65	140	543
07.02.2023	20:30	20:45	61	137	512
07.02.2023	20:45	21:00	60	135	492
07.02.2023	21:00	21:15	55	129	443
07.02.2023	21:15	21:30	56	132	464
07.02.2023	21:30	21:45	55	132	472
07.02.2023	21:45	22:00	48	126	406
07.02.2023	22:00	22:15	44	121	359
07.02.2023	22:15	22:30	42	119	339
07.02.2023	22:30	22:45	40	117	321
07.02.2023	22:45	23:00	43	120	352
07.02.2023	23:00	23:15	43	120	353
07.02.2023	23:15	23:30	41	119	346
07.02.2023	23:30	23:45	42	120	352
08.02.2023	23:45	00:00	40	118	334
08.02.2023	00:00	00:15	39	118	329
08.02.2023	00:15	00:30	38	116	310
08.02.2023	00:30	00:45	37	114	297
08.02.2023	00:45	01:00	35	113	285
08.02.2023	01:00	01:15	35	113	283
08.02.2023	01:15	01:30	35	113	280
08.02.2023	01:30	01:45	37	115	305
08.02.2023	01:45	02:00	38	116	309
08.02.2023	02:00	02:15	38	116	310
08.02.2023	02:15	02:30	37	115	306
08.02.2023	02:30	02:45	36	114	297
08.02.2023	02:45	03:00	36	113	287
08.02.2023	03:00	03:15	34	111	267
08.02.2023	03:15	03:30	30	106	216
08.02.2023	03:30	03:45	29	106	211
08.02.2023	03:45	04:00	29	105	209
08.02.2023	04:00	04:15	32	108	236
08.02.2023	04:15	04:30	37	114	289
08.02.2023	04:30	04:45	36	114	291
08.02.2023	04:45	05:00	35	112	274
08.02.2023	05:00	05:15	35	112	272
08.02.2023	05:15	05:30	36	113	281
08.02.2023	05:30	05:45	37	114	290
08.02.2023	05:45	06:00	40	116	312
08.02.2023	06:00	06:15	45	119	345
08.02.2023	06:15	06:30	44	116	314
08.02.2023	06:30	06:45	44	116	315
08.02.2023	06:45	07:00	47	119	339
08.02.2023	07:00	07:15	49	119	344
08.02.2023	07:15	07:30	50	120	354
08.02.2023	07:30	07:45	51	121	357
08.02.2023	07:45	08:00	54	122	371
08.02.2023	08:00	08:15	55	124	395
08.02.2023	08:15	08:30	54	123	391
08.02.2023	08:30	08:45	53	122	398
08.02.2023	08:45	09:00	51	120	388
08.02.2023	09:00	09:15	49	120	409
08.02.2023	09:15	09:30	47	121	429
08.02.2023	09:30	09:45	46	121	444
08.02.2023	09:45	10:00	45	122	479
08.02.2023	10:00	10:15	45	123	500
08.02.2023	10:15	10:30	44	124	534
08.02.2023	10:30	10:45	43	123	536
08.02.2023	10:45	11:00	42	121	529
08.02.2023	11:00	11:15	40	121	536
08.02.2023	11:15	11:30	41	122	556
08.02.2023	11:30	11:45	41	122	562
08.02.2023	11:45	12:00	39	119	526
08.02.2023	12:00	12:15	44	127	635
08.02.2023	12:15	12:30	43	127	646
08.02.2023	12:30	12:45	40	123	591
08.02.2023	12:45	13:00	40	123	585
08.02.2023	13:00	13:15	41	123	588
08.02.2023	13:15	13:30	40	122	574
08.02.2023	13:30	13:45	37	118	518
08.02.2023	13:45	14:00	35	117	494
08.02.2023	14:00	14:15	35	116	473
08.02.2023	14:15	14:30	36	116	463
08.02.2023	14:30	14:45	36	115	446
08.02.2023	14:45	15:00	35	114	416
08.02.2023	15:00	15:15	39	116	431
08.02.2023	15:15	15:30	40	117	424
08.02.2023	15:30	15:45	41	118	417
08.02.2023	15:45	16:00	41	118	395
08.02.2023	16:00	16:15	44	118	381
08.02.2023	16:15	16:30	45	119	375
08.02.2023	16:30	16:45	45	118	355
08.02.2023	16:45	17:00	46	119	358
08.02.2023	17:00	17:15	50	123	383
08.02.2023	17:15	17:30	54	126	408

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.02.2023	17:30	17:45	54	126	408
08.02.2023	17:45	18:00	57	129	440
08.02.2023	18:00	18:15	60	133	481
08.02.2023	18:15	18:30	61	135	500
08.02.2023	18:30	18:45	60	135	492
08.02.2023	18:45	19:00	61	134	485
08.02.2023	19:00	19:15	60	135	492
08.02.2023	19:15	19:30	59	134	489
08.02.2023	19:30	19:45	62	138	527
08.02.2023	19:45	20:00	63	140	544
08.02.2023	20:00	20:15	64	142	565
08.02.2023	20:15	20:30	61	139	539
08.02.2023	20:30	20:45	60	138	530
08.02.2023	20:45	21:00	57	135	496
08.02.2023	21:00	21:15	52	130	444
08.02.2023	21:15	21:30	53	131	459
08.02.2023	21:30	21:45	54	133	475
08.02.2023	21:45	22:00	48	127	421
08.02.2023	22:00	22:15	43	122	367
08.02.2023	22:15	22:30	41	119	340
08.02.2023	22:30	22:45	40	117	325
08.02.2023	22:45	23:00	41	120	347
08.02.2023	23:00	23:15	42	120	352
08.02.2023	23:15	23:30	41	119	344
08.02.2023	23:30	23:45	41	120	351
09.02.2023	23:45	00:00	39	118	333
09.02.2023	00:00	00:15	39	118	330
09.02.2023	00:15	00:30	37	116	309
09.02.2023	00:30	00:45	37	115	302
09.02.2023	00:45	01:00	36	114	290
09.02.2023	01:00	01:15	35	113	283
09.02.2023	01:15	01:30	35	113	279
09.02.2023	01:30	01:45	37	116	312
09.02.2023	01:45	02:00	37	116	315
09.02.2023	02:00	02:15	37	116	315
09.02.2023	02:15	02:30	37	116	317
09.02.2023	02:30	02:45	37	116	313
09.02.2023	02:45	03:00	37	116	308
09.02.2023	03:00	03:15	35	112	276
09.02.2023	03:15	03:30	30	106	217
09.02.2023	03:30	03:45	30	106	216
09.02.2023	03:45	04:00	30	106	213
09.02.2023	04:00	04:15	31	108	237
09.02.2023	04:15	04:30	37	114	296
09.02.2023	04:30	04:45	37	114	297
09.02.2023	04:45	05:00	36	113	283
09.02.2023	05:00	05:15	37	113	283
09.02.2023	05:15	05:30	36	113	288
09.02.2023	05:30	05:45	37	114	290
09.02.2023	05:45	06:00	41	116	314
09.02.2023	06:00	06:15	46	120	351
09.02.2023	06:15	06:30	46	118	333
09.02.2023	06:30	06:45	46	117	325
09.02.2023	06:45	07:00	49	121	359
09.02.2023	07:00	07:15	51	122	369
09.02.2023	07:15	07:30	52	123	376
09.02.2023	07:30	07:45	53	123	380
09.02.2023	07:45	08:00	56	125	395
09.02.2023	08:00	08:15	57	126	412
09.02.2023	08:15	08:30	56	125	409
09.02.2023	08:30	08:45	55	124	411
09.02.2023	08:45	09:00	55	124	423
09.02.2023	09:00	09:15	53	125	451
09.02.2023	09:15	09:30	50	123	450
09.02.2023	09:30	09:45	50	123	465
09.02.2023	09:45	10:00	49	123	481
09.02.2023	10:00	10:15	49	126	538
09.02.2023	10:15	10:30	48	125	543
09.02.2023	10:30	10:45	47	125	559
09.02.2023	10:45	11:00	46	125	567
09.02.2023	11:00	11:15	45	124	560
09.02.2023	11:15	11:30	43	123	557
09.02.2023	11:30	11:45	42	123	569
09.02.2023	11:45	12:00	41	122	553
09.02.2023	12:00	12:15	48	131	678
09.02.2023	12:15	12:30	47	129	654
09.02.2023	12:30	12:45	42	125	602
09.02.2023	12:45	13:00	42	126	612
09.02.2023	13:00	13:15	42	125	606
09.02.2023	13:15	13:30	41	123	578
09.02.2023	13:30	13:45	39	121	540
09.02.2023	13:45	14:00	38	119	511
09.02.2023	14:00	14:15	38	117	474
09.02.2023	14:15	14:30	38	117	469
09.02.2023	14:30	14:45	37	116	456
09.02.2023	14:45	15:00	37	116	432
09.02.2023	15:00	15:15	41	118	448

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.02.2023	15:15	15:30	43	119	434
09.02.2023	15:30	15:45	43	119	421
09.02.2023	15:45	16:00	43	118	390
09.02.2023	16:00	16:15	45	119	387
09.02.2023	16:15	16:30	47	120	385
09.02.2023	16:30	16:45	48	120	379
09.02.2023	16:45	17:00	49	121	374
09.02.2023	17:00	17:15	54	125	404
09.02.2023	17:15	17:30	56	128	430
09.02.2023	17:30	17:45	55	127	417
09.02.2023	17:45	18:00	57	130	447
09.02.2023	18:00	18:15	61	134	487
09.02.2023	18:15	18:30	61	135	501
09.02.2023	18:30	18:45	59	134	486
09.02.2023	18:45	19:00	58	133	475
09.02.2023	19:00	19:15	59	133	477
09.02.2023	19:15	19:30	56	132	468
09.02.2023	19:30	19:45	58	134	489
09.02.2023	19:45	20:00	61	139	532
09.02.2023	20:00	20:15	64	142	562
09.02.2023	20:15	20:30	62	140	543
09.02.2023	20:30	20:45	59	137	512
09.02.2023	20:45	21:00	56	133	479
09.02.2023	21:00	21:15	52	127	423
09.02.2023	21:15	21:30	51	129	441
09.02.2023	21:30	21:45	51	130	447
09.02.2023	21:45	22:00	46	124	389
09.02.2023	22:00	22:15	43	120	349
09.02.2023	22:15	22:30	41	117	326
09.02.2023	22:30	22:45	40	116	314
09.02.2023	22:45	23:00	41	118	334
09.02.2023	23:00	23:15	41	120	350
09.02.2023	23:15	23:30	42	120	348
09.02.2023	23:30	23:45	41	120	349
10.02.2023	23:45	00:00	41	119	337
10.02.2023	00:00	00:15	39	117	321
10.02.2023	00:15	00:30	38	116	308
10.02.2023	00:30	00:45	37	114	297
10.02.2023	00:45	01:00	35	113	286
10.02.2023	01:00	01:15	35	113	284
10.02.2023	01:15	01:30	35	112	278
10.02.2023	01:30	01:45	38	116	314
10.02.2023	01:45	02:00	38	116	314
10.02.2023	02:00	02:15	38	116	310
10.02.2023	02:15	02:30	37	116	308
10.02.2023	02:30	02:45	37	115	305
10.02.2023	02:45	03:00	37	115	301
10.02.2023	03:00	03:15	34	112	272
10.02.2023	03:15	03:30	30	106	215
10.02.2023	03:30	03:45	29	105	210
10.02.2023	03:45	04:00	29	106	211
10.02.2023	04:00	04:15	31	107	230
10.02.2023	04:15	04:30	36	114	293
10.02.2023	04:30	04:45	37	114	294
10.02.2023	04:45	05:00	35	112	276
10.02.2023	05:00	05:15	34	112	272
10.02.2023	05:15	05:30	35	113	282
10.02.2023	05:30	05:45	37	114	297
10.02.2023	05:45	06:00	40	117	319
10.02.2023	06:00	06:15	44	120	352
10.02.2023	06:15	06:30	43	116	315
10.02.2023	06:30	06:45	43	116	309
10.02.2023	06:45	07:00	46	119	339
10.02.2023	07:00	07:15	48	120	348
10.02.2023	07:15	07:30	50	121	356
10.02.2023	07:30	07:45	51	122	367
10.02.2023	07:45	08:00	54	124	388
10.02.2023	08:00	08:15	56	127	432
10.02.2023	08:15	08:30	55	127	449
10.02.2023	08:30	08:45	55	127	459
10.02.2023	08:45	09:00	54	125	462
10.02.2023	09:00	09:15	52	126	489
10.02.2023	09:15	09:30	52	129	537
10.02.2023	09:30	09:45	49	127	531
10.02.2023	09:45	10:00	47	127	541
10.02.2023	10:00	10:15	46	126	551
10.02.2023	10:15	10:30	45	126	564
10.02.2023	10:30	10:45	45	125	563
10.02.2023	10:45	11:00	45	126	588
10.02.2023	11:00	11:15	45	127	604
10.02.2023	11:15	11:30	43	124	586
10.02.2023	11:30	11:45	41	123	569
10.02.2023	11:45	12:00	42	124	591
10.02.2023	12:00	12:15	46	132	691
10.02.2023	12:15	12:30	44	130	678
10.02.2023	12:30	12:45	42	128	644
10.02.2023	12:45	13:00	41	126	623

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.02.2023	13:00	13:15	41	126	614
10.02.2023	13:15	13:30	40	124	591
10.02.2023	13:30	13:45	39	121	541
10.02.2023	13:45	14:00	39	120	523
10.02.2023	14:00	14:15	36	118	497
10.02.2023	14:15	14:30	36	117	468
10.02.2023	14:30	14:45	36	117	457
10.02.2023	14:45	15:00	36	116	441
10.02.2023	15:00	15:15	39	118	447
10.02.2023	15:15	15:30	40	118	433
10.02.2023	15:30	15:45	41	118	411
10.02.2023	15:45	16:00	41	118	391
10.02.2023	16:00	16:15	43	119	387
10.02.2023	16:15	16:30	44	119	374
10.02.2023	16:30	16:45	45	119	359
10.02.2023	16:45	17:00	47	122	379
10.02.2023	17:00	17:15	50	124	395
10.02.2023	17:15	17:30	53	126	411
10.02.2023	17:30	17:45	52	125	398
10.02.2023	17:45	18:00	53	127	418
10.02.2023	18:00	18:15	57	131	459
10.02.2023	18:15	18:30	58	132	463
10.02.2023	18:30	18:45	56	131	457
10.02.2023	18:45	19:00	55	130	447
10.02.2023	19:00	19:15	55	130	451
10.02.2023	19:15	19:30	53	130	444
10.02.2023	19:30	19:45	55	132	464
10.02.2023	19:45	20:00	57	135	493
10.02.2023	20:00	20:15	59	136	511
10.02.2023	20:15	20:30	57	135	498
10.02.2023	20:30	20:45	55	133	477
10.02.2023	20:45	21:00	53	131	456
10.02.2023	21:00	21:15	49	127	414
10.02.2023	21:15	21:30	48	127	417
10.02.2023	21:30	21:45	49	129	434
10.02.2023	21:45	22:00	43	122	373
10.02.2023	22:00	22:15	40	119	339
10.02.2023	22:15	22:30	38	118	328
10.02.2023	22:30	22:45	37	117	318
10.02.2023	22:45	23:00	39	119	345
10.02.2023	23:00	23:15	41	121	358
10.02.2023	23:15	23:30	41	121	362
10.02.2023	23:30	23:45	41	121	363
11.02.2023	23:45	00:00	38	119	341
11.02.2023	00:00	00:15	37	118	328
11.02.2023	00:15	00:30	36	116	311
11.02.2023	00:30	00:45	34	115	299
11.02.2023	00:45	01:00	33	113	284
11.02.2023	01:00	01:15	33	113	279
11.02.2023	01:15	01:30	32	111	267
11.02.2023	01:30	01:45	34	114	297
11.02.2023	01:45	02:00	35	115	301
11.02.2023	02:00	02:15	35	115	303
11.02.2023	02:15	02:30	34	114	293
11.02.2023	02:30	02:45	34	114	290
11.02.2023	02:45	03:00	34	114	289
11.02.2023	03:00	03:15	31	111	260
11.02.2023	03:15	03:30	27	105	207
11.02.2023	03:30	03:45	27	104	200
11.02.2023	03:45	04:00	26	104	197
11.02.2023	04:00	04:15	28	106	218
11.02.2023	04:15	04:30	32	111	267
11.02.2023	04:30	04:45	32	111	267
11.02.2023	04:45	05:00	31	110	250
11.02.2023	05:00	05:15	30	109	243
11.02.2023	05:15	05:30	31	109	248
11.02.2023	05:30	05:45	31	109	246
11.02.2023	05:45	06:00	32	109	246
11.02.2023	06:00	06:15	33	111	261
11.02.2023	06:15	06:30	31	107	223
11.02.2023	06:30	06:45	29	105	208
11.02.2023	06:45	07:00	30	106	216
11.02.2023	07:00	07:15	30	106	215
11.02.2023	07:15	07:30	32	107	225
11.02.2023	07:30	07:45	32	108	232
11.02.2023	07:45	08:00	33	110	250
11.02.2023	08:00	08:15	35	112	274
11.02.2023	08:15	08:30	36	113	292
11.02.2023	08:30	08:45	37	115	314
11.02.2023	08:45	09:00	38	117	342
11.02.2023	09:00	09:15	39	119	370
11.02.2023	09:15	09:30	34	113	326
11.02.2023	09:30	09:45	32	112	325
11.02.2023	09:45	10:00	34	116	388
11.02.2023	10:00	10:15	39	124	485
11.02.2023	10:15	10:30	35	121	489
11.02.2023	10:30	10:45	33	121	506

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.02.2023	10:45	11:00	34	124	549
11.02.2023	11:00	11:15	36	126	582
11.02.2023	11:15	11:30	31	119	514
11.02.2023	11:30	11:45	32	120	524
11.02.2023	11:45	12:00	31	121	542
11.02.2023	12:00	12:15	36	130	661
11.02.2023	12:15	12:30	36	129	657
11.02.2023	12:30	12:45	34	127	638
11.02.2023	12:45	13:00	32	124	595
11.02.2023	13:00	13:15	31	120	553
11.02.2023	13:15	13:30	29	117	497
11.02.2023	13:30	13:45	26	112	418
11.02.2023	13:45	14:00	26	110	382
11.02.2023	14:00	14:15	24	109	377
11.02.2023	14:15	14:30	24	108	359
11.02.2023	14:30	14:45	24	107	328
11.02.2023	14:45	15:00	24	108	336
11.02.2023	15:00	15:15	26	110	347
11.02.2023	15:15	15:30	26	110	336
11.02.2023	15:30	15:45	27	110	323
11.02.2023	15:45	16:00	28	110	307
11.02.2023	16:00	16:15	29	110	301
11.02.2023	16:15	16:30	31	112	303
11.02.2023	16:30	16:45	32	112	295
11.02.2023	16:45	17:00	36	116	325
11.02.2023	17:00	17:15	39	119	342
11.02.2023	17:15	17:30	41	120	351
11.02.2023	17:30	17:45	40	119	344
11.02.2023	17:45	18:00	41	121	365
11.02.2023	18:00	18:15	44	125	403
11.02.2023	18:15	18:30	45	127	415
11.02.2023	18:30	18:45	44	126	408
11.02.2023	18:45	19:00	43	125	395
11.02.2023	19:00	19:15	42	124	390
11.02.2023	19:15	19:30	42	124	386
11.02.2023	19:30	19:45	43	125	400
11.02.2023	19:45	20:00	43	124	395
11.02.2023	20:00	20:15	41	123	378
11.02.2023	20:15	20:30	40	121	362
11.02.2023	20:30	20:45	38	119	345
11.02.2023	20:45	21:00	40	122	367
11.02.2023	21:00	21:15	38	120	348
11.02.2023	21:15	21:30	36	117	327
11.02.2023	21:30	21:45	35	116	317
11.02.2023	21:45	22:00	34	116	309
11.02.2023	22:00	22:15	33	114	291
11.02.2023	22:15	22:30	34	115	307
11.02.2023	22:30	22:45	34	116	309
11.02.2023	22:45	23:00	30	111	263
11.02.2023	23:00	23:15	28	107	230
11.02.2023	23:15	23:30	27	106	218
11.02.2023	23:30	23:45	27	106	217
12.02.2023	23:45	00:00	28	108	234
12.02.2023	00:00	00:15	29	109	247
12.02.2023	00:15	00:30	29	109	247
12.02.2023	00:30	00:45	28	108	236
12.02.2023	00:45	01:00	27	107	225
12.02.2023	01:00	01:15	26	105	209
12.02.2023	01:15	01:30	25	104	198
12.02.2023	01:30	01:45	24	104	192
12.02.2023	01:45	02:00	24	103	189
12.02.2023	02:00	02:15	24	103	184
12.02.2023	02:15	02:30	24	103	185
12.02.2023	02:30	02:45	23	103	183
12.02.2023	02:45	03:00	24	103	183
12.02.2023	03:00	03:15	24	103	186
12.02.2023	03:15	03:30	23	103	186
12.02.2023	03:30	03:45	23	103	188
12.02.2023	03:45	04:00	24	104	192
12.02.2023	04:00	04:15	23	102	179
12.02.2023	04:15	04:30	20	99	148
12.02.2023	04:30	04:45	23	102	177
12.02.2023	04:45	05:00	23	102	181
12.02.2023	05:00	05:15	25	104	201
12.02.2023	05:15	05:30	27	108	236
12.02.2023	05:30	05:45	28	108	237
12.02.2023	05:45	06:00	27	107	221
12.02.2023	06:00	06:15	27	107	222
12.02.2023	06:15	06:30	27	107	227
12.02.2023	06:30	06:45	27	107	224
12.02.2023	06:45	07:00	28	107	229
12.02.2023	07:00	07:15	28	108	236
12.02.2023	07:15	07:30	25	105	206
12.02.2023	07:30	07:45	24	104	196
12.02.2023	07:45	08:00	26	106	213
12.02.2023	08:00	08:15	26	107	224
12.02.2023	08:15	08:30	26	106	220

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.02.2023	08:30	08:45	25	105	218
12.02.2023	08:45	09:00	26	107	237
12.02.2023	09:00	09:15	28	110	276
12.02.2023	09:15	09:30	29	111	289
12.02.2023	09:30	09:45	29	113	307
12.02.2023	09:45	10:00	30	114	323
12.02.2023	10:00	10:15	31	114	328
12.02.2023	10:15	10:30	32	118	371
12.02.2023	10:30	10:45	34	120	390
12.02.2023	10:45	11:00	35	121	412
12.02.2023	11:00	11:15	35	122	421
12.02.2023	11:15	11:30	34	121	419
12.02.2023	11:30	11:45	34	122	437
12.02.2023	11:45	12:00	34	121	423
12.02.2023	12:00	12:15	39	130	529
12.02.2023	12:15	12:30	37	128	507
12.02.2023	12:30	12:45	34	123	454
12.02.2023	12:45	13:00	32	121	434
12.02.2023	13:00	13:15	29	117	407
12.02.2023	13:15	13:30	28	115	394
12.02.2023	13:30	13:45	28	116	404
12.02.2023	13:45	14:00	26	114	389
12.02.2023	14:00	14:15	22	109	337
12.02.2023	14:15	14:30	22	109	350
12.02.2023	14:30	14:45	23	110	360
12.02.2023	14:45	15:00	23	110	362
12.02.2023	15:00	15:15	24	111	364
12.02.2023	15:15	15:30	24	111	350
12.02.2023	15:30	15:45	24	109	321
12.02.2023	15:45	16:00	25	109	303
12.02.2023	16:00	16:15	26	109	298
12.02.2023	16:15	16:30	26	110	285
12.02.2023	16:30	16:45	28	111	287
12.02.2023	16:45	17:00	30	112	287
12.02.2023	17:00	17:15	32	113	294
12.02.2023	17:15	17:30	34	116	311
12.02.2023	17:30	17:45	35	117	323
12.02.2023	17:45	18:00	37	120	353
12.02.2023	18:00	18:15	39	123	381
12.02.2023	18:15	18:30	41	125	402
12.02.2023	18:30	18:45	42	126	413
12.02.2023	18:45	19:00	42	126	412
12.02.2023	19:00	19:15	42	127	414
12.02.2023	19:15	19:30	41	125	398
12.02.2023	19:30	19:45	42	126	411
12.02.2023	19:45	20:00	44	130	446
12.02.2023	20:00	20:15	46	131	463
12.02.2023	20:15	20:30	45	130	445
12.02.2023	20:30	20:45	42	127	417
12.02.2023	20:45	21:00	41	125	398
12.02.2023	21:00	21:15	38	121	361
12.02.2023	21:15	21:30	39	121	363
12.02.2023	21:30	21:45	40	122	367
12.02.2023	21:45	22:00	36	117	320
12.02.2023	22:00	22:15	33	113	284
12.02.2023	22:15	22:30	32	111	268
12.02.2023	22:30	22:45	32	110	257
12.02.2023	22:45	23:00	33	112	271
12.02.2023	23:00	23:15	33	112	273
12.02.2023	23:15	23:30	32	111	264
12.02.2023	23:30	23:45	32	111	264
13.02.2023	23:45	00:00	31	110	251
13.02.2023	00:00	00:15	30	109	243
13.02.2023	00:15	00:30	29	107	229
13.02.2023	00:30	00:45	28	107	222
13.02.2023	00:45	01:00	27	106	214
13.02.2023	01:00	01:15	28	106	215
13.02.2023	01:15	01:30	27	106	213
13.02.2023	01:30	01:45	30	109	242
13.02.2023	01:45	02:00	30	110	251
13.02.2023	02:00	02:15	31	110	257
13.02.2023	02:15	02:30	30	110	250
13.02.2023	02:30	02:45	30	109	249
13.02.2023	02:45	03:00	30	109	247
13.02.2023	03:00	03:15	28	107	221
13.02.2023	03:15	03:30	25	103	186
13.02.2023	03:30	03:45	26	103	186
13.02.2023	03:45	04:00	26	103	188
13.02.2023	04:00	04:15	27	105	203
13.02.2023	04:15	04:30	31	110	253
13.02.2023	04:30	04:45	31	110	258
13.02.2023	04:45	05:00	30	109	243
13.02.2023	05:00	05:15	31	109	242
13.02.2023	05:15	05:30	32	110	249
13.02.2023	05:30	05:45	33	110	257
13.02.2023	05:45	06:00	35	112	274
13.02.2023	06:00	06:15	40	116	311

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.02.2023	06:15	06:30	39	113	279
13.02.2023	06:30	06:45	39	112	270
13.02.2023	06:45	07:00	43	115	303
13.02.2023	07:00	07:15	45	116	309
13.02.2023	07:15	07:30	46	117	317
13.02.2023	07:30	07:45	49	119	338
13.02.2023	07:45	08:00	53	121	365
13.02.2023	08:00	08:15	54	122	379
13.02.2023	08:15	08:30	52	121	374
13.02.2023	08:30	08:45	52	121	385
13.02.2023	08:45	09:00	53	124	423
13.02.2023	09:00	09:15	54	128	482
13.02.2023	09:15	09:30	55	131	524
13.02.2023	09:30	09:45	57	134	572
13.02.2023	09:45	10:00	58	136	612
13.02.2023	10:00	10:15	60	138	645
13.02.2023	10:15	10:30	61	142	707
13.02.2023	10:30	10:45	64	145	748
13.02.2023	10:45	11:00	64	145	760
13.02.2023	11:00	11:15	64	147	790
13.02.2023	11:15	11:30	65	149	829
13.02.2023	11:30	11:45	64	147	811
13.02.2023	11:45	12:00	66	149	831
13.02.2023	12:00	12:15	72	160	960
13.02.2023	12:15	12:30	71	159	946
13.02.2023	12:30	12:45	69	158	954
13.02.2023	12:45	13:00	65	154	915
13.02.2023	13:00	13:15	63	151	867
13.02.2023	13:15	13:30	57	141	759
13.02.2023	13:30	13:45	45	127	604
13.02.2023	13:45	14:00	39	120	516
13.02.2023	14:00	14:15	39	118	486
13.02.2023	14:15	14:30	38	117	479
13.02.2023	14:30	14:45	37	116	446
13.02.2023	14:45	15:00	38	116	446
13.02.2023	15:00	15:15	39	118	449
13.02.2023	15:15	15:30	40	117	423
13.02.2023	15:30	15:45	39	116	396
13.02.2023	15:45	16:00	40	116	378
13.02.2023	16:00	16:15	41	115	358
13.02.2023	16:15	16:30	43	116	351
13.02.2023	16:30	16:45	44	116	339
13.02.2023	16:45	17:00	45	117	334
13.02.2023	17:00	17:15	50	120	362
13.02.2023	17:15	17:30	53	123	385
13.02.2023	17:30	17:45	52	123	378
13.02.2023	17:45	18:00	54	125	404
13.02.2023	18:00	18:15	59	131	458
13.02.2023	18:15	18:30	60	133	479
13.02.2023	18:30	18:45	61	132	468
13.02.2023	18:45	19:00	60	132	466
13.02.2023	19:00	19:15	59	130	450
13.02.2023	19:15	19:30	57	131	458
13.02.2023	19:30	19:45	59	133	477
13.02.2023	19:45	20:00	60	135	500
13.02.2023	20:00	20:15	62	138	523
13.02.2023	20:15	20:30	60	136	504
13.02.2023	20:30	20:45	58	135	492
13.02.2023	20:45	21:00	56	132	463
13.02.2023	21:00	21:15	51	127	415
13.02.2023	21:15	21:30	51	127	422
13.02.2023	21:30	21:45	50	128	428
13.02.2023	21:45	22:00	44	121	364
13.02.2023	22:00	22:15	41	117	327
13.02.2023	22:15	22:30	40	116	309
13.02.2023	22:30	22:45	38	114	288
13.02.2023	22:45	23:00	40	115	305
13.02.2023	23:00	23:15	40	116	310
13.02.2023	23:15	23:30	39	115	304
13.02.2023	23:30	23:45	39	115	302
14.02.2023	23:45	00:00	37	113	286
14.02.2023	00:00	00:15	36	113	281
14.02.2023	00:15	00:30	35	111	267
14.02.2023	00:30	00:45	34	110	256
14.02.2023	00:45	01:00	32	108	240
14.02.2023	01:00	01:15	32	108	232
14.02.2023	01:15	01:30	32	107	228
14.02.2023	01:30	01:45	33	110	255
14.02.2023	01:45	02:00	33	110	258
14.02.2023	02:00	02:15	33	111	260
14.02.2023	02:15	02:30	33	110	254
14.02.2023	02:30	02:45	33	110	257
14.02.2023	02:45	03:00	33	110	252
14.02.2023	03:00	03:15	32	108	232
14.02.2023	03:15	03:30	28	104	193
14.02.2023	03:30	03:45	28	104	192
14.02.2023	03:45	04:00	28	103	191

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.02.2023	04:00	04:15	30	106	212
14.02.2023	04:15	04:30	33	110	253
14.02.2023	04:30	04:45	33	111	264
14.02.2023	04:45	05:00	32	110	250
14.02.2023	05:00	05:15	32	109	248
14.02.2023	05:15	05:30	33	110	257
14.02.2023	05:30	05:45	35	111	266
14.02.2023	05:45	06:00	37	113	285
14.02.2023	06:00	06:15	43	117	322
14.02.2023	06:15	06:30	42	114	290
14.02.2023	06:30	06:45	42	113	285
14.02.2023	06:45	07:00	45	116	313
14.02.2023	07:00	07:15	48	117	325
14.02.2023	07:15	07:30	48	117	323
14.02.2023	07:30	07:45	50	118	334
14.02.2023	07:45	08:00	51	119	345
14.02.2023	08:00	08:15	52	120	359
14.02.2023	08:15	08:30	51	119	361
14.02.2023	08:30	08:45	50	120	376
14.02.2023	08:45	09:00	48	119	383
14.02.2023	09:00	09:15	46	119	395
14.02.2023	09:15	09:30	45	119	413
14.02.2023	09:30	09:45	43	118	417
14.02.2023	09:45	10:00	43	118	442
14.02.2023	10:00	10:15	43	119	473
14.02.2023	10:15	10:30	42	118	477
14.02.2023	10:30	10:45	41	119	499
14.02.2023	10:45	11:00	38	117	483
14.02.2023	11:00	11:15	37	117	483
14.02.2023	11:15	11:30	37	117	490
14.02.2023	11:30	11:45	37	117	501
14.02.2023	11:45	12:00	36	115	474
14.02.2023	12:00	12:15	38	121	559
14.02.2023	12:15	12:30	38	121	558
14.02.2023	12:30	12:45	36	118	515
14.02.2023	12:45	13:00	36	118	518
14.02.2023	13:00	13:15	36	116	499
14.02.2023	13:15	13:30	34	115	476
14.02.2023	13:30	13:45	33	113	441
14.02.2023	13:45	14:00	32	111	419
14.02.2023	14:00	14:15	32	111	409
14.02.2023	14:15	14:30	32	109	382
14.02.2023	14:30	14:45	31	109	365
14.02.2023	14:45	15:00	32	109	364
14.02.2023	15:00	15:15	33	110	366
14.02.2023	15:15	15:30	34	110	343
14.02.2023	15:30	15:45	34	110	332
14.02.2023	15:45	16:00	35	109	305
14.02.2023	16:00	16:15	38	111	317
14.02.2023	16:15	16:30	39	112	313
14.02.2023	16:30	16:45	40	112	300
14.02.2023	16:45	17:00	43	114	308
14.02.2023	17:00	17:15	46	116	321
14.02.2023	17:15	17:30	49	119	343
14.02.2023	17:30	17:45	50	120	349
14.02.2023	17:45	18:00	52	122	373
14.02.2023	18:00	18:15	55	127	416
14.02.2023	18:15	18:30	56	129	438
14.02.2023	18:30	18:45	57	129	442
14.02.2023	18:45	19:00	55	129	438
14.02.2023	19:00	19:15	54	129	436
14.02.2023	19:15	19:30	54	128	428
14.02.2023	19:30	19:45	54	129	434
14.02.2023	19:45	20:00	56	132	468
14.02.2023	20:00	20:15	57	134	486
14.02.2023	20:15	20:30	54	131	457
14.02.2023	20:30	20:45	53	129	439
14.02.2023	20:45	21:00	50	127	417
14.02.2023	21:00	21:15	47	123	381
14.02.2023	21:15	21:30	47	124	391
14.02.2023	21:30	21:45	46	123	384
14.02.2023	21:45	22:00	41	118	332
14.02.2023	22:00	22:15	38	115	299
14.02.2023	22:15	22:30	37	113	282
14.02.2023	22:30	22:45	35	111	262
14.02.2023	22:45	23:00	35	112	274
14.02.2023	23:00	23:15	35	112	274
14.02.2023	23:15	23:30	35	112	270
14.02.2023	23:30	23:45	35	112	271
15.02.2023	23:45	00:00	33	110	256
15.02.2023	00:00	00:15	32	109	242
15.02.2023	00:15	00:30	31	107	227
15.02.2023	00:30	00:45	29	106	215
15.02.2023	00:45	01:00	29	105	205
15.02.2023	01:00	01:15	29	105	207
15.02.2023	01:15	01:30	29	105	206
15.02.2023	01:30	01:45	31	108	234

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.02.2023	01:45	02:00	31	109	241
15.02.2023	02:00	02:15	32	109	245
15.02.2023	02:15	02:30	32	109	245
15.02.2023	02:30	02:45	31	109	240
15.02.2023	02:45	03:00	31	109	241
15.02.2023	03:00	03:15	30	107	225
15.02.2023	03:15	03:30	27	103	187
15.02.2023	03:30	03:45	27	103	185
15.02.2023	03:45	04:00	27	103	186
15.02.2023	04:00	04:15	29	105	210
15.02.2023	04:15	04:30	33	110	252
15.02.2023	04:30	04:45	33	110	250
15.02.2023	04:45	05:00	31	108	234
15.02.2023	05:00	05:15	32	108	238
15.02.2023	05:15	05:30	33	109	247
15.02.2023	05:30	05:45	35	111	263
15.02.2023	05:45	06:00	37	113	279
15.02.2023	06:00	06:15	41	116	311
15.02.2023	06:15	06:30	41	113	282
15.02.2023	06:30	06:45	42	113	281
15.02.2023	06:45	07:00	44	115	302
15.02.2023	07:00	07:15	46	116	309
15.02.2023	07:15	07:30	47	116	311
15.02.2023	07:30	07:45	49	117	321
15.02.2023	07:45	08:00	50	118	338
15.02.2023	08:00	08:15	51	119	361
15.02.2023	08:15	08:30	51	120	382
15.02.2023	08:30	08:45	49	118	378
15.02.2023	08:45	09:00	46	117	374
15.02.2023	09:00	09:15	44	116	377
15.02.2023	09:15	09:30	42	115	367
15.02.2023	09:30	09:45	42	115	379
15.02.2023	09:45	10:00	41	115	386
15.02.2023	10:00	10:15	40	115	411
15.02.2023	10:15	10:30	39	114	418
15.02.2023	10:30	10:45	37	112	390
15.02.2023	10:45	11:00	36	112	403
15.02.2023	11:00	11:15	36	113	423
15.02.2023	11:15	11:30	34	112	411
15.02.2023	11:30	11:45	34	111	406
15.02.2023	11:45	12:00	34	112	422
15.02.2023	12:00	12:15	37	118	502
15.02.2023	12:15	12:30	37	117	496
15.02.2023	12:30	12:45	34	113	446
15.02.2023	12:45	13:00	35	115	470
15.02.2023	13:00	13:15	34	114	455
15.02.2023	13:15	13:30	33	113	445
15.02.2023	13:30	13:45	31	110	409
15.02.2023	13:45	14:00	30	109	386
15.02.2023	14:00	14:15	29	107	356
15.02.2023	14:15	14:30	30	107	352
15.02.2023	14:30	14:45	31	108	351
15.02.2023	14:45	15:00	31	108	352
15.02.2023	15:00	15:15	32	109	345
15.02.2023	15:15	15:30	33	109	342
15.02.2023	15:30	15:45	34	109	323
15.02.2023	15:45	16:00	35	109	302
15.02.2023	16:00	16:15	37	110	304
15.02.2023	16:15	16:30	39	112	313
15.02.2023	16:30	16:45	41	113	308
15.02.2023	16:45	17:00	43	114	310
15.02.2023	17:00	17:15	45	116	322
15.02.2023	17:15	17:30	48	119	342
15.02.2023	17:30	17:45	49	119	343
15.02.2023	17:45	18:00	51	122	370
15.02.2023	18:00	18:15	54	125	401
15.02.2023	18:15	18:30	56	127	423
15.02.2023	18:30	18:45	55	128	424
15.02.2023	18:45	19:00	56	128	426
15.02.2023	19:00	19:15	56	129	441
15.02.2023	19:15	19:30	55	129	433
15.02.2023	19:30	19:45	56	130	449
15.02.2023	19:45	20:00	56	132	465
15.02.2023	20:00	20:15	57	132	467
15.02.2023	20:15	20:30	55	131	453
15.02.2023	20:30	20:45	52	128	427
15.02.2023	20:45	21:00	50	126	405
15.02.2023	21:00	21:15	46	122	367
15.02.2023	21:15	21:30	46	123	375
15.02.2023	21:30	21:45	45	122	366
15.02.2023	21:45	22:00	40	117	320
15.02.2023	22:00	22:15	38	113	282
15.02.2023	22:15	22:30	36	111	265
15.02.2023	22:30	22:45	34	109	244
15.02.2023	22:45	23:00	35	110	258
15.02.2023	23:00	23:15	35	110	258
15.02.2023	23:15	23:30	35	110	254

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.02.2023	23:30	23:45	34	110	250
16.02.2023	23:45	00:00	33	108	238
16.02.2023	00:00	00:15	32	108	230
16.02.2023	00:15	00:30	31	106	218
16.02.2023	00:30	00:45	29	105	204
16.02.2023	00:45	01:00	28	104	192
16.02.2023	01:00	01:15	28	104	191
16.02.2023	01:15	01:30	28	103	189
16.02.2023	01:30	01:45	30	106	216
16.02.2023	01:45	02:00	31	107	222
16.02.2023	02:00	02:15	30	106	219
16.02.2023	02:15	02:30	30	106	219
16.02.2023	02:30	02:45	31	107	225
16.02.2023	02:45	03:00	31	107	229
16.02.2023	03:00	03:15	29	106	210
16.02.2023	03:15	03:30	26	102	171
16.02.2023	03:30	03:45	26	102	178
16.02.2023	03:45	04:00	26	102	176
16.02.2023	04:00	04:15	27	103	186
16.02.2023	04:15	04:30	30	107	222
16.02.2023	04:30	04:45	31	108	230
16.02.2023	04:45	05:00	31	107	225
16.02.2023	05:00	05:15	31	107	224
16.02.2023	05:15	05:30	32	108	232
16.02.2023	05:30	05:45	33	109	243
16.02.2023	05:45	06:00	35	110	256
16.02.2023	06:00	06:15	40	113	285
16.02.2023	06:15	06:30	38	110	256
16.02.2023	06:30	06:45	40	111	259
16.02.2023	06:45	07:00	42	113	285
16.02.2023	07:00	07:15	44	115	299
16.02.2023	07:15	07:30	45	115	302
16.02.2023	07:30	07:45	47	117	316
16.02.2023	07:45	08:00	49	118	331
16.02.2023	08:00	08:15	49	117	329
16.02.2023	08:15	08:30	46	115	325
16.02.2023	08:30	08:45	44	115	333
16.02.2023	08:45	09:00	45	117	368
16.02.2023	09:00	09:15	44	118	395
16.02.2023	09:15	09:30	42	117	397
16.02.2023	09:30	09:45	41	117	414
16.02.2023	09:45	10:00	42	118	453
16.02.2023	10:00	10:15	41	118	465
16.02.2023	10:15	10:30	40	118	486
16.02.2023	10:30	10:45	39	117	482
16.02.2023	10:45	11:00	38	117	482
16.02.2023	11:00	11:15	37	116	485
16.02.2023	11:15	11:30	37	116	487
16.02.2023	11:30	11:45	36	117	504
16.02.2023	11:45	12:00	35	116	491
16.02.2023	12:00	12:15	37	120	559
16.02.2023	12:15	12:30	36	118	521
16.02.2023	12:30	12:45	35	117	508
16.02.2023	12:45	13:00	33	113	456
16.02.2023	13:00	13:15	32	110	410
16.02.2023	13:15	13:30	33	111	402
16.02.2023	13:30	13:45	33	110	378
16.02.2023	13:45	14:00	28	104	301
16.02.2023	14:00	14:15	29	105	306
16.02.2023	14:15	14:30	31	105	287
16.02.2023	14:30	14:45	37	111	343
16.02.2023	14:45	15:00	35	109	314
16.02.2023	15:00	15:15	39	112	334
16.02.2023	15:15	15:30	42	115	341
16.02.2023	15:30	15:45	41	114	329
16.02.2023	15:45	16:00	42	114	320
16.02.2023	16:00	16:15	45	117	338
16.02.2023	16:15	16:30	44	116	327
16.02.2023	16:30	16:45	46	117	327
16.02.2023	16:45	17:00	48	118	338
16.02.2023	17:00	17:15	51	121	361
16.02.2023	17:15	17:30	51	121	362
16.02.2023	17:30	17:45	50	120	354
16.02.2023	17:45	18:00	52	123	379
16.02.2023	18:00	18:15	54	125	404
16.02.2023	18:15	18:30	54	125	403
16.02.2023	18:30	18:45	54	125	400
16.02.2023	18:45	19:00	53	125	397
16.02.2023	19:00	19:15	51	125	397
16.02.2023	19:15	19:30	49	123	384
16.02.2023	19:30	19:45	50	124	392
16.02.2023	19:45	20:00	51	125	404
16.02.2023	20:00	20:15	52	126	410
16.02.2023	20:15	20:30	49	124	389
16.02.2023	20:30	20:45	47	122	372
16.02.2023	20:45	21:00	45	120	356
16.02.2023	21:00	21:15	42	117	321

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.02.2023	21:15	21:30	41	117	321
16.02.2023	21:30	21:45	40	117	318
16.02.2023	21:45	22:00	36	113	284
16.02.2023	22:00	22:15	35	111	259
16.02.2023	22:15	22:30	33	108	237
16.02.2023	22:30	22:45	31	107	222
16.02.2023	22:45	23:00	32	107	227
16.02.2023	23:00	23:15	31	107	224
16.02.2023	23:15	23:30	31	106	220
16.02.2023	23:30	23:45	31	107	222
17.02.2023	23:45	00:00	29	105	209
17.02.2023	00:00	00:15	28	104	199
17.02.2023	00:15	00:30	27	103	186
17.02.2023	00:30	00:45	26	102	176
17.02.2023	00:45	01:00	25	101	164
17.02.2023	01:00	01:15	24	100	160
17.02.2023	01:15	01:30	24	100	154
17.02.2023	01:30	01:45	25	101	168
17.02.2023	01:45	02:00	25	102	175
17.02.2023	02:00	02:15	25	102	176
17.02.2023	02:15	02:30	25	102	174
17.02.2023	02:30	02:45	25	102	172
17.02.2023	02:45	03:00	26	102	176
17.02.2023	03:00	03:15	25	101	169
17.02.2023	03:15	03:30	23	99	146
17.02.2023	03:30	03:45	23	99	144
17.02.2023	03:45	04:00	23	99	146
17.02.2023	04:00	04:15	24	100	159
17.02.2023	04:15	04:30	26	103	183
17.02.2023	04:30	04:45	26	102	179
17.02.2023	04:45	05:00	25	102	173
17.02.2023	05:00	05:15	26	102	178
17.02.2023	05:15	05:30	27	103	189
17.02.2023	05:30	05:45	28	104	195
17.02.2023	05:45	06:00	29	105	204
17.02.2023	06:00	06:15	33	107	222
17.02.2023	06:15	06:30	33	106	211
17.02.2023	06:30	06:45	34	106	211
17.02.2023	06:45	07:00	37	108	232
17.02.2023	07:00	07:15	39	109	248
17.02.2023	07:15	07:30	40	109	249
17.02.2023	07:30	07:45	42	111	263
17.02.2023	07:45	08:00	43	112	273
17.02.2023	08:00	08:15	45	114	290
17.02.2023	08:15	08:30	45	113	290
17.02.2023	08:30	08:45	45	113	294
17.02.2023	08:45	09:00	44	113	300
17.02.2023	09:00	09:15	45	114	310
17.02.2023	09:15	09:30	44	115	319
17.02.2023	09:30	09:45	45	116	342
17.02.2023	09:45	10:00	49	120	378
17.02.2023	10:00	10:15	50	121	403
17.02.2023	10:15	10:30	53	124	429
17.02.2023	10:30	10:45	51	122	421
17.02.2023	10:45	11:00	48	120	394
17.02.2023	11:00	11:15	45	117	377
17.02.2023	11:15	11:30	46	118	391
17.02.2023	11:30	11:45	50	123	447
17.02.2023	11:45	12:00	47	121	423
17.02.2023	12:00	12:15	55	131	540
17.02.2023	12:15	12:30	53	128	495
17.02.2023	12:30	12:45	55	129	503
17.02.2023	12:45	13:00	51	126	456
17.02.2023	13:00	13:15	50	123	430
17.02.2023	13:15	13:30	49	122	417
17.02.2023	13:30	13:45	46	119	392
17.02.2023	13:45	14:00	43	117	362
17.02.2023	14:00	14:15	42	115	348
17.02.2023	14:15	14:30	44	118	379
17.02.2023	14:30	14:45	40	115	355
17.02.2023	14:45	15:00	34	108	282
17.02.2023	15:00	15:15	35	108	283
17.02.2023	15:15	15:30	34	107	266
17.02.2023	15:30	15:45	40	114	341
17.02.2023	15:45	16:00	41	116	355
17.02.2023	16:00	16:15	46	121	398
17.02.2023	16:15	16:30	48	121	389
17.02.2023	16:30	16:45	48	121	375
17.02.2023	16:45	17:00	48	120	368
17.02.2023	17:00	17:15	46	119	349
17.02.2023	17:15	17:30	47	120	355
17.02.2023	17:30	17:45	49	121	365
17.02.2023	17:45	18:00	50	123	376
17.02.2023	18:00	18:15	52	125	397
17.02.2023	18:15	18:30	54	127	422
17.02.2023	18:30	18:45	52	126	412
17.02.2023	18:45	19:00	51	125	398

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.02.2023	19:00	19:15	51	125	397
17.02.2023	19:15	19:30	49	123	384
17.02.2023	19:30	19:45	49	122	375
17.02.2023	19:45	20:00	50	125	395
17.02.2023	20:00	20:15	51	125	401
17.02.2023	20:15	20:30	47	123	380
17.02.2023	20:30	20:45	46	122	366
17.02.2023	20:45	21:00	45	120	349
17.02.2023	21:00	21:15	42	118	329
17.02.2023	21:15	21:30	41	118	331
17.02.2023	21:30	21:45	40	117	322
17.02.2023	21:45	22:00	37	113	287
17.02.2023	22:00	22:15	35	111	264
17.02.2023	22:15	22:30	32	109	245
17.02.2023	22:30	22:45	31	108	235
17.02.2023	22:45	23:00	32	109	248
17.02.2023	23:00	23:15	33	111	261
17.02.2023	23:15	23:30	32	110	254
17.02.2023	23:30	23:45	31	109	244
18.02.2023	23:45	00:00	29	107	230
18.02.2023	00:00	00:15	28	105	210
18.02.2023	00:15	00:30	27	104	200
18.02.2023	00:30	00:45	25	103	185
18.02.2023	00:45	01:00	24	102	172
18.02.2023	01:00	01:15	23	101	164
18.02.2023	01:15	01:30	23	100	158
18.02.2023	01:30	01:45	23	101	163
18.02.2023	01:45	02:00	23	100	162
18.02.2023	02:00	02:15	22	100	157
18.02.2023	02:15	02:30	22	100	155
18.02.2023	02:30	02:45	22	100	152
18.02.2023	02:45	03:00	22	100	158
18.02.2023	03:00	03:15	22	99	150
18.02.2023	03:15	03:30	20	97	130
18.02.2023	03:30	03:45	20	97	130
18.02.2023	03:45	04:00	20	97	129
18.02.2023	04:00	04:15	21	98	141
18.02.2023	04:15	04:30	23	100	161
18.02.2023	04:30	04:45	23	101	164
18.02.2023	04:45	05:00	22	100	158
18.02.2023	05:00	05:15	23	101	162
18.02.2023	05:15	05:30	24	101	169
18.02.2023	05:30	05:45	25	102	174
18.02.2023	05:45	06:00	25	103	182
18.02.2023	06:00	06:15	27	104	192
18.02.2023	06:15	06:30	25	101	162
18.02.2023	06:30	06:45	23	99	150
18.02.2023	06:45	07:00	24	100	157
18.02.2023	07:00	07:15	24	100	157
18.02.2023	07:15	07:30	24	101	162
18.02.2023	07:30	07:45	25	102	176
18.02.2023	07:45	08:00	27	104	197
18.02.2023	08:00	08:15	29	106	219
18.02.2023	08:15	08:30	29	107	230
18.02.2023	08:30	08:45	30	108	251
18.02.2023	08:45	09:00	31	110	275
18.02.2023	09:00	09:15	34	114	318
18.02.2023	09:15	09:30	36	116	345
18.02.2023	09:30	09:45	36	116	347
18.02.2023	09:45	10:00	36	117	360
18.02.2023	10:00	10:15	37	119	373
18.02.2023	10:15	10:30	37	118	366
18.02.2023	10:30	10:45	36	117	366
18.02.2023	10:45	11:00	35	116	358
18.02.2023	11:00	11:15	38	121	417
18.02.2023	11:15	11:30	41	126	464
18.02.2023	11:30	11:45	41	126	474
18.02.2023	11:45	12:00	42	128	486
18.02.2023	12:00	12:15	45	132	527
18.02.2023	12:15	12:30	44	131	528
18.02.2023	12:30	12:45	42	128	509
18.02.2023	12:45	13:00	38	124	465
18.02.2023	13:00	13:15	37	122	444
18.02.2023	13:15	13:30	34	118	394
18.02.2023	13:30	13:45	35	116	364
18.02.2023	13:45	14:00	33	114	336
18.02.2023	14:00	14:15	33	114	336
18.02.2023	14:15	14:30	33	113	317
18.02.2023	14:30	14:45	29	110	279
18.02.2023	14:45	15:00	27	106	247
18.02.2023	15:00	15:15	31	111	297
18.02.2023	15:15	15:30	28	109	278
18.02.2023	15:30	15:45	28	109	278
18.02.2023	15:45	16:00	28	107	254
18.02.2023	16:00	16:15	29	109	264
18.02.2023	16:15	16:30	29	109	263
18.02.2023	16:30	16:45	31	109	254

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.02.2023	16:45	17:00	31	110	258
18.02.2023	17:00	17:15	32	111	271
18.02.2023	17:15	17:30	34	114	290
18.02.2023	17:30	17:45	36	116	309
18.02.2023	17:45	18:00	37	116	315
18.02.2023	18:00	18:15	39	118	336
18.02.2023	18:15	18:30	41	120	354
18.02.2023	18:30	18:45	40	120	356
18.02.2023	18:45	19:00	40	121	357
18.02.2023	19:00	19:15	39	120	349
18.02.2023	19:15	19:30	38	119	337
18.02.2023	19:30	19:45	38	119	338
18.02.2023	19:45	20:00	39	118	334
18.02.2023	20:00	20:15	36	116	314
18.02.2023	20:15	20:30	34	115	298
18.02.2023	20:30	20:45	32	112	278
18.02.2023	20:45	21:00	34	114	293
18.02.2023	21:00	21:15	34	114	295
18.02.2023	21:15	21:30	33	113	283
18.02.2023	21:30	21:45	31	111	263
18.02.2023	21:45	22:00	30	110	250
18.02.2023	22:00	22:15	29	108	239
18.02.2023	22:15	22:30	29	109	247
18.02.2023	22:30	22:45	29	109	248
18.02.2023	22:45	23:00	26	106	218
18.02.2023	23:00	23:15	24	104	193
18.02.2023	23:15	23:30	23	103	182
18.02.2023	23:30	23:45	23	102	179
19.02.2023	23:45	00:00	24	103	189
19.02.2023	00:00	00:15	25	104	199
19.02.2023	00:15	00:30	25	104	199
19.02.2023	00:30	00:45	24	104	194
19.02.2023	00:45	01:00	23	103	182
19.02.2023	01:00	01:15	22	101	167
19.02.2023	01:15	01:30	21	100	157
19.02.2023	01:30	01:45	20	99	146
19.02.2023	01:45	02:00	20	99	143
19.02.2023	02:00	02:15	20	98	138
19.02.2023	02:15	02:30	19	98	134
19.02.2023	02:30	02:45	19	98	134
19.02.2023	02:45	03:00	19	98	137
19.02.2023	03:00	03:15	19	98	137
19.02.2023	03:15	03:30	19	98	136
19.02.2023	03:30	03:45	20	98	140
19.02.2023	03:45	04:00	20	99	145
19.02.2023	04:00	04:15	19	98	140
19.02.2023	04:15	04:30	18	97	124
19.02.2023	04:30	04:45	20	98	141
19.02.2023	04:45	05:00	20	99	144
19.02.2023	05:00	05:15	22	101	163
19.02.2023	05:15	05:30	24	103	187
19.02.2023	05:30	05:45	24	103	186
19.02.2023	05:45	06:00	23	102	175
19.02.2023	06:00	06:15	23	102	181
19.02.2023	06:15	06:30	24	103	183
19.02.2023	06:30	06:45	23	102	181
19.02.2023	06:45	07:00	23	102	177
19.02.2023	07:00	07:15	24	103	185
19.02.2023	07:15	07:30	22	100	159
19.02.2023	07:30	07:45	21	100	159
19.02.2023	07:45	08:00	23	101	172
19.02.2023	08:00	08:15	23	103	188
19.02.2023	08:15	08:30	24	104	199
19.02.2023	08:30	08:45	24	105	209
19.02.2023	08:45	09:00	26	107	233
19.02.2023	09:00	09:15	28	110	265
19.02.2023	09:15	09:30	28	110	275
19.02.2023	09:30	09:45	29	112	294
19.02.2023	09:45	10:00	31	114	318
19.02.2023	10:00	10:15	31	115	322
19.02.2023	10:15	10:30	29	112	294
19.02.2023	10:30	10:45	29	111	291
19.02.2023	10:45	11:00	30	113	304
19.02.2023	11:00	11:15	31	115	329
19.02.2023	11:15	11:30	31	115	327
19.02.2023	11:30	11:45	33	117	353
19.02.2023	11:45	12:00	35	120	387
19.02.2023	12:00	12:15	38	124	425
19.02.2023	12:15	12:30	38	124	420
19.02.2023	12:30	12:45	35	120	379
19.02.2023	12:45	13:00	34	118	358
19.02.2023	13:00	13:15	33	117	343
19.02.2023	13:15	13:30	32	116	331
19.02.2023	13:30	13:45	30	112	295
19.02.2023	13:45	14:00	24	105	223
19.02.2023	14:00	14:15	21	101	182
19.02.2023	14:15	14:30	23	103	200

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.02.2023	14:30	14:45	24	105	219
19.02.2023	14:45	15:00	27	108	248
19.02.2023	15:00	15:15	29	111	282
19.02.2023	15:15	15:30	27	109	257
19.02.2023	15:30	15:45	27	108	245
19.02.2023	15:45	16:00	26	107	238
19.02.2023	16:00	16:15	27	109	248
19.02.2023	16:15	16:30	29	110	262
19.02.2023	16:30	16:45	30	110	262
19.02.2023	16:45	17:00	30	111	272
19.02.2023	17:00	17:15	31	113	289
19.02.2023	17:15	17:30	33	115	308
19.02.2023	17:30	17:45	34	116	316
19.02.2023	17:45	18:00	35	118	328
19.02.2023	18:00	18:15	38	121	357
19.02.2023	18:15	18:30	39	122	374
19.02.2023	18:30	18:45	40	123	383
19.02.2023	18:45	19:00	39	122	374
19.02.2023	19:00	19:15	38	122	370
19.02.2023	19:15	19:30	37	120	355
19.02.2023	19:30	19:45	37	120	352
19.02.2023	19:45	20:00	39	122	375
19.02.2023	20:00	20:15	40	124	389
19.02.2023	20:15	20:30	38	122	368
19.02.2023	20:30	20:45	36	119	341
19.02.2023	20:45	21:00	36	118	331
19.02.2023	21:00	21:15	34	116	310
19.02.2023	21:15	21:30	34	116	310
19.02.2023	21:30	21:45	35	117	319
19.02.2023	21:45	22:00	31	112	273
19.02.2023	22:00	22:15	29	108	238
19.02.2023	22:15	22:30	28	107	226
19.02.2023	22:30	22:45	27	106	217
19.02.2023	22:45	23:00	28	107	223
19.02.2023	23:00	23:15	29	108	235
19.02.2023	23:15	23:30	29	107	228
19.02.2023	23:30	23:45	29	107	225
20.02.2023	23:45	00:00	27	105	209
20.02.2023	00:00	00:15	26	104	200
20.02.2023	00:15	00:30	25	103	183
20.02.2023	00:30	00:45	24	102	175
20.02.2023	00:45	01:00	23	101	166
20.02.2023	01:00	01:15	23	101	163
20.02.2023	01:15	01:30	22	100	158
20.02.2023	01:30	01:45	23	101	169
20.02.2023	01:45	02:00	24	102	172
20.02.2023	02:00	02:15	24	101	170
20.02.2023	02:15	02:30	24	101	170
20.02.2023	02:30	02:45	24	101	168
20.02.2023	02:45	03:00	24	101	167
20.02.2023	03:00	03:15	23	100	161
20.02.2023	03:15	03:30	22	98	140
20.02.2023	03:30	03:45	22	99	144
20.02.2023	03:45	04:00	22	99	143
20.02.2023	04:00	04:15	24	100	156
20.02.2023	04:15	04:30	26	102	181
20.02.2023	04:30	04:45	27	103	190
20.02.2023	04:45	05:00	26	103	186
20.02.2023	05:00	05:15	28	104	191
20.02.2023	05:15	05:30	29	105	203
20.02.2023	05:30	05:45	30	106	213
20.02.2023	05:45	06:00	32	107	223
20.02.2023	06:00	06:15	36	109	247
20.02.2023	06:15	06:30	35	106	218
20.02.2023	06:30	06:45	36	106	210
20.02.2023	06:45	07:00	39	107	228
20.02.2023	07:00	07:15	39	108	233
20.02.2023	07:15	07:30	40	109	240
20.02.2023	07:30	07:45	41	109	250
20.02.2023	07:45	08:00	40	110	264
20.02.2023	08:00	08:15	40	111	283
20.02.2023	08:15	08:30	39	111	288
20.02.2023	08:30	08:45	39	111	300
20.02.2023	08:45	09:00	38	112	327
20.02.2023	09:00	09:15	37	113	351
20.02.2023	09:15	09:30	37	113	367
20.02.2023	09:30	09:45	36	114	390
20.02.2023	09:45	10:00	37	115	416
20.02.2023	10:00	10:15	37	115	441
20.02.2023	10:15	10:30	36	116	462
20.02.2023	10:30	10:45	36	116	469
20.02.2023	10:45	11:00	31	110	397
20.02.2023	11:00	11:15	34	115	462
20.02.2023	11:15	11:30	31	113	441
20.02.2023	11:30	11:45	32	113	455
20.02.2023	11:45	12:00	33	113	459
20.02.2023	12:00	12:15	35	117	522

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.02.2023	12:15	12:30	33	117	526
20.02.2023	12:30	12:45	30	114	486
20.02.2023	12:45	13:00	29	113	475
20.02.2023	13:00	13:15	29	112	467
20.02.2023	13:15	13:30	28	111	440
20.02.2023	13:30	13:45	26	107	387
20.02.2023	13:45	14:00	25	107	377
20.02.2023	14:00	14:15	25	106	363
20.02.2023	14:15	14:30	26	106	354
20.02.2023	14:30	14:45	25	105	329
20.02.2023	14:45	15:00	26	105	328
20.02.2023	15:00	15:15	28	106	324
20.02.2023	15:15	15:30	28	105	298
20.02.2023	15:30	15:45	28	105	301
20.02.2023	15:45	16:00	28	105	279
20.02.2023	16:00	16:15	30	106	269
20.02.2023	16:15	16:30	31	106	260
20.02.2023	16:30	16:45	33	106	244
20.02.2023	16:45	17:00	35	107	251
20.02.2023	17:00	17:15	37	109	259
20.02.2023	17:15	17:30	39	111	275
20.02.2023	17:30	17:45	41	112	279
20.02.2023	17:45	18:00	42	115	306
20.02.2023	18:00	18:15	45	119	338
20.02.2023	18:15	18:30	47	121	358
20.02.2023	18:30	18:45	48	122	369
20.02.2023	18:45	19:00	48	122	366
20.02.2023	19:00	19:15	46	121	359
20.02.2023	19:15	19:30	45	120	352
20.02.2023	19:30	19:45	46	121	357
20.02.2023	19:45	20:00	48	123	377
20.02.2023	20:00	20:15	47	123	377
20.02.2023	20:15	20:30	47	122	370
20.02.2023	20:30	20:45	45	120	354
20.02.2023	20:45	21:00	44	118	333
20.02.2023	21:00	21:15	41	115	299
20.02.2023	21:15	21:30	40	115	305
20.02.2023	21:30	21:45	39	115	301
20.02.2023	21:45	22:00	36	111	268
20.02.2023	22:00	22:15	34	109	240
20.02.2023	22:15	22:30	32	107	227
20.02.2023	22:30	22:45	31	105	207
20.02.2023	22:45	23:00	31	106	217
20.02.2023	23:00	23:15	31	106	217
20.02.2023	23:15	23:30	30	105	206
20.02.2023	23:30	23:45	30	105	207
21.02.2023	23:45	00:00	29	104	192
21.02.2023	00:00	00:15	28	103	185
21.02.2023	00:15	00:30	27	102	174
21.02.2023	00:30	00:45	26	101	166
21.02.2023	00:45	01:00	26	100	161
21.02.2023	01:00	01:15	25	100	155
21.02.2023	01:15	01:30	24	100	152
21.02.2023	01:30	01:45	26	102	174
21.02.2023	01:45	02:00	27	103	183
21.02.2023	02:00	02:15	27	103	185
21.02.2023	02:15	02:30	27	103	186
21.02.2023	02:30	02:45	27	103	183
21.02.2023	02:45	03:00	27	103	186
21.02.2023	03:00	03:15	26	102	173
21.02.2023	03:15	03:30	24	99	148
21.02.2023	03:30	03:45	24	99	150
21.02.2023	03:45	04:00	24	99	149
21.02.2023	04:00	04:15	25	100	161
21.02.2023	04:15	04:30	28	104	196
21.02.2023	04:30	04:45	28	105	204
21.02.2023	04:45	05:00	27	103	191
21.02.2023	05:00	05:15	28	104	194
21.02.2023	05:15	05:30	30	105	207
21.02.2023	05:30	05:45	30	105	203
21.02.2023	05:45	06:00	33	107	220
21.02.2023	06:00	06:15	37	109	242
21.02.2023	06:15	06:30	37	106	217
21.02.2023	06:30	06:45	37	106	213
21.02.2023	06:45	07:00	39	107	229
21.02.2023	07:00	07:15	41	108	236
21.02.2023	07:15	07:30	42	109	242
21.02.2023	07:30	07:45	42	110	259
21.02.2023	07:45	08:00	42	111	269
21.02.2023	08:00	08:15	41	111	281
21.02.2023	08:15	08:30	39	110	281
21.02.2023	08:30	08:45	39	111	302
21.02.2023	08:45	09:00	38	112	332
21.02.2023	09:00	09:15	38	113	359
21.02.2023	09:15	09:30	38	114	386
21.02.2023	09:30	09:45	37	114	403
21.02.2023	09:45	10:00	39	114	414

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.02.2023	10:00	10:15	38	115	440
21.02.2023	10:15	10:30	37	115	452
21.02.2023	10:30	10:45	34	114	448
21.02.2023	10:45	11:00	32	112	432
21.02.2023	11:00	11:15	31	112	432
21.02.2023	11:15	11:30	30	112	441
21.02.2023	11:30	11:45	30	112	460
21.02.2023	11:45	12:00	29	110	425
21.02.2023	12:00	12:15	31	115	497
21.02.2023	12:15	12:30	30	114	485
21.02.2023	12:30	12:45	28	111	441
21.02.2023	12:45	13:00	28	110	437
21.02.2023	13:00	13:15	27	108	415
21.02.2023	13:15	13:30	27	107	388
21.02.2023	13:30	13:45	26	105	360
21.02.2023	13:45	14:00	25	104	343
21.02.2023	14:00	14:15	24	104	331
21.02.2023	14:15	14:30	23	102	304
21.02.2023	14:30	14:45	23	102	292
21.02.2023	14:45	15:00	24	102	292
21.02.2023	15:00	15:15	25	103	289
21.02.2023	15:15	15:30	26	103	277
21.02.2023	15:30	15:45	26	103	267
21.02.2023	15:45	16:00	26	103	245
21.02.2023	16:00	16:15	29	104	251
21.02.2023	16:15	16:30	30	105	250
21.02.2023	16:30	16:45	31	105	238
21.02.2023	16:45	17:00	32	105	229
21.02.2023	17:00	17:15	36	108	247
21.02.2023	17:15	17:30	38	110	262
21.02.2023	17:30	17:45	39	111	264
21.02.2023	17:45	18:00	41	113	284
21.02.2023	18:00	18:15	43	116	313
21.02.2023	18:15	18:30	45	118	334
21.02.2023	18:30	18:45	46	119	344
21.02.2023	18:45	19:00	46	119	345
21.02.2023	19:00	19:15	44	119	339
21.02.2023	19:15	19:30	43	118	328
21.02.2023	19:30	19:45	43	118	332
21.02.2023	19:45	20:00	46	121	358
21.02.2023	20:00	20:15	47	123	378
21.02.2023	20:15	20:30	45	122	368
21.02.2023	20:30	20:45	43	119	346
21.02.2023	20:45	21:00	42	118	330
21.02.2023	21:00	21:15	39	114	297
21.02.2023	21:15	21:30	38	114	293
21.02.2023	21:30	21:45	37	114	291
21.02.2023	21:45	22:00	34	111	263
21.02.2023	22:00	22:15	32	108	233
21.02.2023	22:15	22:30	31	107	221
21.02.2023	22:30	22:45	29	105	204
21.02.2023	22:45	23:00	29	105	209
21.02.2023	23:00	23:15	29	105	206
21.02.2023	23:15	23:30	28	104	195
21.02.2023	23:30	23:45	28	104	194
22.02.2023	23:45	00:00	27	103	185
22.02.2023	00:00	00:15	26	102	178
22.02.2023	00:15	00:30	25	101	170
22.02.2023	00:30	00:45	25	100	160
22.02.2023	00:45	01:00	24	100	154
22.02.2023	01:00	01:15	23	99	150
22.02.2023	01:15	01:30	23	99	145
22.02.2023	01:30	01:45	25	101	163
22.02.2023	01:45	02:00	25	101	167
22.02.2023	02:00	02:15	25	101	171
22.02.2023	02:15	02:30	24	101	167
22.02.2023	02:30	02:45	24	101	170
22.02.2023	02:45	03:00	25	101	171
22.02.2023	03:00	03:15	24	100	162
22.02.2023	03:15	03:30	23	99	143
22.02.2023	03:30	03:45	22	98	141
22.02.2023	03:45	04:00	23	98	142
22.02.2023	04:00	04:15	24	100	155
22.02.2023	04:15	04:30	26	102	181
22.02.2023	04:30	04:45	26	103	182
22.02.2023	04:45	05:00	25	102	177
22.02.2023	05:00	05:15	27	103	184
22.02.2023	05:15	05:30	28	104	195
22.02.2023	05:30	05:45	29	105	206
22.02.2023	05:45	06:00	32	106	217
22.02.2023	06:00	06:15	36	109	241
22.02.2023	06:15	06:30	36	106	212
22.02.2023	06:30	06:45	36	105	206
22.02.2023	06:45	07:00	38	107	229
22.02.2023	07:00	07:15	40	108	238
22.02.2023	07:15	07:30	41	109	244
22.02.2023	07:30	07:45	42	110	258

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.02.2023	07:45	08:00	41	110	261
22.02.2023	08:00	08:15	42	111	283
22.02.2023	08:15	08:30	44	113	304
22.02.2023	08:30	08:45	43	114	330
22.02.2023	08:45	09:00	41	115	346
22.02.2023	09:00	09:15	39	113	344
22.02.2023	09:15	09:30	38	112	344
22.02.2023	09:30	09:45	43	118	421
22.02.2023	09:45	10:00	42	118	445
22.02.2023	10:00	10:15	36	114	399
22.02.2023	10:15	10:30	33	110	363
22.02.2023	10:30	10:45	31	107	330
22.02.2023	10:45	11:00	31	108	346
22.02.2023	11:00	11:15	30	107	341
22.02.2023	11:15	11:30	34	111	395
22.02.2023	11:30	11:45	33	111	386
22.02.2023	11:45	12:00	31	108	347
22.02.2023	12:00	12:15	35	114	434
22.02.2023	12:15	12:30	36	115	456
22.02.2023	12:30	12:45	31	110	386
22.02.2023	12:45	13:00	32	113	423
22.02.2023	13:00	13:15	30	109	384
22.02.2023	13:15	13:30	29	106	339
22.02.2023	13:30	13:45	39	117	458
22.02.2023	13:45	14:00	27	103	278
22.02.2023	14:00	14:15	33	111	374
22.02.2023	14:15	14:30	31	107	322
22.02.2023	14:30	14:45	29	106	295
22.02.2023	14:45	15:00	30	105	268
22.02.2023	15:00	15:15	31	105	260
22.02.2023	15:15	15:30	32	107	272
22.02.2023	15:30	15:45	33	107	272
22.02.2023	15:45	16:00	34	107	267
22.02.2023	16:00	16:15	37	110	292
22.02.2023	16:15	16:30	38	112	300
22.02.2023	16:30	16:45	39	112	294
22.02.2023	16:45	17:00	40	112	291
22.02.2023	17:00	17:15	41	113	296
22.02.2023	17:15	17:30	43	115	309
22.02.2023	17:30	17:45	44	116	313
22.02.2023	17:45	18:00	45	118	333
22.02.2023	18:00	18:15	46	120	349
22.02.2023	18:15	18:30	47	121	363
22.02.2023	18:30	18:45	48	122	375
22.02.2023	18:45	19:00	47	122	375
22.02.2023	19:00	19:15	47	122	371
22.02.2023	19:15	19:30	45	120	356
22.02.2023	19:30	19:45	45	121	360
22.02.2023	19:45	20:00	47	123	379
22.02.2023	20:00	20:15	46	123	378
22.02.2023	20:15	20:30	45	122	370
22.02.2023	20:30	20:45	44	120	350
22.02.2023	20:45	21:00	41	117	320
22.02.2023	21:00	21:15	37	113	284
22.02.2023	21:15	21:30	37	114	294
22.02.2023	21:30	21:45	36	114	290
22.02.2023	21:45	22:00	33	111	260
22.02.2023	22:00	22:15	31	107	228
22.02.2023	22:15	22:30	29	105	210
22.02.2023	22:30	22:45	28	104	196
22.02.2023	22:45	23:00	28	104	199
22.02.2023	23:00	23:15	29	104	195
22.02.2023	23:15	23:30	28	104	196
22.02.2023	23:30	23:45	28	104	192
23.02.2023	23:45	00:00	26	102	176
23.02.2023	00:00	00:15	25	101	168
23.02.2023	00:15	00:30	24	100	159
23.02.2023	00:30	00:45	24	99	150
23.02.2023	00:45	01:00	22	98	139
23.02.2023	01:00	01:15	22	98	134
23.02.2023	01:15	01:30	21	97	127
23.02.2023	01:30	01:45	22	99	142
23.02.2023	01:45	02:00	23	99	147
23.02.2023	02:00	02:15	22	99	144
23.02.2023	02:15	02:30	22	98	141
23.02.2023	02:30	02:45	22	99	145
23.02.2023	02:45	03:00	22	99	143
23.02.2023	03:00	03:15	22	98	136
23.02.2023	03:15	03:30	20	96	119
23.02.2023	03:30	03:45	20	96	120
23.02.2023	03:45	04:00	20	96	122
23.02.2023	04:00	04:15	21	97	132
23.02.2023	04:15	04:30	23	99	152
23.02.2023	04:30	04:45	24	100	154
23.02.2023	04:45	05:00	24	99	152
23.02.2023	05:00	05:15	25	100	158
23.02.2023	05:15	05:30	25	101	163

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.02.2023	05:30	05:45	26	101	171
23.02.2023	05:45	06:00	28	103	188
23.02.2023	06:00	06:15	32	105	205
23.02.2023	06:15	06:30	33	104	191
23.02.2023	06:30	06:45	34	104	192
23.02.2023	06:45	07:00	36	105	208
23.02.2023	07:00	07:15	38	106	215
23.02.2023	07:15	07:30	38	107	221
23.02.2023	07:30	07:45	38	108	234
23.02.2023	07:45	08:00	39	109	244
23.02.2023	08:00	08:15	42	111	263
23.02.2023	08:15	08:30	42	111	267
23.02.2023	08:30	08:45	42	112	279
23.02.2023	08:45	09:00	43	113	296
23.02.2023	09:00	09:15	42	113	306
23.02.2023	09:15	09:30	41	112	295
23.02.2023	09:30	09:45	41	112	303
23.02.2023	09:45	10:00	42	113	316
23.02.2023	10:00	10:15	46	116	350
23.02.2023	10:15	10:30	42	112	318
23.02.2023	10:30	10:45	40	111	319
23.02.2023	10:45	11:00	41	115	377
23.02.2023	11:00	11:15	45	120	429
23.02.2023	11:15	11:30	45	120	430
23.02.2023	11:30	11:45	44	118	416
23.02.2023	11:45	12:00	46	120	424
23.02.2023	12:00	12:15	43	117	396
23.02.2023	12:15	12:30	43	118	396
23.02.2023	12:30	12:45	48	124	464
23.02.2023	12:45	13:00	49	124	454
23.02.2023	13:00	13:15	51	126	470
23.02.2023	13:15	13:30	49	124	449
23.02.2023	13:30	13:45	48	122	419
23.02.2023	13:45	14:00	48	120	399
23.02.2023	14:00	14:15	49	119	382
23.02.2023	14:15	14:30	45	117	352
23.02.2023	14:30	14:45	42	115	331
23.02.2023	14:45	15:00	39	112	306
23.02.2023	15:00	15:15	37	110	282
23.02.2023	15:15	15:30	39	112	302
23.02.2023	15:30	15:45	39	112	304
23.02.2023	15:45	16:00	37	111	294
23.02.2023	16:00	16:15	40	115	319
23.02.2023	16:15	16:30	42	115	324
23.02.2023	16:30	16:45	41	113	298
23.02.2023	16:45	17:00	42	114	304
23.02.2023	17:00	17:15	43	115	309
23.02.2023	17:15	17:30	44	116	319
23.02.2023	17:30	17:45	46	118	333
23.02.2023	17:45	18:00	47	119	345
23.02.2023	18:00	18:15	49	123	376
23.02.2023	18:15	18:30	50	124	387
23.02.2023	18:30	18:45	50	124	392
23.02.2023	18:45	19:00	49	124	391
23.02.2023	19:00	19:15	48	123	383
23.02.2023	19:15	19:30	46	122	370
23.02.2023	19:30	19:45	46	122	372
23.02.2023	19:45	20:00	48	124	395
23.02.2023	20:00	20:15	49	125	399
23.02.2023	20:15	20:30	46	123	381
23.02.2023	20:30	20:45	44	121	357
23.02.2023	20:45	21:00	42	119	342
23.02.2023	21:00	21:15	39	116	310
23.02.2023	21:15	21:30	39	116	314
23.02.2023	21:30	21:45	38	116	313
23.02.2023	21:45	22:00	35	112	278
23.02.2023	22:00	22:15	33	110	256
23.02.2023	22:15	22:30	32	108	234
23.02.2023	22:30	22:45	30	106	215
23.02.2023	22:45	23:00	31	107	224
23.02.2023	23:00	23:15	30	106	219
23.02.2023	23:15	23:30	29	106	211
23.02.2023	23:30	23:45	28	105	207
24.02.2023	23:45	00:00	27	103	190
24.02.2023	00:00	00:15	26	102	180
24.02.2023	00:15	00:30	25	101	167
24.02.2023	00:30	00:45	24	100	158
24.02.2023	00:45	01:00	24	100	153
24.02.2023	01:00	01:15	23	99	149
24.02.2023	01:15	01:30	22	99	144
24.02.2023	01:30	01:45	24	101	162
24.02.2023	01:45	02:00	24	101	163
24.02.2023	02:00	02:15	24	100	161
24.02.2023	02:15	02:30	23	100	157
24.02.2023	02:30	02:45	23	100	158
24.02.2023	02:45	03:00	24	100	159
24.02.2023	03:00	03:15	22	99	148

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.02.2023	03:15	03:30	21	97	127
24.02.2023	03:30	03:45	21	97	128
24.02.2023	03:45	04:00	21	97	129
24.02.2023	04:00	04:15	22	99	143
24.02.2023	04:15	04:30	24	101	165
24.02.2023	04:30	04:45	25	101	166
24.02.2023	04:45	05:00	24	100	160
24.02.2023	05:00	05:15	25	101	165
24.02.2023	05:15	05:30	25	101	170
24.02.2023	05:30	05:45	26	102	179
24.02.2023	05:45	06:00	28	104	192
24.02.2023	06:00	06:15	32	106	215
24.02.2023	06:15	06:30	31	104	191
24.02.2023	06:30	06:45	33	103	191
24.02.2023	06:45	07:00	35	105	207
24.02.2023	07:00	07:15	37	106	215
24.02.2023	07:15	07:30	37	107	224
24.02.2023	07:30	07:45	38	108	237
24.02.2023	07:45	08:00	40	110	256
24.02.2023	08:00	08:15	42	112	274
24.02.2023	08:15	08:30	43	113	292
24.02.2023	08:30	08:45	44	114	309
24.02.2023	08:45	09:00	47	117	339
24.02.2023	09:00	09:15	47	119	365
24.02.2023	09:15	09:30	48	121	392
24.02.2023	09:30	09:45	46	120	383
24.02.2023	09:45	10:00	45	119	374
24.02.2023	10:00	10:15	46	120	396
24.02.2023	10:15	10:30	40	112	319
24.02.2023	10:30	10:45	39	112	307
24.02.2023	10:45	11:00	43	116	347
24.02.2023	11:00	11:15	43	116	345
24.02.2023	11:15	11:30	45	119	369
24.02.2023	11:30	11:45	46	121	391
24.02.2023	11:45	12:00	48	123	414
24.02.2023	12:00	12:15	54	131	503
24.02.2023	12:15	12:30	54	132	526
24.02.2023	12:30	12:45	47	125	465
24.02.2023	12:45	13:00	38	114	346
24.02.2023	13:00	13:15	45	124	457
24.02.2023	13:15	13:30	47	126	477
24.02.2023	13:30	13:45	45	122	428
24.02.2023	13:45	14:00	41	119	386
24.02.2023	14:00	14:15	38	114	336
24.02.2023	14:15	14:30	40	115	332
24.02.2023	14:30	14:45	41	115	328
24.02.2023	14:45	15:00	41	116	335
24.02.2023	15:00	15:15	43	119	356
24.02.2023	15:15	15:30	43	117	340
24.02.2023	15:30	15:45	42	117	334
24.02.2023	15:45	16:00	42	116	327
24.02.2023	16:00	16:15	43	118	348
24.02.2023	16:15	16:30	42	118	343
24.02.2023	16:30	16:45	41	117	330
24.02.2023	16:45	17:00	42	117	329
24.02.2023	17:00	17:15	44	118	332
24.02.2023	17:15	17:30	44	118	337
24.02.2023	17:30	17:45	44	119	340
24.02.2023	17:45	18:00	45	121	357
24.02.2023	18:00	18:15	48	123	379
24.02.2023	18:15	18:30	49	124	391
24.02.2023	18:30	18:45	49	124	391
24.02.2023	18:45	19:00	49	125	399
24.02.2023	19:00	19:15	48	125	396
24.02.2023	19:15	19:30	47	123	384
24.02.2023	19:30	19:45	48	125	396
24.02.2023	19:45	20:00	50	127	418
24.02.2023	20:00	20:15	50	127	423
24.02.2023	20:15	20:30	48	126	406
24.02.2023	20:30	20:45	47	124	391
24.02.2023	20:45	21:00	45	122	370
24.02.2023	21:00	21:15	41	117	327
24.02.2023	21:15	21:30	41	119	339
24.02.2023	21:30	21:45	41	119	342
24.02.2023	21:45	22:00	37	115	305
24.02.2023	22:00	22:15	35	112	271
24.02.2023	22:15	22:30	33	110	255
24.02.2023	22:30	22:45	32	108	239
24.02.2023	22:45	23:00	32	109	249
24.02.2023	23:00	23:15	32	110	252
24.02.2023	23:15	23:30	32	110	251
24.02.2023	23:30	23:45	32	109	245
25.02.2023	23:45	00:00	31	108	235
25.02.2023	00:00	00:15	29	107	227
25.02.2023	00:15	00:30	29	106	215
25.02.2023	00:30	00:45	28	105	205
25.02.2023	00:45	01:00	27	104	193

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.02.2023	01:00	01:15	26	103	182
25.02.2023	01:15	01:30	25	103	182
25.02.2023	01:30	01:45	28	105	209
25.02.2023	01:45	02:00	28	105	208
25.02.2023	02:00	02:15	28	105	207
25.02.2023	02:15	02:30	27	105	207
25.02.2023	02:30	02:45	27	105	205
25.02.2023	02:45	03:00	27	105	205
25.02.2023	03:00	03:15	25	103	181
25.02.2023	03:15	03:30	23	100	153
25.02.2023	03:30	03:45	23	99	151
25.02.2023	03:45	04:00	22	99	151
25.02.2023	04:00	04:15	23	101	162
25.02.2023	04:15	04:30	25	104	194
25.02.2023	04:30	04:45	26	104	194
25.02.2023	04:45	05:00	25	103	182
25.02.2023	05:00	05:15	25	102	181
25.02.2023	05:15	05:30	26	103	185
25.02.2023	05:30	05:45	26	103	189
25.02.2023	05:45	06:00	27	104	197
25.02.2023	06:00	06:15	29	106	217
25.02.2023	06:15	06:30	27	103	185
25.02.2023	06:30	06:45	26	102	177
25.02.2023	06:45	07:00	26	103	183
25.02.2023	07:00	07:15	26	102	176
25.02.2023	07:15	07:30	26	102	176
25.02.2023	07:30	07:45	26	103	184
25.02.2023	07:45	08:00	26	103	187
25.02.2023	08:00	08:15	27	104	205
25.02.2023	08:15	08:30	28	105	221
25.02.2023	08:30	08:45	28	105	231
25.02.2023	08:45	09:00	25	104	223
25.02.2023	09:00	09:15	28	108	268
25.02.2023	09:15	09:30	29	110	299
25.02.2023	09:30	09:45	35	117	372
25.02.2023	09:45	10:00	35	118	390
25.02.2023	10:00	10:15	30	111	323
25.02.2023	10:15	10:30	31	113	346
25.02.2023	10:30	10:45	29	111	327
25.02.2023	10:45	11:00	28	109	317
25.02.2023	11:00	11:15	33	116	379
25.02.2023	11:15	11:30	36	120	427
25.02.2023	11:30	11:45	33	116	379
25.02.2023	11:45	12:00	39	123	462
25.02.2023	12:00	12:15	44	130	519
25.02.2023	12:15	12:30	41	125	456
25.02.2023	12:30	12:45	36	118	380
25.02.2023	12:45	13:00	33	114	338
25.02.2023	13:00	13:15	36	118	377
25.02.2023	13:15	13:30	37	119	380
25.02.2023	13:30	13:45	39	122	401
25.02.2023	13:45	14:00	38	121	400
25.02.2023	14:00	14:15	37	119	387
25.02.2023	14:15	14:30	39	122	431
25.02.2023	14:30	14:45	40	125	462
25.02.2023	14:45	15:00	41	127	488
25.02.2023	15:00	15:15	43	132	543
25.02.2023	15:15	15:30	40	125	456
25.02.2023	15:30	15:45	37	121	407
25.02.2023	15:45	16:00	36	120	398
25.02.2023	16:00	16:15	37	121	399
25.02.2023	16:15	16:30	36	119	369
25.02.2023	16:30	16:45	34	115	319
25.02.2023	16:45	17:00	36	117	331
25.02.2023	17:00	17:15	37	116	326
25.02.2023	17:15	17:30	36	116	318
25.02.2023	17:30	17:45	38	118	336
25.02.2023	17:45	18:00	40	121	363
25.02.2023	18:00	18:15	43	124	387
25.02.2023	18:15	18:30	44	125	398
25.02.2023	18:30	18:45	45	126	407
25.02.2023	18:45	19:00	44	126	409
25.02.2023	19:00	19:15	45	127	420
25.02.2023	19:15	19:30	43	126	409
25.02.2023	19:30	19:45	46	129	435
25.02.2023	19:45	20:00	45	128	430
25.02.2023	20:00	20:15	43	125	401
25.02.2023	20:15	20:30	41	122	371
25.02.2023	20:30	20:45	40	120	354
25.02.2023	20:45	21:00	40	122	372
25.02.2023	21:00	21:15	39	121	363
25.02.2023	21:15	21:30	38	120	348
25.02.2023	21:30	21:45	36	118	329
25.02.2023	21:45	22:00	35	117	319
25.02.2023	22:00	22:15	34	115	303
25.02.2023	22:15	22:30	35	117	320
25.02.2023	22:30	22:45	35	117	326

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.02.2023	22:45	23:00	32	112	277
25.02.2023	23:00	23:15	29	109	242
25.02.2023	23:15	23:30	28	108	234
25.02.2023	23:30	23:45	27	107	229
26.02.2023	23:45	00:00	28	109	244
26.02.2023	00:00	00:15	30	111	266
26.02.2023	00:15	00:30	30	111	265
26.02.2023	00:30	00:45	30	111	262
26.02.2023	00:45	01:00	29	110	251
26.02.2023	01:00	01:15	28	109	244
26.02.2023	01:15	01:30	27	108	231
26.02.2023	01:30	01:45	27	107	226
26.02.2023	01:45	02:00	27	107	223
26.02.2023	02:00	02:15	27	107	222
26.02.2023	02:15	02:30	27	106	217
26.02.2023	02:30	02:45	27	106	216
26.02.2023	02:45	03:00	27	106	216
26.02.2023	03:00	03:15	26	106	215
26.02.2023	03:15	03:30	26	106	215
26.02.2023	03:30	03:45	27	106	218
26.02.2023	03:45	04:00	26	106	217
26.02.2023	04:00	04:15	25	105	202
26.02.2023	04:15	04:30	22	101	168
26.02.2023	04:30	04:45	24	104	191
26.02.2023	04:45	05:00	25	104	198
26.02.2023	05:00	05:15	27	106	218
26.02.2023	05:15	05:30	30	111	265
26.02.2023	05:30	05:45	30	111	264
26.02.2023	05:45	06:00	29	109	249
26.02.2023	06:00	06:15	29	110	250
26.02.2023	06:15	06:30	29	109	248
26.02.2023	06:30	06:45	29	109	247
26.02.2023	06:45	07:00	29	109	247
26.02.2023	07:00	07:15	30	110	251
26.02.2023	07:15	07:30	27	107	224
26.02.2023	07:30	07:45	27	106	216
26.02.2023	07:45	08:00	27	107	229
26.02.2023	08:00	08:15	27	107	233
26.02.2023	08:15	08:30	28	108	247
26.02.2023	08:30	08:45	27	107	240
26.02.2023	08:45	09:00	25	106	232
26.02.2023	09:00	09:15	26	107	248
26.02.2023	09:15	09:30	31	114	316
26.02.2023	09:30	09:45	32	115	331
26.02.2023	09:45	10:00	33	117	356
26.02.2023	10:00	10:15	31	115	324
26.02.2023	10:15	10:30	36	120	381
26.02.2023	10:30	10:45	36	120	370
26.02.2023	10:45	11:00	38	122	397
26.02.2023	11:00	11:15	38	123	401
26.02.2023	11:15	11:30	41	127	450
26.02.2023	11:30	11:45	41	128	462
26.02.2023	11:45	12:00	36	119	378
26.02.2023	12:00	12:15	41	127	464
26.02.2023	12:15	12:30	42	130	488
26.02.2023	12:30	12:45	39	126	450
26.02.2023	12:45	13:00	39	126	452
26.02.2023	13:00	13:15	41	129	474
26.02.2023	13:15	13:30	40	126	442
26.02.2023	13:30	13:45	41	126	443
26.02.2023	13:45	14:00	41	127	450
26.02.2023	14:00	14:15	41	125	433
26.02.2023	14:15	14:30	39	124	430
26.02.2023	14:30	14:45	38	123	417
26.02.2023	14:45	15:00	39	125	438
26.02.2023	15:00	15:15	41	128	468
26.02.2023	15:15	15:30	36	121	397
26.02.2023	15:30	15:45	32	115	341
26.02.2023	15:45	16:00	31	113	320
26.02.2023	16:00	16:15	28	109	275
26.02.2023	16:15	16:30	28	110	274
26.02.2023	16:30	16:45	32	114	309
26.02.2023	16:45	17:00	36	118	344
26.02.2023	17:00	17:15	39	121	371
26.02.2023	17:15	17:30	40	122	375
26.02.2023	17:30	17:45	40	122	371
26.02.2023	17:45	18:00	42	124	394
26.02.2023	18:00	18:15	44	127	419
26.02.2023	18:15	18:30	47	131	453
26.02.2023	18:30	18:45	49	133	480
26.02.2023	18:45	19:00	48	133	473
26.02.2023	19:00	19:15	47	131	461
26.02.2023	19:15	19:30	46	130	444
26.02.2023	19:30	19:45	47	131	459
26.02.2023	19:45	20:00	50	136	503
26.02.2023	20:00	20:15	52	138	527
26.02.2023	20:15	20:30	51	137	513

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.02.2023	20:30	20:45	48	133	477
26.02.2023	20:45	21:00	46	130	452
26.02.2023	21:00	21:15	43	125	402
26.02.2023	21:15	21:30	44	126	413
26.02.2023	21:30	21:45	45	127	418
26.02.2023	21:45	22:00	41	121	361
26.02.2023	22:00	22:15	37	116	314
26.02.2023	22:15	22:30	37	115	301
26.02.2023	22:30	22:45	36	114	292
26.02.2023	22:45	23:00	38	115	308
26.02.2023	23:00	23:15	37	115	307
26.02.2023	23:15	23:30	37	115	307
26.02.2023	23:30	23:45	38	116	313
27.02.2023	23:45	00:00	37	115	303
27.02.2023	00:00	00:15	36	114	290
27.02.2023	00:15	00:30	35	112	275
27.02.2023	00:30	00:45	34	111	262
27.02.2023	00:45	01:00	32	109	248
27.02.2023	01:00	01:15	32	109	248
27.02.2023	01:15	01:30	31	109	242
27.02.2023	01:30	01:45	33	111	268
27.02.2023	01:45	02:00	33	112	273
27.02.2023	02:00	02:15	33	112	269
27.02.2023	02:15	02:30	33	111	266
27.02.2023	02:30	02:45	33	111	260
27.02.2023	02:45	03:00	33	110	256
27.02.2023	03:00	03:15	31	108	232
27.02.2023	03:15	03:30	27	103	188
27.02.2023	03:30	03:45	27	103	187
27.02.2023	03:45	04:00	27	103	188
27.02.2023	04:00	04:15	28	105	209
27.02.2023	04:15	04:30	33	110	254
27.02.2023	04:30	04:45	33	110	258
27.02.2023	04:45	05:00	31	109	242
27.02.2023	05:00	05:15	32	109	245
27.02.2023	05:15	05:30	33	110	251
27.02.2023	05:30	05:45	35	111	265
27.02.2023	05:45	06:00	37	113	281
27.02.2023	06:00	06:15	42	117	319
27.02.2023	06:15	06:30	41	113	287
27.02.2023	06:30	06:45	42	114	287
27.02.2023	06:45	07:00	45	116	313
27.02.2023	07:00	07:15	47	116	315
27.02.2023	07:15	07:30	48	116	311
27.02.2023	07:30	07:45	50	117	326
27.02.2023	07:45	08:00	50	118	338
27.02.2023	08:00	08:15	50	117	349
27.02.2023	08:15	08:30	46	116	344
27.02.2023	08:30	08:45	45	115	353
27.02.2023	08:45	09:00	45	116	373
27.02.2023	09:00	09:15	44	117	401
27.02.2023	09:15	09:30	42	116	411
27.02.2023	09:30	09:45	41	117	429
27.02.2023	09:45	10:00	40	117	450
27.02.2023	10:00	10:15	39	117	472
27.02.2023	10:15	10:30	36	116	465
27.02.2023	10:30	10:45	35	115	465
27.02.2023	10:45	11:00	36	116	486
27.02.2023	11:00	11:15	36	115	478
27.02.2023	11:15	11:30	36	116	485
27.02.2023	11:30	11:45	34	115	473
27.02.2023	11:45	12:00	36	116	483
27.02.2023	12:00	12:15	43	126	591
27.02.2023	12:15	12:30	47	130	637
27.02.2023	12:30	12:45	48	130	613
27.02.2023	12:45	13:00	53	137	695
27.02.2023	13:00	13:15	52	135	653
27.02.2023	13:15	13:30	48	128	559
27.02.2023	13:30	13:45	42	119	442
27.02.2023	13:45	14:00	38	115	401
27.02.2023	14:00	14:15	41	117	411
27.02.2023	14:15	14:30	45	121	458
27.02.2023	14:30	14:45	47	122	442
27.02.2023	14:45	15:00	50	126	492
27.02.2023	15:00	15:15	52	128	493
27.02.2023	15:15	15:30	54	130	502
27.02.2023	15:30	15:45	56	131	507
27.02.2023	15:45	16:00	54	129	478
27.02.2023	16:00	16:15	52	125	432
27.02.2023	16:15	16:30	55	128	447
27.02.2023	16:30	16:45	54	126	428
27.02.2023	16:45	17:00	55	126	420
27.02.2023	17:00	17:15	54	126	413
27.02.2023	17:15	17:30	56	128	429
27.02.2023	17:30	17:45	55	127	418
27.02.2023	17:45	18:00	56	128	427
27.02.2023	18:00	18:15	59	131	459

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.02.2023	18:15	18:30	59	132	470
27.02.2023	18:30	18:45	60	133	474
27.02.2023	18:45	19:00	59	133	478
27.02.2023	19:00	19:15	58	133	476
27.02.2023	19:15	19:30	57	133	473
27.02.2023	19:30	19:45	58	133	480
27.02.2023	19:45	20:00	60	135	501
27.02.2023	20:00	20:15	62	137	519
27.02.2023	20:15	20:30	59	136	502
27.02.2023	20:30	20:45	57	134	486
27.02.2023	20:45	21:00	55	131	460
27.02.2023	21:00	21:15	50	126	414
27.02.2023	21:15	21:30	51	127	422
27.02.2023	21:30	21:45	50	128	429
27.02.2023	21:45	22:00	44	121	365
27.02.2023	22:00	22:15	40	116	316
27.02.2023	22:15	22:30	39	115	303
27.02.2023	22:30	22:45	37	113	285
27.02.2023	22:45	23:00	38	115	302
27.02.2023	23:00	23:15	39	116	317
27.02.2023	23:15	23:30	38	116	316
27.02.2023	23:30	23:45	39	116	315
28.02.2023	23:45	00:00	37	114	298
28.02.2023	00:00	00:15	36	114	290
28.02.2023	00:15	00:30	36	113	281
28.02.2023	00:30	00:45	34	111	262
28.02.2023	00:45	01:00	34	110	256
28.02.2023	01:00	01:15	33	110	250
28.02.2023	01:15	01:30	32	109	250
28.02.2023	01:30	01:45	34	112	276
28.02.2023	01:45	02:00	35	113	280
28.02.2023	02:00	02:15	35	113	280
28.02.2023	02:15	02:30	35	112	277
28.02.2023	02:30	02:45	35	112	274
28.02.2023	02:45	03:00	35	112	270
28.02.2023	03:00	03:15	32	109	242
28.02.2023	03:15	03:30	28	104	194
28.02.2023	03:30	03:45	28	103	191
28.02.2023	03:45	04:00	28	103	188
28.02.2023	04:00	04:15	29	105	208
28.02.2023	04:15	04:30	33	110	255
28.02.2023	04:30	04:45	33	110	257
28.02.2023	04:45	05:00	32	109	245
28.02.2023	05:00	05:15	33	110	252
28.02.2023	05:15	05:30	33	110	254
28.02.2023	05:30	05:45	35	111	261
28.02.2023	05:45	06:00	37	112	275
28.02.2023	06:00	06:15	42	116	313
28.02.2023	06:15	06:30	40	112	278
28.02.2023	06:30	06:45	42	113	280
28.02.2023	06:45	07:00	45	114	295
28.02.2023	07:00	07:15	47	115	302
28.02.2023	07:15	07:30	48	116	312
28.02.2023	07:30	07:45	50	118	331
28.02.2023	07:45	08:00	54	120	353
28.02.2023	08:00	08:15	56	121	366
28.02.2023	08:15	08:30	56	121	370
28.02.2023	08:30	08:45	56	123	386
28.02.2023	08:45	09:00	58	125	412
28.02.2023	09:00	09:15	57	124	405
28.02.2023	09:15	09:30	57	125	417
28.02.2023	09:30	09:45	58	127	438
28.02.2023	09:45	10:00	60	127	451
28.02.2023	10:00	10:15	60	128	451
28.02.2023	10:15	10:30	61	129	470
28.02.2023	10:30	10:45	61	129	474
28.02.2023	10:45	11:00	59	128	466
28.02.2023	11:00	11:15	59	128	474
28.02.2023	11:15	11:30	59	130	505
28.02.2023	11:30	11:45	58	128	487
28.02.2023	11:45	12:00	58	129	522
28.02.2023	12:00	12:15	63	139	636
28.02.2023	12:15	12:30	62	140	671
28.02.2023	12:30	12:45	61	142	716
28.02.2023	12:45	13:00	58	141	731
28.02.2023	13:00	13:15	52	134	666
28.02.2023	13:15	13:30	51	132	652
28.02.2023	13:30	13:45	50	132	662
28.02.2023	13:45	14:00	43	125	586
28.02.2023	14:00	14:15	39	121	546
28.02.2023	14:15	14:30	41	122	540
28.02.2023	14:30	14:45	37	115	444
28.02.2023	14:45	15:00	36	116	451
28.02.2023	15:00	15:15	40	120	498
28.02.2023	15:15	15:30	39	118	461
28.02.2023	15:30	15:45	41	120	467
28.02.2023	15:45	16:00	40	118	430

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.02.2023	16:00	16:15	42	119	420
28.02.2023	16:15	16:30	42	118	393
28.02.2023	16:30	16:45	43	117	369
28.02.2023	16:45	17:00	44	118	365
28.02.2023	17:00	17:15	45	118	363
28.02.2023	17:15	17:30	48	120	369
28.02.2023	17:30	17:45	48	119	353
28.02.2023	17:45	18:00	50	122	372
28.02.2023	18:00	18:15	52	125	402
28.02.2023	18:15	18:30	54	128	424
28.02.2023	18:30	18:45	57	131	458
28.02.2023	18:45	19:00	58	132	466
28.02.2023	19:00	19:15	57	132	469
28.02.2023	19:15	19:30	58	132	471
28.02.2023	19:30	19:45	58	133	478
28.02.2023	19:45	20:00	56	132	467
28.02.2023	20:00	20:15	55	131	456
28.02.2023	20:15	20:30	53	128	428
28.02.2023	20:30	20:45	51	126	407
28.02.2023	20:45	21:00	52	127	418
28.02.2023	21:00	21:15	51	127	420
28.02.2023	21:15	21:30	48	125	398
28.02.2023	21:30	21:45	46	123	379
28.02.2023	21:45	22:00	44	122	370
28.02.2023	22:00	22:15	42	120	346
28.02.2023	22:15	22:30	44	120	355
28.02.2023	22:30	22:45	44	121	358
28.02.2023	22:45	23:00	38	114	298
28.02.2023	23:00	23:15	34	110	258
28.02.2023	23:15	23:30	33	109	245
28.02.2023	23:30	23:45	32	108	237
01.03.2023	23:45	00:00	34	111	261
01.03.2023	00:00	00:15	35	113	284
01.03.2023	00:15	00:30	36	114	291
01.03.2023	00:30	00:45	36	113	287
01.03.2023	00:45	01:00	35	112	273
01.03.2023	01:00	01:15	34	111	268
01.03.2023	01:15	01:30	33	110	258
01.03.2023	01:30	01:45	35	113	279
01.03.2023	01:45	02:00	36	113	283
01.03.2023	02:00	02:15	35	113	283
01.03.2023	02:15	02:30	34	112	277
01.03.2023	02:30	02:45	34	112	275
01.03.2023	02:45	03:00	34	112	273
01.03.2023	03:00	03:15	34	112	274
01.03.2023	03:15	03:30	34	111	269
01.03.2023	03:30	03:45	33	111	265
01.03.2023	03:45	04:00	33	110	259
01.03.2023	04:00	04:15	30	108	233
01.03.2023	04:15	04:30	27	103	186
01.03.2023	04:30	04:45	27	103	191
01.03.2023	04:45	05:00	27	103	190
01.03.2023	05:00	05:15	30	107	221
01.03.2023	05:15	05:30	35	113	282
01.03.2023	05:30	05:45	37	114	289
01.03.2023	05:45	06:00	39	114	293
01.03.2023	06:00	06:15	43	117	320
01.03.2023	06:15	06:30	46	119	346
01.03.2023	06:30	06:45	49	121	365
01.03.2023	06:45	07:00	52	125	394
01.03.2023	07:00	07:15	53	124	393
01.03.2023	07:15	07:30	48	119	340
01.03.2023	07:30	07:45	48	118	334
01.03.2023	07:45	08:00	48	117	335
01.03.2023	08:00	08:15	47	116	329
01.03.2023	08:15	08:30	47	116	342
01.03.2023	08:30	08:45	46	116	357
01.03.2023	08:45	09:00	44	116	370
01.03.2023	09:00	09:15	43	116	385
01.03.2023	09:15	09:30	43	116	398
01.03.2023	09:30	09:45	41	115	403
01.03.2023	09:45	10:00	40	115	414
01.03.2023	10:00	10:15	41	117	445
01.03.2023	10:15	10:30	41	117	466
01.03.2023	10:30	10:45	40	117	465
01.03.2023	10:45	11:00	35	113	434
01.03.2023	11:00	11:15	34	113	443
01.03.2023	11:15	11:30	34	113	455
01.03.2023	11:30	11:45	33	113	461
01.03.2023	11:45	12:00	32	113	465
01.03.2023	12:00	12:15	38	122	603
01.03.2023	12:15	12:30	36	120	576
01.03.2023	12:30	12:45	34	119	568
01.03.2023	12:45	13:00	33	117	539
01.03.2023	13:00	13:15	33	117	545
01.03.2023	13:15	13:30	32	115	519
01.03.2023	13:30	13:45	31	114	496

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.03.2023	13:45	14:00	30	112	458
01.03.2023	14:00	14:15	29	111	441
01.03.2023	14:15	14:30	29	110	420
01.03.2023	14:30	14:45	30	110	408
01.03.2023	14:45	15:00	30	109	393
01.03.2023	15:00	15:15	33	112	413
01.03.2023	15:15	15:30	34	112	391
01.03.2023	15:30	15:45	36	114	404
01.03.2023	15:45	16:00	36	113	373
01.03.2023	16:00	16:15	38	114	365
01.03.2023	16:15	16:30	39	115	363
01.03.2023	16:30	16:45	39	114	342
01.03.2023	16:45	17:00	41	115	339
01.03.2023	17:00	17:15	43	117	349
01.03.2023	17:15	17:30	46	120	364
01.03.2023	17:30	17:45	46	119	350
01.03.2023	17:45	18:00	48	120	349
01.03.2023	18:00	18:15	49	121	365
01.03.2023	18:15	18:30	52	124	393
01.03.2023	18:30	18:45	55	128	425
01.03.2023	18:45	19:00	56	129	437
01.03.2023	19:00	19:15	56	130	448
01.03.2023	19:15	19:30	54	128	433
01.03.2023	19:30	19:45	55	130	452
01.03.2023	19:45	20:00	53	129	436
01.03.2023	20:00	20:15	53	127	415
01.03.2023	20:15	20:30	50	124	390
01.03.2023	20:30	20:45	49	122	369
01.03.2023	20:45	21:00	47	121	358
01.03.2023	21:00	21:15	43	117	326
01.03.2023	21:15	21:30	40	115	306
01.03.2023	21:30	21:45	39	114	292
01.03.2023	21:45	22:00	37	113	280
01.03.2023	22:00	22:15	36	111	262
01.03.2023	22:15	22:30	34	109	245
01.03.2023	22:30	22:45	40	116	315
01.03.2023	22:45	23:00	38	115	303
01.03.2023	23:00	23:15	37	114	289
01.03.2023	23:15	23:30	36	112	273
01.03.2023	23:30	23:45	36	112	271
02.03.2023	23:45	00:00	35	111	263
02.03.2023	00:00	00:15	34	110	254
02.03.2023	00:15	00:30	33	109	242
02.03.2023	00:30	00:45	34	110	252
02.03.2023	00:45	01:00	33	109	240
02.03.2023	01:00	01:15	32	107	230
02.03.2023	01:15	01:30	30	106	214
02.03.2023	01:30	01:45	31	108	230
02.03.2023	01:45	02:00	31	108	233
02.03.2023	02:00	02:15	31	108	236
02.03.2023	02:15	02:30	31	108	234
02.03.2023	02:30	02:45	30	107	226
02.03.2023	02:45	03:00	31	107	227
02.03.2023	03:00	03:15	31	107	229
02.03.2023	03:15	03:30	31	108	230
02.03.2023	03:30	03:45	31	107	229
02.03.2023	03:45	04:00	31	108	232
02.03.2023	04:00	04:15	31	108	234
02.03.2023	04:15	04:30	31	108	234
02.03.2023	04:30	04:45	32	109	240
02.03.2023	04:45	05:00	33	110	250
02.03.2023	05:00	05:15	35	111	268
02.03.2023	05:15	05:30	36	112	278
02.03.2023	05:30	05:45	38	114	292
02.03.2023	05:45	06:00	39	114	297
02.03.2023	06:00	06:15	44	118	332
02.03.2023	06:15	06:30	46	120	351
02.03.2023	06:30	06:45	40	111	265
02.03.2023	06:45	07:00	43	114	288
02.03.2023	07:00	07:15	44	114	291
02.03.2023	07:15	07:30	46	114	293
02.03.2023	07:30	07:45	49	116	310
02.03.2023	07:45	08:00	50	117	328
02.03.2023	08:00	08:15	51	119	348
02.03.2023	08:15	08:30	51	119	358
02.03.2023	08:30	08:45	52	121	379
02.03.2023	08:45	09:00	53	122	393
02.03.2023	09:00	09:15	51	121	392
02.03.2023	09:15	09:30	53	124	431
02.03.2023	09:30	09:45	53	125	446
02.03.2023	09:45	10:00	55	129	513
02.03.2023	10:00	10:15	55	129	510
02.03.2023	10:15	10:30	57	130	532
02.03.2023	10:30	10:45	57	133	574
02.03.2023	10:45	11:00	57	133	586
02.03.2023	11:00	11:15	56	132	566
02.03.2023	11:15	11:30	59	136	624

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.03.2023	11:30	11:45	57	134	599
02.03.2023	11:45	12:00	58	138	657
02.03.2023	12:00	12:15	65	145	716
02.03.2023	12:15	12:30	65	145	729
02.03.2023	12:30	12:45	61	143	711
02.03.2023	12:45	13:00	63	144	743
02.03.2023	13:00	13:15	62	143	728
02.03.2023	13:15	13:30	60	141	703
02.03.2023	13:30	13:45	59	142	721
02.03.2023	13:45	14:00	57	141	725
02.03.2023	14:00	14:15	55	136	646
02.03.2023	14:15	14:30	50	130	587
02.03.2023	14:30	14:45	44	123	504
02.03.2023	14:45	15:00	38	116	430
02.03.2023	15:00	15:15	37	114	395
02.03.2023	15:15	15:30	37	115	397
02.03.2023	15:30	15:45	38	116	399
02.03.2023	15:45	16:00	39	117	399
02.03.2023	16:00	16:15	42	118	400
02.03.2023	16:15	16:30	42	118	393
02.03.2023	16:30	16:45	43	118	376
02.03.2023	16:45	17:00	44	118	370
02.03.2023	17:00	17:15	46	120	373
02.03.2023	17:15	17:30	48	121	375
02.03.2023	17:30	17:45	47	120	354
02.03.2023	17:45	18:00	49	121	366
02.03.2023	18:00	18:15	52	125	402
02.03.2023	18:15	18:30	54	127	421
02.03.2023	18:30	18:45	57	130	450
02.03.2023	18:45	19:00	57	130	451
02.03.2023	19:00	19:15	57	131	462
02.03.2023	19:15	19:30	55	129	440
02.03.2023	19:30	19:45	56	131	462
02.03.2023	19:45	20:00	54	130	448
02.03.2023	20:00	20:15	53	129	439
02.03.2023	20:15	20:30	52	127	424
02.03.2023	20:30	20:45	50	125	403
02.03.2023	20:45	21:00	46	122	373
02.03.2023	21:00	21:15	43	118	335
02.03.2023	21:15	21:30	40	116	313
02.03.2023	21:30	21:45	39	115	301
02.03.2023	21:45	22:00	37	114	291
02.03.2023	22:00	22:15	36	111	268
02.03.2023	22:15	22:30	35	110	250
02.03.2023	22:30	22:45	42	119	341
02.03.2023	22:45	23:00	41	118	335
02.03.2023	23:00	23:15	39	116	312
02.03.2023	23:15	23:30	37	114	297
02.03.2023	23:30	23:45	37	113	286
03.03.2023	23:45	00:00	35	112	272
03.03.2023	00:00	00:15	34	111	265
03.03.2023	00:15	00:30	33	110	255
03.03.2023	00:30	00:45	34	111	269
03.03.2023	00:45	01:00	33	110	256
03.03.2023	01:00	01:15	33	109	245
03.03.2023	01:15	01:30	31	107	229
03.03.2023	01:30	01:45	33	109	246
03.03.2023	01:45	02:00	32	109	244
03.03.2023	02:00	02:15	32	108	238
03.03.2023	02:15	02:30	31	108	236
03.03.2023	02:30	02:45	32	108	236
03.03.2023	02:45	03:00	31	108	235
03.03.2023	03:00	03:15	32	108	239
03.03.2023	03:15	03:30	32	109	241
03.03.2023	03:30	03:45	32	109	240
03.03.2023	03:45	04:00	33	109	242
03.03.2023	04:00	04:15	33	109	246
03.03.2023	04:15	04:30	33	109	245
03.03.2023	04:30	04:45	32	109	246
03.03.2023	04:45	05:00	33	110	255
03.03.2023	05:00	05:15	35	112	271
03.03.2023	05:15	05:30	36	112	279
03.03.2023	05:30	05:45	37	114	289
03.03.2023	05:45	06:00	39	115	299
03.03.2023	06:00	06:15	44	118	335
03.03.2023	06:15	06:30	46	120	347
03.03.2023	06:30	06:45	39	111	267
03.03.2023	06:45	07:00	42	114	290
03.03.2023	07:00	07:15	44	114	288
03.03.2023	07:15	07:30	46	114	292
03.03.2023	07:30	07:45	49	115	305
03.03.2023	07:45	08:00	51	117	321
03.03.2023	08:00	08:15	52	118	340
03.03.2023	08:15	08:30	50	118	347
03.03.2023	08:30	08:45	51	120	363
03.03.2023	08:45	09:00	52	121	390
03.03.2023	09:00	09:15	50	122	398

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.03.2023	09:15	09:30	49	122	419
03.03.2023	09:30	09:45	51	125	469
03.03.2023	09:45	10:00	51	127	507
03.03.2023	10:00	10:15	49	122	459
03.03.2023	10:15	10:30	48	122	472
03.03.2023	10:30	10:45	50	127	533
03.03.2023	10:45	11:00	49	126	539
03.03.2023	11:00	11:15	48	125	536
03.03.2023	11:15	11:30	43	121	503
03.03.2023	11:30	11:45	45	124	524
03.03.2023	11:45	12:00	46	125	549
03.03.2023	12:00	12:15	49	131	620
03.03.2023	12:15	12:30	47	129	623
03.03.2023	12:30	12:45	42	122	532
03.03.2023	12:45	13:00	41	122	524
03.03.2023	13:00	13:15	49	133	659
03.03.2023	13:15	13:30	42	126	575
03.03.2023	13:30	13:45	34	115	443
03.03.2023	13:45	14:00	27	108	359
03.03.2023	14:00	14:15	27	107	356
03.03.2023	14:15	14:30	29	109	376
03.03.2023	14:30	14:45	29	107	345
03.03.2023	14:45	15:00	29	108	361
03.03.2023	15:00	15:15	31	111	380
03.03.2023	15:15	15:30	32	110	349
03.03.2023	15:30	15:45	33	111	360
03.03.2023	15:45	16:00	34	111	340
03.03.2023	16:00	16:15	36	112	348
03.03.2023	16:15	16:30	37	113	337
03.03.2023	16:30	16:45	39	113	329
03.03.2023	16:45	17:00	41	115	335
03.03.2023	17:00	17:15	42	116	333
03.03.2023	17:15	17:30	46	118	347
03.03.2023	17:30	17:45	47	118	341
03.03.2023	17:45	18:00	47	119	344
03.03.2023	18:00	18:15	47	120	353
03.03.2023	18:15	18:30	49	122	374
03.03.2023	18:30	18:45	51	125	398
03.03.2023	18:45	19:00	52	126	411
03.03.2023	19:00	19:15	52	127	415
03.03.2023	19:15	19:30	50	125	399
03.03.2023	19:30	19:45	51	127	415
03.03.2023	19:45	20:00	50	126	408
03.03.2023	20:00	20:15	48	124	389
03.03.2023	20:15	20:30	46	123	380
03.03.2023	20:30	20:45	44	121	364
03.03.2023	20:45	21:00	42	119	340
03.03.2023	21:00	21:15	39	115	304
03.03.2023	21:15	21:30	37	113	287
03.03.2023	21:30	21:45	36	112	274
03.03.2023	21:45	22:00	34	111	261
03.03.2023	22:00	22:15	33	109	249
03.03.2023	22:15	22:30	32	108	238
03.03.2023	22:30	22:45	39	117	320
03.03.2023	22:45	23:00	38	117	318
03.03.2023	23:00	23:15	37	115	304
03.03.2023	23:15	23:30	36	114	290
03.03.2023	23:30	23:45	35	113	285
04.03.2023	23:45	00:00	33	111	268
04.03.2023	00:00	00:15	32	110	256
04.03.2023	00:15	00:30	31	109	247
04.03.2023	00:30	00:45	32	111	261
04.03.2023	00:45	01:00	31	110	250
04.03.2023	01:00	01:15	30	108	235
04.03.2023	01:15	01:30	29	107	224
04.03.2023	01:30	01:45	30	109	243
04.03.2023	01:45	02:00	30	108	239
04.03.2023	02:00	02:15	29	108	235
04.03.2023	02:15	02:30	29	108	236
04.03.2023	02:30	02:45	29	108	232
04.03.2023	02:45	03:00	29	108	232
04.03.2023	03:00	03:15	29	108	232
04.03.2023	03:15	03:30	29	107	227
04.03.2023	03:30	03:45	28	107	227
04.03.2023	03:45	04:00	29	107	228
04.03.2023	04:00	04:15	30	108	234
04.03.2023	04:15	04:30	30	108	237
04.03.2023	04:30	04:45	30	109	243
04.03.2023	04:45	05:00	30	109	244
04.03.2023	05:00	05:15	31	110	256
04.03.2023	05:15	05:30	32	111	265
04.03.2023	05:30	05:45	32	112	269
04.03.2023	05:45	06:00	33	112	270
04.03.2023	06:00	06:15	35	113	282
04.03.2023	06:15	06:30	35	113	284
04.03.2023	06:30	06:45	28	104	199
04.03.2023	06:45	07:00	29	104	197

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.03.2023	07:00	07:15	28	104	196
04.03.2023	07:15	07:30	29	104	202
04.03.2023	07:30	07:45	29	105	211
04.03.2023	07:45	08:00	29	106	224
04.03.2023	08:00	08:15	30	106	238
04.03.2023	08:15	08:30	28	105	228
04.03.2023	08:30	08:45	26	104	223
04.03.2023	08:45	09:00	26	104	227
04.03.2023	09:00	09:15	28	108	280
04.03.2023	09:15	09:30	32	113	339
04.03.2023	09:30	09:45	38	121	422
04.03.2023	09:45	10:00	39	122	432
04.03.2023	10:00	10:15	42	126	482
04.03.2023	10:15	10:30	43	127	496
04.03.2023	10:30	10:45	42	126	495
04.03.2023	10:45	11:00	41	126	491
04.03.2023	11:00	11:15	42	126	490
04.03.2023	11:15	11:30	43	127	505
04.03.2023	11:30	11:45	43	129	537
04.03.2023	11:45	12:00	41	127	506
04.03.2023	12:00	12:15	47	136	612
04.03.2023	12:15	12:30	46	132	573
04.03.2023	12:30	12:45	44	130	551
04.03.2023	12:45	13:00	39	125	493
04.03.2023	13:00	13:15	37	121	455
04.03.2023	13:15	13:30	35	120	457
04.03.2023	13:30	13:45	29	112	355
04.03.2023	13:45	14:00	27	109	319
04.03.2023	14:00	14:15	25	108	325
04.03.2023	14:15	14:30	24	107	313
04.03.2023	14:30	14:45	24	106	295
04.03.2023	14:45	15:00	23	104	266
04.03.2023	15:00	15:15	24	105	274
04.03.2023	15:15	15:30	25	106	263
04.03.2023	15:30	15:45	27	107	276
04.03.2023	15:45	16:00	29	109	293
04.03.2023	16:00	16:15	32	113	328
04.03.2023	16:15	16:30	36	117	357
04.03.2023	16:30	16:45	37	118	349
04.03.2023	16:45	17:00	39	120	369
04.03.2023	17:00	17:15	40	122	378
04.03.2023	17:15	17:30	42	123	384
04.03.2023	17:30	17:45	43	123	386
04.03.2023	17:45	18:00	43	124	391
04.03.2023	18:00	18:15	43	125	397
04.03.2023	18:15	18:30	45	126	410
04.03.2023	18:30	18:45	45	127	418
04.03.2023	18:45	19:00	45	126	407
04.03.2023	19:00	19:15	44	126	407
04.03.2023	19:15	19:30	43	124	395
04.03.2023	19:30	19:45	45	127	417
04.03.2023	19:45	20:00	43	125	402
04.03.2023	20:00	20:15	41	123	381
04.03.2023	20:15	20:30	39	121	358
04.03.2023	20:30	20:45	37	119	337
04.03.2023	20:45	21:00	36	117	318
04.03.2023	21:00	21:15	34	114	297
04.03.2023	21:15	21:30	33	113	284
04.03.2023	21:30	21:45	32	112	275
04.03.2023	21:45	22:00	31	111	269
04.03.2023	22:00	22:15	29	109	244
04.03.2023	22:15	22:30	28	108	235
04.03.2023	22:30	22:45	27	107	226
04.03.2023	22:45	23:00	28	107	224
04.03.2023	23:00	23:15	26	105	206
04.03.2023	23:15	23:30	25	104	194
04.03.2023	23:30	23:45	33	114	295
05.03.2023	23:45	00:00	33	115	301
05.03.2023	00:00	00:15	33	114	296
05.03.2023	00:15	00:30	32	113	283
05.03.2023	00:30	00:45	31	112	269
05.03.2023	00:45	01:00	30	110	252
05.03.2023	01:00	01:15	29	109	246
05.03.2023	01:15	01:30	28	108	232
05.03.2023	01:30	01:45	29	109	245
05.03.2023	01:45	02:00	28	108	236
05.03.2023	02:00	02:15	27	107	225
05.03.2023	02:15	02:30	26	106	213
05.03.2023	02:30	02:45	25	105	205
05.03.2023	02:45	03:00	25	104	200
05.03.2023	03:00	03:15	25	104	197
05.03.2023	03:15	03:30	24	103	191
05.03.2023	03:30	03:45	24	104	194
05.03.2023	03:45	04:00	25	104	195
05.03.2023	04:00	04:15	25	104	195
05.03.2023	04:15	04:30	25	104	200
05.03.2023	04:30	04:45	27	108	230

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.03.2023	04:45	05:00	28	108	238
05.03.2023	05:00	05:15	28	109	242
05.03.2023	05:15	05:30	28	109	243
05.03.2023	05:30	05:45	29	110	250
05.03.2023	05:45	06:00	30	110	256
05.03.2023	06:00	06:15	30	111	265
05.03.2023	06:15	06:30	31	111	269
05.03.2023	06:30	06:45	31	112	270
05.03.2023	06:45	07:00	30	111	261
05.03.2023	07:00	07:15	30	111	259
05.03.2023	07:15	07:30	30	112	272
05.03.2023	07:30	07:45	25	105	205
05.03.2023	07:45	08:00	26	106	221
05.03.2023	08:00	08:15	27	108	234
05.03.2023	08:15	08:30	27	108	239
05.03.2023	08:30	08:45	28	109	258
05.03.2023	08:45	09:00	29	110	267
05.03.2023	09:00	09:15	30	112	290
05.03.2023	09:15	09:30	31	113	305
05.03.2023	09:30	09:45	32	115	329
05.03.2023	09:45	10:00	33	116	339
05.03.2023	10:00	10:15	32	116	340
05.03.2023	10:15	10:30	31	115	337
05.03.2023	10:30	10:45	31	115	335
05.03.2023	10:45	11:00	30	114	336
05.03.2023	11:00	11:15	30	114	330
05.03.2023	11:15	11:30	31	116	357
05.03.2023	11:30	11:45	35	121	403
05.03.2023	11:45	12:00	36	122	405
05.03.2023	12:00	12:15	40	128	470
05.03.2023	12:15	12:30	41	129	479
05.03.2023	12:30	12:45	41	129	471
05.03.2023	12:45	13:00	38	124	430
05.03.2023	13:00	13:15	38	123	414
05.03.2023	13:15	13:30	38	123	412
05.03.2023	13:30	13:45	39	124	416
05.03.2023	13:45	14:00	38	123	401
05.03.2023	14:00	14:15	35	119	369
05.03.2023	14:15	14:30	33	116	339
05.03.2023	14:30	14:45	32	115	327
05.03.2023	14:45	15:00	31	114	309
05.03.2023	15:00	15:15	34	117	340
05.03.2023	15:15	15:30	35	119	355
05.03.2023	15:30	15:45	34	117	336
05.03.2023	15:45	16:00	35	117	338
05.03.2023	16:00	16:15	35	118	342
05.03.2023	16:15	16:30	35	118	342
05.03.2023	16:30	16:45	35	118	335
05.03.2023	16:45	17:00	36	119	344
05.03.2023	17:00	17:15	38	121	365
05.03.2023	17:15	17:30	38	121	359
05.03.2023	17:30	17:45	38	121	357
05.03.2023	17:45	18:00	40	123	379
05.03.2023	18:00	18:15	42	125	397
05.03.2023	18:15	18:30	44	128	425
05.03.2023	18:30	18:45	44	129	441
05.03.2023	18:45	19:00	44	129	435
05.03.2023	19:00	19:15	44	129	436
05.03.2023	19:15	19:30	43	127	424
05.03.2023	19:30	19:45	44	129	439
05.03.2023	19:45	20:00	43	128	428
05.03.2023	20:00	20:15	42	126	408
05.03.2023	20:15	20:30	40	123	385
05.03.2023	20:30	20:45	38	121	361
05.03.2023	20:45	21:00	37	118	332
05.03.2023	21:00	21:15	34	114	298
05.03.2023	21:15	21:30	33	113	285
05.03.2023	21:30	21:45	32	112	273
05.03.2023	21:45	22:00	31	110	257
05.03.2023	22:00	22:15	30	109	240
05.03.2023	22:15	22:30	29	107	227
05.03.2023	22:30	22:45	36	116	314
05.03.2023	22:45	23:00	35	115	306
05.03.2023	23:00	23:15	33	112	276
05.03.2023	23:15	23:30	32	111	263
05.03.2023	23:30	23:45	31	110	256
06.03.2023	23:45	00:00	29	108	239
06.03.2023	00:00	00:15	29	108	232
06.03.2023	00:15	00:30	29	107	222
06.03.2023	00:30	00:45	29	108	232
06.03.2023	00:45	01:00	29	107	220
06.03.2023	01:00	01:15	27	105	208
06.03.2023	01:15	01:30	27	104	197
06.03.2023	01:30	01:45	28	106	216
06.03.2023	01:45	02:00	28	106	217
06.03.2023	02:00	02:15	28	105	210
06.03.2023	02:15	02:30	27	105	208

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.03.2023	02:30	02:45	28	105	207
06.03.2023	02:45	03:00	27	105	206
06.03.2023	03:00	03:15	27	105	207
06.03.2023	03:15	03:30	28	105	210
06.03.2023	03:30	03:45	28	106	214
06.03.2023	03:45	04:00	28	106	216
06.03.2023	04:00	04:15	28	106	219
06.03.2023	04:15	04:30	29	107	222
06.03.2023	04:30	04:45	30	108	232
06.03.2023	04:45	05:00	31	109	243
06.03.2023	05:00	05:15	33	110	258
06.03.2023	05:15	05:30	34	111	264
06.03.2023	05:30	05:45	35	112	271
06.03.2023	05:45	06:00	37	113	286
06.03.2023	06:00	06:15	43	118	327
06.03.2023	06:15	06:30	45	118	333
06.03.2023	06:30	06:45	39	111	259
06.03.2023	06:45	07:00	42	113	283
06.03.2023	07:00	07:15	44	113	284
06.03.2023	07:15	07:30	46	114	290
06.03.2023	07:30	07:45	47	115	300
06.03.2023	07:45	08:00	48	116	314
06.03.2023	08:00	08:15	49	117	327
06.03.2023	08:15	08:30	50	117	331
06.03.2023	08:30	08:45	51	117	331
06.03.2023	08:45	09:00	51	117	339
06.03.2023	09:00	09:15	51	118	346
06.03.2023	09:15	09:30	48	116	336
06.03.2023	09:30	09:45	43	112	303
06.03.2023	09:45	10:00	47	116	346
06.03.2023	10:00	10:15	48	117	358
06.03.2023	10:15	10:30	46	114	332
06.03.2023	10:30	10:45	42	109	276
06.03.2023	10:45	11:00	46	114	334
06.03.2023	11:00	11:15	51	120	397
06.03.2023	11:15	11:30	55	125	453
06.03.2023	11:30	11:45	56	127	473
06.03.2023	11:45	12:00	57	127	480
06.03.2023	12:00	12:15	63	136	577
06.03.2023	12:15	12:30	61	132	545
06.03.2023	12:30	12:45	57	128	509
06.03.2023	12:45	13:00	55	128	509
06.03.2023	13:00	13:15	55	127	499
06.03.2023	13:15	13:30	53	125	478
06.03.2023	13:30	13:45	52	124	462
06.03.2023	13:45	14:00	53	125	463
06.03.2023	14:00	14:15	51	122	429
06.03.2023	14:15	14:30	51	121	409
06.03.2023	14:30	14:45	51	122	412
06.03.2023	14:45	15:00	49	122	402
06.03.2023	15:00	15:15	50	123	415
06.03.2023	15:15	15:30	49	123	406
06.03.2023	15:30	15:45	53	126	431
06.03.2023	15:45	16:00	54	127	434
06.03.2023	16:00	16:15	55	128	440
06.03.2023	16:15	16:30	54	126	417
06.03.2023	16:30	16:45	53	125	415
06.03.2023	16:45	17:00	52	124	402
06.03.2023	17:00	17:15	53	126	414
06.03.2023	17:15	17:30	55	128	429
06.03.2023	17:30	17:45	54	126	413
06.03.2023	17:45	18:00	56	128	432
06.03.2023	18:00	18:15	56	129	434
06.03.2023	18:15	18:30	57	130	450
06.03.2023	18:30	18:45	58	131	462
06.03.2023	18:45	19:00	59	132	465
06.03.2023	19:00	19:15	57	132	463
06.03.2023	19:15	19:30	57	131	457
06.03.2023	19:30	19:45	57	133	476
06.03.2023	19:45	20:00	56	131	459
06.03.2023	20:00	20:15	53	128	433
06.03.2023	20:15	20:30	52	126	411
06.03.2023	20:30	20:45	49	124	393
06.03.2023	20:45	21:00	48	122	371
06.03.2023	21:00	21:15	44	118	330
06.03.2023	21:15	21:30	41	116	312
06.03.2023	21:30	21:45	38	115	301
06.03.2023	21:45	22:00	36	113	288
06.03.2023	22:00	22:15	35	111	260
06.03.2023	22:15	22:30	33	109	243
06.03.2023	22:30	22:45	41	118	335
06.03.2023	22:45	23:00	39	117	321
06.03.2023	23:00	23:15	37	114	298
06.03.2023	23:15	23:30	35	113	279
06.03.2023	23:30	23:45	35	112	272
07.03.2023	23:45	00:00	34	110	258
07.03.2023	00:00	00:15	33	110	252

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.03.2023	00:15	00:30	32	108	239
07.03.2023	00:30	00:45	32	110	251
07.03.2023	00:45	01:00	32	109	243
07.03.2023	01:00	01:15	30	108	230
07.03.2023	01:15	01:30	29	107	221
07.03.2023	01:30	01:45	31	108	238
07.03.2023	01:45	02:00	31	108	237
07.03.2023	02:00	02:15	31	108	235
07.03.2023	02:15	02:30	30	108	231
07.03.2023	02:30	02:45	30	107	225
07.03.2023	02:45	03:00	30	107	225
07.03.2023	03:00	03:15	31	107	227
07.03.2023	03:15	03:30	30	107	224
07.03.2023	03:30	03:45	30	107	225
07.03.2023	03:45	04:00	31	108	232
07.03.2023	04:00	04:15	31	108	234
07.03.2023	04:15	04:30	32	108	237
07.03.2023	04:30	04:45	32	109	243
07.03.2023	04:45	05:00	33	110	250
07.03.2023	05:00	05:15	35	112	271
07.03.2023	05:15	05:30	35	112	276
07.03.2023	05:30	05:45	37	113	287
07.03.2023	05:45	06:00	39	115	301
07.03.2023	06:00	06:15	45	118	336
07.03.2023	06:15	06:30	48	120	355
07.03.2023	06:30	06:45	41	112	270
07.03.2023	06:45	07:00	42	113	286
07.03.2023	07:00	07:15	44	114	289
07.03.2023	07:15	07:30	45	113	286
07.03.2023	07:30	07:45	46	113	293
07.03.2023	07:45	08:00	47	114	307
07.03.2023	08:00	08:15	48	115	326
07.03.2023	08:15	08:30	47	116	333
07.03.2023	08:30	08:45	42	113	312
07.03.2023	08:45	09:00	42	113	325
07.03.2023	09:00	09:15	41	113	332
07.03.2023	09:15	09:30	47	120	406
07.03.2023	09:30	09:45	49	123	439
07.03.2023	09:45	10:00	51	124	454
07.03.2023	10:00	10:15	54	125	462
07.03.2023	10:15	10:30	54	125	463
07.03.2023	10:30	10:45	55	128	494
07.03.2023	10:45	11:00	54	126	460
07.03.2023	11:00	11:15	53	124	440
07.03.2023	11:15	11:30	53	124	436
07.03.2023	11:30	11:45	56	126	461
07.03.2023	11:45	12:00	57	127	471
07.03.2023	12:00	12:15	63	138	597
07.03.2023	12:15	12:30	63	139	616
07.03.2023	12:30	12:45	61	137	593
07.03.2023	12:45	13:00	58	135	574
07.03.2023	13:00	13:15	55	132	573
07.03.2023	13:15	13:30	44	119	449
07.03.2023	13:30	13:45	36	113	398
07.03.2023	13:45	14:00	39	117	435
07.03.2023	14:00	14:15	47	127	546
07.03.2023	14:15	14:30	43	120	458
07.03.2023	14:30	14:45	33	109	337
07.03.2023	14:45	15:00	32	109	335
07.03.2023	15:00	15:15	38	118	442
07.03.2023	15:15	15:30	36	113	372
07.03.2023	15:30	15:45	32	108	311
07.03.2023	15:45	16:00	33	108	293
07.03.2023	16:00	16:15	41	118	387
07.03.2023	16:15	16:30	39	114	349
07.03.2023	16:30	16:45	38	112	316
07.03.2023	16:45	17:00	38	112	307
07.03.2023	17:00	17:15	43	117	349
07.03.2023	17:15	17:30	45	119	355
07.03.2023	17:30	17:45	47	119	354
07.03.2023	17:45	18:00	49	122	372
07.03.2023	18:00	18:15	50	123	385
07.03.2023	18:15	18:30	52	126	408
07.03.2023	18:30	18:45	52	127	419
07.03.2023	18:45	19:00	55	129	438
07.03.2023	19:00	19:15	55	130	452
07.03.2023	19:15	19:30	53	129	441
07.03.2023	19:30	19:45	55	131	456
07.03.2023	19:45	20:00	54	130	449
07.03.2023	20:00	20:15	53	128	428
07.03.2023	20:15	20:30	51	126	412
07.03.2023	20:30	20:45	48	124	386
07.03.2023	20:45	21:00	46	122	367
07.03.2023	21:00	21:15	43	118	333
07.03.2023	21:15	21:30	39	115	303
07.03.2023	21:30	21:45	37	113	284
07.03.2023	21:45	22:00	35	112	269

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.03.2023	22:00	22:15	34	109	248
07.03.2023	22:15	22:30	32	108	230
07.03.2023	22:30	22:45	40	117	320
07.03.2023	22:45	23:00	39	116	315
07.03.2023	23:00	23:15	36	113	288
07.03.2023	23:15	23:30	35	112	272
07.03.2023	23:30	23:45	35	111	264
08.03.2023	23:45	00:00	33	109	247
08.03.2023	00:00	00:15	33	109	243
08.03.2023	00:15	00:30	31	108	232
08.03.2023	00:30	00:45	32	108	239
08.03.2023	00:45	01:00	31	107	228
08.03.2023	01:00	01:15	30	106	217
08.03.2023	01:15	01:30	29	105	203
08.03.2023	01:30	01:45	31	107	226
08.03.2023	01:45	02:00	30	107	226
08.03.2023	02:00	02:15	30	107	225
08.03.2023	02:15	02:30	30	107	222
08.03.2023	02:30	02:45	30	107	222
08.03.2023	02:45	03:00	30	106	216
08.03.2023	03:00	03:15	30	106	218
08.03.2023	03:15	03:30	30	107	223
08.03.2023	03:30	03:45	30	107	225
08.03.2023	03:45	04:00	31	108	230
08.03.2023	04:00	04:15	31	107	227
08.03.2023	04:15	04:30	30	107	225
08.03.2023	04:30	04:45	31	108	236
08.03.2023	04:45	05:00	31	109	242
08.03.2023	05:00	05:15	34	111	262
08.03.2023	05:15	05:30	35	112	273
08.03.2023	05:30	05:45	36	113	279
08.03.2023	05:45	06:00	38	114	290
08.03.2023	06:00	06:15	43	117	318
08.03.2023	06:15	06:30	46	119	345
08.03.2023	06:30	06:45	39	110	257
08.03.2023	06:45	07:00	41	111	266
08.03.2023	07:00	07:15	43	112	275
08.03.2023	07:15	07:30	44	112	278
08.03.2023	07:30	07:45	46	114	299
08.03.2023	07:45	08:00	49	116	315
08.03.2023	08:00	08:15	50	117	331
08.03.2023	08:15	08:30	49	117	332
08.03.2023	08:30	08:45	49	118	341
08.03.2023	08:45	09:00	51	118	350
08.03.2023	09:00	09:15	49	118	350
08.03.2023	09:15	09:30	48	117	343
08.03.2023	09:30	09:45	46	116	345
08.03.2023	09:45	10:00	47	117	348
08.03.2023	10:00	10:15	49	119	370
08.03.2023	10:15	10:30	48	118	365
08.03.2023	10:30	10:45	47	117	355
08.03.2023	10:45	11:00	50	119	385
08.03.2023	11:00	11:15	52	122	411
08.03.2023	11:15	11:30	52	121	405
08.03.2023	11:30	11:45	49	119	383
08.03.2023	11:45	12:00	50	120	413
08.03.2023	12:00	12:15	49	122	445
08.03.2023	12:15	12:30	49	123	456
08.03.2023	12:30	12:45	50	124	468
08.03.2023	12:45	13:00	51	124	452
08.03.2023	13:00	13:15	49	122	435
08.03.2023	13:15	13:30	38	111	323
08.03.2023	13:30	13:45	33	106	270
08.03.2023	13:45	14:00	35	108	282
08.03.2023	14:00	14:15	36	109	292
08.03.2023	14:15	14:30	37	109	294
08.03.2023	14:30	14:45	31	103	222
08.03.2023	14:45	15:00	34	106	257
08.03.2023	15:00	15:15	39	112	310
08.03.2023	15:15	15:30	36	108	260
08.03.2023	15:30	15:45	42	115	334
08.03.2023	15:45	16:00	42	115	334
08.03.2023	16:00	16:15	42	116	344
08.03.2023	16:15	16:30	45	118	359
08.03.2023	16:30	16:45	43	116	328
08.03.2023	16:45	17:00	42	115	313
08.03.2023	17:00	17:15	45	117	331
08.03.2023	17:15	17:30	48	120	358
08.03.2023	17:30	17:45	48	120	357
08.03.2023	17:45	18:00	49	122	367
08.03.2023	18:00	18:15	50	123	380
08.03.2023	18:15	18:30	51	125	397
08.03.2023	18:30	18:45	54	127	422
08.03.2023	18:45	19:00	54	128	425
08.03.2023	19:00	19:15	54	127	423
08.03.2023	19:15	19:30	54	127	417
08.03.2023	19:30	19:45	53	127	419

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.03.2023	19:45	20:00	50	124	394
08.03.2023	20:00	20:15	48	122	368
08.03.2023	20:15	20:30	46	121	356
08.03.2023	20:30	20:45	44	120	347
08.03.2023	20:45	21:00	42	117	324
08.03.2023	21:00	21:15	39	114	289
08.03.2023	21:15	21:30	37	112	271
08.03.2023	21:30	21:45	35	110	257
08.03.2023	21:45	22:00	34	109	248
08.03.2023	22:00	22:15	32	107	228
08.03.2023	22:15	22:30	32	106	211
08.03.2023	22:30	22:45	37	112	278
08.03.2023	22:45	23:00	35	112	271
08.03.2023	23:00	23:15	33	110	251
08.03.2023	23:15	23:30	32	108	234
08.03.2023	23:30	23:45	32	107	229
09.03.2023	23:45	00:00	30	105	210
09.03.2023	00:00	00:15	29	105	201
09.03.2023	00:15	00:30	28	103	189
09.03.2023	00:30	00:45	29	104	197
09.03.2023	00:45	01:00	27	103	185
09.03.2023	01:00	01:15	26	101	171
09.03.2023	01:15	01:30	25	100	160
09.03.2023	01:30	01:45	25	101	170
09.03.2023	01:45	02:00	25	101	163
09.03.2023	02:00	02:15	25	100	161
09.03.2023	02:15	02:30	24	100	156
09.03.2023	02:30	02:45	24	99	151
09.03.2023	02:45	03:00	23	99	150
09.03.2023	03:00	03:15	24	100	153
09.03.2023	03:15	03:30	24	100	158
09.03.2023	03:30	03:45	24	100	161
09.03.2023	03:45	04:00	25	100	160
09.03.2023	04:00	04:15	25	101	164
09.03.2023	04:15	04:30	25	101	166
09.03.2023	04:30	04:45	26	101	171
09.03.2023	04:45	05:00	27	102	178
09.03.2023	05:00	05:15	28	104	197
09.03.2023	05:15	05:30	30	105	208
09.03.2023	05:30	05:45	32	106	220
09.03.2023	05:45	06:00	35	109	241
09.03.2023	06:00	06:15	40	112	273
09.03.2023	06:15	06:30	44	114	289
09.03.2023	06:30	06:45	38	107	230
09.03.2023	06:45	07:00	39	109	241
09.03.2023	07:00	07:15	40	109	245
09.03.2023	07:15	07:30	40	109	252
09.03.2023	07:30	07:45	41	110	263
09.03.2023	07:45	08:00	44	113	294
09.03.2023	08:00	08:15	46	114	317
09.03.2023	08:15	08:30	45	115	334
09.03.2023	08:30	08:45	43	114	341
09.03.2023	08:45	09:00	37	108	281
09.03.2023	09:00	09:15	41	113	337
09.03.2023	09:15	09:30	44	116	366
09.03.2023	09:30	09:45	42	113	320
09.03.2023	09:45	10:00	43	111	305
09.03.2023	10:00	10:15	49	116	364
09.03.2023	10:15	10:30	52	120	417
09.03.2023	10:30	10:45	48	117	394
09.03.2023	10:45	11:00	50	121	430
09.03.2023	11:00	11:15	48	120	419
09.03.2023	11:15	11:30	49	124	488
09.03.2023	11:30	11:45	40	115	420
09.03.2023	11:45	12:00	33	109	373
09.03.2023	12:00	12:15	40	121	528
09.03.2023	12:15	12:30	47	130	622
09.03.2023	12:30	12:45	40	120	508
09.03.2023	12:45	13:00	37	116	464
09.03.2023	13:00	13:15	28	105	324
09.03.2023	13:15	13:30	31	106	327
09.03.2023	13:30	13:45	36	111	363
09.03.2023	13:45	14:00	39	115	398
09.03.2023	14:00	14:15	38	113	351
09.03.2023	14:15	14:30	36	110	322
09.03.2023	14:30	14:45	35	108	296
09.03.2023	14:45	15:00	37	111	323
09.03.2023	15:00	15:15	38	112	338
09.03.2023	15:15	15:30	34	107	285
09.03.2023	15:30	15:45	37	111	328
09.03.2023	15:45	16:00	42	117	391
09.03.2023	16:00	16:15	44	120	410
09.03.2023	16:15	16:30	43	119	401
09.03.2023	16:30	16:45	43	117	374
09.03.2023	16:45	17:00	38	111	297
09.03.2023	17:00	17:15	41	115	325
09.03.2023	17:15	17:30	43	116	331

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.03.2023	17:30	17:45	42	115	310
09.03.2023	17:45	18:00	43	115	308
09.03.2023	18:00	18:15	45	118	330
09.03.2023	18:15	18:30	48	121	359
09.03.2023	18:30	18:45	50	123	379
09.03.2023	18:45	19:00	50	123	384
09.03.2023	19:00	19:15	50	124	394
09.03.2023	19:15	19:30	49	123	382
09.03.2023	19:30	19:45	51	125	398
09.03.2023	19:45	20:00	50	124	390
09.03.2023	20:00	20:15	49	123	376
09.03.2023	20:15	20:30	47	120	355
09.03.2023	20:30	20:45	46	119	345
09.03.2023	20:45	21:00	43	117	319
09.03.2023	21:00	21:15	40	113	283
09.03.2023	21:15	21:30	38	112	271
09.03.2023	21:30	21:45	36	111	260
09.03.2023	21:45	22:00	33	109	247
09.03.2023	22:00	22:15	32	107	221
09.03.2023	22:15	22:30	31	105	206
09.03.2023	22:30	22:45	36	112	270
09.03.2023	22:45	23:00	35	111	264
09.03.2023	23:00	23:15	33	109	241
09.03.2023	23:15	23:30	32	107	225
09.03.2023	23:30	23:45	31	106	219
10.03.2023	23:45	00:00	29	105	207
10.03.2023	00:00	00:15	29	104	199
10.03.2023	00:15	00:30	28	103	190
10.03.2023	00:30	00:45	29	104	198
10.03.2023	00:45	01:00	28	103	187
10.03.2023	01:00	01:15	27	102	181
10.03.2023	01:15	01:30	26	101	168
10.03.2023	01:30	01:45	27	102	180
10.03.2023	01:45	02:00	27	102	178
10.03.2023	02:00	02:15	26	102	171
10.03.2023	02:15	02:30	25	101	165
10.03.2023	02:30	02:45	24	100	159
10.03.2023	02:45	03:00	24	100	156
10.03.2023	03:00	03:15	24	100	153
10.03.2023	03:15	03:30	24	100	154
10.03.2023	03:30	03:45	24	100	161
10.03.2023	03:45	04:00	25	101	164
10.03.2023	04:00	04:15	25	101	168
10.03.2023	04:15	04:30	25	101	169
10.03.2023	04:30	04:45	26	102	179
10.03.2023	04:45	05:00	27	103	190
10.03.2023	05:00	05:15	28	105	203
10.03.2023	05:15	05:30	30	106	216
10.03.2023	05:30	05:45	32	108	231
10.03.2023	05:45	06:00	34	109	248
10.03.2023	06:00	06:15	38	113	279
10.03.2023	06:15	06:30	41	114	291
10.03.2023	06:30	06:45	35	106	216
10.03.2023	06:45	07:00	37	108	231
10.03.2023	07:00	07:15	39	109	242
10.03.2023	07:15	07:30	41	110	253
10.03.2023	07:30	07:45	41	110	263
10.03.2023	07:45	08:00	41	110	267
10.03.2023	08:00	08:15	44	113	298
10.03.2023	08:15	08:30	44	114	309
10.03.2023	08:30	08:45	46	115	321
10.03.2023	08:45	09:00	50	119	361
10.03.2023	09:00	09:15	51	122	401
10.03.2023	09:15	09:30	47	119	378
10.03.2023	09:30	09:45	32	104	246
10.03.2023	09:45	10:00	35	107	288
10.03.2023	10:00	10:15	46	120	428
10.03.2023	10:15	10:30	49	121	430
10.03.2023	10:30	10:45	50	121	422
10.03.2023	10:45	11:00	45	115	352
10.03.2023	11:00	11:15	46	118	384
10.03.2023	11:15	11:30	48	121	417
10.03.2023	11:30	11:45	44	117	373
10.03.2023	11:45	12:00	44	117	382
10.03.2023	12:00	12:15	48	125	473
10.03.2023	12:15	12:30	47	123	454
10.03.2023	12:30	12:45	46	123	451
10.03.2023	12:45	13:00	44	120	431
10.03.2023	13:00	13:15	48	126	502
10.03.2023	13:15	13:30	47	124	471
10.03.2023	13:30	13:45	43	118	389
10.03.2023	13:45	14:00	48	122	424
10.03.2023	14:00	14:15	37	110	296
10.03.2023	14:15	14:30	28	101	199
10.03.2023	14:30	14:45	39	114	341
10.03.2023	14:45	15:00	40	115	339
10.03.2023	15:00	15:15	40	114	334

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.03.2023	15:15	15:30	40	115	338
10.03.2023	15:30	15:45	39	112	304
10.03.2023	15:45	16:00	42	116	335
10.03.2023	16:00	16:15	42	116	336
10.03.2023	16:15	16:30	44	119	368
10.03.2023	16:30	16:45	39	114	318
10.03.2023	16:45	17:00	39	115	334
10.03.2023	17:00	17:15	46	121	386
10.03.2023	17:15	17:30	47	121	379
10.03.2023	17:30	17:45	47	120	359
10.03.2023	17:45	18:00	47	121	363
10.03.2023	18:00	18:15	50	124	389
10.03.2023	18:15	18:30	51	126	406
10.03.2023	18:30	18:45	51	126	409
10.03.2023	18:45	19:00	53	127	417
10.03.2023	19:00	19:15	53	128	430
10.03.2023	19:15	19:30	52	127	422
10.03.2023	19:30	19:45	53	129	434
10.03.2023	19:45	20:00	52	128	427
10.03.2023	20:00	20:15	51	125	402
10.03.2023	20:15	20:30	49	123	382
10.03.2023	20:30	20:45	46	121	361
10.03.2023	20:45	21:00	45	120	349
10.03.2023	21:00	21:15	41	116	309
10.03.2023	21:15	21:30	38	114	289
10.03.2023	21:30	21:45	36	112	275
10.03.2023	21:45	22:00	35	111	263
10.03.2023	22:00	22:15	33	110	250
10.03.2023	22:15	22:30	32	108	236
10.03.2023	22:30	22:45	38	117	319
10.03.2023	22:45	23:00	39	117	322
10.03.2023	23:00	23:15	37	114	298
10.03.2023	23:15	23:30	36	113	286
10.03.2023	23:30	23:45	35	113	282
11.03.2023	23:45	00:00	34	112	274
11.03.2023	00:00	00:15	33	111	264
11.03.2023	00:15	00:30	32	110	257
11.03.2023	00:30	00:45	33	111	267
11.03.2023	00:45	01:00	32	111	260
11.03.2023	01:00	01:15	31	109	241
11.03.2023	01:15	01:30	30	107	226
11.03.2023	01:30	01:45	31	109	247
11.03.2023	01:45	02:00	30	108	238
11.03.2023	02:00	02:15	30	108	233
11.03.2023	02:15	02:30	29	107	224
11.03.2023	02:30	02:45	29	107	223
11.03.2023	02:45	03:00	29	107	227
11.03.2023	03:00	03:15	29	107	225
11.03.2023	03:15	03:30	28	107	225
11.03.2023	03:30	03:45	29	107	225
11.03.2023	03:45	04:00	29	108	231
11.03.2023	04:00	04:15	30	108	236
11.03.2023	04:15	04:30	30	108	239
11.03.2023	04:30	04:45	30	108	240
11.03.2023	04:45	05:00	30	109	246
11.03.2023	05:00	05:15	31	110	256
11.03.2023	05:15	05:30	32	111	267
11.03.2023	05:30	05:45	32	112	271
11.03.2023	05:45	06:00	33	112	272
11.03.2023	06:00	06:15	34	113	280
11.03.2023	06:15	06:30	35	113	282
11.03.2023	06:30	06:45	28	104	191
11.03.2023	06:45	07:00	28	104	200
11.03.2023	07:00	07:15	27	104	195
11.03.2023	07:15	07:30	26	103	193
11.03.2023	07:30	07:45	26	103	196
11.03.2023	07:45	08:00	27	105	225
11.03.2023	08:00	08:15	29	109	270
11.03.2023	08:15	08:30	30	110	297
11.03.2023	08:30	08:45	31	113	342
11.03.2023	08:45	09:00	27	109	319
11.03.2023	09:00	09:15	28	112	377
11.03.2023	09:15	09:30	28	114	415
11.03.2023	09:30	09:45	28	114	424
11.03.2023	09:45	10:00	26	112	405
11.03.2023	10:00	10:15	28	116	487
11.03.2023	10:15	10:30	29	116	466
11.03.2023	10:30	10:45	36	127	590
11.03.2023	10:45	11:00	34	125	574
11.03.2023	11:00	11:15	33	122	538
11.03.2023	11:15	11:30	33	122	552
11.03.2023	11:30	11:45	28	116	492
11.03.2023	11:45	12:00	28	114	474
11.03.2023	12:00	12:15	34	124	604
11.03.2023	12:15	12:30	32	121	575
11.03.2023	12:30	12:45	31	119	561
11.03.2023	12:45	13:00	31	122	595

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.03.2023	13:00	13:15	31	123	636
11.03.2023	13:15	13:30	27	114	521
11.03.2023	13:30	13:45	25	110	462
11.03.2023	13:45	14:00	23	109	435
11.03.2023	14:00	14:15	22	108	420
11.03.2023	14:15	14:30	21	109	419
11.03.2023	14:30	14:45	21	108	399
11.03.2023	14:45	15:00	20	107	363
11.03.2023	15:00	15:15	23	109	389
11.03.2023	15:15	15:30	23	110	379
11.03.2023	15:30	15:45	28	115	415
11.03.2023	15:45	16:00	31	116	390
11.03.2023	16:00	16:15	30	112	334
11.03.2023	16:15	16:30	30	112	318
11.03.2023	16:30	16:45	32	112	308
11.03.2023	16:45	17:00	33	113	306
11.03.2023	17:00	17:15	34	114	305
11.03.2023	17:15	17:30	36	116	322
11.03.2023	17:30	17:45	37	116	318
11.03.2023	17:45	18:00	38	117	325
11.03.2023	18:00	18:15	38	117	326
11.03.2023	18:15	18:30	40	120	350
11.03.2023	18:30	18:45	41	122	369
11.03.2023	18:45	19:00	42	123	376
11.03.2023	19:00	19:15	42	123	379
11.03.2023	19:15	19:30	40	122	367
11.03.2023	19:30	19:45	42	124	393
11.03.2023	19:45	20:00	41	123	381
11.03.2023	20:00	20:15	41	122	372
11.03.2023	20:15	20:30	39	120	348
11.03.2023	20:30	20:45	38	118	333
11.03.2023	20:45	21:00	36	116	317
11.03.2023	21:00	21:15	33	114	289
11.03.2023	21:15	21:30	32	113	281
11.03.2023	21:30	21:45	31	111	267
11.03.2023	21:45	22:00	30	110	255
11.03.2023	22:00	22:15	29	109	245
11.03.2023	22:15	22:30	28	107	229
11.03.2023	22:30	22:45	27	106	220
11.03.2023	22:45	23:00	26	106	211
11.03.2023	23:00	23:15	25	104	198
11.03.2023	23:15	23:30	25	103	189
11.03.2023	23:30	23:45	32	113	282
12.03.2023	23:45	00:00	32	114	291
12.03.2023	00:00	00:15	32	113	280
12.03.2023	00:15	00:30	31	112	273
12.03.2023	00:30	00:45	30	111	263
12.03.2023	00:45	01:00	29	110	257
12.03.2023	01:00	01:15	29	109	245
12.03.2023	01:15	01:30	28	108	238
12.03.2023	01:30	01:45	29	110	251
12.03.2023	01:45	02:00	28	109	242
12.03.2023	02:00	02:15	27	108	230
12.03.2023	02:15	02:30	26	107	220
12.03.2023	02:30	02:45	26	106	212
12.03.2023	02:45	03:00	25	105	209
12.03.2023	03:00	03:15	25	105	206
12.03.2023	03:15	03:30	25	105	205
12.03.2023	03:30	03:45	25	105	204
12.03.2023	03:45	04:00	25	105	202
12.03.2023	04:00	04:15	25	105	204
12.03.2023	04:15	04:30	25	105	205
12.03.2023	04:30	04:45	27	108	233
12.03.2023	04:45	05:00	28	109	243
12.03.2023	05:00	05:15	29	109	249
12.03.2023	05:15	05:30	28	109	244
12.03.2023	05:30	05:45	28	109	242
12.03.2023	05:45	06:00	29	109	246
12.03.2023	06:00	06:15	30	110	255
12.03.2023	06:15	06:30	30	111	261
12.03.2023	06:30	06:45	30	110	257
12.03.2023	06:45	07:00	29	110	254
12.03.2023	07:00	07:15	30	111	261
12.03.2023	07:15	07:30	30	111	264
12.03.2023	07:30	07:45	25	105	205
12.03.2023	07:45	08:00	26	106	219
12.03.2023	08:00	08:15	27	107	236
12.03.2023	08:15	08:30	27	107	240
12.03.2023	08:30	08:45	27	109	266
12.03.2023	08:45	09:00	25	107	255
12.03.2023	09:00	09:15	27	110	288
12.03.2023	09:15	09:30	27	110	293
12.03.2023	09:30	09:45	29	113	322
12.03.2023	09:45	10:00	28	112	309
12.03.2023	10:00	10:15	27	112	316
12.03.2023	10:15	10:30	28	113	329
12.03.2023	10:30	10:45	27	111	315

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.03.2023	10:45	11:00	27	112	334
12.03.2023	11:00	11:15	28	113	353
12.03.2023	11:15	11:30	24	108	297
12.03.2023	11:30	11:45	26	111	326
12.03.2023	11:45	12:00	20	103	252
12.03.2023	12:00	12:15	28	114	382
12.03.2023	12:15	12:30	28	117	415
12.03.2023	12:30	12:45	28	116	403
12.03.2023	12:45	13:00	27	115	386
12.03.2023	13:00	13:15	20	105	287
12.03.2023	13:15	13:30	20	104	275
12.03.2023	13:30	13:45	24	109	314
12.03.2023	13:45	14:00	21	104	258
12.03.2023	14:00	14:15	27	112	334
12.03.2023	14:15	14:30	28	114	357
12.03.2023	14:30	14:45	28	113	345
12.03.2023	14:45	15:00	27	113	350
12.03.2023	15:00	15:15	20	103	252
12.03.2023	15:15	15:30	19	102	233
12.03.2023	15:30	15:45	20	103	257
12.03.2023	15:45	16:00	21	105	270
12.03.2023	16:00	16:15	23	106	267
12.03.2023	16:15	16:30	25	107	264
12.03.2023	16:30	16:45	28	110	285
12.03.2023	16:45	17:00	29	110	274
12.03.2023	17:00	17:15	29	111	277
12.03.2023	17:15	17:30	31	113	291
12.03.2023	17:30	17:45	32	113	292
12.03.2023	17:45	18:00	33	114	299
12.03.2023	18:00	18:15	34	115	305
12.03.2023	18:15	18:30	36	117	325
12.03.2023	18:30	18:45	38	120	347
12.03.2023	18:45	19:00	39	122	366
12.03.2023	19:00	19:15	39	122	374
12.03.2023	19:15	19:30	38	121	360
12.03.2023	19:30	19:45	39	121	365
12.03.2023	19:45	20:00	39	121	363
12.03.2023	20:00	20:15	37	119	343
12.03.2023	20:15	20:30	36	117	327
12.03.2023	20:30	20:45	35	116	309
12.03.2023	20:45	21:00	34	114	291
12.03.2023	21:00	21:15	31	110	258
12.03.2023	21:15	21:30	30	109	242
12.03.2023	21:30	21:45	30	108	237
12.03.2023	21:45	22:00	29	107	226
12.03.2023	22:00	22:15	28	106	211
12.03.2023	22:15	22:30	27	104	198
12.03.2023	22:30	22:45	32	111	262
12.03.2023	22:45	23:00	32	110	250
12.03.2023	23:00	23:15	30	108	232
12.03.2023	23:15	23:30	29	106	216
12.03.2023	23:30	23:45	28	105	208
13.03.2023	23:45	00:00	27	104	192
13.03.2023	00:00	00:15	26	103	187
13.03.2023	00:15	00:30	25	102	177
13.03.2023	00:30	00:45	26	102	180
13.03.2023	00:45	01:00	25	101	170
13.03.2023	01:00	01:15	23	100	159
13.03.2023	01:15	01:30	23	99	148
13.03.2023	01:30	01:45	23	100	158
13.03.2023	01:45	02:00	23	100	153
13.03.2023	02:00	02:15	22	99	145
13.03.2023	02:15	02:30	21	98	141
13.03.2023	02:30	02:45	21	98	138
13.03.2023	02:45	03:00	21	98	139
13.03.2023	03:00	03:15	22	98	140
13.03.2023	03:15	03:30	22	98	139
13.03.2023	03:30	03:45	22	99	143
13.03.2023	03:45	04:00	22	99	143
13.03.2023	04:00	04:15	22	99	148
13.03.2023	04:15	04:30	22	99	149
13.03.2023	04:30	04:45	23	100	152
13.03.2023	04:45	05:00	23	100	155
13.03.2023	05:00	05:15	25	101	170
13.03.2023	05:15	05:30	26	102	179
13.03.2023	05:30	05:45	28	104	192
13.03.2023	05:45	06:00	30	105	207
13.03.2023	06:00	06:15	35	108	237
13.03.2023	06:15	06:30	38	110	250
13.03.2023	06:30	06:45	34	105	204
13.03.2023	06:45	07:00	36	106	219
13.03.2023	07:00	07:15	37	106	219
13.03.2023	07:15	07:30	37	106	219
13.03.2023	07:30	07:45	40	108	238
13.03.2023	07:45	08:00	43	110	257
13.03.2023	08:00	08:15	44	111	267
13.03.2023	08:15	08:30	44	111	272

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.03.2023	08:30	08:45	43	111	276
13.03.2023	08:45	09:00	45	112	292
13.03.2023	09:00	09:15	43	113	322
13.03.2023	09:15	09:30	43	114	336
13.03.2023	09:30	09:45	44	116	364
13.03.2023	09:45	10:00	44	115	345
13.03.2023	10:00	10:15	45	116	375
13.03.2023	10:15	10:30	41	112	344
13.03.2023	10:30	10:45	34	107	308
13.03.2023	10:45	11:00	34	108	334
13.03.2023	11:00	11:15	30	104	306
13.03.2023	11:15	11:30	34	110	385
13.03.2023	11:30	11:45	45	122	511
13.03.2023	11:45	12:00	41	118	467
13.03.2023	12:00	12:15	37	116	466
13.03.2023	12:15	12:30	26	104	324
13.03.2023	12:30	12:45	26	105	357
13.03.2023	12:45	13:00	28	107	382
13.03.2023	13:00	13:15	30	107	394
13.03.2023	13:15	13:30	31	111	433
13.03.2023	13:30	13:45	28	107	381
13.03.2023	13:45	14:00	27	105	343
13.03.2023	14:00	14:15	28	105	325
13.03.2023	14:15	14:30	34	111	387
13.03.2023	14:30	14:45	32	107	327
13.03.2023	14:45	15:00	30	106	308
13.03.2023	15:00	15:15	32	109	350
13.03.2023	15:15	15:30	25	103	280
13.03.2023	15:30	15:45	25	102	264
13.03.2023	15:45	16:00	28	103	262
13.03.2023	16:00	16:15	30	105	274
13.03.2023	16:15	16:30	29	104	250
13.03.2023	16:30	16:45	32	106	257
13.03.2023	16:45	17:00	37	111	297
13.03.2023	17:00	17:15	33	105	231
13.03.2023	17:15	17:30	40	112	281
13.03.2023	17:30	17:45	41	112	282
13.03.2023	17:45	18:00	42	113	284
13.03.2023	18:00	18:15	43	115	300
13.03.2023	18:15	18:30	44	116	312
13.03.2023	18:30	18:45	47	120	346
13.03.2023	18:45	19:00	49	122	366
13.03.2023	19:00	19:15	49	122	372
13.03.2023	19:15	19:30	47	119	346
13.03.2023	19:30	19:45	45	119	337
13.03.2023	19:45	20:00	44	117	324
13.03.2023	20:00	20:15	42	116	308
13.03.2023	20:15	20:30	40	114	292
13.03.2023	20:30	20:45	38	112	272
13.03.2023	20:45	21:00	37	111	261
13.03.2023	21:00	21:15	36	109	244
13.03.2023	21:15	21:30	34	108	235
13.03.2023	21:30	21:45	32	107	225
13.03.2023	21:45	22:00	31	106	216
13.03.2023	22:00	22:15	30	104	199
13.03.2023	22:15	22:30	28	103	182
13.03.2023	22:30	22:45	33	108	235
13.03.2023	22:45	23:00	31	107	226
13.03.2023	23:00	23:15	31	106	220
13.03.2023	23:15	23:30	30	105	210
13.03.2023	23:30	23:45	29	105	206
14.03.2023	23:45	00:00	28	103	188
14.03.2023	00:00	00:15	27	102	178
14.03.2023	00:15	00:30	25	101	167
14.03.2023	00:30	00:45	25	102	174
14.03.2023	00:45	01:00	24	100	159
14.03.2023	01:00	01:15	23	99	150
14.03.2023	01:15	01:30	22	98	136
14.03.2023	01:30	01:45	22	98	134
14.03.2023	01:45	02:00	21	97	131
14.03.2023	02:00	02:15	21	97	127
14.03.2023	02:15	02:30	20	96	122
14.03.2023	02:30	02:45	20	96	120
14.03.2023	02:45	03:00	20	96	119
14.03.2023	03:00	03:15	21	96	121
14.03.2023	03:15	03:30	21	96	122
14.03.2023	03:30	03:45	21	97	125
14.03.2023	03:45	04:00	21	97	128
14.03.2023	04:00	04:15	22	98	135
14.03.2023	04:15	04:30	23	99	144
14.03.2023	04:30	04:45	24	100	153
14.03.2023	04:45	05:00	25	101	167
14.03.2023	05:00	05:15	27	103	186
14.03.2023	05:15	05:30	28	104	193
14.03.2023	05:30	05:45	29	105	207
14.03.2023	05:45	06:00	31	106	217
14.03.2023	06:00	06:15	36	109	245

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.03.2023	06:15	06:30	42	112	270
14.03.2023	06:30	06:45	36	106	210
14.03.2023	06:45	07:00	38	106	219
14.03.2023	07:00	07:15	38	106	219
14.03.2023	07:15	07:30	38	107	227
14.03.2023	07:30	07:45	40	108	248
14.03.2023	07:45	08:00	42	111	282
14.03.2023	08:00	08:15	45	114	331
14.03.2023	08:15	08:30	45	116	367
14.03.2023	08:30	08:45	41	113	346
14.03.2023	08:45	09:00	42	116	373
14.03.2023	09:00	09:15	41	115	370
14.03.2023	09:15	09:30	42	117	382
14.03.2023	09:30	09:45	46	120	407
14.03.2023	09:45	10:00	49	122	430
14.03.2023	10:00	10:15	51	121	431
14.03.2023	10:15	10:30	46	116	371
14.03.2023	10:30	10:45	40	111	320
14.03.2023	10:45	11:00	31	104	258
14.03.2023	11:00	11:15	34	107	301
14.03.2023	11:15	11:30	36	110	332
14.03.2023	11:30	11:45	43	116	383
14.03.2023	11:45	12:00	44	117	375
14.03.2023	12:00	12:15	43	114	340
14.03.2023	12:15	12:30	49	120	397
14.03.2023	12:30	12:45	45	116	352
14.03.2023	12:45	13:00	50	121	408
14.03.2023	13:00	13:15	46	115	369
14.03.2023	13:15	13:30	34	107	316
14.03.2023	13:30	13:45	28	102	270
14.03.2023	13:45	14:00	31	106	316
14.03.2023	14:00	14:15	39	115	422
14.03.2023	14:15	14:30	44	119	425
14.03.2023	14:30	14:45	49	123	447
14.03.2023	14:45	15:00	43	116	375
14.03.2023	15:00	15:15	42	115	354
14.03.2023	15:15	15:30	43	117	371
14.03.2023	15:30	15:45	36	109	286
14.03.2023	15:45	16:00	39	111	316
14.03.2023	16:00	16:15	46	120	402
14.03.2023	16:15	16:30	46	121	414
14.03.2023	16:30	16:45	45	120	392
14.03.2023	16:45	17:00	44	118	353
14.03.2023	17:00	17:15	43	116	331
14.03.2023	17:15	17:30	47	119	357
14.03.2023	17:30	17:45	48	120	351
14.03.2023	17:45	18:00	48	121	359
14.03.2023	18:00	18:15	50	123	379
14.03.2023	18:15	18:30	51	124	385
14.03.2023	18:30	18:45	51	124	389
14.03.2023	18:45	19:00	53	126	408
14.03.2023	19:00	19:15	52	126	411
14.03.2023	19:15	19:30	51	126	405
14.03.2023	19:30	19:45	51	125	400
14.03.2023	19:45	20:00	49	124	385
14.03.2023	20:00	20:15	47	122	367
14.03.2023	20:15	20:30	46	120	353
14.03.2023	20:30	20:45	44	118	334
14.03.2023	20:45	21:00	42	117	318
14.03.2023	21:00	21:15	39	114	291
14.03.2023	21:15	21:30	38	113	278
14.03.2023	21:30	21:45	36	111	264
14.03.2023	21:45	22:00	34	110	251
14.03.2023	22:00	22:15	33	108	233
14.03.2023	22:15	22:30	32	106	217
14.03.2023	22:30	22:45	37	113	286
14.03.2023	22:45	23:00	36	112	274
14.03.2023	23:00	23:15	35	111	265
14.03.2023	23:15	23:30	33	110	249
14.03.2023	23:30	23:45	33	109	246
15.03.2023	23:45	00:00	33	109	244
15.03.2023	00:00	00:15	32	109	240
15.03.2023	00:15	00:30	32	108	234
15.03.2023	00:30	00:45	33	109	246
15.03.2023	00:45	01:00	31	108	230
15.03.2023	01:00	01:15	30	106	217
15.03.2023	01:15	01:30	29	105	204
15.03.2023	01:30	01:45	29	106	216
15.03.2023	01:45	02:00	29	106	214
15.03.2023	02:00	02:15	29	106	211
15.03.2023	02:15	02:30	29	105	209
15.03.2023	02:30	02:45	29	106	210
15.03.2023	02:45	03:00	28	105	208
15.03.2023	03:00	03:15	29	105	206
15.03.2023	03:15	03:30	29	106	210
15.03.2023	03:30	03:45	29	106	212
15.03.2023	03:45	04:00	30	106	219

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.03.2023	04:00	04:15	30	107	223
15.03.2023	04:15	04:30	30	107	222
15.03.2023	04:30	04:45	30	107	223
15.03.2023	04:45	05:00	31	107	227
15.03.2023	05:00	05:15	32	109	240
15.03.2023	05:15	05:30	34	110	251
15.03.2023	05:30	05:45	36	111	263
15.03.2023	05:45	06:00	38	113	282
15.03.2023	06:00	06:15	44	118	330
15.03.2023	06:15	06:30	48	119	339
15.03.2023	06:30	06:45	42	110	257
15.03.2023	06:45	07:00	42	111	268
15.03.2023	07:00	07:15	41	110	260
15.03.2023	07:15	07:30	41	111	269
15.03.2023	07:30	07:45	41	111	282
15.03.2023	07:45	08:00	43	112	302
15.03.2023	08:00	08:15	42	112	321
15.03.2023	08:15	08:30	40	111	319
15.03.2023	08:30	08:45	39	111	324
15.03.2023	08:45	09:00	37	110	327
15.03.2023	09:00	09:15	36	110	347
15.03.2023	09:15	09:30	39	114	407
15.03.2023	09:30	09:45	34	109	350
15.03.2023	09:45	10:00	34	110	361
15.03.2023	10:00	10:15	41	117	447
15.03.2023	10:15	10:30	43	119	488
15.03.2023	10:30	10:45	39	115	429
15.03.2023	10:45	11:00	29	104	304
15.03.2023	11:00	11:15	30	106	338
15.03.2023	11:15	11:30	26	101	269
15.03.2023	11:30	11:45	26	101	264
15.03.2023	11:45	12:00	28	102	277
15.03.2023	12:00	12:15	33	108	343
15.03.2023	12:15	12:30	39	113	388
15.03.2023	12:30	12:45	39	115	409
15.03.2023	12:45	13:00	30	104	271
15.03.2023	13:00	13:15	25	99	217
15.03.2023	13:15	13:30	32	106	298
15.03.2023	13:30	13:45	31	106	302
15.03.2023	13:45	14:00	35	108	304
15.03.2023	14:00	14:15	33	105	265
15.03.2023	14:15	14:30	33	106	290
15.03.2023	14:30	14:45	37	110	319
15.03.2023	14:45	15:00	33	105	255
15.03.2023	15:00	15:15	35	107	278
15.03.2023	15:15	15:30	39	112	331
15.03.2023	15:30	15:45	46	118	384
15.03.2023	15:45	16:00	49	120	386
15.03.2023	16:00	16:15	51	122	401
15.03.2023	16:15	16:30	46	117	344
15.03.2023	16:30	16:45	48	119	361
15.03.2023	16:45	17:00	48	121	377
15.03.2023	17:00	17:15	50	122	387
15.03.2023	17:15	17:30	47	117	332
15.03.2023	17:30	17:45	48	118	342
15.03.2023	17:45	18:00	49	120	358
15.03.2023	18:00	18:15	51	122	372
15.03.2023	18:15	18:30	53	123	380
15.03.2023	18:30	18:45	55	125	398
15.03.2023	18:45	19:00	55	126	408
15.03.2023	19:00	19:15	55	127	415
15.03.2023	19:15	19:30	54	125	403
15.03.2023	19:30	19:45	56	128	429
15.03.2023	19:45	20:00	54	127	414
15.03.2023	20:00	20:15	52	124	394
15.03.2023	20:15	20:30	50	123	377
15.03.2023	20:30	20:45	48	121	364
15.03.2023	20:45	21:00	46	119	345
15.03.2023	21:00	21:15	43	116	308
15.03.2023	21:15	21:30	40	113	281
15.03.2023	21:30	21:45	38	112	272
15.03.2023	21:45	22:00	36	111	264
15.03.2023	22:00	22:15	34	109	243
15.03.2023	22:15	22:30	33	107	225
15.03.2023	22:30	22:45	40	115	299
15.03.2023	22:45	23:00	39	114	295
15.03.2023	23:00	23:15	36	112	268
15.03.2023	23:15	23:30	35	110	254
15.03.2023	23:30	23:45	35	109	247
16.03.2023	23:45	00:00	34	108	231
16.03.2023	00:00	00:15	32	107	222
16.03.2023	00:15	00:30	31	106	210
16.03.2023	00:30	00:45	31	106	219
16.03.2023	00:45	01:00	31	105	210
16.03.2023	01:00	01:15	30	105	204
16.03.2023	01:15	01:30	29	104	195
16.03.2023	01:30	01:45	30	106	211

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.03.2023	01:45	02:00	30	106	211
16.03.2023	02:00	02:15	29	105	202
16.03.2023	02:15	02:30	29	105	204
16.03.2023	02:30	02:45	29	105	202
16.03.2023	02:45	03:00	30	105	205
16.03.2023	03:00	03:15	30	105	205
16.03.2023	03:15	03:30	30	105	205
16.03.2023	03:30	03:45	30	105	206
16.03.2023	03:45	04:00	30	105	209
16.03.2023	04:00	04:15	30	106	210
16.03.2023	04:15	04:30	30	106	213
16.03.2023	04:30	04:45	31	107	220
16.03.2023	04:45	05:00	31	107	226
16.03.2023	05:00	05:15	34	109	247
16.03.2023	05:15	05:30	34	110	255
16.03.2023	05:30	05:45	36	112	272
16.03.2023	05:45	06:00	38	114	288
16.03.2023	06:00	06:15	43	116	313
16.03.2023	06:15	06:30	48	118	329
16.03.2023	06:30	06:45	41	110	249
16.03.2023	06:45	07:00	44	112	275
16.03.2023	07:00	07:15	45	113	285
16.03.2023	07:15	07:30	45	113	298
16.03.2023	07:30	07:45	46	113	307
16.03.2023	07:45	08:00	47	115	333
16.03.2023	08:00	08:15	49	118	386
16.03.2023	08:15	08:30	46	118	403
16.03.2023	08:30	08:45	46	119	438
16.03.2023	08:45	09:00	45	119	448
16.03.2023	09:00	09:15	44	119	470
16.03.2023	09:15	09:30	40	118	480
16.03.2023	09:30	09:45	38	116	476
16.03.2023	09:45	10:00	33	109	361
16.03.2023	10:00	10:15	33	108	361
16.03.2023	10:15	10:30	31	107	350
16.03.2023	10:30	10:45	32	107	362
16.03.2023	10:45	11:00	34	110	406
16.03.2023	11:00	11:15	34	111	429
16.03.2023	11:15	11:30	32	108	389
16.03.2023	11:30	11:45	30	106	368
16.03.2023	11:45	12:00	28	106	379
16.03.2023	12:00	12:15	30	110	442
16.03.2023	12:15	12:30	30	111	472
16.03.2023	12:30	12:45	28	110	470
16.03.2023	12:45	13:00	28	109	464
16.03.2023	13:00	13:15	28	108	427
16.03.2023	13:15	13:30	30	110	456
16.03.2023	13:30	13:45	29	110	442
16.03.2023	13:45	14:00	34	115	503
16.03.2023	14:00	14:15	28	107	406
16.03.2023	14:15	14:30	25	104	350
16.03.2023	14:30	14:45	25	104	342
16.03.2023	14:45	15:00	25	103	329
16.03.2023	15:00	15:15	25	105	338
16.03.2023	15:15	15:30	27	105	331
16.03.2023	15:30	15:45	28	104	293
16.03.2023	15:45	16:00	35	111	349
16.03.2023	16:00	16:15	35	110	323
16.03.2023	16:15	16:30	36	111	315
16.03.2023	16:30	16:45	39	111	306
16.03.2023	16:45	17:00	40	112	308
16.03.2023	17:00	17:15	41	113	308
16.03.2023	17:15	17:30	42	114	309
16.03.2023	17:30	17:45	43	114	301
16.03.2023	17:45	18:00	44	115	311
16.03.2023	18:00	18:15	45	116	318
16.03.2023	18:15	18:30	48	118	334
16.03.2023	18:30	18:45	50	121	360
16.03.2023	18:45	19:00	52	123	379
16.03.2023	19:00	19:15	51	124	389
16.03.2023	19:15	19:30	49	122	370
16.03.2023	19:30	19:45	50	123	380
16.03.2023	19:45	20:00	48	122	366
16.03.2023	20:00	20:15	47	120	350
16.03.2023	20:15	20:30	47	119	340
16.03.2023	20:30	20:45	44	117	318
16.03.2023	20:45	21:00	41	115	301
16.03.2023	21:00	21:15	39	112	275
16.03.2023	21:15	21:30	37	110	255
16.03.2023	21:30	21:45	36	109	243
16.03.2023	21:45	22:00	34	108	235
16.03.2023	22:00	22:15	33	106	217
16.03.2023	22:15	22:30	32	105	208
16.03.2023	22:30	22:45	37	111	265
16.03.2023	22:45	23:00	36	111	259
16.03.2023	23:00	23:15	35	108	239
16.03.2023	23:15	23:30	33	107	220

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.03.2023	23:30	23:45	32	106	216
17.03.2023	23:45	00:00	31	105	209
17.03.2023	00:00	00:15	31	105	204
17.03.2023	00:15	00:30	29	104	194
17.03.2023	00:30	00:45	30	105	202
17.03.2023	00:45	01:00	29	103	189
17.03.2023	01:00	01:15	27	102	175
17.03.2023	01:15	01:30	26	101	166
17.03.2023	01:30	01:45	27	102	176
17.03.2023	01:45	02:00	27	102	175
17.03.2023	02:00	02:15	26	102	171
17.03.2023	02:15	02:30	26	101	165
17.03.2023	02:30	02:45	25	100	161
17.03.2023	02:45	03:00	25	101	162
17.03.2023	03:00	03:15	25	101	164
17.03.2023	03:15	03:30	25	101	166
17.03.2023	03:30	03:45	25	101	164
17.03.2023	03:45	04:00	26	101	166
17.03.2023	04:00	04:15	26	101	167
17.03.2023	04:15	04:30	27	102	179
17.03.2023	04:30	04:45	28	103	189
17.03.2023	04:45	05:00	29	105	200
17.03.2023	05:00	05:15	30	107	220
17.03.2023	05:15	05:30	31	107	227
17.03.2023	05:30	05:45	33	109	242
17.03.2023	05:45	06:00	35	111	263
17.03.2023	06:00	06:15	40	114	291
17.03.2023	06:15	06:30	43	114	290
17.03.2023	06:30	06:45	37	107	222
17.03.2023	06:45	07:00	39	108	239
17.03.2023	07:00	07:15	40	108	244
17.03.2023	07:15	07:30	41	110	262
17.03.2023	07:30	07:45	41	110	280
17.03.2023	07:45	08:00	39	109	288
17.03.2023	08:00	08:15	43	115	352
17.03.2023	08:15	08:30	41	113	340
17.03.2023	08:30	08:45	41	115	365
17.03.2023	08:45	09:00	43	119	421
17.03.2023	09:00	09:15	42	118	424
17.03.2023	09:15	09:30	44	121	463
17.03.2023	09:30	09:45	42	118	446
17.03.2023	09:45	10:00	32	108	356
17.03.2023	10:00	10:15	32	110	390
17.03.2023	10:15	10:30	33	113	445
17.03.2023	10:30	10:45	28	106	358
17.03.2023	10:45	11:00	27	104	340
17.03.2023	11:00	11:15	34	113	441
17.03.2023	11:15	11:30	36	115	460
17.03.2023	11:30	11:45	42	121	527
17.03.2023	11:45	12:00	36	115	457
17.03.2023	12:00	12:15	36	118	494
17.03.2023	12:15	12:30	28	107	371
17.03.2023	12:30	12:45	30	108	370
17.03.2023	12:45	13:00	37	116	463
17.03.2023	13:00	13:15	32	110	377
17.03.2023	13:15	13:30	37	116	441
17.03.2023	13:30	13:45	35	112	378
17.03.2023	13:45	14:00	35	113	394
17.03.2023	14:00	14:15	37	115	411
17.03.2023	14:15	14:30	33	109	345
17.03.2023	14:30	14:45	30	107	309
17.03.2023	14:45	15:00	27	103	257
17.03.2023	15:00	15:15	35	111	348
17.03.2023	15:15	15:30	30	104	264
17.03.2023	15:30	15:45	31	106	270
17.03.2023	15:45	16:00	33	107	276
17.03.2023	16:00	16:15	35	109	285
17.03.2023	16:15	16:30	37	111	293
17.03.2023	16:30	16:45	37	110	283
17.03.2023	16:45	17:00	36	109	264
17.03.2023	17:00	17:15	39	110	274
17.03.2023	17:15	17:30	40	112	287
17.03.2023	17:30	17:45	41	113	287
17.03.2023	17:45	18:00	42	113	287
17.03.2023	18:00	18:15	43	114	294
17.03.2023	18:15	18:30	44	116	311
17.03.2023	18:30	18:45	45	117	319
17.03.2023	18:45	19:00	46	118	331
17.03.2023	19:00	19:15	48	121	358
17.03.2023	19:15	19:30	49	121	360
17.03.2023	19:30	19:45	48	120	353
17.03.2023	19:45	20:00	45	119	336
17.03.2023	20:00	20:15	44	117	326
17.03.2023	20:15	20:30	43	116	312
17.03.2023	20:30	20:45	41	114	295
17.03.2023	20:45	21:00	40	113	284
17.03.2023	21:00	21:15	37	110	258

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.03.2023	21:15	21:30	36	110	249
17.03.2023	21:30	21:45	34	108	238
17.03.2023	21:45	22:00	32	107	221
17.03.2023	22:00	22:15	30	105	210
17.03.2023	22:15	22:30	29	104	195
17.03.2023	22:30	22:45	33	110	249
17.03.2023	22:45	23:00	32	108	238
17.03.2023	23:00	23:15	31	107	222
17.03.2023	23:15	23:30	29	105	204
17.03.2023	23:30	23:45	28	105	204
18.03.2023	23:45	00:00	27	104	194
18.03.2023	00:00	00:15	27	103	189
18.03.2023	00:15	00:30	26	102	180
18.03.2023	00:30	00:45	26	103	186
18.03.2023	00:45	01:00	25	101	169
18.03.2023	01:00	01:15	24	100	155
18.03.2023	01:15	01:30	22	99	144
18.03.2023	01:30	01:45	23	99	148
18.03.2023	01:45	02:00	22	99	143
18.03.2023	02:00	02:15	22	98	136
18.03.2023	02:15	02:30	21	97	130
18.03.2023	02:30	02:45	20	97	124
18.03.2023	02:45	03:00	20	96	121
18.03.2023	03:00	03:15	20	96	121
18.03.2023	03:15	03:30	20	96	120
18.03.2023	03:30	03:45	20	96	121
18.03.2023	03:45	04:00	21	97	124
18.03.2023	04:00	04:15	21	97	129
18.03.2023	04:15	04:30	21	98	132
18.03.2023	04:30	04:45	21	98	141
18.03.2023	04:45	05:00	22	99	147
18.03.2023	05:00	05:15	23	100	158
18.03.2023	05:15	05:30	24	101	163
18.03.2023	05:30	05:45	25	102	172
18.03.2023	05:45	06:00	26	103	182
18.03.2023	06:00	06:15	28	105	200
18.03.2023	06:15	06:30	29	105	204
18.03.2023	06:30	06:45	25	99	151
18.03.2023	06:45	07:00	25	100	159
18.03.2023	07:00	07:15	25	100	161
18.03.2023	07:15	07:30	25	101	175
18.03.2023	07:30	07:45	26	102	194
18.03.2023	07:45	08:00	25	102	197
18.03.2023	08:00	08:15	25	104	233
18.03.2023	08:15	08:30	24	104	247
18.03.2023	08:30	08:45	24	105	283
18.03.2023	08:45	09:00	25	107	322
18.03.2023	09:00	09:15	25	109	357
18.03.2023	09:15	09:30	25	110	379
18.03.2023	09:30	09:45	24	109	381
18.03.2023	09:45	10:00	24	109	396
18.03.2023	10:00	10:15	23	109	407
18.03.2023	10:15	10:30	23	108	414
18.03.2023	10:30	10:45	23	108	414
18.03.2023	10:45	11:00	22	106	384
18.03.2023	11:00	11:15	23	108	419
18.03.2023	11:15	11:30	24	111	461
18.03.2023	11:30	11:45	22	105	387
18.03.2023	11:45	12:00	22	103	370
18.03.2023	12:00	12:15	23	106	414
18.03.2023	12:15	12:30	24	107	427
18.03.2023	12:30	12:45	23	105	403
18.03.2023	12:45	13:00	22	104	378
18.03.2023	13:00	13:15	21	102	353
18.03.2023	13:15	13:30	21	102	346
18.03.2023	13:30	13:45	21	101	333
18.03.2023	13:45	14:00	19	99	296
18.03.2023	14:00	14:15	20	103	335
18.03.2023	14:15	14:30	26	112	430
18.03.2023	14:30	14:45	26	111	400
18.03.2023	14:45	15:00	23	106	319
18.03.2023	15:00	15:15	27	109	344
18.03.2023	15:15	15:30	23	103	250
18.03.2023	15:30	15:45	23	102	235
18.03.2023	15:45	16:00	27	106	262
18.03.2023	16:00	16:15	27	106	258
18.03.2023	16:15	16:30	22	100	195
18.03.2023	16:30	16:45	23	101	204
18.03.2023	16:45	17:00	28	106	244
18.03.2023	17:00	17:15	29	107	246
18.03.2023	17:15	17:30	29	106	230
18.03.2023	17:30	17:45	31	108	250
18.03.2023	17:45	18:00	33	111	266
18.03.2023	18:00	18:15	34	111	268
18.03.2023	18:15	18:30	35	112	267
18.03.2023	18:30	18:45	35	113	277
18.03.2023	18:45	19:00	36	114	290

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.03.2023	19:00	19:15	37	115	301
18.03.2023	19:15	19:30	37	115	299
18.03.2023	19:30	19:45	37	116	309
18.03.2023	19:45	20:00	37	116	307
18.03.2023	20:00	20:15	36	114	291
18.03.2023	20:15	20:30	34	112	276
18.03.2023	20:30	20:45	32	110	255
18.03.2023	20:45	21:00	31	108	236
18.03.2023	21:00	21:15	29	106	216
18.03.2023	21:15	21:30	28	105	209
18.03.2023	21:30	21:45	27	104	198
18.03.2023	21:45	22:00	26	104	192
18.03.2023	22:00	22:15	25	103	181
18.03.2023	22:15	22:30	24	102	172
18.03.2023	22:30	22:45	24	101	166
18.03.2023	22:45	23:00	23	100	160
18.03.2023	23:00	23:15	22	99	150
18.03.2023	23:15	23:30	22	99	143
18.03.2023	23:30	23:45	26	104	199
19.03.2023	23:45	00:00	26	104	199
19.03.2023	00:00	00:15	26	104	196
19.03.2023	00:15	00:30	24	102	179
19.03.2023	00:30	00:45	24	102	171
19.03.2023	00:45	01:00	23	101	163
19.03.2023	01:00	01:15	22	99	151
19.03.2023	01:15	01:30	21	99	145
19.03.2023	01:30	01:45	22	100	155
19.03.2023	01:45	02:00	21	99	144
19.03.2023	02:00	02:15	20	98	136
19.03.2023	02:15	02:30	20	97	127
19.03.2023	02:30	02:45	19	97	122
19.03.2023	02:45	03:00	19	96	118
19.03.2023	03:00	03:15	19	96	114
19.03.2023	03:15	03:30	18	95	110
19.03.2023	03:30	03:45	18	95	109
19.03.2023	03:45	04:00	18	95	110
19.03.2023	04:00	04:15	18	95	110
19.03.2023	04:15	04:30	18	95	112
19.03.2023	04:30	04:45	20	97	126
19.03.2023	04:45	05:00	20	97	131
19.03.2023	05:00	05:15	21	98	138
19.03.2023	05:15	05:30	21	99	145
19.03.2023	05:30	05:45	22	100	152
19.03.2023	05:45	06:00	22	100	158
19.03.2023	06:00	06:15	24	102	173
19.03.2023	06:15	06:30	24	102	176
19.03.2023	06:30	06:45	24	102	172
19.03.2023	06:45	07:00	24	102	174
19.03.2023	07:00	07:15	25	103	183
19.03.2023	07:15	07:30	25	103	189
19.03.2023	07:30	07:45	22	99	156
19.03.2023	07:45	08:00	23	101	176
19.03.2023	08:00	08:15	23	102	196
19.03.2023	08:15	08:30	22	102	197
19.03.2023	08:30	08:45	23	104	227
19.03.2023	08:45	09:00	24	106	258
19.03.2023	09:00	09:15	23	105	258
19.03.2023	09:15	09:30	24	106	269
19.03.2023	09:30	09:45	24	109	314
19.03.2023	09:45	10:00	24	110	337
19.03.2023	10:00	10:15	17	100	239
19.03.2023	10:15	10:30	20	106	324
19.03.2023	10:30	10:45	20	108	376
19.03.2023	10:45	11:00	21	109	399
19.03.2023	11:00	11:15	21	111	426
19.03.2023	11:15	11:30	22	111	430
19.03.2023	11:30	11:45	22	110	407
19.03.2023	11:45	12:00	27	117	483
19.03.2023	12:00	12:15	21	106	354
19.03.2023	12:15	12:30	25	113	418
19.03.2023	12:30	12:45	22	109	365
19.03.2023	12:45	13:00	21	106	318
19.03.2023	13:00	13:15	24	109	329
19.03.2023	13:15	13:30	26	111	355
19.03.2023	13:30	13:45	21	103	245
19.03.2023	13:45	14:00	17	98	191
19.03.2023	14:00	14:15	18	98	182
19.03.2023	14:15	14:30	19	100	196
19.03.2023	14:30	14:45	21	102	220
19.03.2023	14:45	15:00	22	104	239
19.03.2023	15:00	15:15	22	103	226
19.03.2023	15:15	15:30	24	105	242
19.03.2023	15:30	15:45	24	105	241
19.03.2023	15:45	16:00	21	102	204
19.03.2023	16:00	16:15	19	98	169
19.03.2023	16:15	16:30	20	99	172
19.03.2023	16:30	16:45	22	102	194

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.03.2023	16:45	17:00	24	104	211
19.03.2023	17:00	17:15	28	108	244
19.03.2023	17:15	17:30	28	107	238
19.03.2023	17:30	17:45	29	109	246
19.03.2023	17:45	18:00	30	109	252
19.03.2023	18:00	18:15	31	111	266
19.03.2023	18:15	18:30	33	113	285
19.03.2023	18:30	18:45	35	115	304
19.03.2023	18:45	19:00	36	117	319
19.03.2023	19:00	19:15	36	117	317
19.03.2023	19:15	19:30	36	117	319
19.03.2023	19:30	19:45	37	117	323
19.03.2023	19:45	20:00	35	115	305
19.03.2023	20:00	20:15	34	114	292
19.03.2023	20:15	20:30	33	112	274
19.03.2023	20:30	20:45	32	110	258
19.03.2023	20:45	21:00	31	109	248
19.03.2023	21:00	21:15	30	108	230
19.03.2023	21:15	21:30	29	106	218
19.03.2023	21:30	21:45	28	105	209
19.03.2023	21:45	22:00	27	105	200
19.03.2023	22:00	22:15	26	103	183
19.03.2023	22:15	22:30	25	102	172
19.03.2023	22:30	22:45	30	107	223
19.03.2023	22:45	23:00	29	106	211
19.03.2023	23:00	23:15	28	104	196
19.03.2023	23:15	23:30	26	102	179
19.03.2023	23:30	23:45	25	101	169
20.03.2023	23:45	00:00	24	100	156
20.03.2023	00:00	00:15	23	100	151
20.03.2023	00:15	00:30	22	99	142
20.03.2023	00:30	00:45	23	99	147
20.03.2023	00:45	01:00	22	98	138
20.03.2023	01:00	01:15	21	97	131
20.03.2023	01:15	01:30	20	96	121
20.03.2023	01:30	01:45	21	97	128
20.03.2023	01:45	02:00	21	97	130
20.03.2023	02:00	02:15	21	97	126
20.03.2023	02:15	02:30	21	97	123
20.03.2023	02:30	02:45	21	96	120
20.03.2023	02:45	03:00	21	96	119
20.03.2023	03:00	03:15	21	96	118
20.03.2023	03:15	03:30	21	96	119
20.03.2023	03:30	03:45	21	97	124
20.03.2023	03:45	04:00	21	97	127
20.03.2023	04:00	04:15	21	97	129
20.03.2023	04:15	04:30	22	98	135
20.03.2023	04:30	04:45	23	99	146
20.03.2023	04:45	05:00	25	100	161
20.03.2023	05:00	05:15	26	102	171
20.03.2023	05:15	05:30	26	102	178
20.03.2023	05:30	05:45	28	103	190
20.03.2023	05:45	06:00	29	105	201
20.03.2023	06:00	06:15	35	107	229
20.03.2023	06:15	06:30	38	107	228
20.03.2023	06:30	06:45	35	103	188
20.03.2023	06:45	07:00	36	105	205
20.03.2023	07:00	07:15	38	106	216
20.03.2023	07:15	07:30	38	107	227
20.03.2023	07:30	07:45	39	107	242
20.03.2023	07:45	08:00	39	108	255
20.03.2023	08:00	08:15	40	108	260
20.03.2023	08:15	08:30	44	112	299
20.03.2023	08:30	08:45	44	113	313
20.03.2023	08:45	09:00	43	113	325
20.03.2023	09:00	09:15	43	114	333
20.03.2023	09:15	09:30	43	115	348
20.03.2023	09:30	09:45	43	115	365
20.03.2023	09:45	10:00	38	112	345
20.03.2023	10:00	10:15	37	112	356
20.03.2023	10:15	10:30	38	112	360
20.03.2023	10:30	10:45	37	111	349
20.03.2023	10:45	11:00	35	108	312
20.03.2023	11:00	11:15	31	102	240
20.03.2023	11:15	11:30	36	107	293
20.03.2023	11:30	11:45	42	113	363
20.03.2023	11:45	12:00	40	111	342
20.03.2023	12:00	12:15	38	112	372
20.03.2023	12:15	12:30	40	114	397
20.03.2023	12:30	12:45	43	120	475
20.03.2023	12:45	13:00	42	118	451
20.03.2023	13:00	13:15	39	114	397
20.03.2023	13:15	13:30	30	103	262
20.03.2023	13:30	13:45	28	101	252
20.03.2023	13:45	14:00	31	106	310
20.03.2023	14:00	14:15	33	108	315
20.03.2023	14:15	14:30	30	105	293

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.03.2023	14:30	14:45	26	100	229
20.03.2023	14:45	15:00	27	100	219
20.03.2023	15:00	15:15	34	107	283
20.03.2023	15:15	15:30	35	108	291
20.03.2023	15:30	15:45	36	110	300
20.03.2023	15:45	16:00	35	108	271
20.03.2023	16:00	16:15	37	109	282
20.03.2023	16:15	16:30	37	109	280
20.03.2023	16:30	16:45	37	109	269
20.03.2023	16:45	17:00	38	109	274
20.03.2023	17:00	17:15	39	110	278
20.03.2023	17:15	17:30	41	112	289
20.03.2023	17:30	17:45	42	112	287
20.03.2023	17:45	18:00	44	115	305
20.03.2023	18:00	18:15	46	116	317
20.03.2023	18:15	18:30	47	117	320
20.03.2023	18:30	18:45	47	117	326
20.03.2023	18:45	19:00	48	119	343
20.03.2023	19:00	19:15	50	121	360
20.03.2023	19:15	19:30	50	121	362
20.03.2023	19:30	19:45	50	121	364
20.03.2023	19:45	20:00	48	120	350
20.03.2023	20:00	20:15	47	118	333
20.03.2023	20:15	20:30	44	117	321
20.03.2023	20:30	20:45	42	115	305
20.03.2023	20:45	21:00	39	113	280
20.03.2023	21:00	21:15	37	110	256
20.03.2023	21:15	21:30	35	108	237
20.03.2023	21:30	21:45	33	107	225
20.03.2023	21:45	22:00	31	106	216
20.03.2023	22:00	22:15	30	105	202
20.03.2023	22:15	22:30	28	103	184
20.03.2023	22:30	22:45	32	108	234
20.03.2023	22:45	23:00	31	107	224
20.03.2023	23:00	23:15	30	105	206
20.03.2023	23:15	23:30	28	103	186
20.03.2023	23:30	23:45	27	102	180
21.03.2023	23:45	00:00	26	102	171
21.03.2023	00:00	00:15	26	101	166
21.03.2023	00:15	00:30	25	100	153
21.03.2023	00:30	00:45	26	100	160
21.03.2023	00:45	01:00	24	99	147
21.03.2023	01:00	01:15	23	98	136
21.03.2023	01:15	01:30	22	97	129
21.03.2023	01:30	01:45	23	98	134
21.03.2023	01:45	02:00	22	98	132
21.03.2023	02:00	02:15	22	97	127
21.03.2023	02:15	02:30	21	97	123
21.03.2023	02:30	02:45	21	96	120
21.03.2023	02:45	03:00	21	96	116
21.03.2023	03:00	03:15	21	96	116
21.03.2023	03:15	03:30	21	96	118
21.03.2023	03:30	03:45	22	97	123
21.03.2023	03:45	04:00	23	97	129
21.03.2023	04:00	04:15	23	98	133
21.03.2023	04:15	04:30	24	98	141
21.03.2023	04:30	04:45	25	100	154
21.03.2023	04:45	05:00	26	101	165
21.03.2023	05:00	05:15	28	103	183
21.03.2023	05:15	05:30	29	104	195
21.03.2023	05:30	05:45	31	106	217
21.03.2023	05:45	06:00	33	108	235
21.03.2023	06:00	06:15	37	111	259
21.03.2023	06:15	06:30	40	111	262
21.03.2023	06:30	06:45	36	105	204
21.03.2023	06:45	07:00	36	106	214
21.03.2023	07:00	07:15	38	107	228
21.03.2023	07:15	07:30	39	108	249
21.03.2023	07:30	07:45	38	107	252
21.03.2023	07:45	08:00	39	108	272
21.03.2023	08:00	08:15	39	108	291
21.03.2023	08:15	08:30	36	107	286
21.03.2023	08:30	08:45	30	103	264
21.03.2023	08:45	09:00	33	108	330
21.03.2023	09:00	09:15	35	111	376
21.03.2023	09:15	09:30	30	107	339
21.03.2023	09:30	09:45	28	105	327
21.03.2023	09:45	10:00	28	106	339
21.03.2023	10:00	10:15	28	104	324
21.03.2023	10:15	10:30	30	106	341
21.03.2023	10:30	10:45	34	109	380
21.03.2023	10:45	11:00	34	108	366
21.03.2023	11:00	11:15	36	111	395
21.03.2023	11:15	11:30	39	115	439
21.03.2023	11:30	11:45	39	114	404
21.03.2023	11:45	12:00	38	112	381
21.03.2023	12:00	12:15	41	115	409

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.03.2023	12:15	12:30	41	116	417
21.03.2023	12:30	12:45	39	115	396
21.03.2023	12:45	13:00	38	113	388
21.03.2023	13:00	13:15	41	117	439
21.03.2023	13:15	13:30	29	105	311
21.03.2023	13:30	13:45	24	99	244
21.03.2023	13:45	14:00	23	98	226
21.03.2023	14:00	14:15	27	100	242
21.03.2023	14:15	14:30	34	106	284
21.03.2023	14:30	14:45	35	106	275
21.03.2023	14:45	15:00	35	106	263
21.03.2023	15:00	15:15	33	105	252
21.03.2023	15:15	15:30	32	105	245
21.03.2023	15:30	15:45	31	104	232
21.03.2023	15:45	16:00	29	101	201
21.03.2023	16:00	16:15	33	104	226
21.03.2023	16:15	16:30	35	106	244
21.03.2023	16:30	16:45	38	108	264
21.03.2023	16:45	17:00	39	109	267
21.03.2023	17:00	17:15	40	111	278
21.03.2023	17:15	17:30	42	113	292
21.03.2023	17:30	17:45	43	113	294
21.03.2023	17:45	18:00	44	115	302
21.03.2023	18:00	18:15	45	115	307
21.03.2023	18:15	18:30	45	115	304
21.03.2023	18:30	18:45	46	116	313
21.03.2023	18:45	19:00	48	119	341
21.03.2023	19:00	19:15	48	120	351
21.03.2023	19:15	19:30	47	119	341
21.03.2023	19:30	19:45	46	119	338
21.03.2023	19:45	20:00	44	118	328
21.03.2023	20:00	20:15	43	116	311
21.03.2023	20:15	20:30	41	114	295
21.03.2023	20:30	20:45	39	112	276
21.03.2023	20:45	21:00	38	111	264
21.03.2023	21:00	21:15	36	110	249
21.03.2023	21:15	21:30	34	108	232
21.03.2023	21:30	21:45	32	107	221
21.03.2023	21:45	22:00	30	105	205
21.03.2023	22:00	22:15	28	103	187
21.03.2023	22:15	22:30	27	102	173
21.03.2023	22:30	22:45	31	106	215
21.03.2023	22:45	23:00	30	105	209
21.03.2023	23:00	23:15	28	103	190
21.03.2023	23:15	23:30	27	102	178
21.03.2023	23:30	23:45	27	102	177
22.03.2023	23:45	00:00	26	101	167
22.03.2023	00:00	00:15	25	100	156
22.03.2023	00:15	00:30	24	99	145
22.03.2023	00:30	00:45	24	100	154
22.03.2023	00:45	01:00	23	98	141
22.03.2023	01:00	01:15	22	98	133
22.03.2023	01:15	01:30	21	97	122
22.03.2023	01:30	01:45	22	97	132
22.03.2023	01:45	02:00	22	97	130
22.03.2023	02:00	02:15	21	97	125
22.03.2023	02:15	02:30	21	96	121
22.03.2023	02:30	02:45	21	96	119
22.03.2023	02:45	03:00	21	96	117
22.03.2023	03:00	03:15	21	96	118
22.03.2023	03:15	03:30	21	96	121
22.03.2023	03:30	03:45	21	97	125
22.03.2023	03:45	04:00	22	97	130
22.03.2023	04:00	04:15	22	98	135
22.03.2023	04:15	04:30	23	99	143
22.03.2023	04:30	04:45	24	99	150
22.03.2023	04:45	05:00	25	100	158
22.03.2023	05:00	05:15	26	102	172
22.03.2023	05:15	05:30	28	103	186
22.03.2023	05:30	05:45	30	105	201
22.03.2023	05:45	06:00	31	106	214
22.03.2023	06:00	06:15	36	109	240
22.03.2023	06:15	06:30	38	109	240
22.03.2023	06:30	06:45	33	103	190
22.03.2023	06:45	07:00	34	104	204
22.03.2023	07:00	07:15	35	105	213
22.03.2023	07:15	07:30	34	104	211
22.03.2023	07:30	07:45	34	105	230
22.03.2023	07:45	08:00	35	105	244
22.03.2023	08:00	08:15	35	106	276
22.03.2023	08:15	08:30	35	107	297
22.03.2023	08:30	08:45	33	107	313
22.03.2023	08:45	09:00	33	107	320
22.03.2023	09:00	09:15	32	107	341
22.03.2023	09:15	09:30	31	108	362
22.03.2023	09:30	09:45	30	107	370
22.03.2023	09:45	10:00	29	106	370

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.03.2023	10:00	10:15	28	106	376
22.03.2023	10:15	10:30	27	105	375
22.03.2023	10:30	10:45	26	103	353
22.03.2023	10:45	11:00	29	107	417
22.03.2023	11:00	11:15	28	105	386
22.03.2023	11:15	11:30	24	103	354
22.03.2023	11:30	11:45	24	100	324
22.03.2023	11:45	12:00	24	102	340
22.03.2023	12:00	12:15	29	108	439
22.03.2023	12:15	12:30	25	103	364
22.03.2023	12:30	12:45	30	111	453
22.03.2023	12:45	13:00	23	100	303
22.03.2023	13:00	13:15	24	101	312
22.03.2023	13:15	13:30	23	99	291
22.03.2023	13:30	13:45	23	99	292
22.03.2023	13:45	14:00	22	100	297
22.03.2023	14:00	14:15	21	98	275
22.03.2023	14:15	14:30	25	103	332
22.03.2023	14:30	14:45	24	101	293
22.03.2023	14:45	15:00	23	99	259
22.03.2023	15:00	15:15	23	98	234
22.03.2023	15:15	15:30	24	97	213
22.03.2023	15:30	15:45	24	99	225
22.03.2023	15:45	16:00	25	99	220
22.03.2023	16:00	16:15	26	100	218
22.03.2023	16:15	16:30	35	109	305
22.03.2023	16:30	16:45	35	108	285
22.03.2023	16:45	17:00	37	109	284
22.03.2023	17:00	17:15	37	108	265
22.03.2023	17:15	17:30	39	110	273
22.03.2023	17:30	17:45	40	110	269
22.03.2023	17:45	18:00	39	110	263
22.03.2023	18:00	18:15	41	112	273
22.03.2023	18:15	18:30	43	113	278
22.03.2023	18:30	18:45	44	114	288
22.03.2023	18:45	19:00	46	117	318
22.03.2023	19:00	19:15	48	119	345
22.03.2023	19:15	19:30	47	118	336
22.03.2023	19:30	19:45	47	119	337
22.03.2023	19:45	20:00	44	117	319
22.03.2023	20:00	20:15	43	115	302
22.03.2023	20:15	20:30	41	114	290
22.03.2023	20:30	20:45	40	112	275
22.03.2023	20:45	21:00	38	111	261
22.03.2023	21:00	21:15	36	108	238
22.03.2023	21:15	21:30	33	107	226
22.03.2023	21:30	21:45	32	106	217
22.03.2023	21:45	22:00	30	105	207
22.03.2023	22:00	22:15	28	103	185
22.03.2023	22:15	22:30	27	101	169
22.03.2023	22:30	22:45	30	105	209
22.03.2023	22:45	23:00	30	105	202
22.03.2023	23:00	23:15	28	103	184
22.03.2023	23:15	23:30	27	101	170
22.03.2023	23:30	23:45	26	101	163
23.03.2023	23:45	00:00	24	99	149
23.03.2023	00:00	00:15	24	99	144
23.03.2023	00:15	00:30	22	97	132
23.03.2023	00:30	00:45	23	98	142
23.03.2023	00:45	01:00	22	98	133
23.03.2023	01:00	01:15	21	97	125
23.03.2023	01:15	01:30	20	96	116
23.03.2023	01:30	01:45	20	96	118
23.03.2023	01:45	02:00	20	95	110
23.03.2023	02:00	02:15	20	95	108
23.03.2023	02:15	02:30	19	95	104
23.03.2023	02:30	02:45	19	94	100
23.03.2023	02:45	03:00	19	94	99
23.03.2023	03:00	03:15	19	94	100
23.03.2023	03:15	03:30	19	94	101
23.03.2023	03:30	03:45	20	95	104
23.03.2023	03:45	04:00	20	95	108
23.03.2023	04:00	04:15	21	95	111
23.03.2023	04:15	04:30	21	95	111
23.03.2023	04:30	04:45	21	96	113
23.03.2023	04:45	05:00	21	96	121
23.03.2023	05:00	05:15	23	98	135
23.03.2023	05:15	05:30	24	99	145
23.03.2023	05:30	05:45	25	100	157
23.03.2023	05:45	06:00	27	101	164
23.03.2023	06:00	06:15	31	103	183
23.03.2023	06:15	06:30	33	103	191
23.03.2023	06:30	06:45	31	101	167
23.03.2023	06:45	07:00	33	102	179
23.03.2023	07:00	07:15	34	102	184
23.03.2023	07:15	07:30	35	103	196
23.03.2023	07:30	07:45	36	105	214

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.03.2023	07:45	08:00	37	105	218
23.03.2023	08:00	08:15	40	108	243
23.03.2023	08:15	08:30	42	108	251
23.03.2023	08:30	08:45	42	109	262
23.03.2023	08:45	09:00	41	109	274
23.03.2023	09:00	09:15	39	109	280
23.03.2023	09:15	09:30	40	110	290
23.03.2023	09:30	09:45	41	110	287
23.03.2023	09:45	10:00	41	109	276
23.03.2023	10:00	10:15	45	112	316
23.03.2023	10:15	10:30	45	115	349
23.03.2023	10:30	10:45	45	117	384
23.03.2023	10:45	11:00	41	113	348
23.03.2023	11:00	11:15	38	109	317
23.03.2023	11:15	11:30	40	113	359
23.03.2023	11:30	11:45	42	114	376
23.03.2023	11:45	12:00	41	112	348
23.03.2023	12:00	12:15	45	117	394
23.03.2023	12:15	12:30	39	112	349
23.03.2023	12:30	12:45	42	115	381
23.03.2023	12:45	13:00	42	114	378
23.03.2023	13:00	13:15	46	119	428
23.03.2023	13:15	13:30	41	114	370
23.03.2023	13:30	13:45	35	108	310
23.03.2023	13:45	14:00	32	104	256
23.03.2023	14:00	14:15	31	103	243
23.03.2023	14:15	14:30	31	104	248
23.03.2023	14:30	14:45	29	101	218
23.03.2023	14:45	15:00	27	99	183
23.03.2023	15:00	15:15	31	103	224
23.03.2023	15:15	15:30	34	106	249
23.03.2023	15:30	15:45	36	107	262
23.03.2023	15:45	16:00	36	107	258
23.03.2023	16:00	16:15	38	109	270
23.03.2023	16:15	16:30	38	108	260
23.03.2023	16:30	16:45	38	109	262
23.03.2023	16:45	17:00	39	109	257
23.03.2023	17:00	17:15	39	109	253
23.03.2023	17:15	17:30	42	112	278
23.03.2023	17:30	17:45	44	114	298
23.03.2023	17:45	18:00	46	116	315
23.03.2023	18:00	18:15	47	117	328
23.03.2023	18:15	18:30	47	118	334
23.03.2023	18:30	18:45	49	119	342
23.03.2023	18:45	19:00	49	119	344
23.03.2023	19:00	19:15	47	119	342
23.03.2023	19:15	19:30	47	118	336
23.03.2023	19:30	19:45	46	118	326
23.03.2023	19:45	20:00	45	117	316
23.03.2023	20:00	20:15	44	116	309
23.03.2023	20:15	20:30	43	115	298
23.03.2023	20:30	20:45	41	113	281
23.03.2023	20:45	21:00	39	111	263
23.03.2023	21:00	21:15	36	109	242
23.03.2023	21:15	21:30	34	107	225
23.03.2023	21:30	21:45	32	106	211
23.03.2023	21:45	22:00	30	105	204
23.03.2023	22:00	22:15	29	103	188
23.03.2023	22:15	22:30	28	102	176
23.03.2023	22:30	22:45	32	107	218
23.03.2023	22:45	23:00	32	106	212
23.03.2023	23:00	23:15	30	104	200
23.03.2023	23:15	23:30	28	103	189
23.03.2023	23:30	23:45	27	103	184
24.03.2023	23:45	00:00	26	101	167
24.03.2023	00:00	00:15	25	100	156
24.03.2023	00:15	00:30	24	99	148
24.03.2023	00:30	00:45	24	99	152
24.03.2023	00:45	01:00	23	98	141
24.03.2023	01:00	01:15	22	97	132
24.03.2023	01:15	01:30	21	97	124
24.03.2023	01:30	01:45	21	96	122
24.03.2023	01:45	02:00	21	96	119
24.03.2023	02:00	02:15	20	96	113
24.03.2023	02:15	02:30	20	95	111
24.03.2023	02:30	02:45	19	95	109
24.03.2023	02:45	03:00	19	95	106
24.03.2023	03:00	03:15	19	95	104
24.03.2023	03:15	03:30	20	95	107
24.03.2023	03:30	03:45	20	95	109
24.03.2023	03:45	04:00	20	95	112
24.03.2023	04:00	04:15	21	96	117
24.03.2023	04:15	04:30	21	96	118
24.03.2023	04:30	04:45	22	97	124
24.03.2023	04:45	05:00	23	98	137
24.03.2023	05:00	05:15	24	99	143
24.03.2023	05:15	05:30	24	99	150

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.03.2023	05:30	05:45	25	100	161
24.03.2023	05:45	06:00	27	101	171
24.03.2023	06:00	06:15	31	103	191
24.03.2023	06:15	06:30	34	104	198
24.03.2023	06:30	06:45	32	102	176
24.03.2023	06:45	07:00	33	104	193
24.03.2023	07:00	07:15	33	104	196
24.03.2023	07:15	07:30	35	105	208
24.03.2023	07:30	07:45	36	105	211
24.03.2023	07:45	08:00	39	107	235
24.03.2023	08:00	08:15	41	109	251
24.03.2023	08:15	08:30	42	110	263
24.03.2023	08:30	08:45	43	111	275
24.03.2023	08:45	09:00	44	112	288
24.03.2023	09:00	09:15	43	112	289
24.03.2023	09:15	09:30	43	112	298
24.03.2023	09:30	09:45	44	113	314
24.03.2023	09:45	10:00	43	112	306
24.03.2023	10:00	10:15	44	114	328
24.03.2023	10:15	10:30	38	108	276
24.03.2023	10:30	10:45	37	109	308
24.03.2023	10:45	11:00	27	100	226
24.03.2023	11:00	11:15	33	108	328
24.03.2023	11:15	11:30	34	108	308
24.03.2023	11:30	11:45	37	110	322
24.03.2023	11:45	12:00	34	107	290
24.03.2023	12:00	12:15	37	111	357
24.03.2023	12:15	12:30	34	108	309
24.03.2023	12:30	12:45	42	116	384
24.03.2023	12:45	13:00	40	114	353
24.03.2023	13:00	13:15	32	105	261
24.03.2023	13:15	13:30	32	106	270
24.03.2023	13:30	13:45	29	102	228
24.03.2023	13:45	14:00	33	105	249
24.03.2023	14:00	14:15	42	115	339
24.03.2023	14:15	14:30	42	114	319
24.03.2023	14:30	14:45	39	111	294
24.03.2023	14:45	15:00	38	110	286
24.03.2023	15:00	15:15	34	106	242
24.03.2023	15:15	15:30	32	104	224
24.03.2023	15:30	15:45	37	110	288
24.03.2023	15:45	16:00	39	113	305
24.03.2023	16:00	16:15	40	114	314
24.03.2023	16:15	16:30	40	114	327
24.03.2023	16:30	16:45	44	118	366
24.03.2023	16:45	17:00	41	115	340
24.03.2023	17:00	17:15	40	114	320
24.03.2023	17:15	17:30	38	110	277
24.03.2023	17:30	17:45	42	114	321
24.03.2023	17:45	18:00	44	117	337
24.03.2023	18:00	18:15	44	116	324
24.03.2023	18:15	18:30	44	117	322
24.03.2023	18:30	18:45	45	118	330
24.03.2023	18:45	19:00	45	118	327
24.03.2023	19:00	19:15	46	119	344
24.03.2023	19:15	19:30	46	120	346
24.03.2023	19:30	19:45	46	120	347
24.03.2023	19:45	20:00	46	119	340
24.03.2023	20:00	20:15	45	118	327
24.03.2023	20:15	20:30	43	115	305
24.03.2023	20:30	20:45	40	113	282
24.03.2023	20:45	21:00	39	112	272
24.03.2023	21:00	21:15	37	110	255
24.03.2023	21:15	21:30	34	108	237
24.03.2023	21:30	21:45	33	107	225
24.03.2023	21:45	22:00	31	106	218
24.03.2023	22:00	22:15	31	106	211
24.03.2023	22:15	22:30	29	105	202
24.03.2023	22:30	22:45	33	110	252
24.03.2023	22:45	23:00	33	109	242
24.03.2023	23:00	23:15	32	108	235
24.03.2023	23:15	23:30	31	107	225
24.03.2023	23:30	23:45	31	107	222
25.03.2023	23:45	00:00	29	106	211
25.03.2023	00:00	00:15	28	104	198
25.03.2023	00:15	00:30	27	103	184
25.03.2023	00:30	00:45	27	103	189
25.03.2023	00:45	01:00	26	102	178
25.03.2023	01:00	01:15	24	101	166
25.03.2023	01:15	01:30	24	100	157
25.03.2023	01:30	01:45	24	100	154
25.03.2023	01:45	02:00	23	99	148
25.03.2023	02:00	02:15	23	99	146
25.03.2023	02:15	02:30	22	98	141
25.03.2023	02:30	02:45	21	98	134
25.03.2023	02:45	03:00	22	98	135
25.03.2023	03:00	03:15	22	98	141

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.03.2023	03:15	03:30	22	98	140
25.03.2023	03:30	03:45	22	99	144
25.03.2023	03:45	04:00	23	99	150
25.03.2023	04:00	04:15	23	100	153
25.03.2023	04:15	04:30	24	100	158
25.03.2023	04:30	04:45	25	101	167
25.03.2023	04:45	05:00	25	102	174
25.03.2023	05:00	05:15	26	102	181
25.03.2023	05:15	05:30	26	102	181
25.03.2023	05:30	05:45	27	103	188
25.03.2023	05:45	06:00	27	104	192
25.03.2023	06:00	06:15	29	104	198
25.03.2023	06:15	06:30	28	104	197
25.03.2023	06:30	06:45	24	99	150
25.03.2023	06:45	07:00	24	100	156
25.03.2023	07:00	07:15	25	101	171
25.03.2023	07:15	07:30	25	101	177
25.03.2023	07:30	07:45	24	100	177
25.03.2023	07:45	08:00	22	99	173
25.03.2023	08:00	08:15	26	103	222
25.03.2023	08:15	08:30	28	106	246
25.03.2023	08:30	08:45	25	104	242
25.03.2023	08:45	09:00	30	110	323
25.03.2023	09:00	09:15	34	116	377
25.03.2023	09:15	09:30	35	114	351
25.03.2023	09:30	09:45	33	113	330
25.03.2023	09:45	10:00	31	111	322
25.03.2023	10:00	10:15	30	112	351
25.03.2023	10:15	10:30	35	118	417
25.03.2023	10:30	10:45	34	116	412
25.03.2023	10:45	11:00	30	111	367
25.03.2023	11:00	11:15	26	108	343
25.03.2023	11:15	11:30	22	99	238
25.03.2023	11:30	11:45	35	123	526
25.03.2023	11:45	12:00	28	114	437
25.03.2023	12:00	12:15	47	142	779
25.03.2023	12:15	12:30	28	117	516
25.03.2023	12:30	12:45	24	109	392
25.03.2023	12:45	13:00	26	110	408
25.03.2023	13:00	13:15	23	107	367
25.03.2023	13:15	13:30	31	118	482
25.03.2023	13:30	13:45	27	110	389
25.03.2023	13:45	14:00	22	103	317
25.03.2023	14:00	14:15	38	132	681
25.03.2023	14:15	14:30	21	102	311
25.03.2023	14:30	14:45	19	102	294
25.03.2023	14:45	15:00	25	112	423
25.03.2023	15:00	15:15	19	98	232
25.03.2023	15:15	15:30	18	100	248
25.03.2023	15:30	15:45	19	102	278
25.03.2023	15:45	16:00	28	113	401
25.03.2023	16:00	16:15	22	104	280
25.03.2023	16:15	16:30	23	103	262
25.03.2023	16:30	16:45	23	103	247
25.03.2023	16:45	17:00	25	105	259
25.03.2023	17:00	17:15	27	107	265
25.03.2023	17:15	17:30	29	109	274
25.03.2023	17:30	17:45	30	109	267
25.03.2023	17:45	18:00	31	110	264
25.03.2023	18:00	18:15	35	113	292
25.03.2023	18:15	18:30	37	115	305
25.03.2023	18:30	18:45	40	118	331
25.03.2023	18:45	19:00	39	117	324
25.03.2023	19:00	19:15	39	117	327
25.03.2023	19:15	19:30	39	118	334
25.03.2023	19:30	19:45	40	119	347
25.03.2023	19:45	20:00	39	118	335
25.03.2023	20:00	20:15	37	117	318
25.03.2023	20:15	20:30	36	115	300
25.03.2023	20:30	20:45	35	114	293
25.03.2023	20:45	21:00	34	112	275
25.03.2023	21:00	21:15	32	110	254
25.03.2023	21:15	21:30	30	108	233
25.03.2023	21:30	21:45	29	106	219
25.03.2023	21:45	22:00	28	106	213
25.03.2023	22:00	22:15	27	105	204
25.03.2023	22:15	22:30	26	103	190
25.03.2023	22:30	22:45	25	103	182
25.03.2023	22:45	23:00	24	102	174
25.03.2023	23:00	23:15	24	101	162
25.03.2023	23:15	23:30	23	100	154
25.03.2023	23:30	23:45	28	106	216
26.03.2023	23:45	00:00	27	106	214
26.03.2023	00:00	00:15	27	105	207
26.03.2023	00:15	00:30	26	104	198
26.03.2023	00:30	00:45	25	103	187
26.03.2023	00:45	01:00	25	102	180

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.03.2023	01:00	01:15	24	101	169
26.03.2023	01:15	01:30	23	100	160
26.03.2023	01:30	01:45	23	101	165
26.03.2023	01:45	02:00	23	101	162
26.03.2023	02:00	02:15	0	0	0
26.03.2023	02:15	02:30	0	0	0
26.03.2023	02:30	02:45	0	0	0
26.03.2023	02:45	03:00	0	0	0
26.03.2023	03:00	03:15	21	99	151
26.03.2023	03:15	03:30	21	99	145
26.03.2023	03:30	03:45	21	98	139
26.03.2023	03:45	04:00	20	98	133
26.03.2023	04:00	04:15	20	97	132
26.03.2023	04:15	04:30	20	97	130
26.03.2023	04:30	04:45	21	99	148
26.03.2023	04:45	05:00	22	100	153
26.03.2023	05:00	05:15	22	100	153
26.03.2023	05:15	05:30	22	100	155
26.03.2023	05:30	05:45	23	101	163
26.03.2023	05:45	06:00	23	101	162
26.03.2023	06:00	06:15	24	102	177
26.03.2023	06:15	06:30	24	103	182
26.03.2023	06:30	06:45	25	103	182
26.03.2023	06:45	07:00	24	102	178
26.03.2023	07:00	07:15	25	103	185
26.03.2023	07:15	07:30	25	103	190
26.03.2023	07:30	07:45	21	98	140
26.03.2023	07:45	08:00	21	99	143
26.03.2023	08:00	08:15	21	99	148
26.03.2023	08:15	08:30	22	100	157
26.03.2023	08:30	08:45	23	101	172
26.03.2023	08:45	09:00	24	103	186
26.03.2023	09:00	09:15	26	104	205
26.03.2023	09:15	09:30	26	105	209
26.03.2023	09:30	09:45	27	106	223
26.03.2023	09:45	10:00	29	108	241
26.03.2023	10:00	10:15	28	108	240
26.03.2023	10:15	10:30	29	109	257
26.03.2023	10:30	10:45	29	110	271
26.03.2023	10:45	11:00	27	108	265
26.03.2023	11:00	11:15	27	110	308
26.03.2023	11:15	11:30	21	103	252
26.03.2023	11:30	11:45	19	101	250
26.03.2023	11:45	12:00	29	117	440
26.03.2023	12:00	12:15	25	113	412
26.03.2023	12:15	12:30	28	119	490
26.03.2023	12:30	12:45	23	111	417
26.03.2023	12:45	13:00	20	107	375
26.03.2023	13:00	13:15	23	109	399
26.03.2023	13:15	13:30	21	106	384
26.03.2023	13:30	13:45	18	103	337
26.03.2023	13:45	14:00	20	103	345
26.03.2023	14:00	14:15	21	102	332
26.03.2023	14:15	14:30	19	99	289
26.03.2023	14:30	14:45	18	99	273
26.03.2023	14:45	15:00	16	94	188
26.03.2023	15:00	15:15	16	95	201
26.03.2023	15:15	15:30	18	100	239
26.03.2023	15:30	15:45	28	114	379
26.03.2023	15:45	16:00	31	117	397
26.03.2023	16:00	16:15	27	110	306
26.03.2023	16:15	16:30	26	108	281
26.03.2023	16:30	16:45	26	107	248
26.03.2023	16:45	17:00	29	110	267
26.03.2023	17:00	17:15	32	112	291
26.03.2023	17:15	17:30	35	117	339
26.03.2023	17:30	17:45	33	114	321
26.03.2023	17:45	18:00	30	110	285
26.03.2023	18:00	18:15	31	113	309
26.03.2023	18:15	18:30	31	112	296
26.03.2023	18:30	18:45	31	111	283
26.03.2023	18:45	19:00	32	112	281
26.03.2023	19:00	19:15	34	114	298
26.03.2023	19:15	19:30	35	115	304
26.03.2023	19:30	19:45	37	118	332
26.03.2023	19:45	20:00	38	118	334
26.03.2023	20:00	20:15	38	119	337
26.03.2023	20:15	20:30	37	117	322
26.03.2023	20:30	20:45	36	116	312
26.03.2023	20:45	21:00	35	115	301
26.03.2023	21:00	21:15	33	111	268
26.03.2023	21:15	21:30	32	110	254
26.03.2023	21:30	21:45	31	109	243
26.03.2023	21:45	22:00	30	108	237
26.03.2023	22:00	22:15	29	107	222
26.03.2023	22:15	22:30	28	105	206
26.03.2023	22:30	22:45	33	111	266

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.03.2023	22:45	23:00	33	111	263
26.03.2023	23:00	23:15	32	109	244
26.03.2023	23:15	23:30	30	107	225
26.03.2023	23:30	23:45	30	106	217
27.03.2023	23:45	00:00	28	104	198
27.03.2023	00:00	00:15	27	104	191
27.03.2023	00:15	00:30	25	102	173
27.03.2023	00:30	00:45	26	102	180
27.03.2023	00:45	01:00	25	101	165
27.03.2023	01:00	01:15	24	100	153
27.03.2023	01:15	01:30	23	99	143
27.03.2023	01:30	01:45	24	100	154
27.03.2023	01:45	02:00	24	99	151
27.03.2023	02:00	02:15	23	99	145
27.03.2023	02:15	02:30	23	98	139
27.03.2023	02:30	02:45	23	98	138
27.03.2023	02:45	03:00	24	98	142
27.03.2023	03:00	03:15	23	99	145
27.03.2023	03:15	03:30	24	99	148
27.03.2023	03:30	03:45	24	100	153
27.03.2023	03:45	04:00	25	100	162
27.03.2023	04:00	04:15	26	101	171
27.03.2023	04:15	04:30	27	102	180
27.03.2023	04:30	04:45	28	104	193
27.03.2023	04:45	05:00	29	105	202
27.03.2023	05:00	05:15	31	107	222
27.03.2023	05:15	05:30	32	108	231
27.03.2023	05:30	05:45	33	108	238
27.03.2023	05:45	06:00	35	109	248
27.03.2023	06:00	06:15	38	112	272
27.03.2023	06:15	06:30	41	113	286
27.03.2023	06:30	06:45	36	106	219
27.03.2023	06:45	07:00	38	108	237
27.03.2023	07:00	07:15	40	109	240
27.03.2023	07:15	07:30	41	109	247
27.03.2023	07:30	07:45	42	109	249
27.03.2023	07:45	08:00	45	111	264
27.03.2023	08:00	08:15	48	113	289
27.03.2023	08:15	08:30	48	114	303
27.03.2023	08:30	08:45	48	116	331
27.03.2023	08:45	09:00	46	115	326
27.03.2023	09:00	09:15	45	116	354
27.03.2023	09:15	09:30	41	113	342
27.03.2023	09:30	09:45	41	113	348
27.03.2023	09:45	10:00	43	115	369
27.03.2023	10:00	10:15	42	115	382
27.03.2023	10:15	10:30	43	117	431
27.03.2023	10:30	10:45	37	114	430
27.03.2023	10:45	11:00	32	108	358
27.03.2023	11:00	11:15	31	108	372
27.03.2023	11:15	11:30	32	110	417
27.03.2023	11:30	11:45	32	110	417
27.03.2023	11:45	12:00	29	106	367
27.03.2023	12:00	12:15	34	115	493
27.03.2023	12:15	12:30	31	112	455
27.03.2023	12:30	12:45	30	111	435
27.03.2023	12:45	13:00	30	109	418
27.03.2023	13:00	13:15	28	107	391
27.03.2023	13:15	13:30	27	106	378
27.03.2023	13:30	13:45	28	105	339
27.03.2023	13:45	14:00	26	104	337
27.03.2023	14:00	14:15	24	101	288
27.03.2023	14:15	14:30	24	100	261
27.03.2023	14:30	14:45	27	105	328
27.03.2023	14:45	15:00	39	118	465
27.03.2023	15:00	15:15	25	100	231
27.03.2023	15:15	15:30	26	100	231
27.03.2023	15:30	15:45	31	106	299
27.03.2023	15:45	16:00	27	102	256
27.03.2023	16:00	16:15	35	112	359
27.03.2023	16:15	16:30	41	119	434
27.03.2023	16:30	16:45	32	107	289
27.03.2023	16:45	17:00	28	102	235
27.03.2023	17:00	17:15	37	112	336
27.03.2023	17:15	17:30	35	108	284
27.03.2023	17:30	17:45	31	104	227
27.03.2023	17:45	18:00	31	103	216
27.03.2023	18:00	18:15	35	107	256
27.03.2023	18:15	18:30	37	109	267
27.03.2023	18:30	18:45	42	113	306
27.03.2023	18:45	19:00	46	118	346
27.03.2023	19:00	19:15	47	119	348
27.03.2023	19:15	19:30	45	118	333
27.03.2023	19:30	19:45	49	122	373
27.03.2023	19:45	20:00	48	122	367
27.03.2023	20:00	20:15	47	120	354
27.03.2023	20:15	20:30	48	121	359

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.03.2023	20:30	20:45	46	120	347
27.03.2023	20:45	21:00	46	118	334
27.03.2023	21:00	21:15	42	115	302
27.03.2023	21:15	21:30	39	113	281
27.03.2023	21:30	21:45	37	111	265
27.03.2023	21:45	22:00	35	110	255
27.03.2023	22:00	22:15	34	108	238
27.03.2023	22:15	22:30	33	107	221
27.03.2023	22:30	22:45	38	112	278
27.03.2023	22:45	23:00	38	112	276
27.03.2023	23:00	23:15	35	109	249
27.03.2023	23:15	23:30	33	108	233
27.03.2023	23:30	23:45	33	107	228
28.03.2023	23:45	00:00	31	106	216
28.03.2023	00:00	00:15	30	105	207
28.03.2023	00:15	00:30	30	105	201
28.03.2023	00:30	00:45	31	105	210
28.03.2023	00:45	01:00	30	104	199
28.03.2023	01:00	01:15	28	103	186
28.03.2023	01:15	01:30	27	102	178
28.03.2023	01:30	01:45	29	103	190
28.03.2023	01:45	02:00	28	103	189
28.03.2023	02:00	02:15	28	103	182
28.03.2023	02:15	02:30	27	102	180
28.03.2023	02:30	02:45	28	103	182
28.03.2023	02:45	03:00	27	102	179
28.03.2023	03:00	03:15	27	102	178
28.03.2023	03:15	03:30	28	102	181
28.03.2023	03:30	03:45	28	103	187
28.03.2023	03:45	04:00	29	104	194
28.03.2023	04:00	04:15	28	104	197
28.03.2023	04:15	04:30	29	105	201
28.03.2023	04:30	04:45	30	105	209
28.03.2023	04:45	05:00	30	106	214
28.03.2023	05:00	05:15	31	107	226
28.03.2023	05:15	05:30	32	108	232
28.03.2023	05:30	05:45	34	109	249
28.03.2023	05:45	06:00	36	110	259
28.03.2023	06:00	06:15	41	114	291
28.03.2023	06:15	06:30	45	115	307
28.03.2023	06:30	06:45	39	109	239
28.03.2023	06:45	07:00	42	111	259
28.03.2023	07:00	07:15	42	110	255
28.03.2023	07:15	07:30	42	111	264
28.03.2023	07:30	07:45	43	111	271
28.03.2023	07:45	08:00	44	113	287
28.03.2023	08:00	08:15	45	114	310
28.03.2023	08:15	08:30	46	114	312
28.03.2023	08:30	08:45	47	115	338
28.03.2023	08:45	09:00	46	116	353
28.03.2023	09:00	09:15	43	115	354
28.03.2023	09:15	09:30	42	115	378
28.03.2023	09:30	09:45	38	113	364
28.03.2023	09:45	10:00	37	113	390
28.03.2023	10:00	10:15	35	111	387
28.03.2023	10:15	10:30	34	112	411
28.03.2023	10:30	10:45	34	112	424
28.03.2023	10:45	11:00	32	112	439
28.03.2023	11:00	11:15	34	111	433
28.03.2023	11:15	11:30	34	111	428
28.03.2023	11:30	11:45	34	112	448
28.03.2023	11:45	12:00	31	110	412
28.03.2023	12:00	12:15	33	114	477
28.03.2023	12:15	12:30	35	117	533
28.03.2023	12:30	12:45	32	116	538
28.03.2023	12:45	13:00	33	114	513
28.03.2023	13:00	13:15	31	116	550
28.03.2023	13:15	13:30	27	107	428
28.03.2023	13:30	13:45	27	108	417
28.03.2023	13:45	14:00	32	115	513
28.03.2023	14:00	14:15	29	112	483
28.03.2023	14:15	14:30	25	107	414
28.03.2023	14:30	14:45	22	100	324
28.03.2023	14:45	15:00	23	102	354
28.03.2023	15:00	15:15	24	105	389
28.03.2023	15:15	15:30	23	103	350
28.03.2023	15:30	15:45	27	108	419
28.03.2023	15:45	16:00	27	108	403
28.03.2023	16:00	16:15	25	104	339
28.03.2023	16:15	16:30	27	106	354
28.03.2023	16:30	16:45	25	104	327
28.03.2023	16:45	17:00	28	107	338
28.03.2023	17:00	17:15	27	104	291
28.03.2023	17:15	17:30	31	108	329
28.03.2023	17:30	17:45	33	110	325
28.03.2023	17:45	18:00	31	106	268
28.03.2023	18:00	18:15	37	112	323

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.03.2023	18:15	18:30	37	110	287
28.03.2023	18:30	18:45	41	113	307
28.03.2023	18:45	19:00	44	117	332
28.03.2023	19:00	19:15	46	118	341
28.03.2023	19:15	19:30	45	118	331
28.03.2023	19:30	19:45	47	119	344
28.03.2023	19:45	20:00	46	119	343
28.03.2023	20:00	20:15	46	119	340
28.03.2023	20:15	20:30	46	119	346
28.03.2023	20:30	20:45	45	118	332
28.03.2023	20:45	21:00	42	115	306
28.03.2023	21:00	21:15	40	114	289
28.03.2023	21:15	21:30	38	112	275
28.03.2023	21:30	21:45	36	111	262
28.03.2023	21:45	22:00	34	109	249
28.03.2023	22:00	22:15	33	108	233
28.03.2023	22:15	22:30	32	106	215
28.03.2023	22:30	22:45	37	111	268
28.03.2023	22:45	23:00	36	111	263
28.03.2023	23:00	23:15	34	109	241
28.03.2023	23:15	23:30	32	107	226
28.03.2023	23:30	23:45	31	106	217
29.03.2023	23:45	00:00	29	104	196
29.03.2023	00:00	00:15	27	103	184
29.03.2023	00:15	00:30	26	101	171
29.03.2023	00:30	00:45	27	102	178
29.03.2023	00:45	01:00	25	101	163
29.03.2023	01:00	01:15	24	100	156
29.03.2023	01:15	01:30	24	99	148
29.03.2023	01:30	01:45	25	100	154
29.03.2023	01:45	02:00	24	99	149
29.03.2023	02:00	02:15	23	99	142
29.03.2023	02:15	02:30	23	98	138
29.03.2023	02:30	02:45	22	98	134
29.03.2023	02:45	03:00	23	97	132
29.03.2023	03:00	03:15	23	97	130
29.03.2023	03:15	03:30	23	97	132
29.03.2023	03:30	03:45	23	98	134
29.03.2023	03:45	04:00	24	98	141
29.03.2023	04:00	04:15	24	99	147
29.03.2023	04:15	04:30	24	99	149
29.03.2023	04:30	04:45	25	100	157
29.03.2023	04:45	05:00	26	101	166
29.03.2023	05:00	05:15	27	102	177
29.03.2023	05:15	05:30	28	103	186
29.03.2023	05:30	05:45	30	104	197
29.03.2023	05:45	06:00	32	105	207
29.03.2023	06:00	06:15	35	108	231
29.03.2023	06:15	06:30	39	108	238
29.03.2023	06:30	06:45	35	104	195
29.03.2023	06:45	07:00	37	106	217
29.03.2023	07:00	07:15	38	106	219
29.03.2023	07:15	07:30	39	108	230
29.03.2023	07:30	07:45	41	108	235
29.03.2023	07:45	08:00	42	108	237
29.03.2023	08:00	08:15	43	110	255
29.03.2023	08:15	08:30	44	112	277
29.03.2023	08:30	08:45	44	112	287
29.03.2023	08:45	09:00	45	113	304
29.03.2023	09:00	09:15	43	112	293
29.03.2023	09:15	09:30	43	112	303
29.03.2023	09:30	09:45	45	114	317
29.03.2023	09:45	10:00	46	114	328
29.03.2023	10:00	10:15	47	115	338
29.03.2023	10:15	10:30	48	116	352
29.03.2023	10:30	10:45	46	115	347
29.03.2023	10:45	11:00	47	117	377
29.03.2023	11:00	11:15	44	117	397
29.03.2023	11:15	11:30	43	117	407
29.03.2023	11:30	11:45	39	114	377
29.03.2023	11:45	12:00	30	104	277
29.03.2023	12:00	12:15	30	105	300
29.03.2023	12:15	12:30	34	112	393
29.03.2023	12:30	12:45	38	115	422
29.03.2023	12:45	13:00	42	121	510
29.03.2023	13:00	13:15	51	131	603
29.03.2023	13:15	13:30	50	127	533
29.03.2023	13:30	13:45	47	125	514
29.03.2023	13:45	14:00	46	124	503
29.03.2023	14:00	14:15	45	120	447
29.03.2023	14:15	14:30	42	117	403
29.03.2023	14:30	14:45	29	102	240
29.03.2023	14:45	15:00	32	105	261
29.03.2023	15:00	15:15	40	114	351
29.03.2023	15:15	15:30	41	115	361
29.03.2023	15:30	15:45	40	114	345
29.03.2023	15:45	16:00	42	115	369

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.03.2023	16:00	16:15	42	117	393
29.03.2023	16:15	16:30	30	104	264
29.03.2023	16:30	16:45	23	97	176
29.03.2023	16:45	17:00	27	101	210
29.03.2023	17:00	17:15	33	108	289
29.03.2023	17:15	17:30	34	109	293
29.03.2023	17:30	17:45	36	109	289
29.03.2023	17:45	18:00	42	115	336
29.03.2023	18:00	18:15	42	114	316
29.03.2023	18:15	18:30	42	114	311
29.03.2023	18:30	18:45	45	115	317
29.03.2023	18:45	19:00	45	117	326
29.03.2023	19:00	19:15	46	118	333
29.03.2023	19:15	19:30	45	117	320
29.03.2023	19:30	19:45	47	119	339
29.03.2023	19:45	20:00	46	118	331
29.03.2023	20:00	20:15	45	116	312
29.03.2023	20:15	20:30	46	116	315
29.03.2023	20:30	20:45	42	114	296
29.03.2023	20:45	21:00	41	113	282
29.03.2023	21:00	21:15	39	112	270
29.03.2023	21:15	21:30	37	111	261
29.03.2023	21:30	21:45	35	109	246
29.03.2023	21:45	22:00	33	108	230
29.03.2023	22:00	22:15	31	105	208
29.03.2023	22:15	22:30	30	104	194
29.03.2023	22:30	22:45	34	108	237
29.03.2023	22:45	23:00	33	107	226
29.03.2023	23:00	23:15	31	105	208
29.03.2023	23:15	23:30	30	104	197
29.03.2023	23:30	23:45	29	104	191
30.03.2023	23:45	00:00	28	102	180
30.03.2023	00:00	00:15	27	102	174
30.03.2023	00:15	00:30	26	101	163
30.03.2023	00:30	00:45	26	101	168
30.03.2023	00:45	01:00	25	100	155
30.03.2023	01:00	01:15	24	98	142
30.03.2023	01:15	01:30	23	97	128
30.03.2023	01:30	01:45	23	97	129
30.03.2023	01:45	02:00	22	97	124
30.03.2023	02:00	02:15	21	96	119
30.03.2023	02:15	02:30	20	96	113
30.03.2023	02:30	02:45	20	95	107
30.03.2023	02:45	03:00	20	95	104
30.03.2023	03:00	03:15	20	95	103
30.03.2023	03:15	03:30	20	95	104
30.03.2023	03:30	03:45	20	95	108
30.03.2023	03:45	04:00	20	95	112
30.03.2023	04:00	04:15	21	95	113
30.03.2023	04:15	04:30	22	96	119
30.03.2023	04:30	04:45	23	97	129
30.03.2023	04:45	05:00	24	98	137
30.03.2023	05:00	05:15	25	99	150
30.03.2023	05:15	05:30	26	100	159
30.03.2023	05:30	05:45	27	101	170
30.03.2023	05:45	06:00	29	102	180
30.03.2023	06:00	06:15	32	105	206
30.03.2023	06:15	06:30	37	107	226
30.03.2023	06:30	06:45	34	103	189
30.03.2023	06:45	07:00	37	105	203
30.03.2023	07:00	07:15	39	106	211
30.03.2023	07:15	07:30	39	107	220
30.03.2023	07:30	07:45	39	107	228
30.03.2023	07:45	08:00	41	109	243
30.03.2023	08:00	08:15	40	110	253
30.03.2023	08:15	08:30	42	110	262
30.03.2023	08:30	08:45	43	111	272
30.03.2023	08:45	09:00	45	112	286
30.03.2023	09:00	09:15	48	114	301
30.03.2023	09:15	09:30	47	113	295
30.03.2023	09:30	09:45	49	115	320
30.03.2023	09:45	10:00	49	116	332
30.03.2023	10:00	10:15	50	116	333
30.03.2023	10:15	10:30	49	116	327
30.03.2023	10:30	10:45	49	115	324
30.03.2023	10:45	11:00	54	120	378
30.03.2023	11:00	11:15	55	122	405
30.03.2023	11:15	11:30	49	117	361
30.03.2023	11:30	11:45	46	113	318
30.03.2023	11:45	12:00	43	112	302
30.03.2023	12:00	12:15	51	121	409
30.03.2023	12:15	12:30	55	126	456
30.03.2023	12:30	12:45	53	126	457
30.03.2023	12:45	13:00	51	125	462
30.03.2023	13:00	13:15	48	123	456
30.03.2023	13:15	13:30	46	120	427
30.03.2023	13:30	13:45	49	124	474

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.03.2023	13:45	14:00	45	119	428
30.03.2023	14:00	14:15	44	121	458
30.03.2023	14:15	14:30	35	111	378
30.03.2023	14:30	14:45	32	110	373
30.03.2023	14:45	15:00	37	117	476
30.03.2023	15:00	15:15	29	110	392
30.03.2023	15:15	15:30	24	103	304
30.03.2023	15:30	15:45	23	99	242
30.03.2023	15:45	16:00	24	99	223
30.03.2023	16:00	16:15	31	106	294
30.03.2023	16:15	16:30	33	108	307
30.03.2023	16:30	16:45	27	102	228
30.03.2023	16:45	17:00	31	105	274
30.03.2023	17:00	17:15	36	112	345
30.03.2023	17:15	17:30	38	115	381
30.03.2023	17:30	17:45	32	107	292
30.03.2023	17:45	18:00	30	105	256
30.03.2023	18:00	18:15	33	107	273
30.03.2023	18:15	18:30	37	111	300
30.03.2023	18:30	18:45	40	114	318
30.03.2023	18:45	19:00	40	113	304
30.03.2023	19:00	19:15	42	115	315
30.03.2023	19:15	19:30	41	114	299
30.03.2023	19:30	19:45	43	116	312
30.03.2023	19:45	20:00	43	116	316
30.03.2023	20:00	20:15	42	115	302
30.03.2023	20:15	20:30	43	116	315
30.03.2023	20:30	20:45	42	116	312
30.03.2023	20:45	21:00	40	114	293
30.03.2023	21:00	21:15	38	113	279
30.03.2023	21:15	21:30	36	111	264
30.03.2023	21:30	21:45	34	109	247
30.03.2023	21:45	22:00	33	109	240
30.03.2023	22:00	22:15	32	107	222
30.03.2023	22:15	22:30	30	105	203
30.03.2023	22:30	22:45	34	109	248
30.03.2023	22:45	23:00	34	109	241
30.03.2023	23:00	23:15	33	108	240
30.03.2023	23:15	23:30	31	106	220
30.03.2023	23:30	23:45	31	106	214
31.03.2023	23:45	00:00	29	105	202
31.03.2023	00:00	00:15	28	103	188
31.03.2023	00:15	00:30	27	102	178
31.03.2023	00:30	00:45	27	103	182
31.03.2023	00:45	01:00	25	101	167
31.03.2023	01:00	01:15	24	99	151
31.03.2023	01:15	01:30	23	98	142
31.03.2023	01:30	01:45	23	98	142
31.03.2023	01:45	02:00	23	98	134
31.03.2023	02:00	02:15	22	97	132
31.03.2023	02:15	02:30	22	97	128
31.03.2023	02:30	02:45	22	97	126
31.03.2023	02:45	03:00	22	97	123
31.03.2023	03:00	03:15	22	97	124
31.03.2023	03:15	03:30	22	97	125
31.03.2023	03:30	03:45	21	96	121
31.03.2023	03:45	04:00	22	97	127
31.03.2023	04:00	04:15	22	98	133
31.03.2023	04:15	04:30	23	98	139
31.03.2023	04:30	04:45	23	99	150
31.03.2023	04:45	05:00	24	100	157
31.03.2023	05:00	05:15	25	101	170
31.03.2023	05:15	05:30	27	103	183
31.03.2023	05:30	05:45	29	104	200
31.03.2023	05:45	06:00	32	106	211
31.03.2023	06:00	06:15	35	109	241
31.03.2023	06:15	06:30	37	109	246
31.03.2023	06:30	06:45	32	104	191
31.03.2023	06:45	07:00	35	106	212
31.03.2023	07:00	07:15	37	107	222
31.03.2023	07:15	07:30	38	108	233
31.03.2023	07:30	07:45	40	109	244
31.03.2023	07:45	08:00	42	110	256
31.03.2023	08:00	08:15	44	111	268
31.03.2023	08:15	08:30	45	114	292
31.03.2023	08:30	08:45	45	114	297
31.03.2023	08:45	09:00	48	116	320
31.03.2023	09:00	09:15	48	118	348
31.03.2023	09:15	09:30	43	115	348
31.03.2023	09:30	09:45	45	120	428
31.03.2023	09:45	10:00	37	113	376
31.03.2023	10:00	10:15	33	110	373
31.03.2023	10:15	10:30	33	111	401
31.03.2023	10:30	10:45	34	113	439
31.03.2023	10:45	11:00	32	110	414
31.03.2023	11:00	11:15	35	114	448
31.03.2023	11:15	11:30	36	116	463

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
31.03.2023	11:30	11:45	31	109	379
31.03.2023	11:45	12:00	29	108	376
31.03.2023	12:00	12:15	26	105	343
31.03.2023	12:15	12:30	28	107	367
31.03.2023	12:30	12:45	31	109	370
31.03.2023	12:45	13:00	45	123	483
31.03.2023	13:00	13:15	57	131	520
31.03.2023	13:15	13:30	58	132	523
31.03.2023	13:30	13:45	51	129	534
31.03.2023	13:45	14:00	37	116	440
31.03.2023	14:00	14:15	29	110	407
31.03.2023	14:15	14:30	20	98	264
31.03.2023	14:30	14:45	20	97	238
31.03.2023	14:45	15:00	27	105	320
31.03.2023	15:00	15:15	37	115	397
31.03.2023	15:15	15:30	47	126	498
31.03.2023	15:30	15:45	53	133	574
31.03.2023	15:45	16:00	35	113	363
31.03.2023	16:00	16:15	35	115	404
31.03.2023	16:15	16:30	32	111	366
31.03.2023	16:30	16:45	23	100	233
31.03.2023	16:45	17:00	25	102	249
31.03.2023	17:00	17:15	30	108	306
31.03.2023	17:15	17:30	33	109	298
31.03.2023	17:30	17:45	35	109	282
31.03.2023	17:45	18:00	38	111	288
31.03.2023	18:00	18:15	42	116	325
31.03.2023	18:15	18:30	46	120	365
31.03.2023	18:30	18:45	43	117	339
31.03.2023	18:45	19:00	42	115	311
31.03.2023	19:00	19:15	43	117	325
31.03.2023	19:15	19:30	44	119	339
31.03.2023	19:30	19:45	47	121	357
31.03.2023	19:45	20:00	46	120	354
31.03.2023	20:00	20:15	44	118	334
31.03.2023	20:15	20:30	44	118	327
31.03.2023	20:30	20:45	42	116	316
31.03.2023	20:45	21:00	41	116	309
31.03.2023	21:00	21:15	39	113	282
31.03.2023	21:15	21:30	37	112	270
31.03.2023	21:30	21:45	34	110	251
31.03.2023	21:45	22:00	32	108	236
31.03.2023	22:00	22:15	31	107	220
31.03.2023	22:15	22:30	30	105	204
31.03.2023	22:30	22:45	34	111	259
31.03.2023	22:45	23:00	34	110	259
31.03.2023	23:00	23:15	33	109	248
31.03.2023	23:15	23:30	31	108	232
31.03.2023	23:30	23:45	30	107	225
01.04.2023	23:45	00:00	29	105	210
01.04.2023	00:00	00:15	28	104	198
01.04.2023	00:15	00:30	27	103	191
01.04.2023	00:30	00:45	28	104	196
01.04.2023	00:45	01:00	26	102	181
01.04.2023	01:00	01:15	25	101	168
01.04.2023	01:15	01:30	24	100	154
01.04.2023	01:30	01:45	24	100	160
01.04.2023	01:45	02:00	24	100	154
01.04.2023	02:00	02:15	23	99	147
01.04.2023	02:15	02:30	22	99	143
01.04.2023	02:30	02:45	21	98	139
01.04.2023	02:45	03:00	22	98	137
01.04.2023	03:00	03:15	22	98	135
01.04.2023	03:15	03:30	21	98	137
01.04.2023	03:30	03:45	21	98	141
01.04.2023	03:45	04:00	22	99	146
01.04.2023	04:00	04:15	23	100	154
01.04.2023	04:15	04:30	23	100	161
01.04.2023	04:30	04:45	24	101	164
01.04.2023	04:45	05:00	24	101	167
01.04.2023	05:00	05:15	26	102	180
01.04.2023	05:15	05:30	26	103	186
01.04.2023	05:30	05:45	27	104	194
01.04.2023	05:45	06:00	27	104	192
01.04.2023	06:00	06:15	29	105	210
01.04.2023	06:15	06:30	29	105	208
01.04.2023	06:30	06:45	25	99	152
01.04.2023	06:45	07:00	25	99	151
01.04.2023	07:00	07:15	25	99	152
01.04.2023	07:15	07:30	25	100	161
01.04.2023	07:30	07:45	26	101	175
01.04.2023	07:45	08:00	26	102	187
01.04.2023	08:00	08:15	28	104	216
01.04.2023	08:15	08:30	28	105	226
01.04.2023	08:30	08:45	30	106	238
01.04.2023	08:45	09:00	30	107	249
01.04.2023	09:00	09:15	33	109	270

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.04.2023	09:15	09:30	34	111	289
01.04.2023	09:30	09:45	34	111	294
01.04.2023	09:45	10:00	36	113	311
01.04.2023	10:00	10:15	36	113	318
01.04.2023	10:15	10:30	38	116	347
01.04.2023	10:30	10:45	39	118	372
01.04.2023	10:45	11:00	37	117	372
01.04.2023	11:00	11:15	36	115	363
01.04.2023	11:15	11:30	37	117	386
01.04.2023	11:30	11:45	33	112	330
01.04.2023	11:45	12:00	39	121	424
01.04.2023	12:00	12:15	42	125	482
01.04.2023	12:15	12:30	39	121	438
01.04.2023	12:30	12:45	34	116	386
01.04.2023	12:45	13:00	33	114	374
01.04.2023	13:00	13:15	33	115	385
01.04.2023	13:15	13:30	28	108	312
01.04.2023	13:30	13:45	27	107	303
01.04.2023	13:45	14:00	27	108	300
01.04.2023	14:00	14:15	23	102	235
01.04.2023	14:15	14:30	26	106	285
01.04.2023	14:30	14:45	21	100	213
01.04.2023	14:45	15:00	16	94	143
01.04.2023	15:00	15:15	22	102	243
01.04.2023	15:15	15:30	27	107	287
01.04.2023	15:30	15:45	30	111	322
01.04.2023	15:45	16:00	28	108	295
01.04.2023	16:00	16:15	28	108	284
01.04.2023	16:15	16:30	27	107	270
01.04.2023	16:30	16:45	27	106	257
01.04.2023	16:45	17:00	27	107	268
01.04.2023	17:00	17:15	28	108	279
01.04.2023	17:15	17:30	30	110	286
01.04.2023	17:30	17:45	32	111	289
01.04.2023	17:45	18:00	33	112	297
01.04.2023	18:00	18:15	32	110	274
01.04.2023	18:15	18:30	31	109	257
01.04.2023	18:30	18:45	33	111	278
01.04.2023	18:45	19:00	33	111	278
01.04.2023	19:00	19:15	35	114	295
01.04.2023	19:15	19:30	36	114	297
01.04.2023	19:30	19:45	38	116	313
01.04.2023	19:45	20:00	38	117	318
01.04.2023	20:00	20:15	38	116	312
01.04.2023	20:15	20:30	37	115	306
01.04.2023	20:30	20:45	36	114	291
01.04.2023	20:45	21:00	36	113	288
01.04.2023	21:00	21:15	34	111	268
01.04.2023	21:15	21:30	32	110	250
01.04.2023	21:30	21:45	30	108	237
01.04.2023	21:45	22:00	30	108	230
01.04.2023	22:00	22:15	28	106	217
01.04.2023	22:15	22:30	27	105	207
01.04.2023	22:30	22:45	26	104	191
01.04.2023	22:45	23:00	25	103	185
01.04.2023	23:00	23:15	24	102	173
01.04.2023	23:15	23:30	24	101	163
01.04.2023	23:30	23:45	29	108	232
02.04.2023	23:45	00:00	29	107	229
02.04.2023	00:00	00:15	28	107	221
02.04.2023	00:15	00:30	27	106	214
02.04.2023	00:30	00:45	27	105	203
02.04.2023	00:45	01:00	26	104	191
02.04.2023	01:00	01:15	25	102	180
02.04.2023	01:15	01:30	24	101	171
02.04.2023	01:30	01:45	25	102	180
02.04.2023	01:45	02:00	24	102	173
02.04.2023	02:00	02:15	23	100	160
02.04.2023	02:15	02:30	22	100	153
02.04.2023	02:30	02:45	22	99	145
02.04.2023	02:45	03:00	21	98	139
02.04.2023	03:00	03:15	21	98	137
02.04.2023	03:15	03:30	20	97	132
02.04.2023	03:30	03:45	20	97	129
02.04.2023	03:45	04:00	20	97	131
02.04.2023	04:00	04:15	20	97	132
02.04.2023	04:15	04:30	21	98	136
02.04.2023	04:30	04:45	22	100	154
02.04.2023	04:45	05:00	23	101	163
02.04.2023	05:00	05:15	24	101	170
02.04.2023	05:15	05:30	24	102	175
02.04.2023	05:30	05:45	25	102	181
02.04.2023	05:45	06:00	25	103	186
02.04.2023	06:00	06:15	26	104	194
02.04.2023	06:15	06:30	27	105	203
02.04.2023	06:30	06:45	27	104	200
02.04.2023	06:45	07:00	26	103	190

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.04.2023	07:00	07:15	26	104	193
02.04.2023	07:15	07:30	26	104	200
02.04.2023	07:30	07:45	22	100	155
02.04.2023	07:45	08:00	22	100	164
02.04.2023	08:00	08:15	23	101	174
02.04.2023	08:15	08:30	23	102	188
02.04.2023	08:30	08:45	23	102	193
02.04.2023	08:45	09:00	24	103	204
02.04.2023	09:00	09:15	25	104	220
02.04.2023	09:15	09:30	26	106	244
02.04.2023	09:30	09:45	27	107	255
02.04.2023	09:45	10:00	27	108	266
02.04.2023	10:00	10:15	27	108	277
02.04.2023	10:15	10:30	27	108	279
02.04.2023	10:30	10:45	27	109	287
02.04.2023	10:45	11:00	27	109	300
02.04.2023	11:00	11:15	27	110	312
02.04.2023	11:15	11:30	27	111	330
02.04.2023	11:30	11:45	30	114	367
02.04.2023	11:45	12:00	31	116	387
02.04.2023	12:00	12:15	33	119	427
02.04.2023	12:15	12:30	33	120	432
02.04.2023	12:30	12:45	33	120	435
02.04.2023	12:45	13:00	32	119	427
02.04.2023	13:00	13:15	31	116	394
02.04.2023	13:15	13:30	29	115	377
02.04.2023	13:30	13:45	30	116	383
02.04.2023	13:45	14:00	31	117	393
02.04.2023	14:00	14:15	33	120	423
02.04.2023	14:15	14:30	32	118	397
02.04.2023	14:30	14:45	30	114	356
02.04.2023	14:45	15:00	26	109	302
02.04.2023	15:00	15:15	26	109	300
02.04.2023	15:15	15:30	24	106	264
02.04.2023	15:30	15:45	25	107	277
02.04.2023	15:45	16:00	25	108	274
02.04.2023	16:00	16:15	26	107	264
02.04.2023	16:15	16:30	26	108	267
02.04.2023	16:30	16:45	28	109	269
02.04.2023	16:45	17:00	28	109	266
02.04.2023	17:00	17:15	30	111	290
02.04.2023	17:15	17:30	31	112	293
02.04.2023	17:30	17:45	32	112	291
02.04.2023	17:45	18:00	33	113	296
02.04.2023	18:00	18:15	33	114	297
02.04.2023	18:15	18:30	34	114	304
02.04.2023	18:30	18:45	34	115	305
02.04.2023	18:45	19:00	35	115	307
02.04.2023	19:00	19:15	36	117	320
02.04.2023	19:15	19:30	36	117	319
02.04.2023	19:30	19:45	38	119	339
02.04.2023	19:45	20:00	39	119	345
02.04.2023	20:00	20:15	39	118	334
02.04.2023	20:15	20:30	36	116	316
02.04.2023	20:30	20:45	35	115	302
02.04.2023	20:45	21:00	34	113	287
02.04.2023	21:00	21:15	33	111	265
02.04.2023	21:15	21:30	32	110	253
02.04.2023	21:30	21:45	31	109	241
02.04.2023	21:45	22:00	31	108	235
02.04.2023	22:00	22:15	29	106	218
02.04.2023	22:15	22:30	28	105	207
02.04.2023	22:30	22:45	33	111	267
02.04.2023	22:45	23:00	33	111	268
02.04.2023	23:00	23:15	31	109	247
02.04.2023	23:15	23:30	30	108	232
02.04.2023	23:30	23:45	30	107	224
03.04.2023	23:45	00:00	28	105	207
03.04.2023	00:00	00:15	27	105	201
03.04.2023	00:15	00:30	26	103	190
03.04.2023	00:30	00:45	27	104	194
03.04.2023	00:45	01:00	25	103	182
03.04.2023	01:00	01:15	25	101	169
03.04.2023	01:15	01:30	24	100	157
03.04.2023	01:30	01:45	25	102	172
03.04.2023	01:45	02:00	25	101	167
03.04.2023	02:00	02:15	24	101	164
03.04.2023	02:15	02:30	24	100	159
03.04.2023	02:30	02:45	24	100	157
03.04.2023	02:45	03:00	25	100	160
03.04.2023	03:00	03:15	24	100	161
03.04.2023	03:15	03:30	24	101	163
03.04.2023	03:30	03:45	25	101	169
03.04.2023	03:45	04:00	26	102	174
03.04.2023	04:00	04:15	26	102	180
03.04.2023	04:15	04:30	27	103	190
03.04.2023	04:30	04:45	28	104	195

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.04.2023	04:45	05:00	29	105	205
03.04.2023	05:00	05:15	31	107	222
03.04.2023	05:15	05:30	31	107	229
03.04.2023	05:30	05:45	33	109	248
03.04.2023	05:45	06:00	35	110	259
03.04.2023	06:00	06:15	40	113	288
03.04.2023	06:15	06:30	42	114	295
03.04.2023	06:30	06:45	38	106	219
03.04.2023	06:45	07:00	39	107	229
03.04.2023	07:00	07:15	40	108	232
03.04.2023	07:15	07:30	41	109	245
03.04.2023	07:30	07:45	43	110	264
03.04.2023	07:45	08:00	43	112	280
03.04.2023	08:00	08:15	43	114	309
03.04.2023	08:15	08:30	43	114	313
03.04.2023	08:30	08:45	44	116	344
03.04.2023	08:45	09:00	44	117	364
03.04.2023	09:00	09:15	44	118	386
03.04.2023	09:15	09:30	44	120	413
03.04.2023	09:30	09:45	44	119	423
03.04.2023	09:45	10:00	43	120	437
03.04.2023	10:00	10:15	42	119	432
03.04.2023	10:15	10:30	41	116	408
03.04.2023	10:30	10:45	42	119	435
03.04.2023	10:45	11:00	40	117	420
03.04.2023	11:00	11:15	44	120	457
03.04.2023	11:15	11:30	48	123	487
03.04.2023	11:30	11:45	47	124	484
03.04.2023	11:45	12:00	46	123	475
03.04.2023	12:00	12:15	52	129	533
03.04.2023	12:15	12:30	53	130	544
03.04.2023	12:30	12:45	48	123	468
03.04.2023	12:45	13:00	49	125	483
03.04.2023	13:00	13:15	49	125	480
03.04.2023	13:15	13:30	47	121	440
03.04.2023	13:30	13:45	40	114	360
03.04.2023	13:45	14:00	38	114	357
03.04.2023	14:00	14:15	37	113	345
03.04.2023	14:15	14:30	38	113	352
03.04.2023	14:30	14:45	37	113	348
03.04.2023	14:45	15:00	37	113	347
03.04.2023	15:00	15:15	45	124	465
03.04.2023	15:15	15:30	42	118	409
03.04.2023	15:30	15:45	38	113	346
03.04.2023	15:45	16:00	45	121	432
03.04.2023	16:00	16:15	41	117	392
03.04.2023	16:15	16:30	42	119	404
03.04.2023	16:30	16:45	45	123	438
03.04.2023	16:45	17:00	41	118	390
03.04.2023	17:00	17:15	42	119	395
03.04.2023	17:15	17:30	39	116	368
03.04.2023	17:30	17:45	42	119	389
03.04.2023	17:45	18:00	36	112	311
03.04.2023	18:00	18:15	44	121	403
03.04.2023	18:15	18:30	44	120	382
03.04.2023	18:30	18:45	45	120	371
03.04.2023	18:45	19:00	45	119	365
03.04.2023	19:00	19:15	45	120	362
03.04.2023	19:15	19:30	45	120	356
03.04.2023	19:30	19:45	47	122	370
03.04.2023	19:45	20:00	48	123	378
03.04.2023	20:00	20:15	47	122	374
03.04.2023	20:15	20:30	46	121	360
03.04.2023	20:30	20:45	44	121	358
03.04.2023	20:45	21:00	43	119	341
03.04.2023	21:00	21:15	40	116	316
03.04.2023	21:15	21:30	39	115	305
03.04.2023	21:30	21:45	36	113	283
03.04.2023	21:45	22:00	35	112	270
03.04.2023	22:00	22:15	33	109	247
03.04.2023	22:15	22:30	31	107	228
03.04.2023	22:30	22:45	37	114	293
03.04.2023	22:45	23:00	36	114	292
03.04.2023	23:00	23:15	35	112	274
03.04.2023	23:15	23:30	34	111	261
03.04.2023	23:30	23:45	33	110	255
04.04.2023	23:45	00:00	32	109	244
04.04.2023	00:00	00:15	31	108	237
04.04.2023	00:15	00:30	30	107	229
04.04.2023	00:30	00:45	31	108	237
04.04.2023	00:45	01:00	29	106	219
04.04.2023	01:00	01:15	28	105	207
04.04.2023	01:15	01:30	27	104	195
04.04.2023	01:30	01:45	28	106	212
04.04.2023	01:45	02:00	29	106	216
04.04.2023	02:00	02:15	28	106	211
04.04.2023	02:15	02:30	28	105	209

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.04.2023	02:30	02:45	28	105	206
04.04.2023	02:45	03:00	28	105	209
04.04.2023	03:00	03:15	28	105	209
04.04.2023	03:15	03:30	29	106	213
04.04.2023	03:30	03:45	29	106	213
04.04.2023	03:45	04:00	31	107	223
04.04.2023	04:00	04:15	30	107	220
04.04.2023	04:15	04:30	30	107	225
04.04.2023	04:30	04:45	31	107	229
04.04.2023	04:45	05:00	32	108	237
04.04.2023	05:00	05:15	33	109	245
04.04.2023	05:15	05:30	33	110	251
04.04.2023	05:30	05:45	36	111	263
04.04.2023	05:45	06:00	38	112	275
04.04.2023	06:00	06:15	42	115	303
04.04.2023	06:15	06:30	46	117	318
04.04.2023	06:30	06:45	40	108	238
04.04.2023	06:45	07:00	41	110	254
04.04.2023	07:00	07:15	41	110	257
04.04.2023	07:15	07:30	42	112	288
04.04.2023	07:30	07:45	41	113	300
04.04.2023	07:45	08:00	43	114	330
04.04.2023	08:00	08:15	44	117	366
04.04.2023	08:15	08:30	42	117	383
04.04.2023	08:30	08:45	42	117	402
04.04.2023	08:45	09:00	40	117	414
04.04.2023	09:00	09:15	38	116	423
04.04.2023	09:15	09:30	37	116	437
04.04.2023	09:30	09:45	37	116	452
04.04.2023	09:45	10:00	35	115	463
04.04.2023	10:00	10:15	35	116	482
04.04.2023	10:15	10:30	33	114	473
04.04.2023	10:30	10:45	31	113	471
04.04.2023	10:45	11:00	29	112	474
04.04.2023	11:00	11:15	29	112	481
04.04.2023	11:15	11:30	29	112	497
04.04.2023	11:30	11:45	28	112	499
04.04.2023	11:45	12:00	29	113	530
04.04.2023	12:00	12:15	29	115	568
04.04.2023	12:15	12:30	27	114	553
04.04.2023	12:30	12:45	27	112	534
04.04.2023	12:45	13:00	27	111	525
04.04.2023	13:00	13:15	27	111	530
04.04.2023	13:15	13:30	26	110	506
04.04.2023	13:30	13:45	25	108	484
04.04.2023	13:45	14:00	24	107	465
04.04.2023	14:00	14:15	24	107	455
04.04.2023	14:15	14:30	24	106	443
04.04.2023	14:30	14:45	24	106	438
04.04.2023	14:45	15:00	23	106	429
04.04.2023	15:00	15:15	24	108	447
04.04.2023	15:15	15:30	23	107	423
04.04.2023	15:30	15:45	23	106	402
04.04.2023	15:45	16:00	23	106	393
04.04.2023	16:00	16:15	23	107	392
04.04.2023	16:15	16:30	24	106	373
04.04.2023	16:30	16:45	26	107	368
04.04.2023	16:45	17:00	27	108	372
04.04.2023	17:00	17:15	29	108	359
04.04.2023	17:15	17:30	29	109	357
04.04.2023	17:30	17:45	31	110	346
04.04.2023	17:45	18:00	32	111	341
04.04.2023	18:00	18:15	34	112	336
04.04.2023	18:15	18:30	37	114	345
04.04.2023	18:30	18:45	38	114	333
04.04.2023	18:45	19:00	39	115	328
04.04.2023	19:00	19:15	41	116	329
04.04.2023	19:15	19:30	43	118	336
04.04.2023	19:30	19:45	45	120	356
04.04.2023	19:45	20:00	46	121	364
04.04.2023	20:00	20:15	46	121	363
04.04.2023	20:15	20:30	45	121	364
04.04.2023	20:30	20:45	44	120	352
04.04.2023	20:45	21:00	43	119	339
04.04.2023	21:00	21:15	40	116	308
04.04.2023	21:15	21:30	38	114	293
04.04.2023	21:30	21:45	37	113	282
04.04.2023	21:45	22:00	35	111	265
04.04.2023	22:00	22:15	33	109	242
04.04.2023	22:15	22:30	31	107	222
04.04.2023	22:30	22:45	36	113	285
04.04.2023	22:45	23:00	36	113	284
04.04.2023	23:00	23:15	34	111	263
04.04.2023	23:15	23:30	32	109	245
04.04.2023	23:30	23:45	31	109	242
05.04.2023	23:45	00:00	30	107	227
05.04.2023	00:00	00:15	30	107	223

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.04.2023	00:15	00:30	29	105	210
05.04.2023	00:30	00:45	30	107	220
05.04.2023	00:45	01:00	28	105	207
05.04.2023	01:00	01:15	28	104	197
05.04.2023	01:15	01:30	26	102	179
05.04.2023	01:30	01:45	27	104	193
05.04.2023	01:45	02:00	27	104	192
05.04.2023	02:00	02:15	26	103	188
05.04.2023	02:15	02:30	26	103	188
05.04.2023	02:30	02:45	26	103	184
05.04.2023	02:45	03:00	26	103	184
05.04.2023	03:00	03:15	26	103	182
05.04.2023	03:15	03:30	26	103	184
05.04.2023	03:30	03:45	27	103	189
05.04.2023	03:45	04:00	28	104	197
05.04.2023	04:00	04:15	29	105	206
05.04.2023	04:15	04:30	29	106	211
05.04.2023	04:30	04:45	29	106	213
05.04.2023	04:45	05:00	30	107	225
05.04.2023	05:00	05:15	31	108	236
05.04.2023	05:15	05:30	32	108	239
05.04.2023	05:30	05:45	33	110	249
05.04.2023	05:45	06:00	35	111	260
05.04.2023	06:00	06:15	40	114	290
05.04.2023	06:15	06:30	45	116	308
05.04.2023	06:30	06:45	39	108	231
05.04.2023	06:45	07:00	39	108	239
05.04.2023	07:00	07:15	40	109	247
05.04.2023	07:15	07:30	41	112	279
05.04.2023	07:30	07:45	41	112	296
05.04.2023	07:45	08:00	41	114	320
05.04.2023	08:00	08:15	41	114	338
05.04.2023	08:15	08:30	40	114	350
05.04.2023	08:30	08:45	39	115	379
05.04.2023	08:45	09:00	39	114	385
05.04.2023	09:00	09:15	39	116	422
05.04.2023	09:15	09:30	37	117	446
05.04.2023	09:30	09:45	37	117	463
05.04.2023	09:45	10:00	39	119	505
05.04.2023	10:00	10:15	36	115	466
05.04.2023	10:15	10:30	33	113	456
05.04.2023	10:30	10:45	31	113	466
05.04.2023	10:45	11:00	29	112	470
05.04.2023	11:00	11:15	29	112	484
05.04.2023	11:15	11:30	28	112	492
05.04.2023	11:30	11:45	27	111	481
05.04.2023	11:45	12:00	27	110	485
05.04.2023	12:00	12:15	29	115	552
05.04.2023	12:15	12:30	27	114	544
05.04.2023	12:30	12:45	26	112	522
05.04.2023	12:45	13:00	25	110	497
05.04.2023	13:00	13:15	24	109	496
05.04.2023	13:15	13:30	24	108	473
05.04.2023	13:30	13:45	24	107	459
05.04.2023	13:45	14:00	23	106	444
05.04.2023	14:00	14:15	22	105	425
05.04.2023	14:15	14:30	22	104	407
05.04.2023	14:30	14:45	22	104	400
05.04.2023	14:45	15:00	21	104	393
05.04.2023	15:00	15:15	21	105	399
05.04.2023	15:15	15:30	21	104	385
05.04.2023	15:30	15:45	21	104	368
05.04.2023	15:45	16:00	22	105	369
05.04.2023	16:00	16:15	23	105	358
05.04.2023	16:15	16:30	24	105	353
05.04.2023	16:30	16:45	23	104	320
05.04.2023	16:45	17:00	24	104	305
05.04.2023	17:00	17:15	26	105	313
05.04.2023	17:15	17:30	27	106	303
05.04.2023	17:30	17:45	29	107	306
05.04.2023	17:45	18:00	30	108	308
05.04.2023	18:00	18:15	34	111	327
05.04.2023	18:15	18:30	37	113	335
05.04.2023	18:30	18:45	39	115	338
05.04.2023	18:45	19:00	42	118	357
05.04.2023	19:00	19:15	43	118	347
05.04.2023	19:15	19:30	43	117	331
05.04.2023	19:30	19:45	43	118	337
05.04.2023	19:45	20:00	44	119	342
05.04.2023	20:00	20:15	44	119	346
05.04.2023	20:15	20:30	44	120	354
05.04.2023	20:30	20:45	43	120	347
05.04.2023	20:45	21:00	41	118	329
05.04.2023	21:00	21:15	38	114	294
05.04.2023	21:15	21:30	37	113	282
05.04.2023	21:30	21:45	35	111	269
05.04.2023	21:45	22:00	34	111	261

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.04.2023	22:00	22:15	32	108	233
05.04.2023	22:15	22:30	31	106	218
05.04.2023	22:30	22:45	36	113	280
05.04.2023	22:45	23:00	35	111	267
05.04.2023	23:00	23:15	33	110	254
05.04.2023	23:15	23:30	32	108	239
05.04.2023	23:30	23:45	32	108	237
06.04.2023	23:45	00:00	30	107	223
06.04.2023	00:00	00:15	29	105	210
06.04.2023	00:15	00:30	28	104	195
06.04.2023	00:30	00:45	28	104	199
06.04.2023	00:45	01:00	27	103	189
06.04.2023	01:00	01:15	25	102	177
06.04.2023	01:15	01:30	24	101	168
06.04.2023	01:30	01:45	26	103	186
06.04.2023	01:45	02:00	26	103	182
06.04.2023	02:00	02:15	26	102	177
06.04.2023	02:15	02:30	26	102	179
06.04.2023	02:30	02:45	25	102	177
06.04.2023	02:45	03:00	25	102	177
06.04.2023	03:00	03:15	26	102	179
06.04.2023	03:15	03:30	26	102	181
06.04.2023	03:30	03:45	26	103	186
06.04.2023	03:45	04:00	27	104	196
06.04.2023	04:00	04:15	28	105	201
06.04.2023	04:15	04:30	28	105	205
06.04.2023	04:30	04:45	29	105	210
06.04.2023	04:45	05:00	30	107	223
06.04.2023	05:00	05:15	31	108	231
06.04.2023	05:15	05:30	32	109	241
06.04.2023	05:30	05:45	33	109	247
06.04.2023	05:45	06:00	35	110	258
06.04.2023	06:00	06:15	40	113	285
06.04.2023	06:15	06:30	44	115	304
06.04.2023	06:30	06:45	38	107	227
06.04.2023	06:45	07:00	40	108	237
06.04.2023	07:00	07:15	42	109	252
06.04.2023	07:15	07:30	42	111	272
06.04.2023	07:30	07:45	42	112	297
06.04.2023	07:45	08:00	42	113	318
06.04.2023	08:00	08:15	41	114	338
06.04.2023	08:15	08:30	40	114	355
06.04.2023	08:30	08:45	39	115	372
06.04.2023	08:45	09:00	39	115	395
06.04.2023	09:00	09:15	37	115	408
06.04.2023	09:15	09:30	36	115	428
06.04.2023	09:30	09:45	36	116	445
06.04.2023	09:45	10:00	35	115	458
06.04.2023	10:00	10:15	35	116	481
06.04.2023	10:15	10:30	32	114	474
06.04.2023	10:30	10:45	30	112	460
06.04.2023	10:45	11:00	30	112	471
06.04.2023	11:00	11:15	29	111	473
06.04.2023	11:15	11:30	27	111	476
06.04.2023	11:30	11:45	27	110	467
06.04.2023	11:45	12:00	26	109	471
06.04.2023	12:00	12:15	27	112	513
06.04.2023	12:15	12:30	26	111	500
06.04.2023	12:30	12:45	24	108	474
06.04.2023	12:45	13:00	24	107	454
06.04.2023	13:00	13:15	25	110	493
06.04.2023	13:15	13:30	22	106	429
06.04.2023	13:30	13:45	21	103	380
06.04.2023	13:45	14:00	22	104	394
06.04.2023	14:00	14:15	20	102	357
06.04.2023	14:15	14:30	21	101	340
06.04.2023	14:30	14:45	21	102	356
06.04.2023	14:45	15:00	22	106	395
06.04.2023	15:00	15:15	25	109	418
06.04.2023	15:15	15:30	26	109	399
06.04.2023	15:30	15:45	24	105	338
06.04.2023	15:45	16:00	25	105	316
06.04.2023	16:00	16:15	30	111	380
06.04.2023	16:15	16:30	34	114	405
06.04.2023	16:30	16:45	35	115	400
06.04.2023	16:45	17:00	35	115	391
06.04.2023	17:00	17:15	35	115	368
06.04.2023	17:15	17:30	33	111	322
06.04.2023	17:30	17:45	32	108	281
06.04.2023	17:45	18:00	34	110	292
06.04.2023	18:00	18:15	36	112	301
06.04.2023	18:15	18:30	38	114	317
06.04.2023	18:30	18:45	38	114	310
06.04.2023	18:45	19:00	38	114	300
06.04.2023	19:00	19:15	39	114	302
06.04.2023	19:15	19:30	38	114	298
06.04.2023	19:30	19:45	40	116	311

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.04.2023	19:45	20:00	42	117	324
06.04.2023	20:00	20:15	41	117	318
06.04.2023	20:15	20:30	40	116	310
06.04.2023	20:30	20:45	40	116	314
06.04.2023	20:45	21:00	38	115	299
06.04.2023	21:00	21:15	36	112	275
06.04.2023	21:15	21:30	34	110	256
06.04.2023	21:30	21:45	32	109	243
06.04.2023	21:45	22:00	30	107	227
06.04.2023	22:00	22:15	29	106	215
06.04.2023	22:15	22:30	28	105	201
06.04.2023	22:30	22:45	27	103	189
06.04.2023	22:45	23:00	26	103	184
06.04.2023	23:00	23:15	25	102	174
06.04.2023	23:15	23:30	24	101	165
06.04.2023	23:30	23:45	30	107	226
07.04.2023	23:45	00:00	29	107	223
07.04.2023	00:00	00:15	28	106	216
07.04.2023	00:15	00:30	27	105	207
07.04.2023	00:30	00:45	27	104	198
07.04.2023	00:45	01:00	26	103	183
07.04.2023	01:00	01:15	24	101	166
07.04.2023	01:15	01:30	23	100	156
07.04.2023	01:30	01:45	23	101	165
07.04.2023	01:45	02:00	22	100	156
07.04.2023	02:00	02:15	22	99	148
07.04.2023	02:15	02:30	21	98	141
07.04.2023	02:30	02:45	20	98	136
07.04.2023	02:45	03:00	20	97	131
07.04.2023	03:00	03:15	20	97	130
07.04.2023	03:15	03:30	20	97	126
07.04.2023	03:30	03:45	19	97	124
07.04.2023	03:45	04:00	20	97	126
07.04.2023	04:00	04:15	20	97	128
07.04.2023	04:15	04:30	20	97	130
07.04.2023	04:30	04:45	22	99	150
07.04.2023	04:45	05:00	22	100	157
07.04.2023	05:00	05:15	23	101	164
07.04.2023	05:15	05:30	23	101	167
07.04.2023	05:30	05:45	23	101	171
07.04.2023	05:45	06:00	24	102	178
07.04.2023	06:00	06:15	25	104	192
07.04.2023	06:15	06:30	25	104	200
07.04.2023	06:30	06:45	26	105	205
07.04.2023	06:45	07:00	26	104	200
07.04.2023	07:00	07:15	26	105	208
07.04.2023	07:15	07:30	26	105	213
07.04.2023	07:30	07:45	22	100	167
07.04.2023	07:45	08:00	22	101	177
07.04.2023	08:00	08:15	21	101	185
07.04.2023	08:15	08:30	20	100	181
07.04.2023	08:30	08:45	21	101	200
07.04.2023	08:45	09:00	23	105	248
07.04.2023	09:00	09:15	25	109	310
07.04.2023	09:15	09:30	21	104	269
07.04.2023	09:30	09:45	20	103	273
07.04.2023	09:45	10:00	18	102	261
07.04.2023	10:00	10:15	20	106	330
07.04.2023	10:15	10:30	21	108	364
07.04.2023	10:30	10:45	19	102	287
07.04.2023	10:45	11:00	18	101	267
07.04.2023	11:00	11:15	18	101	281
07.04.2023	11:15	11:30	20	104	315
07.04.2023	11:30	11:45	26	114	421
07.04.2023	11:45	12:00	35	127	561
07.04.2023	12:00	12:15	36	130	590
07.04.2023	12:15	12:30	35	128	555
07.04.2023	12:30	12:45	34	126	534
07.04.2023	12:45	13:00	32	122	481
07.04.2023	13:00	13:15	30	120	455
07.04.2023	13:15	13:30	28	114	383
07.04.2023	13:30	13:45	24	109	329
07.04.2023	13:45	14:00	20	103	267
07.04.2023	14:00	14:15	17	95	169
07.04.2023	14:15	14:30	19	102	242
07.04.2023	14:30	14:45	24	109	315
07.04.2023	14:45	15:00	26	112	343
07.04.2023	15:00	15:15	26	110	325
07.04.2023	15:15	15:30	24	107	289
07.04.2023	15:30	15:45	24	106	277
07.04.2023	15:45	16:00	23	106	269
07.04.2023	16:00	16:15	21	104	247
07.04.2023	16:15	16:30	19	101	209
07.04.2023	16:30	16:45	20	101	215
07.04.2023	16:45	17:00	24	107	271
07.04.2023	17:00	17:15	25	108	280
07.04.2023	17:15	17:30	27	110	303

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.04.2023	17:30	17:45	29	112	315
07.04.2023	17:45	18:00	30	113	324
07.04.2023	18:00	18:15	32	114	323
07.04.2023	18:15	18:30	32	115	325
07.04.2023	18:30	18:45	32	114	305
07.04.2023	18:45	19:00	31	112	287
07.04.2023	19:00	19:15	31	112	280
07.04.2023	19:15	19:30	31	112	274
07.04.2023	19:30	19:45	32	113	288
07.04.2023	19:45	20:00	33	113	288
07.04.2023	20:00	20:15	31	112	272
07.04.2023	20:15	20:30	31	111	264
07.04.2023	20:30	20:45	30	111	259
07.04.2023	20:45	21:00	30	110	250
07.04.2023	21:00	21:15	28	107	228
07.04.2023	21:15	21:30	27	106	216
07.04.2023	21:30	21:45	27	105	210
07.04.2023	21:45	22:00	25	104	197
07.04.2023	22:00	22:15	25	103	187
07.04.2023	22:15	22:30	24	102	178
07.04.2023	22:30	22:45	29	107	227
07.04.2023	22:45	23:00	29	107	226
07.04.2023	23:00	23:15	27	105	210
07.04.2023	23:15	23:30	26	104	201
07.04.2023	23:30	23:45	25	104	197
08.04.2023	23:45	00:00	25	103	184
08.04.2023	00:00	00:15	24	103	182
08.04.2023	00:15	00:30	23	101	169
08.04.2023	00:30	00:45	24	102	178
08.04.2023	00:45	01:00	23	101	169
08.04.2023	01:00	01:15	22	100	156
08.04.2023	01:15	01:30	21	99	145
08.04.2023	01:30	01:45	21	100	154
08.04.2023	01:45	02:00	21	99	151
08.04.2023	02:00	02:15	20	99	143
08.04.2023	02:15	02:30	20	98	138
08.04.2023	02:30	02:45	20	98	137
08.04.2023	02:45	03:00	20	98	136
08.04.2023	03:00	03:15	20	98	136
08.04.2023	03:15	03:30	20	98	136
08.04.2023	03:30	03:45	20	98	138
08.04.2023	03:45	04:00	20	99	143
08.04.2023	04:00	04:15	21	99	146
08.04.2023	04:15	04:30	21	100	153
08.04.2023	04:30	04:45	21	100	155
08.04.2023	04:45	05:00	22	100	157
08.04.2023	05:00	05:15	23	101	169
08.04.2023	05:15	05:30	24	102	177
08.04.2023	05:30	05:45	24	103	182
08.04.2023	05:45	06:00	24	102	178
08.04.2023	06:00	06:15	26	104	192
08.04.2023	06:15	06:30	26	103	190
08.04.2023	06:30	06:45	21	98	136
08.04.2023	06:45	07:00	22	98	138
08.04.2023	07:00	07:15	22	98	141
08.04.2023	07:15	07:30	22	99	149
08.04.2023	07:30	07:45	23	100	163
08.04.2023	07:45	08:00	23	101	174
08.04.2023	08:00	08:15	24	102	184
08.04.2023	08:15	08:30	24	103	196
08.04.2023	08:30	08:45	26	104	212
08.04.2023	08:45	09:00	26	105	229
08.04.2023	09:00	09:15	27	107	249
08.04.2023	09:15	09:30	28	108	262
08.04.2023	09:30	09:45	28	107	261
08.04.2023	09:45	10:00	31	112	318
08.04.2023	10:00	10:15	32	114	342
08.04.2023	10:15	10:30	31	114	355
08.04.2023	10:30	10:45	31	115	380
08.04.2023	10:45	11:00	30	115	395
08.04.2023	11:00	11:15	30	116	419
08.04.2023	11:15	11:30	28	115	416
08.04.2023	11:30	11:45	27	113	405
08.04.2023	11:45	12:00	22	107	345
08.04.2023	12:00	12:15	25	111	383
08.04.2023	12:15	12:30	24	108	342
08.04.2023	12:30	12:45	23	107	310
08.04.2023	12:45	13:00	25	108	311
08.04.2023	13:00	13:15	26	108	295
08.04.2023	13:15	13:30	29	111	322
08.04.2023	13:30	13:45	32	114	347
08.04.2023	13:45	14:00	32	114	346
08.04.2023	14:00	14:15	31	114	347
08.04.2023	14:15	14:30	30	112	327
08.04.2023	14:30	14:45	29	112	324
08.04.2023	14:45	15:00	28	110	309
08.04.2023	15:00	15:15	29	111	323

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.04.2023	15:15	15:30	27	110	306
08.04.2023	15:30	15:45	29	112	331
08.04.2023	15:45	16:00	28	111	317
08.04.2023	16:00	16:15	29	113	338
08.04.2023	16:15	16:30	27	109	296
08.04.2023	16:30	16:45	26	109	291
08.04.2023	16:45	17:00	28	109	294
08.04.2023	17:00	17:15	26	107	267
08.04.2023	17:15	17:30	26	107	259
08.04.2023	17:30	17:45	25	105	231
08.04.2023	17:45	18:00	26	106	235
08.04.2023	18:00	18:15	32	113	295
08.04.2023	18:15	18:30	33	113	298
08.04.2023	18:30	18:45	32	113	290
08.04.2023	18:45	19:00	32	111	269
08.04.2023	19:00	19:15	31	111	269
08.04.2023	19:15	19:30	32	111	269
08.04.2023	19:30	19:45	35	115	301
08.04.2023	19:45	20:00	35	116	313
08.04.2023	20:00	20:15	35	116	312
08.04.2023	20:15	20:30	33	114	294
08.04.2023	20:30	20:45	32	113	281
08.04.2023	20:45	21:00	31	112	272
08.04.2023	21:00	21:15	30	110	251
08.04.2023	21:15	21:30	29	109	242
08.04.2023	21:30	21:45	27	107	229
08.04.2023	21:45	22:00	26	106	217
08.04.2023	22:00	22:15	25	105	202
08.04.2023	22:15	22:30	25	104	195
08.04.2023	22:30	22:45	23	103	183
08.04.2023	22:45	23:00	23	102	178
08.04.2023	23:00	23:15	22	101	164
08.04.2023	23:15	23:30	21	100	159
08.04.2023	23:30	23:45	26	106	218
09.04.2023	23:45	00:00	26	106	214
09.04.2023	00:00	00:15	26	106	211
09.04.2023	00:15	00:30	24	104	197
09.04.2023	00:30	00:45	23	103	190
09.04.2023	00:45	01:00	23	103	186
09.04.2023	01:00	01:15	23	102	178
09.04.2023	01:15	01:30	22	101	168
09.04.2023	01:30	01:45	22	102	174
09.04.2023	01:45	02:00	22	101	165
09.04.2023	02:00	02:15	21	100	159
09.04.2023	02:15	02:30	20	99	146
09.04.2023	02:30	02:45	20	98	141
09.04.2023	02:45	03:00	19	98	139
09.04.2023	03:00	03:15	19	98	137
09.04.2023	03:15	03:30	19	98	133
09.04.2023	03:30	03:45	19	98	133
09.04.2023	03:45	04:00	19	97	132
09.04.2023	04:00	04:15	19	98	137
09.04.2023	04:15	04:30	20	98	139
09.04.2023	04:30	04:45	21	100	158
09.04.2023	04:45	05:00	22	101	169
09.04.2023	05:00	05:15	23	102	179
09.04.2023	05:15	05:30	23	103	183
09.04.2023	05:30	05:45	24	103	189
09.04.2023	05:45	06:00	25	104	194
09.04.2023	06:00	06:15	26	105	206
09.04.2023	06:15	06:30	26	106	214
09.04.2023	06:30	06:45	25	105	206
09.04.2023	06:45	07:00	25	104	200
09.04.2023	07:00	07:15	25	106	214
09.04.2023	07:15	07:30	26	106	225
09.04.2023	07:30	07:45	21	100	173
09.04.2023	07:45	08:00	21	102	194
09.04.2023	08:00	08:15	22	104	228
09.04.2023	08:15	08:30	22	105	249
09.04.2023	08:30	08:45	20	103	246
09.04.2023	08:45	09:00	20	104	272
09.04.2023	09:00	09:15	20	105	295
09.04.2023	09:15	09:30	21	107	334
09.04.2023	09:30	09:45	23	113	414
09.04.2023	09:45	10:00	23	112	409
09.04.2023	10:00	10:15	22	111	393
09.04.2023	10:15	10:30	23	113	422
09.04.2023	10:30	10:45	21	110	391
09.04.2023	10:45	11:00	21	109	377
09.04.2023	11:00	11:15	23	111	391
09.04.2023	11:15	11:30	27	118	461
09.04.2023	11:30	11:45	29	120	482
09.04.2023	11:45	12:00	28	119	462
09.04.2023	12:00	12:15	33	127	554
09.04.2023	12:15	12:30	33	128	576
09.04.2023	12:30	12:45	31	125	539
09.04.2023	12:45	13:00	27	119	480

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.04.2023	13:00	13:15	22	111	395
09.04.2023	13:15	13:30	18	96	222
09.04.2023	13:30	13:45	19	105	334
09.04.2023	13:45	14:00	19	108	383
09.04.2023	14:00	14:15	20	110	419
09.04.2023	14:15	14:30	20	100	286
09.04.2023	14:30	14:45	18	97	259
09.04.2023	14:45	15:00	19	99	281
09.04.2023	15:00	15:15	17	96	242
09.04.2023	15:15	15:30	14	91	163
09.04.2023	15:30	15:45	14	92	171
09.04.2023	15:45	16:00	16	97	235
09.04.2023	16:00	16:15	17	100	281
09.04.2023	16:15	16:30	18	105	327
09.04.2023	16:30	16:45	19	106	332
09.04.2023	16:45	17:00	18	103	288
09.04.2023	17:00	17:15	13	95	178
09.04.2023	17:15	17:30	17	99	224
09.04.2023	17:30	17:45	18	102	251
09.04.2023	17:45	18:00	20	104	258
09.04.2023	18:00	18:15	20	102	233
09.04.2023	18:15	18:30	22	104	241
09.04.2023	18:30	18:45	22	104	234
09.04.2023	18:45	19:00	23	104	221
09.04.2023	19:00	19:15	24	105	223
09.04.2023	19:15	19:30	26	106	227
09.04.2023	19:30	19:45	28	108	241
09.04.2023	19:45	20:00	29	109	246
09.04.2023	20:00	20:15	29	109	245
09.04.2023	20:15	20:30	29	108	235
09.04.2023	20:30	20:45	29	109	241
09.04.2023	20:45	21:00	28	108	230
09.04.2023	21:00	21:15	27	106	219
09.04.2023	21:15	21:30	27	106	215
09.04.2023	21:30	21:45	26	105	205
09.04.2023	21:45	22:00	25	104	195
09.04.2023	22:00	22:15	24	103	186
09.04.2023	22:15	22:30	24	102	179
09.04.2023	22:30	22:45	23	101	171
09.04.2023	22:45	23:00	22	100	161
09.04.2023	23:00	23:15	21	99	150
09.04.2023	23:15	23:30	21	99	146
09.04.2023	23:30	23:45	25	105	208
10.04.2023	23:45	00:00	25	105	206
10.04.2023	00:00	00:15	25	104	199
10.04.2023	00:15	00:30	24	103	189
10.04.2023	00:30	00:45	23	102	177
10.04.2023	00:45	01:00	22	101	169
10.04.2023	01:00	01:15	22	101	164
10.04.2023	01:15	01:30	21	99	150
10.04.2023	01:30	01:45	22	100	159
10.04.2023	01:45	02:00	21	100	155
10.04.2023	02:00	02:15	21	99	148
10.04.2023	02:15	02:30	20	98	141
10.04.2023	02:30	02:45	20	98	136
10.04.2023	02:45	03:00	20	98	134
10.04.2023	03:00	03:15	20	98	134
10.04.2023	03:15	03:30	20	97	130
10.04.2023	03:30	03:45	20	97	132
10.04.2023	03:45	04:00	20	98	135
10.04.2023	04:00	04:15	20	98	140
10.04.2023	04:15	04:30	21	98	142
10.04.2023	04:30	04:45	23	101	168
10.04.2023	04:45	05:00	23	102	174
10.04.2023	05:00	05:15	24	102	181
10.04.2023	05:15	05:30	24	103	185
10.04.2023	05:30	05:45	25	104	193
10.04.2023	05:45	06:00	26	105	201
10.04.2023	06:00	06:15	27	107	223
10.04.2023	06:15	06:30	27	107	224
10.04.2023	06:30	06:45	27	106	219
10.04.2023	06:45	07:00	27	106	215
10.04.2023	07:00	07:15	27	107	233
10.04.2023	07:15	07:30	26	107	238
10.04.2023	07:30	07:45	21	101	181
10.04.2023	07:45	08:00	21	101	191
10.04.2023	08:00	08:15	22	103	215
10.04.2023	08:15	08:30	22	103	229
10.04.2023	08:30	08:45	21	104	254
10.04.2023	08:45	09:00	21	106	288
10.04.2023	09:00	09:15	20	105	301
10.04.2023	09:15	09:30	20	106	332
10.04.2023	09:30	09:45	20	107	353
10.04.2023	09:45	10:00	19	105	347
10.04.2023	10:00	10:15	19	108	388
10.04.2023	10:15	10:30	19	106	376
10.04.2023	10:30	10:45	18	105	365

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.04.2023	10:45	11:00	18	104	369
10.04.2023	11:00	11:15	18	104	387
10.04.2023	11:15	11:30	18	104	398
10.04.2023	11:30	11:45	19	104	396
10.04.2023	11:45	12:00	19	104	410
10.04.2023	12:00	12:15	20	106	437
10.04.2023	12:15	12:30	19	105	417
10.04.2023	12:30	12:45	19	105	411
10.04.2023	12:45	13:00	18	105	418
10.04.2023	13:00	13:15	17	98	318
10.04.2023	13:15	13:30	17	99	346
10.04.2023	13:30	13:45	17	97	307
10.04.2023	13:45	14:00	17	97	301
10.04.2023	14:00	14:15	16	97	299
10.04.2023	14:15	14:30	16	97	276
10.04.2023	14:30	14:45	16	99	290
10.04.2023	14:45	15:00	16	99	270
10.04.2023	15:00	15:15	16	101	297
10.04.2023	15:15	15:30	17	103	302
10.04.2023	15:30	15:45	16	100	260
10.04.2023	15:45	16:00	15	99	233
10.04.2023	16:00	16:15	15	98	233
10.04.2023	16:15	16:30	15	98	217
10.04.2023	16:30	16:45	15	97	202
10.04.2023	16:45	17:00	17	98	210
10.04.2023	17:00	17:15	17	98	197
10.04.2023	17:15	17:30	19	99	198
10.04.2023	17:30	17:45	21	101	207
10.04.2023	17:45	18:00	23	103	218
10.04.2023	18:00	18:15	25	105	230
10.04.2023	18:15	18:30	27	106	242
10.04.2023	18:30	18:45	27	107	242
10.04.2023	18:45	19:00	28	107	242
10.04.2023	19:00	19:15	28	108	238
10.04.2023	19:15	19:30	28	108	235
10.04.2023	19:30	19:45	31	110	250
10.04.2023	19:45	20:00	30	111	259
10.04.2023	20:00	20:15	29	109	243
10.04.2023	20:15	20:30	29	108	236
10.04.2023	20:30	20:45	29	108	237
10.04.2023	20:45	21:00	29	108	231
10.04.2023	21:00	21:15	27	106	215
10.04.2023	21:15	21:30	26	105	201
10.04.2023	21:30	21:45	26	104	196
10.04.2023	21:45	22:00	26	104	198
10.04.2023	22:00	22:15	25	103	183
10.04.2023	22:15	22:30	25	101	171
10.04.2023	22:30	22:45	27	105	202
10.04.2023	22:45	23:00	26	104	196
10.04.2023	23:00	23:15	25	103	182
10.04.2023	23:15	23:30	24	102	175
10.04.2023	23:30	23:45	24	101	170
11.04.2023	23:45	00:00	23	100	155
11.04.2023	00:00	00:15	22	99	148
11.04.2023	00:15	00:30	21	98	142
11.04.2023	00:30	00:45	22	99	151
11.04.2023	00:45	01:00	21	98	139
11.04.2023	01:00	01:15	20	97	125
11.04.2023	01:15	01:30	19	96	115
11.04.2023	01:30	01:45	19	96	117
11.04.2023	01:45	02:00	18	95	108
11.04.2023	02:00	02:15	18	95	105
11.04.2023	02:15	02:30	17	95	104
11.04.2023	02:30	02:45	17	94	100
11.04.2023	02:45	03:00	17	94	96
11.04.2023	03:00	03:15	18	94	98
11.04.2023	03:15	03:30	17	94	96
11.04.2023	03:30	03:45	18	94	100
11.04.2023	03:45	04:00	18	94	102
11.04.2023	04:00	04:15	18	95	106
11.04.2023	04:15	04:30	19	95	111
11.04.2023	04:30	04:45	19	96	117
11.04.2023	04:45	05:00	20	97	130
11.04.2023	05:00	05:15	22	99	143
11.04.2023	05:15	05:30	23	99	151
11.04.2023	05:30	05:45	24	100	160
11.04.2023	05:45	06:00	26	101	166
11.04.2023	06:00	06:15	30	103	187
11.04.2023	06:15	06:30	33	103	191
11.04.2023	06:30	06:45	30	100	159
11.04.2023	06:45	07:00	32	102	172
11.04.2023	07:00	07:15	34	103	183
11.04.2023	07:15	07:30	36	104	192
11.04.2023	07:30	07:45	37	105	207
11.04.2023	07:45	08:00	38	106	220
11.04.2023	08:00	08:15	40	108	245
11.04.2023	08:15	08:30	40	109	261

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.04.2023	08:30	08:45	39	109	264
11.04.2023	08:45	09:00	39	111	285
11.04.2023	09:00	09:15	40	112	308
11.04.2023	09:15	09:30	43	115	355
11.04.2023	09:30	09:45	42	116	376
11.04.2023	09:45	10:00	40	115	374
11.04.2023	10:00	10:15	45	120	441
11.04.2023	10:15	10:30	43	116	394
11.04.2023	10:30	10:45	36	112	359
11.04.2023	10:45	11:00	32	109	345
11.04.2023	11:00	11:15	29	106	317
11.04.2023	11:15	11:30	35	113	403
11.04.2023	11:30	11:45	38	117	466
11.04.2023	11:45	12:00	41	120	496
11.04.2023	12:00	12:15	36	117	470
11.04.2023	12:15	12:30	37	120	504
11.04.2023	12:30	12:45	31	112	424
11.04.2023	12:45	13:00	43	127	599
11.04.2023	13:00	13:15	37	118	494
11.04.2023	13:15	13:30	35	116	479
11.04.2023	13:30	13:45	30	112	429
11.04.2023	13:45	14:00	28	111	426
11.04.2023	14:00	14:15	20	101	282
11.04.2023	14:15	14:30	21	101	285
11.04.2023	14:30	14:45	21	101	279
11.04.2023	14:45	15:00	23	101	280
11.04.2023	15:00	15:15	27	106	328
11.04.2023	15:15	15:30	29	109	376
11.04.2023	15:30	15:45	26	106	341
11.04.2023	15:45	16:00	26	108	357
11.04.2023	16:00	16:15	27	109	376
11.04.2023	16:15	16:30	28	109	366
11.04.2023	16:30	16:45	34	116	425
11.04.2023	16:45	17:00	33	113	383
11.04.2023	17:00	17:15	30	110	350
11.04.2023	17:15	17:30	31	110	339
11.04.2023	17:30	17:45	29	108	300
11.04.2023	17:45	18:00	32	110	313
11.04.2023	18:00	18:15	34	112	319
11.04.2023	18:15	18:30	34	111	291
11.04.2023	18:30	18:45	36	112	302
11.04.2023	18:45	19:00	37	112	295
11.04.2023	19:00	19:15	38	113	299
11.04.2023	19:15	19:30	38	113	291
11.04.2023	19:30	19:45	39	115	304
11.04.2023	19:45	20:00	40	115	306
11.04.2023	20:00	20:15	41	116	310
11.04.2023	20:15	20:30	39	115	298
11.04.2023	20:30	20:45	37	113	286
11.04.2023	20:45	21:00	36	113	283
11.04.2023	21:00	21:15	35	111	263
11.04.2023	21:15	21:30	33	110	249
11.04.2023	21:30	21:45	31	108	237
11.04.2023	21:45	22:00	30	107	223
11.04.2023	22:00	22:15	29	105	205
11.04.2023	22:15	22:30	27	104	191
11.04.2023	22:30	22:45	31	108	235
11.04.2023	22:45	23:00	30	108	231
11.04.2023	23:00	23:15	29	106	211
11.04.2023	23:15	23:30	27	104	200
11.04.2023	23:30	23:45	27	104	195
12.04.2023	23:45	00:00	25	102	178
12.04.2023	00:00	00:15	25	101	168
12.04.2023	00:15	00:30	24	100	158
12.04.2023	00:30	00:45	25	101	165
12.04.2023	00:45	01:00	23	100	154
12.04.2023	01:00	01:15	23	99	148
12.04.2023	01:15	01:30	22	98	139
12.04.2023	01:30	01:45	22	99	142
12.04.2023	01:45	02:00	22	98	139
12.04.2023	02:00	02:15	21	98	134
12.04.2023	02:15	02:30	21	97	131
12.04.2023	02:30	02:45	20	97	127
12.04.2023	02:45	03:00	20	97	125
12.04.2023	03:00	03:15	21	97	126
12.04.2023	03:15	03:30	21	97	130
12.04.2023	03:30	03:45	21	98	135
12.04.2023	03:45	04:00	22	98	140
12.04.2023	04:00	04:15	22	99	145
12.04.2023	04:15	04:30	23	99	150
12.04.2023	04:30	04:45	24	100	157
12.04.2023	04:45	05:00	24	101	163
12.04.2023	05:00	05:15	25	102	172
12.04.2023	05:15	05:30	26	102	176
12.04.2023	05:30	05:45	27	103	183
12.04.2023	05:45	06:00	29	104	193
12.04.2023	06:00	06:15	32	106	216

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.04.2023	06:15	06:30	34	106	220
12.04.2023	06:30	06:45	31	102	177
12.04.2023	06:45	07:00	31	103	182
12.04.2023	07:00	07:15	32	103	188
12.04.2023	07:15	07:30	33	105	203
12.04.2023	07:30	07:45	35	106	215
12.04.2023	07:45	08:00	36	106	223
12.04.2023	08:00	08:15	38	108	237
12.04.2023	08:15	08:30	39	109	258
12.04.2023	08:30	08:45	39	110	271
12.04.2023	08:45	09:00	40	111	280
12.04.2023	09:00	09:15	39	111	285
12.04.2023	09:15	09:30	38	110	286
12.04.2023	09:30	09:45	38	110	289
12.04.2023	09:45	10:00	38	111	299
12.04.2023	10:00	10:15	41	114	333
12.04.2023	10:15	10:30	42	115	353
12.04.2023	10:30	10:45	40	114	347
12.04.2023	10:45	11:00	43	117	373
12.04.2023	11:00	11:15	42	117	373
12.04.2023	11:15	11:30	44	120	413
12.04.2023	11:30	11:45	45	121	426
12.04.2023	11:45	12:00	40	115	376
12.04.2023	12:00	12:15	42	119	428
12.04.2023	12:15	12:30	38	116	410
12.04.2023	12:30	12:45	29	106	301
12.04.2023	12:45	13:00	26	103	273
12.04.2023	13:00	13:15	33	112	392
12.04.2023	13:15	13:30	29	107	339
12.04.2023	13:30	13:45	23	99	234
12.04.2023	13:45	14:00	29	107	327
12.04.2023	14:00	14:15	27	106	326
12.04.2023	14:15	14:30	18	92	154
12.04.2023	14:30	14:45	29	108	341
12.04.2023	14:45	15:00	21	96	175
12.04.2023	15:00	15:15	32	109	314
12.04.2023	15:15	15:30	28	104	268
12.04.2023	15:30	15:45	27	104	259
12.04.2023	15:45	16:00	28	103	241
12.04.2023	16:00	16:15	22	97	169
12.04.2023	16:15	16:30	22	97	168
12.04.2023	16:30	16:45	23	97	162
12.04.2023	16:45	17:00	33	108	267
12.04.2023	17:00	17:15	37	113	311
12.04.2023	17:15	17:30	41	117	358
12.04.2023	17:30	17:45	37	113	324
12.04.2023	17:45	18:00	36	112	310
12.04.2023	18:00	18:15	36	112	307
12.04.2023	18:15	18:30	33	108	253
12.04.2023	18:30	18:45	38	112	292
12.04.2023	18:45	19:00	41	115	308
12.04.2023	19:00	19:15	42	116	318
12.04.2023	19:15	19:30	42	116	319
12.04.2023	19:30	19:45	43	118	337
12.04.2023	19:45	20:00	43	119	340
12.04.2023	20:00	20:15	41	117	325
12.04.2023	20:15	20:30	40	116	313
12.04.2023	20:30	20:45	39	115	301
12.04.2023	20:45	21:00	38	114	292
12.04.2023	21:00	21:15	36	112	270
12.04.2023	21:15	21:30	33	109	242
12.04.2023	21:30	21:45	31	107	228
12.04.2023	21:45	22:00	30	107	224
12.04.2023	22:00	22:15	29	105	205
12.04.2023	22:15	22:30	28	103	190
12.04.2023	22:30	22:45	32	108	237
12.04.2023	22:45	23:00	32	108	236
12.04.2023	23:00	23:15	30	107	223
12.04.2023	23:15	23:30	29	105	207
12.04.2023	23:30	23:45	28	104	198
13.04.2023	23:45	00:00	26	103	185
13.04.2023	00:00	00:15	25	102	177
13.04.2023	00:15	00:30	25	101	165
13.04.2023	00:30	00:45	25	102	172
13.04.2023	00:45	01:00	24	100	161
13.04.2023	01:00	01:15	23	99	150
13.04.2023	01:15	01:30	22	98	137
13.04.2023	01:30	01:45	23	99	147
13.04.2023	01:45	02:00	23	99	146
13.04.2023	02:00	02:15	22	98	139
13.04.2023	02:15	02:30	21	98	133
13.04.2023	02:30	02:45	21	97	130
13.04.2023	02:45	03:00	21	97	128
13.04.2023	03:00	03:15	21	97	131
13.04.2023	03:15	03:30	22	98	135
13.04.2023	03:30	03:45	22	99	144
13.04.2023	03:45	04:00	23	100	155

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.04.2023	04:00	04:15	24	100	160
13.04.2023	04:15	04:30	24	100	161
13.04.2023	04:30	04:45	25	101	171
13.04.2023	04:45	05:00	26	102	180
13.04.2023	05:00	05:15	27	104	192
13.04.2023	05:15	05:30	28	105	202
13.04.2023	05:30	05:45	29	106	213
13.04.2023	05:45	06:00	31	107	222
13.04.2023	06:00	06:15	35	108	239
13.04.2023	06:15	06:30	36	109	241
13.04.2023	06:30	06:45	31	102	181
13.04.2023	06:45	07:00	34	104	197
13.04.2023	07:00	07:15	34	105	210
13.04.2023	07:15	07:30	36	107	228
13.04.2023	07:30	07:45	37	109	249
13.04.2023	07:45	08:00	38	109	261
13.04.2023	08:00	08:15	38	109	266
13.04.2023	08:15	08:30	38	110	281
13.04.2023	08:30	08:45	37	110	282
13.04.2023	08:45	09:00	39	112	321
13.04.2023	09:00	09:15	40	115	357
13.04.2023	09:15	09:30	42	118	392
13.04.2023	09:30	09:45	36	110	320
13.04.2023	09:45	10:00	43	118	412
13.04.2023	10:00	10:15	48	123	479
13.04.2023	10:15	10:30	43	118	420
13.04.2023	10:30	10:45	38	114	381
13.04.2023	10:45	11:00	35	112	362
13.04.2023	11:00	11:15	43	122	473
13.04.2023	11:15	11:30	45	123	487
13.04.2023	11:30	11:45	43	120	461
13.04.2023	11:45	12:00	48	126	526
13.04.2023	12:00	12:15	52	133	603
13.04.2023	12:15	12:30	39	116	412
13.04.2023	12:30	12:45	30	107	315
13.04.2023	12:45	13:00	27	104	281
13.04.2023	13:00	13:15	38	117	452
13.04.2023	13:15	13:30	41	123	527
13.04.2023	13:30	13:45	40	122	521
13.04.2023	13:45	14:00	40	122	529
13.04.2023	14:00	14:15	37	118	465
13.04.2023	14:15	14:30	34	114	414
13.04.2023	14:30	14:45	26	103	288
13.04.2023	14:45	15:00	23	100	239
13.04.2023	15:00	15:15	26	102	263
13.04.2023	15:15	15:30	26	102	256
13.04.2023	15:30	15:45	22	98	203
13.04.2023	15:45	16:00	32	110	340
13.04.2023	16:00	16:15	36	114	375
13.04.2023	16:15	16:30	28	105	258
13.04.2023	16:30	16:45	29	105	260
13.04.2023	16:45	17:00	39	116	372
13.04.2023	17:00	17:15	38	115	356
13.04.2023	17:15	17:30	34	111	313
13.04.2023	17:30	17:45	32	108	277
13.04.2023	17:45	18:00	37	111	304
13.04.2023	18:00	18:15	39	115	333
13.04.2023	18:15	18:30	39	116	337
13.04.2023	18:30	18:45	41	116	340
13.04.2023	18:45	19:00	42	116	332
13.04.2023	19:00	19:15	41	117	332
13.04.2023	19:15	19:30	40	115	315
13.04.2023	19:30	19:45	41	116	321
13.04.2023	19:45	20:00	42	118	336
13.04.2023	20:00	20:15	42	118	330
13.04.2023	20:15	20:30	41	117	320
13.04.2023	20:30	20:45	42	117	322
13.04.2023	20:45	21:00	41	116	314
13.04.2023	21:00	21:15	38	113	285
13.04.2023	21:15	21:30	36	112	269
13.04.2023	21:30	21:45	34	110	255
13.04.2023	21:45	22:00	32	109	244
13.04.2023	22:00	22:15	31	107	228
13.04.2023	22:15	22:30	30	106	212
13.04.2023	22:30	22:45	34	111	267
13.04.2023	22:45	23:00	34	111	262
13.04.2023	23:00	23:15	32	109	242
13.04.2023	23:15	23:30	30	107	224
13.04.2023	23:30	23:45	29	106	214
14.04.2023	23:45	00:00	28	105	201
14.04.2023	00:00	00:15	27	104	193
14.04.2023	00:15	00:30	25	102	178
14.04.2023	00:30	00:45	26	103	185
14.04.2023	00:45	01:00	25	102	173
14.04.2023	01:00	01:15	24	101	165
14.04.2023	01:15	01:30	23	100	153
14.04.2023	01:30	01:45	24	101	162

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.04.2023	01:45	02:00	24	100	159
14.04.2023	02:00	02:15	23	100	153
14.04.2023	02:15	02:30	22	99	149
14.04.2023	02:30	02:45	22	99	146
14.04.2023	02:45	03:00	22	99	147
14.04.2023	03:00	03:15	23	100	155
14.04.2023	03:15	03:30	23	100	155
14.04.2023	03:30	03:45	24	100	161
14.04.2023	03:45	04:00	25	101	168
14.04.2023	04:00	04:15	25	102	172
14.04.2023	04:15	04:30	25	102	176
14.04.2023	04:30	04:45	26	103	184
14.04.2023	04:45	05:00	27	104	193
14.04.2023	05:00	05:15	28	105	204
14.04.2023	05:15	05:30	29	106	210
14.04.2023	05:30	05:45	30	106	215
14.04.2023	05:45	06:00	32	108	233
14.04.2023	06:00	06:15	37	110	258
14.04.2023	06:15	06:30	39	110	257
14.04.2023	06:30	06:45	33	103	190
14.04.2023	06:45	07:00	34	106	213
14.04.2023	07:00	07:15	34	106	220
14.04.2023	07:15	07:30	34	107	237
14.04.2023	07:30	07:45	34	108	256
14.04.2023	07:45	08:00	35	109	280
14.04.2023	08:00	08:15	35	111	310
14.04.2023	08:15	08:30	35	111	326
14.04.2023	08:30	08:45	34	111	336
14.04.2023	08:45	09:00	34	112	369
14.04.2023	09:00	09:15	32	112	378
14.04.2023	09:15	09:30	31	111	388
14.04.2023	09:30	09:45	31	112	405
14.04.2023	09:45	10:00	29	111	419
14.04.2023	10:00	10:15	28	111	432
14.04.2023	10:15	10:30	27	111	441
14.04.2023	10:30	10:45	26	109	429
14.04.2023	10:45	11:00	24	107	414
14.04.2023	11:00	11:15	23	106	404
14.04.2023	11:15	11:30	25	108	429
14.04.2023	11:30	11:45	27	111	469
14.04.2023	11:45	12:00	28	115	520
14.04.2023	12:00	12:15	31	117	538
14.04.2023	12:15	12:30	29	115	508
14.04.2023	12:30	12:45	28	113	485
14.04.2023	12:45	13:00	29	116	534
14.04.2023	13:00	13:15	33	122	600
14.04.2023	13:15	13:30	36	125	632
14.04.2023	13:30	13:45	32	119	549
14.04.2023	13:45	14:00	26	112	466
14.04.2023	14:00	14:15	24	106	391
14.04.2023	14:15	14:30	24	106	396
14.04.2023	14:30	14:45	28	109	429
14.04.2023	14:45	15:00	28	109	412
14.04.2023	15:00	15:15	25	109	419
14.04.2023	15:15	15:30	27	112	455
14.04.2023	15:30	15:45	27	112	450
14.04.2023	15:45	16:00	24	106	363
14.04.2023	16:00	16:15	25	108	385
14.04.2023	16:15	16:30	21	103	308
14.04.2023	16:30	16:45	20	101	274
14.04.2023	16:45	17:00	22	101	269
14.04.2023	17:00	17:15	23	103	275
14.04.2023	17:15	17:30	25	105	286
14.04.2023	17:30	17:45	25	103	263
14.04.2023	17:45	18:00	26	104	254
14.04.2023	18:00	18:15	29	106	268
14.04.2023	18:15	18:30	29	105	250
14.04.2023	18:30	18:45	31	106	256
14.04.2023	18:45	19:00	33	109	269
14.04.2023	19:00	19:15	35	110	276
14.04.2023	19:15	19:30	36	111	272
14.04.2023	19:30	19:45	37	113	291
14.04.2023	19:45	20:00	37	114	292
14.04.2023	20:00	20:15	37	113	282
14.04.2023	20:15	20:30	36	112	274
14.04.2023	20:30	20:45	36	112	277
14.04.2023	20:45	21:00	36	112	276
14.04.2023	21:00	21:15	35	111	262
14.04.2023	21:15	21:30	33	110	251
14.04.2023	21:30	21:45	32	108	239
14.04.2023	21:45	22:00	30	108	232
14.04.2023	22:00	22:15	28	105	209
14.04.2023	22:15	22:30	27	105	201
14.04.2023	22:30	22:45	31	109	247
14.04.2023	22:45	23:00	31	109	241
14.04.2023	23:00	23:15	29	107	229
14.04.2023	23:15	23:30	28	106	216

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.04.2023	23:30	23:45	28	106	218
15.04.2023	23:45	00:00	26	105	204
15.04.2023	00:00	00:15	26	104	193
15.04.2023	00:15	00:30	25	103	182
15.04.2023	00:30	00:45	25	103	190
15.04.2023	00:45	01:00	24	102	177
15.04.2023	01:00	01:15	23	101	164
15.04.2023	01:15	01:30	22	100	155
15.04.2023	01:30	01:45	23	101	163
15.04.2023	01:45	02:00	23	101	163
15.04.2023	02:00	02:15	22	100	154
15.04.2023	02:15	02:30	22	99	151
15.04.2023	02:30	02:45	22	99	149
15.04.2023	02:45	03:00	21	99	144
15.04.2023	03:00	03:15	21	99	144
15.04.2023	03:15	03:30	21	99	147
15.04.2023	03:30	03:45	22	100	152
15.04.2023	03:45	04:00	22	100	156
15.04.2023	04:00	04:15	22	100	161
15.04.2023	04:15	04:30	23	101	165
15.04.2023	04:30	04:45	23	101	169
15.04.2023	04:45	05:00	23	102	174
15.04.2023	05:00	05:15	24	102	179
15.04.2023	05:15	05:30	24	103	182
15.04.2023	05:30	05:45	25	103	191
15.04.2023	05:45	06:00	26	104	195
15.04.2023	06:00	06:15	29	106	216
15.04.2023	06:15	06:30	29	106	210
15.04.2023	06:30	06:45	23	99	147
15.04.2023	06:45	07:00	24	100	156
15.04.2023	07:00	07:15	24	100	164
15.04.2023	07:15	07:30	24	101	178
15.04.2023	07:30	07:45	24	102	194
15.04.2023	07:45	08:00	26	105	232
15.04.2023	08:00	08:15	27	106	258
15.04.2023	08:15	08:30	29	109	297
15.04.2023	08:30	08:45	31	113	343
15.04.2023	08:45	09:00	30	113	353
15.04.2023	09:00	09:15	28	109	326
15.04.2023	09:15	09:30	26	108	325
15.04.2023	09:30	09:45	27	112	380
15.04.2023	09:45	10:00	27	113	407
15.04.2023	10:00	10:15	26	112	404
15.04.2023	10:15	10:30	29	117	470
15.04.2023	10:30	10:45	31	122	537
15.04.2023	10:45	11:00	32	123	553
15.04.2023	11:00	11:15	32	124	564
15.04.2023	11:15	11:30	30	120	527
15.04.2023	11:30	11:45	29	118	494
15.04.2023	11:45	12:00	23	110	402
15.04.2023	12:00	12:15	26	114	442
15.04.2023	12:15	12:30	28	118	487
15.04.2023	12:30	12:45	25	113	434
15.04.2023	12:45	13:00	19	103	310
15.04.2023	13:00	13:15	26	114	437
15.04.2023	13:15	13:30	27	116	461
15.04.2023	13:30	13:45	34	126	585
15.04.2023	13:45	14:00	26	114	434
15.04.2023	14:00	14:15	18	98	234
15.04.2023	14:15	14:30	18	97	209
15.04.2023	14:30	14:45	16	93	156
15.04.2023	14:45	15:00	19	96	192
15.04.2023	15:00	15:15	19	101	244
15.04.2023	15:15	15:30	20	101	231
15.04.2023	15:30	15:45	21	103	242
15.04.2023	15:45	16:00	27	109	302
15.04.2023	16:00	16:15	26	108	277
15.04.2023	16:15	16:30	24	105	237
15.04.2023	16:30	16:45	26	106	250
15.04.2023	16:45	17:00	30	112	298
15.04.2023	17:00	17:15	32	114	316
15.04.2023	17:15	17:30	31	112	295
15.04.2023	17:30	17:45	30	110	269
15.04.2023	17:45	18:00	30	110	269
15.04.2023	18:00	18:15	31	111	280
15.04.2023	18:15	18:30	31	112	283
15.04.2023	18:30	18:45	31	112	280
15.04.2023	18:45	19:00	32	112	278
15.04.2023	19:00	19:15	31	111	271
15.04.2023	19:15	19:30	32	113	283
15.04.2023	19:30	19:45	35	115	309
15.04.2023	19:45	20:00	36	116	316
15.04.2023	20:00	20:15	36	116	317
15.04.2023	20:15	20:30	35	115	306
15.04.2023	20:30	20:45	33	114	290
15.04.2023	20:45	21:00	32	112	274
15.04.2023	21:00	21:15	31	110	253

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.04.2023	21:15	21:30	29	108	234
15.04.2023	21:30	21:45	28	107	226
15.04.2023	21:45	22:00	27	106	217
15.04.2023	22:00	22:15	26	105	207
15.04.2023	22:15	22:30	25	104	197
15.04.2023	22:30	22:45	25	103	189
15.04.2023	22:45	23:00	24	102	181
15.04.2023	23:00	23:15	22	100	161
15.04.2023	23:15	23:30	22	100	155
15.04.2023	23:30	23:45	27	107	221
16.04.2023	23:45	00:00	26	106	216
16.04.2023	00:00	00:15	25	105	202
16.04.2023	00:15	00:30	25	104	194
16.04.2023	00:30	00:45	24	103	187
16.04.2023	00:45	01:00	23	102	178
16.04.2023	01:00	01:15	22	101	168
16.04.2023	01:15	01:30	21	100	155
16.04.2023	01:30	01:45	22	101	166
16.04.2023	01:45	02:00	21	100	158
16.04.2023	02:00	02:15	21	99	146
16.04.2023	02:15	02:30	20	98	138
16.04.2023	02:30	02:45	19	97	130
16.04.2023	02:45	03:00	19	97	126
16.04.2023	03:00	03:15	18	97	123
16.04.2023	03:15	03:30	18	96	122
16.04.2023	03:30	03:45	18	97	123
16.04.2023	03:45	04:00	18	97	123
16.04.2023	04:00	04:15	19	97	124
16.04.2023	04:15	04:30	19	97	127
16.04.2023	04:30	04:45	20	99	146
16.04.2023	04:45	05:00	21	99	148
16.04.2023	05:00	05:15	21	99	152
16.04.2023	05:15	05:30	21	100	156
16.04.2023	05:30	05:45	22	101	162
16.04.2023	05:45	06:00	22	101	167
16.04.2023	06:00	06:15	24	102	180
16.04.2023	06:15	06:30	24	103	181
16.04.2023	06:30	06:45	24	102	177
16.04.2023	06:45	07:00	23	102	172
16.04.2023	07:00	07:15	23	102	176
16.04.2023	07:15	07:30	24	103	185
16.04.2023	07:30	07:45	21	99	145
16.04.2023	07:45	08:00	21	99	153
16.04.2023	08:00	08:15	22	101	166
16.04.2023	08:15	08:30	24	103	189
16.04.2023	08:30	08:45	26	105	211
16.04.2023	08:45	09:00	26	106	221
16.04.2023	09:00	09:15	27	108	239
16.04.2023	09:15	09:30	27	108	243
16.04.2023	09:30	09:45	29	109	258
16.04.2023	09:45	10:00	30	111	276
16.04.2023	10:00	10:15	30	112	288
16.04.2023	10:15	10:30	32	114	306
16.04.2023	10:30	10:45	32	114	308
16.04.2023	10:45	11:00	31	113	305
16.04.2023	11:00	11:15	30	112	297
16.04.2023	11:15	11:30	29	110	283
16.04.2023	11:30	11:45	31	114	323
16.04.2023	11:45	12:00	32	116	340
16.04.2023	12:00	12:15	34	118	362
16.04.2023	12:15	12:30	34	118	364
16.04.2023	12:30	12:45	34	118	364
16.04.2023	12:45	13:00	33	117	358
16.04.2023	13:00	13:15	34	118	364
16.04.2023	13:15	13:30	34	118	360
16.04.2023	13:30	13:45	32	116	339
16.04.2023	13:45	14:00	31	114	324
16.04.2023	14:00	14:15	29	112	298
16.04.2023	14:15	14:30	27	110	277
16.04.2023	14:30	14:45	30	113	306
16.04.2023	14:45	15:00	30	113	310
16.04.2023	15:00	15:15	29	112	302
16.04.2023	15:15	15:30	27	109	274
16.04.2023	15:30	15:45	25	107	251
16.04.2023	15:45	16:00	27	109	269
16.04.2023	16:00	16:15	27	108	254
16.04.2023	16:15	16:30	26	108	247
16.04.2023	16:30	16:45	27	109	256
16.04.2023	16:45	17:00	28	110	265
16.04.2023	17:00	17:15	30	112	281
16.04.2023	17:15	17:30	31	112	286
16.04.2023	17:30	17:45	31	113	289
16.04.2023	17:45	18:00	33	115	313
16.04.2023	18:00	18:15	34	116	321
16.04.2023	18:15	18:30	34	116	317
16.04.2023	18:30	18:45	35	117	321
16.04.2023	18:45	19:00	35	118	331

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.04.2023	19:00	19:15	36	118	334
16.04.2023	19:15	19:30	36	119	338
16.04.2023	19:30	19:45	37	120	352
16.04.2023	19:45	20:00	37	121	356
16.04.2023	20:00	20:15	37	119	344
16.04.2023	20:15	20:30	36	119	340
16.04.2023	20:30	20:45	34	116	314
16.04.2023	20:45	21:00	33	115	300
16.04.2023	21:00	21:15	32	113	279
16.04.2023	21:15	21:30	30	110	258
16.04.2023	21:30	21:45	30	110	251
16.04.2023	21:45	22:00	29	108	234
16.04.2023	22:00	22:15	27	106	211
16.04.2023	22:15	22:30	26	104	199
16.04.2023	22:30	22:45	30	109	249
16.04.2023	22:45	23:00	30	109	242
16.04.2023	23:00	23:15	28	106	220
16.04.2023	23:15	23:30	27	105	208
16.04.2023	23:30	23:45	26	104	199
17.04.2023	23:45	00:00	25	103	186
17.04.2023	00:00	00:15	25	102	180
17.04.2023	00:15	00:30	24	101	169
17.04.2023	00:30	00:45	24	102	172
17.04.2023	00:45	01:00	23	101	162
17.04.2023	01:00	01:15	22	99	151
17.04.2023	01:15	01:30	21	98	140
17.04.2023	01:30	01:45	22	99	146
17.04.2023	01:45	02:00	21	99	144
17.04.2023	02:00	02:15	21	98	140
17.04.2023	02:15	02:30	21	98	133
17.04.2023	02:30	02:45	20	97	129
17.04.2023	02:45	03:00	20	97	127
17.04.2023	03:00	03:15	20	97	127
17.04.2023	03:15	03:30	20	97	132
17.04.2023	03:30	03:45	21	98	136
17.04.2023	03:45	04:00	22	98	141
17.04.2023	04:00	04:15	23	99	151
17.04.2023	04:15	04:30	23	100	157
17.04.2023	04:30	04:45	23	100	160
17.04.2023	04:45	05:00	24	101	166
17.04.2023	05:00	05:15	25	102	178
17.04.2023	05:15	05:30	26	103	184
17.04.2023	05:30	05:45	27	104	193
17.04.2023	05:45	06:00	30	106	212
17.04.2023	06:00	06:15	34	108	236
17.04.2023	06:15	06:30	37	109	248
17.04.2023	06:30	06:45	33	104	197
17.04.2023	06:45	07:00	34	105	210
17.04.2023	07:00	07:15	35	107	221
17.04.2023	07:15	07:30	36	107	224
17.04.2023	07:30	07:45	38	108	240
17.04.2023	07:45	08:00	40	109	246
17.04.2023	08:00	08:15	43	111	269
17.04.2023	08:15	08:30	44	112	284
17.04.2023	08:30	08:45	44	113	290
17.04.2023	08:45	09:00	46	113	294
17.04.2023	09:00	09:15	46	114	303
17.04.2023	09:15	09:30	46	115	320
17.04.2023	09:30	09:45	46	115	322
17.04.2023	09:45	10:00	47	116	335
17.04.2023	10:00	10:15	50	118	360
17.04.2023	10:15	10:30	51	118	356
17.04.2023	10:30	10:45	48	116	338
17.04.2023	10:45	11:00	47	116	343
17.04.2023	11:00	11:15	47	117	360
17.04.2023	11:15	11:30	49	119	384
17.04.2023	11:30	11:45	50	120	404
17.04.2023	11:45	12:00	50	121	410
17.04.2023	12:00	12:15	54	126	478
17.04.2023	12:15	12:30	51	124	453
17.04.2023	12:30	12:45	46	121	425
17.04.2023	12:45	13:00	51	126	486
17.04.2023	13:00	13:15	48	122	439
17.04.2023	13:15	13:30	49	124	468
17.04.2023	13:30	13:45	54	130	542
17.04.2023	13:45	14:00	47	122	463
17.04.2023	14:00	14:15	35	109	323
17.04.2023	14:15	14:30	28	102	248
17.04.2023	14:30	14:45	37	113	382
17.04.2023	14:45	15:00	35	113	379
17.04.2023	15:00	15:15	38	117	422
17.04.2023	15:15	15:30	42	121	444
17.04.2023	15:30	15:45	41	118	415
17.04.2023	15:45	16:00	35	113	354
17.04.2023	16:00	16:15	41	120	431
17.04.2023	16:15	16:30	40	118	402
17.04.2023	16:30	16:45	37	113	347

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.04.2023	16:45	17:00	36	112	323
17.04.2023	17:00	17:15	39	114	338
17.04.2023	17:15	17:30	39	114	335
17.04.2023	17:30	17:45	38	113	313
17.04.2023	17:45	18:00	37	110	284
17.04.2023	18:00	18:15	38	112	293
17.04.2023	18:15	18:30	40	114	313
17.04.2023	18:30	18:45	41	115	318
17.04.2023	18:45	19:00	43	116	325
17.04.2023	19:00	19:15	43	117	328
17.04.2023	19:15	19:30	43	117	331
17.04.2023	19:30	19:45	45	119	344
17.04.2023	19:45	20:00	45	120	349
17.04.2023	20:00	20:15	45	120	355
17.04.2023	20:15	20:30	43	118	331
17.04.2023	20:30	20:45	41	116	313
17.04.2023	20:45	21:00	40	114	296
17.04.2023	21:00	21:15	38	112	277
17.04.2023	21:15	21:30	36	111	264
17.04.2023	21:30	21:45	33	109	249
17.04.2023	21:45	22:00	32	108	231
17.04.2023	22:00	22:15	30	106	213
17.04.2023	22:15	22:30	29	105	201
17.04.2023	22:30	22:45	33	110	255
17.04.2023	22:45	23:00	33	109	248
17.04.2023	23:00	23:15	31	108	232
17.04.2023	23:15	23:30	30	106	218
17.04.2023	23:30	23:45	29	105	208
18.04.2023	23:45	00:00	27	104	195
18.04.2023	00:00	00:15	27	104	192
18.04.2023	00:15	00:30	25	102	178
18.04.2023	00:30	00:45	26	102	180
18.04.2023	00:45	01:00	25	101	170
18.04.2023	01:00	01:15	23	100	155
18.04.2023	01:15	01:30	23	99	146
18.04.2023	01:30	01:45	24	100	155
18.04.2023	01:45	02:00	23	100	152
18.04.2023	02:00	02:15	22	99	147
18.04.2023	02:15	02:30	22	98	141
18.04.2023	02:30	02:45	21	98	134
18.04.2023	02:45	03:00	21	97	132
18.04.2023	03:00	03:15	22	98	137
18.04.2023	03:15	03:30	22	98	140
18.04.2023	03:30	03:45	23	99	150
18.04.2023	03:45	04:00	23	99	151
18.04.2023	04:00	04:15	24	100	153
18.04.2023	04:15	04:30	24	100	156
18.04.2023	04:30	04:45	24	101	162
18.04.2023	04:45	05:00	25	101	170
18.04.2023	05:00	05:15	27	103	183
18.04.2023	05:15	05:30	28	104	197
18.04.2023	05:30	05:45	30	105	205
18.04.2023	05:45	06:00	33	106	219
18.04.2023	06:00	06:15	36	109	245
18.04.2023	06:15	06:30	39	110	249
18.04.2023	06:30	06:45	35	105	203
18.04.2023	06:45	07:00	37	106	219
18.04.2023	07:00	07:15	39	108	232
18.04.2023	07:15	07:30	40	109	243
18.04.2023	07:30	07:45	42	110	256
18.04.2023	07:45	08:00	43	111	267
18.04.2023	08:00	08:15	43	112	279
18.04.2023	08:15	08:30	44	113	296
18.04.2023	08:30	08:45	45	114	314
18.04.2023	08:45	09:00	47	117	341
18.04.2023	09:00	09:15	47	117	341
18.04.2023	09:15	09:30	46	117	349
18.04.2023	09:30	09:45	47	118	359
18.04.2023	09:45	10:00	47	117	355
18.04.2023	10:00	10:15	47	117	363
18.04.2023	10:15	10:30	50	120	403
18.04.2023	10:30	10:45	49	120	405
18.04.2023	10:45	11:00	49	120	409
18.04.2023	11:00	11:15	50	120	415
18.04.2023	11:15	11:30	46	118	392
18.04.2023	11:30	11:45	45	118	411
18.04.2023	11:45	12:00	48	123	467
18.04.2023	12:00	12:15	46	121	453
18.04.2023	12:15	12:30	33	107	301
18.04.2023	12:30	12:45	39	114	375
18.04.2023	12:45	13:00	30	103	254
18.04.2023	13:00	13:15	35	109	318
18.04.2023	13:15	13:30	42	117	410
18.04.2023	13:30	13:45	37	112	353
18.04.2023	13:45	14:00	42	118	414
18.04.2023	14:00	14:15	44	120	438
18.04.2023	14:15	14:30	38	114	371

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.04.2023	14:30	14:45	35	111	343
18.04.2023	14:45	15:00	35	112	348
18.04.2023	15:00	15:15	37	114	372
18.04.2023	15:15	15:30	34	110	333
18.04.2023	15:30	15:45	33	108	302
18.04.2023	15:45	16:00	33	109	301
18.04.2023	16:00	16:15	35	110	310
18.04.2023	16:15	16:30	37	112	326
18.04.2023	16:30	16:45	38	113	332
18.04.2023	16:45	17:00	37	112	320
18.04.2023	17:00	17:15	39	114	336
18.04.2023	17:15	17:30	42	116	356
18.04.2023	17:30	17:45	43	118	365
18.04.2023	17:45	18:00	42	117	348
18.04.2023	18:00	18:15	42	116	339
18.04.2023	18:15	18:30	41	114	318
18.04.2023	18:30	18:45	42	115	320
18.04.2023	18:45	19:00	42	116	321
18.04.2023	19:00	19:15	41	115	313
18.04.2023	19:15	19:30	43	117	326
18.04.2023	19:30	19:45	44	118	336
18.04.2023	19:45	20:00	43	118	335
18.04.2023	20:00	20:15	43	117	325
18.04.2023	20:15	20:30	42	118	327
18.04.2023	20:30	20:45	40	115	301
18.04.2023	20:45	21:00	38	114	288
18.04.2023	21:00	21:15	36	112	270
18.04.2023	21:15	21:30	35	111	259
18.04.2023	21:30	21:45	34	109	248
18.04.2023	21:45	22:00	32	109	240
18.04.2023	22:00	22:15	31	107	225
18.04.2023	22:15	22:30	29	105	205
18.04.2023	22:30	22:45	33	109	244
18.04.2023	22:45	23:00	32	108	233
18.04.2023	23:00	23:15	30	106	219
18.04.2023	23:15	23:30	29	105	207
18.04.2023	23:30	23:45	28	104	198
19.04.2023	23:45	00:00	26	103	184
19.04.2023	00:00	00:15	26	102	175
19.04.2023	00:15	00:30	25	101	163
19.04.2023	00:30	00:45	24	101	167
19.04.2023	00:45	01:00	24	100	160
19.04.2023	01:00	01:15	23	99	151
19.04.2023	01:15	01:30	22	98	139
19.04.2023	01:30	01:45	22	99	144
19.04.2023	01:45	02:00	22	98	139
19.04.2023	02:00	02:15	21	98	133
19.04.2023	02:15	02:30	20	97	129
19.04.2023	02:30	02:45	20	97	126
19.04.2023	02:45	03:00	20	96	122
19.04.2023	03:00	03:15	20	96	122
19.04.2023	03:15	03:30	20	97	123
19.04.2023	03:30	03:45	21	97	130
19.04.2023	03:45	04:00	21	97	130
19.04.2023	04:00	04:15	22	98	137
19.04.2023	04:15	04:30	22	98	140
19.04.2023	04:30	04:45	23	99	145
19.04.2023	04:45	05:00	24	100	156
19.04.2023	05:00	05:15	25	101	168
19.04.2023	05:15	05:30	26	103	181
19.04.2023	05:30	05:45	28	104	194
19.04.2023	05:45	06:00	30	105	207
19.04.2023	06:00	06:15	35	108	235
19.04.2023	06:15	06:30	38	109	245
19.04.2023	06:30	06:45	34	104	196
19.04.2023	06:45	07:00	35	106	214
19.04.2023	07:00	07:15	36	106	220
19.04.2023	07:15	07:30	35	106	224
19.04.2023	07:30	07:45	36	107	240
19.04.2023	07:45	08:00	38	108	251
19.04.2023	08:00	08:15	42	111	287
19.04.2023	08:15	08:30	43	113	310
19.04.2023	08:30	08:45	42	114	321
19.04.2023	08:45	09:00	45	115	347
19.04.2023	09:00	09:15	46	116	364
19.04.2023	09:15	09:30	45	118	393
19.04.2023	09:30	09:45	45	119	403
19.04.2023	09:45	10:00	46	119	411
19.04.2023	10:00	10:15	44	118	398
19.04.2023	10:15	10:30	41	114	366
19.04.2023	10:30	10:45	40	113	359
19.04.2023	10:45	11:00	40	114	366
19.04.2023	11:00	11:15	41	116	397
19.04.2023	11:15	11:30	41	115	388
19.04.2023	11:30	11:45	44	119	442
19.04.2023	11:45	12:00	37	112	364
19.04.2023	12:00	12:15	35	111	357

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.04.2023	12:15	12:30	32	109	328
19.04.2023	12:30	12:45	31	107	297
19.04.2023	12:45	13:00	38	112	350
19.04.2023	13:00	13:15	42	116	387
19.04.2023	13:15	13:30	38	111	319
19.04.2023	13:30	13:45	34	107	267
19.04.2023	13:45	14:00	34	106	255
19.04.2023	14:00	14:15	31	103	214
19.04.2023	14:15	14:30	26	97	149
19.04.2023	14:30	14:45	34	106	233
19.04.2023	14:45	15:00	35	107	244
19.04.2023	15:00	15:15	41	113	303
19.04.2023	15:15	15:30	43	116	329
19.04.2023	15:30	15:45	44	118	353
19.04.2023	15:45	16:00	47	120	379
19.04.2023	16:00	16:15	46	119	370
19.04.2023	16:15	16:30	43	118	366
19.04.2023	16:30	16:45	44	119	376
19.04.2023	16:45	17:00	44	119	370
19.04.2023	17:00	17:15	44	120	392
19.04.2023	17:15	17:30	46	122	413
19.04.2023	17:30	17:45	45	121	398
19.04.2023	17:45	18:00	43	118	365
19.04.2023	18:00	18:15	41	117	352
19.04.2023	18:15	18:30	41	116	333
19.04.2023	18:30	18:45	41	115	319
19.04.2023	18:45	19:00	40	114	301
19.04.2023	19:00	19:15	41	115	315
19.04.2023	19:15	19:30	40	115	310
19.04.2023	19:30	19:45	41	116	318
19.04.2023	19:45	20:00	40	116	317
19.04.2023	20:00	20:15	41	117	323
19.04.2023	20:15	20:30	41	117	322
19.04.2023	20:30	20:45	40	116	309
19.04.2023	20:45	21:00	39	115	301
19.04.2023	21:00	21:15	38	113	282
19.04.2023	21:15	21:30	37	112	276
19.04.2023	21:30	21:45	36	111	268
19.04.2023	21:45	22:00	34	110	254
19.04.2023	22:00	22:15	32	108	234
19.04.2023	22:15	22:30	30	106	218
19.04.2023	22:30	22:45	34	111	264
19.04.2023	22:45	23:00	34	110	257
19.04.2023	23:00	23:15	32	109	240
19.04.2023	23:15	23:30	30	107	227
19.04.2023	23:30	23:45	30	107	222
20.04.2023	23:45	00:00	29	105	208
20.04.2023	00:00	00:15	28	104	199
20.04.2023	00:15	00:30	27	103	189
20.04.2023	00:30	00:45	27	103	190
20.04.2023	00:45	01:00	26	103	181
20.04.2023	01:00	01:15	25	101	171
20.04.2023	01:15	01:30	24	100	161
20.04.2023	01:30	01:45	25	102	172
20.04.2023	01:45	02:00	25	101	168
20.04.2023	02:00	02:15	24	101	164
20.04.2023	02:15	02:30	24	101	165
20.04.2023	02:30	02:45	24	101	164
20.04.2023	02:45	03:00	24	101	165
20.04.2023	03:00	03:15	24	101	165
20.04.2023	03:15	03:30	25	101	171
20.04.2023	03:30	03:45	25	102	175
20.04.2023	03:45	04:00	26	103	183
20.04.2023	04:00	04:15	26	103	189
20.04.2023	04:15	04:30	27	103	190
20.04.2023	04:30	04:45	27	104	195
20.04.2023	04:45	05:00	28	105	207
20.04.2023	05:00	05:15	30	107	221
20.04.2023	05:15	05:30	31	108	233
20.04.2023	05:30	05:45	33	109	245
20.04.2023	05:45	06:00	34	110	253
20.04.2023	06:00	06:15	40	113	286
20.04.2023	06:15	06:30	44	115	298
20.04.2023	06:30	06:45	37	107	221
20.04.2023	06:45	07:00	38	108	240
20.04.2023	07:00	07:15	38	108	245
20.04.2023	07:15	07:30	37	107	242
20.04.2023	07:30	07:45	39	109	264
20.04.2023	07:45	08:00	41	111	292
20.04.2023	08:00	08:15	42	112	315
20.04.2023	08:15	08:30	41	113	336
20.04.2023	08:30	08:45	40	112	334
20.04.2023	08:45	09:00	38	110	324
20.04.2023	09:00	09:15	37	111	332
20.04.2023	09:15	09:30	32	106	283
20.04.2023	09:30	09:45	33	108	302
20.04.2023	09:45	10:00	41	116	391

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.04.2023	10:00	10:15	46	121	442
20.04.2023	10:15	10:30	52	126	491
20.04.2023	10:30	10:45	54	127	490
20.04.2023	10:45	11:00	54	126	474
20.04.2023	11:00	11:15	53	126	472
20.04.2023	11:15	11:30	52	125	460
20.04.2023	11:30	11:45	52	124	450
20.04.2023	11:45	12:00	52	123	441
20.04.2023	12:00	12:15	55	127	485
20.04.2023	12:15	12:30	49	123	444
20.04.2023	12:30	12:45	48	124	450
20.04.2023	12:45	13:00	47	122	435
20.04.2023	13:00	13:15	47	122	433
20.04.2023	13:15	13:30	49	123	441
20.04.2023	13:30	13:45	47	120	392
20.04.2023	13:45	14:00	46	120	388
20.04.2023	14:00	14:15	46	119	378
20.04.2023	14:15	14:30	45	118	366
20.04.2023	14:30	14:45	44	117	357
20.04.2023	14:45	15:00	43	115	335
20.04.2023	15:00	15:15	46	118	369
20.04.2023	15:15	15:30	43	116	340
20.04.2023	15:30	15:45	46	119	372
20.04.2023	15:45	16:00	48	121	382
20.04.2023	16:00	16:15	47	121	387
20.04.2023	16:15	16:30	48	122	386
20.04.2023	16:30	16:45	49	122	384
20.04.2023	16:45	17:00	49	122	385
20.04.2023	17:00	17:15	49	122	380
20.04.2023	17:15	17:30	49	123	390
20.04.2023	17:30	17:45	49	122	379
20.04.2023	17:45	18:00	47	121	367
20.04.2023	18:00	18:15	48	122	376
20.04.2023	18:15	18:30	50	122	381
20.04.2023	18:30	18:45	48	122	371
20.04.2023	18:45	19:00	49	122	371
20.04.2023	19:00	19:15	48	123	379
20.04.2023	19:15	19:30	49	123	385
20.04.2023	19:30	19:45	49	124	390
20.04.2023	19:45	20:00	49	124	388
20.04.2023	20:00	20:15	46	122	375
20.04.2023	20:15	20:30	46	122	367
20.04.2023	20:30	20:45	45	120	347
20.04.2023	20:45	21:00	42	117	324
20.04.2023	21:00	21:15	39	114	294
20.04.2023	21:15	21:30	37	113	282
20.04.2023	21:30	21:45	36	112	273
20.04.2023	21:45	22:00	34	111	263
20.04.2023	22:00	22:15	32	108	235
20.04.2023	22:15	22:30	31	107	222
20.04.2023	22:30	22:45	36	113	283
20.04.2023	22:45	23:00	35	112	278
20.04.2023	23:00	23:15	34	110	257
20.04.2023	23:15	23:30	32	108	239
20.04.2023	23:30	23:45	31	107	227
21.04.2023	23:45	00:00	29	106	210
21.04.2023	00:00	00:15	29	105	204
21.04.2023	00:15	00:30	27	103	190
21.04.2023	00:30	00:45	28	104	199
21.04.2023	00:45	01:00	27	103	189
21.04.2023	01:00	01:15	26	102	179
21.04.2023	01:15	01:30	25	101	168
21.04.2023	01:30	01:45	26	102	179
21.04.2023	01:45	02:00	25	102	173
21.04.2023	02:00	02:15	25	101	169
21.04.2023	02:15	02:30	24	101	167
21.04.2023	02:30	02:45	24	101	165
21.04.2023	02:45	03:00	24	101	163
21.04.2023	03:00	03:15	24	101	166
21.04.2023	03:15	03:30	25	102	173
21.04.2023	03:30	03:45	25	102	174
21.04.2023	03:45	04:00	25	102	178
21.04.2023	04:00	04:15	26	103	186
21.04.2023	04:15	04:30	26	103	188
21.04.2023	04:30	04:45	27	103	189
21.04.2023	04:45	05:00	28	104	196
21.04.2023	05:00	05:15	29	105	208
21.04.2023	05:15	05:30	30	106	218
21.04.2023	05:30	05:45	31	108	231
21.04.2023	05:45	06:00	33	109	245
21.04.2023	06:00	06:15	38	112	275
21.04.2023	06:15	06:30	41	113	279
21.04.2023	06:30	06:45	36	106	220
21.04.2023	06:45	07:00	38	108	241
21.04.2023	07:00	07:15	39	109	252
21.04.2023	07:15	07:30	39	109	252
21.04.2023	07:30	07:45	41	111	276

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.04.2023	07:45	08:00	43	113	303
21.04.2023	08:00	08:15	46	116	345
21.04.2023	08:15	08:30	45	119	383
21.04.2023	08:30	08:45	40	114	348
21.04.2023	08:45	09:00	36	111	324
21.04.2023	09:00	09:15	36	111	330
21.04.2023	09:15	09:30	34	110	337
21.04.2023	09:30	09:45	34	112	371
21.04.2023	09:45	10:00	33	112	396
21.04.2023	10:00	10:15	34	112	426
21.04.2023	10:15	10:30	32	113	450
21.04.2023	10:30	10:45	30	112	469
21.04.2023	10:45	11:00	29	112	475
21.04.2023	11:00	11:15	28	112	483
21.04.2023	11:15	11:30	28	112	498
21.04.2023	11:30	11:45	28	112	505
21.04.2023	11:45	12:00	27	111	500
21.04.2023	12:00	12:15	27	114	550
21.04.2023	12:15	12:30	27	112	529
21.04.2023	12:30	12:45	26	111	515
21.04.2023	12:45	13:00	25	109	491
21.04.2023	13:00	13:15	25	108	481
21.04.2023	13:15	13:30	24	107	460
21.04.2023	13:30	13:45	23	105	435
21.04.2023	13:45	14:00	22	105	422
21.04.2023	14:00	14:15	22	103	401
21.04.2023	14:15	14:30	21	103	394
21.04.2023	14:30	14:45	21	102	375
21.04.2023	14:45	15:00	21	102	364
21.04.2023	15:00	15:15	21	104	381
21.04.2023	15:15	15:30	20	101	328
21.04.2023	15:30	15:45	19	99	291
21.04.2023	15:45	16:00	18	98	251
21.04.2023	16:00	16:15	18	97	229
21.04.2023	16:15	16:30	19	97	222
21.04.2023	16:30	16:45	23	100	242
21.04.2023	16:45	17:00	32	111	353
21.04.2023	17:00	17:15	30	107	290
21.04.2023	17:15	17:30	29	106	269
21.04.2023	17:30	17:45	28	104	243
21.04.2023	17:45	18:00	33	109	286
21.04.2023	18:00	18:15	37	113	318
21.04.2023	18:15	18:30	40	116	336
21.04.2023	18:30	18:45	36	111	279
21.04.2023	18:45	19:00	34	109	257
21.04.2023	19:00	19:15	34	109	257
21.04.2023	19:15	19:30	36	111	272
21.04.2023	19:30	19:45	37	111	273
21.04.2023	19:45	20:00	36	111	263
21.04.2023	20:00	20:15	35	110	250
21.04.2023	20:15	20:30	35	109	245
21.04.2023	20:30	20:45	36	110	252
21.04.2023	20:45	21:00	36	110	257
21.04.2023	21:00	21:15	34	108	239
21.04.2023	21:15	21:30	33	108	232
21.04.2023	21:30	21:45	30	106	219
21.04.2023	21:45	22:00	29	106	211
21.04.2023	22:00	22:15	28	104	197
21.04.2023	22:15	22:30	26	103	185
21.04.2023	22:30	22:45	30	107	229
21.04.2023	22:45	23:00	29	106	217
21.04.2023	23:00	23:15	27	105	202
21.04.2023	23:15	23:30	26	103	189
21.04.2023	23:30	23:45	25	103	181
22.04.2023	23:45	00:00	24	101	169
22.04.2023	00:00	00:15	24	101	166
22.04.2023	00:15	00:30	23	100	157
22.04.2023	00:30	00:45	24	101	163
22.04.2023	00:45	01:00	23	100	153
22.04.2023	01:00	01:15	21	98	142
22.04.2023	01:15	01:30	21	98	135
22.04.2023	01:30	01:45	21	98	135
22.04.2023	01:45	02:00	20	97	126
22.04.2023	02:00	02:15	19	96	118
22.04.2023	02:15	02:30	18	96	113
22.04.2023	02:30	02:45	18	95	112
22.04.2023	02:45	03:00	18	95	110
22.04.2023	03:00	03:15	18	95	107
22.04.2023	03:15	03:30	18	95	106
22.04.2023	03:30	03:45	18	95	105
22.04.2023	03:45	04:00	18	95	106
22.04.2023	04:00	04:15	19	95	112
22.04.2023	04:15	04:30	19	96	114
22.04.2023	04:30	04:45	19	96	117
22.04.2023	04:45	05:00	20	97	126
22.04.2023	05:00	05:15	21	98	134
22.04.2023	05:15	05:30	21	98	141

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.04.2023	05:30	05:45	22	99	148
22.04.2023	05:45	06:00	22	99	149
22.04.2023	06:00	06:15	24	100	159
22.04.2023	06:15	06:30	24	100	158
22.04.2023	06:30	06:45	21	98	134
22.04.2023	06:45	07:00	22	98	140
22.04.2023	07:00	07:15	22	99	149
22.04.2023	07:15	07:30	22	99	157
22.04.2023	07:30	07:45	22	100	176
22.04.2023	07:45	08:00	22	100	185
22.04.2023	08:00	08:15	23	102	212
22.04.2023	08:15	08:30	25	105	239
22.04.2023	08:30	08:45	27	108	282
22.04.2023	08:45	09:00	26	108	286
22.04.2023	09:00	09:15	27	109	315
22.04.2023	09:15	09:30	30	115	384
22.04.2023	09:30	09:45	30	115	407
22.04.2023	09:45	10:00	24	107	325
22.04.2023	10:00	10:15	21	104	311
22.04.2023	10:15	10:30	21	107	365
22.04.2023	10:30	10:45	21	108	393
22.04.2023	10:45	11:00	21	107	395
22.04.2023	11:00	11:15	24	113	472
22.04.2023	11:15	11:30	20	104	356
22.04.2023	11:30	11:45	21	107	403
22.04.2023	11:45	12:00	21	107	422
22.04.2023	12:00	12:15	21	105	400
22.04.2023	12:15	12:30	22	111	468
22.04.2023	12:30	12:45	25	117	541
22.04.2023	12:45	13:00	21	109	444
22.04.2023	13:00	13:15	18	98	284
22.04.2023	13:15	13:30	18	98	269
22.04.2023	13:30	13:45	16	96	241
22.04.2023	13:45	14:00	17	97	233
22.04.2023	14:00	14:15	16	93	171
22.04.2023	14:15	14:30	18	96	206
22.04.2023	14:30	14:45	25	110	364
22.04.2023	14:45	15:00	25	108	323
22.04.2023	15:00	15:15	19	99	212
22.04.2023	15:15	15:30	20	99	210
22.04.2023	15:30	15:45	21	101	222
22.04.2023	15:45	16:00	22	102	224
22.04.2023	16:00	16:15	24	105	259
22.04.2023	16:15	16:30	23	103	227
22.04.2023	16:30	16:45	25	105	250
22.04.2023	16:45	17:00	28	108	281
22.04.2023	17:00	17:15	27	108	269
22.04.2023	17:15	17:30	27	106	251
22.04.2023	17:30	17:45	25	103	215
22.04.2023	17:45	18:00	27	105	223
22.04.2023	18:00	18:15	30	108	255
22.04.2023	18:15	18:30	30	107	239
22.04.2023	18:30	18:45	31	108	247
22.04.2023	18:45	19:00	32	108	243
22.04.2023	19:00	19:15	31	109	247
22.04.2023	19:15	19:30	30	108	237
22.04.2023	19:30	19:45	30	108	234
22.04.2023	19:45	20:00	29	108	233
22.04.2023	20:00	20:15	29	108	231
22.04.2023	20:15	20:30	29	108	231
22.04.2023	20:30	20:45	29	108	237
22.04.2023	20:45	21:00	29	108	229
22.04.2023	21:00	21:15	28	106	218
22.04.2023	21:15	21:30	27	105	204
22.04.2023	21:30	21:45	27	105	204
22.04.2023	21:45	22:00	26	104	197
22.04.2023	22:00	22:15	25	103	184
22.04.2023	22:15	22:30	24	102	173
22.04.2023	22:30	22:45	22	101	163
22.04.2023	22:45	23:00	22	100	154
22.04.2023	23:00	23:15	21	99	147
22.04.2023	23:15	23:30	20	98	139
22.04.2023	23:30	23:45	24	103	181
23.04.2023	23:45	00:00	23	102	177
23.04.2023	00:00	00:15	23	102	173
23.04.2023	00:15	00:30	22	101	162
23.04.2023	00:30	00:45	21	100	154
23.04.2023	00:45	01:00	20	99	144
23.04.2023	01:00	01:15	20	98	136
23.04.2023	01:15	01:30	19	97	129
23.04.2023	01:30	01:45	20	98	139
23.04.2023	01:45	02:00	19	98	133
23.04.2023	02:00	02:15	18	96	122
23.04.2023	02:15	02:30	17	95	112
23.04.2023	02:30	02:45	17	95	106
23.04.2023	02:45	03:00	16	94	99
23.04.2023	03:00	03:15	16	94	97

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.04.2023	03:15	03:30	16	94	95
23.04.2023	03:30	03:45	16	94	94
23.04.2023	03:45	04:00	16	94	94
23.04.2023	04:00	04:15	16	93	93
23.04.2023	04:15	04:30	16	93	92
23.04.2023	04:30	04:45	17	95	103
23.04.2023	04:45	05:00	17	95	109
23.04.2023	05:00	05:15	18	95	112
23.04.2023	05:15	05:30	18	96	115
23.04.2023	05:30	05:45	18	96	118
23.04.2023	05:45	06:00	19	97	125
23.04.2023	06:00	06:15	20	97	132
23.04.2023	06:15	06:30	20	98	136
23.04.2023	06:30	06:45	20	98	140
23.04.2023	06:45	07:00	20	99	148
23.04.2023	07:00	07:15	20	99	155
23.04.2023	07:15	07:30	19	98	151
23.04.2023	07:30	07:45	17	96	127
23.04.2023	07:45	08:00	16	95	125
23.04.2023	08:00	08:15	18	99	170
23.04.2023	08:15	08:30	19	101	200
23.04.2023	08:30	08:45	20	102	232
23.04.2023	08:45	09:00	19	102	238
23.04.2023	09:00	09:15	20	104	274
23.04.2023	09:15	09:30	19	104	280
23.04.2023	09:30	09:45	18	102	264
23.04.2023	09:45	10:00	21	107	333
23.04.2023	10:00	10:15	23	111	377
23.04.2023	10:15	10:30	18	104	298
23.04.2023	10:30	10:45	20	108	361
23.04.2023	10:45	11:00	18	104	322
23.04.2023	11:00	11:15	18	102	307
23.04.2023	11:15	11:30	17	99	277
23.04.2023	11:30	11:45	16	101	302
23.04.2023	11:45	12:00	18	102	319
23.04.2023	12:00	12:15	21	108	406
23.04.2023	12:15	12:30	20	107	391
23.04.2023	12:30	12:45	16	97	254
23.04.2023	12:45	13:00	17	99	276
23.04.2023	13:00	13:15	19	103	334
23.04.2023	13:15	13:30	17	100	290
23.04.2023	13:30	13:45	16	95	217
23.04.2023	13:45	14:00	16	100	294
23.04.2023	14:00	14:15	18	100	292
23.04.2023	14:15	14:30	17	98	271
23.04.2023	14:30	14:45	19	103	330
23.04.2023	14:45	15:00	15	95	223
23.04.2023	15:00	15:15	14	91	160
23.04.2023	15:15	15:30	14	93	190
23.04.2023	15:30	15:45	14	92	164
23.04.2023	15:45	16:00	17	98	235
23.04.2023	16:00	16:15	17	100	244
23.04.2023	16:15	16:30	18	101	237
23.04.2023	16:30	16:45	23	106	286
23.04.2023	16:45	17:00	26	110	320
23.04.2023	17:00	17:15	23	106	260
23.04.2023	17:15	17:30	21	101	204
23.04.2023	17:30	17:45	24	104	228
23.04.2023	17:45	18:00	29	110	281
23.04.2023	18:00	18:15	30	111	282
23.04.2023	18:15	18:30	27	106	235
23.04.2023	18:30	18:45	28	108	245
23.04.2023	18:45	19:00	29	109	255
23.04.2023	19:00	19:15	30	109	258
23.04.2023	19:15	19:30	31	110	262
23.04.2023	19:30	19:45	29	109	253
23.04.2023	19:45	20:00	28	108	232
23.04.2023	20:00	20:15	28	107	229
23.04.2023	20:15	20:30	29	108	233
23.04.2023	20:30	20:45	29	108	236
23.04.2023	20:45	21:00	30	109	241
23.04.2023	21:00	21:15	29	108	229
23.04.2023	21:15	21:30	27	106	214
23.04.2023	21:30	21:45	27	105	204
23.04.2023	21:45	22:00	26	104	198
23.04.2023	22:00	22:15	25	103	188
23.04.2023	22:15	22:30	25	102	176
23.04.2023	22:30	22:45	27	105	207
23.04.2023	22:45	23:00	27	104	195
23.04.2023	23:00	23:15	26	104	193
23.04.2023	23:15	23:30	25	102	179
23.04.2023	23:30	23:45	24	102	173
24.04.2023	23:45	00:00	23	100	157
24.04.2023	00:00	00:15	22	99	149
24.04.2023	00:15	00:30	21	98	140
24.04.2023	00:30	00:45	22	99	149
24.04.2023	00:45	01:00	21	98	138

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.04.2023	01:00	01:15	20	97	125
24.04.2023	01:15	01:30	19	96	114
24.04.2023	01:30	01:45	18	95	110
24.04.2023	01:45	02:00	18	95	108
24.04.2023	02:00	02:15	18	94	102
24.04.2023	02:15	02:30	18	94	99
24.04.2023	02:30	02:45	18	94	99
24.04.2023	02:45	03:00	17	94	97
24.04.2023	03:00	03:15	17	94	96
24.04.2023	03:15	03:30	18	94	96
24.04.2023	03:30	03:45	18	94	98
24.04.2023	03:45	04:00	18	94	101
24.04.2023	04:00	04:15	18	95	105
24.04.2023	04:15	04:30	19	95	111
24.04.2023	04:30	04:45	20	96	119
24.04.2023	04:45	05:00	21	97	131
24.04.2023	05:00	05:15	22	99	146
24.04.2023	05:15	05:30	23	100	153
24.04.2023	05:30	05:45	25	101	170
24.04.2023	05:45	06:00	27	103	182
24.04.2023	06:00	06:15	32	105	210
24.04.2023	06:15	06:30	35	106	211
24.04.2023	06:30	06:45	32	102	175
24.04.2023	06:45	07:00	33	104	193
24.04.2023	07:00	07:15	34	104	205
24.04.2023	07:15	07:30	35	105	213
24.04.2023	07:30	07:45	37	107	245
24.04.2023	07:45	08:00	38	108	266
24.04.2023	08:00	08:15	34	105	245
24.04.2023	08:15	08:30	33	106	268
24.04.2023	08:30	08:45	37	111	331
24.04.2023	08:45	09:00	46	120	427
24.04.2023	09:00	09:15	39	112	340
24.04.2023	09:15	09:30	32	105	258
24.04.2023	09:30	09:45	36	110	337
24.04.2023	09:45	10:00	39	113	374
24.04.2023	10:00	10:15	35	109	339
24.04.2023	10:15	10:30	29	103	262
24.04.2023	10:30	10:45	39	116	433
24.04.2023	10:45	11:00	27	103	295
24.04.2023	11:00	11:15	22	98	236
24.04.2023	11:15	11:30	20	94	180
24.04.2023	11:30	11:45	21	95	190
24.04.2023	11:45	12:00	24	99	244
24.04.2023	12:00	12:15	33	109	369
24.04.2023	12:15	12:30	31	106	327
24.04.2023	12:30	12:45	27	103	284
24.04.2023	12:45	13:00	25	101	246
24.04.2023	13:00	13:15	37	113	389
24.04.2023	13:15	13:30	27	102	253
24.04.2023	13:30	13:45	22	95	167
24.04.2023	13:45	14:00	29	103	257
24.04.2023	14:00	14:15	34	110	336
24.04.2023	14:15	14:30	31	105	285
24.04.2023	14:30	14:45	21	96	184
24.04.2023	14:45	15:00	33	111	377
24.04.2023	15:00	15:15	39	118	445
24.04.2023	15:15	15:30	35	113	382
24.04.2023	15:30	15:45	38	115	397
24.04.2023	15:45	16:00	40	118	420
24.04.2023	16:00	16:15	38	115	387
24.04.2023	16:15	16:30	35	113	354
24.04.2023	16:30	16:45	38	115	384
24.04.2023	16:45	17:00	32	110	322
24.04.2023	17:00	17:15	28	105	266
24.04.2023	17:15	17:30	32	109	311
24.04.2023	17:30	17:45	29	105	268
24.04.2023	17:45	18:00	27	102	226
24.04.2023	18:00	18:15	34	109	293
24.04.2023	18:15	18:30	40	116	351
24.04.2023	18:30	18:45	33	107	259
24.04.2023	18:45	19:00	31	105	220
24.04.2023	19:00	19:15	37	111	281
24.04.2023	19:15	19:30	40	114	302
24.04.2023	19:30	19:45	39	112	284
24.04.2023	19:45	20:00	38	111	268
24.04.2023	20:00	20:15	38	111	266
24.04.2023	20:15	20:30	38	111	265
24.04.2023	20:30	20:45	38	111	267
24.04.2023	20:45	21:00	37	111	262
24.04.2023	21:00	21:15	36	110	256
24.04.2023	21:15	21:30	35	109	248
24.04.2023	21:30	21:45	33	108	236
24.04.2023	21:45	22:00	32	107	221
24.04.2023	22:00	22:15	30	105	207
24.04.2023	22:15	22:30	28	103	188
24.04.2023	22:30	22:45	31	107	223

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.04.2023	22:45	23:00	31	106	220
24.04.2023	23:00	23:15	30	106	218
24.04.2023	23:15	23:30	29	105	203
24.04.2023	23:30	23:45	27	103	188
25.04.2023	23:45	00:00	26	102	175
25.04.2023	00:00	00:15	25	102	172
25.04.2023	00:15	00:30	24	100	157
25.04.2023	00:30	00:45	24	100	160
25.04.2023	00:45	01:00	23	99	148
25.04.2023	01:00	01:15	22	98	142
25.04.2023	01:15	01:30	21	97	130
25.04.2023	01:30	01:45	21	97	124
25.04.2023	01:45	02:00	21	96	121
25.04.2023	02:00	02:15	20	96	117
25.04.2023	02:15	02:30	20	96	115
25.04.2023	02:30	02:45	20	96	114
25.04.2023	02:45	03:00	20	96	113
25.04.2023	03:00	03:15	20	96	114
25.04.2023	03:15	03:30	20	96	118
25.04.2023	03:30	03:45	20	96	120
25.04.2023	03:45	04:00	21	97	124
25.04.2023	04:00	04:15	21	97	130
25.04.2023	04:15	04:30	22	98	136
25.04.2023	04:30	04:45	23	99	143
25.04.2023	04:45	05:00	23	99	150
25.04.2023	05:00	05:15	25	100	161
25.04.2023	05:15	05:30	25	101	168
25.04.2023	05:30	05:45	27	103	183
25.04.2023	05:45	06:00	30	104	200
25.04.2023	06:00	06:15	36	108	237
25.04.2023	06:15	06:30	39	109	241
25.04.2023	06:30	06:45	33	103	187
25.04.2023	06:45	07:00	35	105	208
25.04.2023	07:00	07:15	36	105	214
25.04.2023	07:15	07:30	35	105	213
25.04.2023	07:30	07:45	34	103	204
25.04.2023	07:45	08:00	35	104	212
25.04.2023	08:00	08:15	39	107	243
25.04.2023	08:15	08:30	41	110	280
25.04.2023	08:30	08:45	43	113	307
25.04.2023	08:45	09:00	46	115	322
25.04.2023	09:00	09:15	47	115	325
25.04.2023	09:15	09:30	46	115	320
25.04.2023	09:30	09:45	47	116	327
25.04.2023	09:45	10:00	47	116	325
25.04.2023	10:00	10:15	48	116	334
25.04.2023	10:15	10:30	49	117	339
25.04.2023	10:30	10:45	51	118	354
25.04.2023	10:45	11:00	53	120	375
25.04.2023	11:00	11:15	55	122	404
25.04.2023	11:15	11:30	54	123	416
25.04.2023	11:30	11:45	54	123	425
25.04.2023	11:45	12:00	52	122	416
25.04.2023	12:00	12:15	53	124	445
25.04.2023	12:15	12:30	49	121	411
25.04.2023	12:30	12:45	47	121	416
25.04.2023	12:45	13:00	47	120	414
25.04.2023	13:00	13:15	45	119	411
25.04.2023	13:15	13:30	45	119	412
25.04.2023	13:30	13:45	46	121	436
25.04.2023	13:45	14:00	48	125	481
25.04.2023	14:00	14:15	49	126	494
25.04.2023	14:15	14:30	46	122	458
25.04.2023	14:30	14:45	44	120	443
25.04.2023	14:45	15:00	44	121	466
25.04.2023	15:00	15:15	45	124	504
25.04.2023	15:15	15:30	35	113	380
25.04.2023	15:30	15:45	25	102	260
25.04.2023	15:45	16:00	27	104	279
25.04.2023	16:00	16:15	36	114	399
25.04.2023	16:15	16:30	38	117	430
25.04.2023	16:30	16:45	37	116	421
25.04.2023	16:45	17:00	34	113	378
25.04.2023	17:00	17:15	30	106	294
25.04.2023	17:15	17:30	30	106	277
25.04.2023	17:30	17:45	34	110	308
25.04.2023	17:45	18:00	38	114	343
25.04.2023	18:00	18:15	42	117	360
25.04.2023	18:15	18:30	38	112	303
25.04.2023	18:30	18:45	40	113	305
25.04.2023	18:45	19:00	41	114	311
25.04.2023	19:00	19:15	42	115	316
25.04.2023	19:15	19:30	42	116	321
25.04.2023	19:30	19:45	43	118	332
25.04.2023	19:45	20:00	42	117	321
25.04.2023	20:00	20:15	42	116	313
25.04.2023	20:15	20:30	42	115	305

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.04.2023	20:30	20:45	42	115	304
25.04.2023	20:45	21:00	41	115	301
25.04.2023	21:00	21:15	39	112	277
25.04.2023	21:15	21:30	37	111	261
25.04.2023	21:30	21:45	35	110	252
25.04.2023	21:45	22:00	33	108	239
25.04.2023	22:00	22:15	32	107	223
25.04.2023	22:15	22:30	30	105	203
25.04.2023	22:30	22:45	34	109	248
25.04.2023	22:45	23:00	33	109	246
25.04.2023	23:00	23:15	31	107	226
25.04.2023	23:15	23:30	29	105	205
25.04.2023	23:30	23:45	28	104	200
26.04.2023	23:45	00:00	27	103	187
26.04.2023	00:00	00:15	26	103	181
26.04.2023	00:15	00:30	25	101	164
26.04.2023	00:30	00:45	25	101	168
26.04.2023	00:45	01:00	24	100	157
26.04.2023	01:00	01:15	23	99	147
26.04.2023	01:15	01:30	23	98	139
26.04.2023	01:30	01:45	23	99	145
26.04.2023	01:45	02:00	22	98	140
26.04.2023	02:00	02:15	22	98	137
26.04.2023	02:15	02:30	21	98	134
26.04.2023	02:30	02:45	21	97	131
26.04.2023	02:45	03:00	21	97	128
26.04.2023	03:00	03:15	21	97	130
26.04.2023	03:15	03:30	21	97	131
26.04.2023	03:30	03:45	22	98	138
26.04.2023	03:45	04:00	22	99	142
26.04.2023	04:00	04:15	23	99	148
26.04.2023	04:15	04:30	23	99	152
26.04.2023	04:30	04:45	24	101	162
26.04.2023	04:45	05:00	25	101	169
26.04.2023	05:00	05:15	26	103	183
26.04.2023	05:15	05:30	28	104	194
26.04.2023	05:30	05:45	29	105	206
26.04.2023	05:45	06:00	32	107	227
26.04.2023	06:00	06:15	37	109	248
26.04.2023	06:15	06:30	39	110	250
26.04.2023	06:30	06:45	34	105	210
26.04.2023	06:45	07:00	36	106	226
26.04.2023	07:00	07:15	37	107	235
26.04.2023	07:15	07:30	38	109	264
26.04.2023	07:30	07:45	39	110	283
26.04.2023	07:45	08:00	40	112	308
26.04.2023	08:00	08:15	43	114	345
26.04.2023	08:15	08:30	42	116	376
26.04.2023	08:30	08:45	41	116	392
26.04.2023	08:45	09:00	40	116	406
26.04.2023	09:00	09:15	36	113	391
26.04.2023	09:15	09:30	35	113	397
26.04.2023	09:30	09:45	34	113	415
26.04.2023	09:45	10:00	28	106	336
26.04.2023	10:00	10:15	33	113	421
26.04.2023	10:15	10:30	33	112	422
26.04.2023	10:30	10:45	30	108	370
26.04.2023	10:45	11:00	26	103	302
26.04.2023	11:00	11:15	35	113	429
26.04.2023	11:15	11:30	34	112	411
26.04.2023	11:30	11:45	38	117	474
26.04.2023	11:45	12:00	39	118	493
26.04.2023	12:00	12:15	35	117	478
26.04.2023	12:15	12:30	25	100	275
26.04.2023	12:30	12:45	22	97	237
26.04.2023	12:45	13:00	28	107	352
26.04.2023	13:00	13:15	34	115	454
26.04.2023	13:15	13:30	35	117	492
26.04.2023	13:30	13:45	22	99	286
26.04.2023	13:45	14:00	25	104	347
26.04.2023	14:00	14:15	27	110	421
26.04.2023	14:15	14:30	22	102	319
26.04.2023	14:30	14:45	25	104	336
26.04.2023	14:45	15:00	25	104	338
26.04.2023	15:00	15:15	27	107	376
26.04.2023	15:15	15:30	28	108	381
26.04.2023	15:30	15:45	24	104	321
26.04.2023	15:45	16:00	28	108	368
26.04.2023	16:00	16:15	24	103	305
26.04.2023	16:15	16:30	25	105	327
26.04.2023	16:30	16:45	25	104	305
26.04.2023	16:45	17:00	27	106	320
26.04.2023	17:00	17:15	30	109	348
26.04.2023	17:15	17:30	32	112	365
26.04.2023	17:30	17:45	29	107	308
26.04.2023	17:45	18:00	32	110	326
26.04.2023	18:00	18:15	37	116	379

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.04.2023	18:15	18:30	40	116	374
26.04.2023	18:30	18:45	38	115	343
26.04.2023	18:45	19:00	39	115	336
26.04.2023	19:00	19:15	38	114	312
26.04.2023	19:15	19:30	38	113	298
26.04.2023	19:30	19:45	38	113	292
26.04.2023	19:45	20:00	38	112	284
26.04.2023	20:00	20:15	38	111	269
26.04.2023	20:15	20:30	37	112	273
26.04.2023	20:30	20:45	38	113	278
26.04.2023	20:45	21:00	38	113	281
26.04.2023	21:00	21:15	37	112	270
26.04.2023	21:15	21:30	36	111	263
26.04.2023	21:30	21:45	34	109	245
26.04.2023	21:45	22:00	31	108	230
26.04.2023	22:00	22:15	29	105	209
26.04.2023	22:15	22:30	29	104	195
26.04.2023	22:30	22:45	31	107	228
26.04.2023	22:45	23:00	30	106	220
26.04.2023	23:00	23:15	29	105	203
26.04.2023	23:15	23:30	27	103	185
26.04.2023	23:30	23:45	26	102	178
27.04.2023	23:45	00:00	25	101	163
27.04.2023	00:00	00:15	25	100	159
27.04.2023	00:15	00:30	23	99	148
27.04.2023	00:30	00:45	23	100	152
27.04.2023	00:45	01:00	23	98	141
27.04.2023	01:00	01:15	22	98	132
27.04.2023	01:15	01:30	21	97	124
27.04.2023	01:30	01:45	22	97	129
27.04.2023	01:45	02:00	21	97	124
27.04.2023	02:00	02:15	20	96	120
27.04.2023	02:15	02:30	20	96	118
27.04.2023	02:30	02:45	19	96	113
27.04.2023	02:45	03:00	19	95	108
27.04.2023	03:00	03:15	19	95	109
27.04.2023	03:15	03:30	19	96	113
27.04.2023	03:30	03:45	20	96	119
27.04.2023	03:45	04:00	20	96	119
27.04.2023	04:00	04:15	21	97	126
27.04.2023	04:15	04:30	21	97	130
27.04.2023	04:30	04:45	22	98	137
27.04.2023	04:45	05:00	22	99	143
27.04.2023	05:00	05:15	24	100	154
27.04.2023	05:15	05:30	24	101	162
27.04.2023	05:30	05:45	26	102	174
27.04.2023	05:45	06:00	28	103	186
27.04.2023	06:00	06:15	33	106	211
27.04.2023	06:15	06:30	36	106	216
27.04.2023	06:30	06:45	33	103	192
27.04.2023	06:45	07:00	35	105	217
27.04.2023	07:00	07:15	36	106	223
27.04.2023	07:15	07:30	35	106	233
27.04.2023	07:30	07:45	36	107	249
27.04.2023	07:45	08:00	37	108	267
27.04.2023	08:00	08:15	38	109	284
27.04.2023	08:15	08:30	38	109	287
27.04.2023	08:30	08:45	38	109	300
27.04.2023	08:45	09:00	36	109	312
27.04.2023	09:00	09:15	32	107	297
27.04.2023	09:15	09:30	28	104	275
27.04.2023	09:30	09:45	30	106	323
27.04.2023	09:45	10:00	29	107	340
27.04.2023	10:00	10:15	31	110	393
27.04.2023	10:15	10:30	32	111	416
27.04.2023	10:30	10:45	29	107	377
27.04.2023	10:45	11:00	26	105	357
27.04.2023	11:00	11:15	27	108	404
27.04.2023	11:15	11:30	28	109	423
27.04.2023	11:30	11:45	26	108	419
27.04.2023	11:45	12:00	24	104	376
27.04.2023	12:00	12:15	22	102	356
27.04.2023	12:15	12:30	24	103	364
27.04.2023	12:30	12:45	23	102	348
27.04.2023	12:45	13:00	24	104	366
27.04.2023	13:00	13:15	24	102	336
27.04.2023	13:15	13:30	28	108	411
27.04.2023	13:30	13:45	31	113	468
27.04.2023	13:45	14:00	39	122	577
27.04.2023	14:00	14:15	39	122	581
27.04.2023	14:15	14:30	37	119	526
27.04.2023	14:30	14:45	34	114	440
27.04.2023	14:45	15:00	24	102	292
27.04.2023	15:00	15:15	25	102	285
27.04.2023	15:15	15:30	27	107	354
27.04.2023	15:30	15:45	29	109	376
27.04.2023	15:45	16:00	31	111	398

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.04.2023	16:00	16:15	23	101	269
27.04.2023	16:15	16:30	32	110	361
27.04.2023	16:30	16:45	27	104	279
27.04.2023	16:45	17:00	28	105	288
27.04.2023	17:00	17:15	29	106	290
27.04.2023	17:15	17:30	36	115	379
27.04.2023	17:30	17:45	28	105	264
27.04.2023	17:45	18:00	31	106	276
27.04.2023	18:00	18:15	33	109	307
27.04.2023	18:15	18:30	36	112	323
27.04.2023	18:30	18:45	37	112	314
27.04.2023	18:45	19:00	35	108	266
27.04.2023	19:00	19:15	37	110	276
27.04.2023	19:15	19:30	34	107	238
27.04.2023	19:30	19:45	36	109	249
27.04.2023	19:45	20:00	36	109	250
27.04.2023	20:00	20:15	36	109	243
27.04.2023	20:15	20:30	36	109	244
27.04.2023	20:30	20:45	36	110	249
27.04.2023	20:45	21:00	36	110	255
27.04.2023	21:00	21:15	36	109	249
27.04.2023	21:15	21:30	35	109	243
27.04.2023	21:30	21:45	33	107	227
27.04.2023	21:45	22:00	30	106	211
27.04.2023	22:00	22:15	29	104	194
27.04.2023	22:15	22:30	28	102	179
27.04.2023	22:30	22:45	30	105	210
27.04.2023	22:45	23:00	29	104	200
27.04.2023	23:00	23:15	28	103	187
27.04.2023	23:15	23:30	26	102	174
27.04.2023	23:30	23:45	26	101	167
28.04.2023	23:45	00:00	25	100	157
28.04.2023	00:00	00:15	23	99	152
28.04.2023	00:15	00:30	22	98	138
28.04.2023	00:30	00:45	22	98	140
28.04.2023	00:45	01:00	21	97	131
28.04.2023	01:00	01:15	20	97	124
28.04.2023	01:15	01:30	19	96	117
28.04.2023	01:30	01:45	19	96	117
28.04.2023	01:45	02:00	19	95	112
28.04.2023	02:00	02:15	19	95	107
28.04.2023	02:15	02:30	18	94	103
28.04.2023	02:30	02:45	18	94	99
28.04.2023	02:45	03:00	18	94	97
28.04.2023	03:00	03:15	18	94	98
28.04.2023	03:15	03:30	17	94	96
28.04.2023	03:30	03:45	17	94	99
28.04.2023	03:45	04:00	18	94	100
28.04.2023	04:00	04:15	18	94	102
28.04.2023	04:15	04:30	18	94	102
28.04.2023	04:30	04:45	19	95	111
28.04.2023	04:45	05:00	19	96	116
28.04.2023	05:00	05:15	21	97	125
28.04.2023	05:15	05:30	22	98	133
28.04.2023	05:30	05:45	23	99	143
28.04.2023	05:45	06:00	25	100	158
28.04.2023	06:00	06:15	29	102	177
28.04.2023	06:15	06:30	31	102	181
28.04.2023	06:30	06:45	30	100	161
28.04.2023	06:45	07:00	32	102	180
28.04.2023	07:00	07:15	34	104	194
28.04.2023	07:15	07:30	36	106	215
28.04.2023	07:30	07:45	38	107	228
28.04.2023	07:45	08:00	39	107	235
28.04.2023	08:00	08:15	40	109	254
28.04.2023	08:15	08:30	40	110	262
28.04.2023	08:30	08:45	41	110	264
28.04.2023	08:45	09:00	42	111	274
28.04.2023	09:00	09:15	41	111	278
28.04.2023	09:15	09:30	42	113	295
28.04.2023	09:30	09:45	43	113	296
28.04.2023	09:45	10:00	43	113	294
28.04.2023	10:00	10:15	43	113	302
28.04.2023	10:15	10:30	44	114	315
28.04.2023	10:30	10:45	41	112	304
28.04.2023	10:45	11:00	42	112	308
28.04.2023	11:00	11:15	45	115	347
28.04.2023	11:15	11:30	42	114	339
28.04.2023	11:30	11:45	42	117	390
28.04.2023	11:45	12:00	39	115	394
28.04.2023	12:00	12:15	38	114	381
28.04.2023	12:15	12:30	41	117	416
28.04.2023	12:30	12:45	41	117	429
28.04.2023	12:45	13:00	40	116	415
28.04.2023	13:00	13:15	42	118	434
28.04.2023	13:15	13:30	33	108	318
28.04.2023	13:30	13:45	31	107	301

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.04.2023	13:45	14:00	32	107	300
28.04.2023	14:00	14:15	29	105	266
28.04.2023	14:15	14:30	27	102	226
28.04.2023	14:30	14:45	31	106	275
28.04.2023	14:45	15:00	35	112	351
28.04.2023	15:00	15:15	38	116	385
28.04.2023	15:15	15:30	38	115	361
28.04.2023	15:30	15:45	32	106	253
28.04.2023	15:45	16:00	38	111	305
28.04.2023	16:00	16:15	40	116	350
28.04.2023	16:15	16:30	42	117	366
28.04.2023	16:30	16:45	41	117	361
28.04.2023	16:45	17:00	38	114	329
28.04.2023	17:00	17:15	40	115	335
28.04.2023	17:15	17:30	33	106	238
28.04.2023	17:30	17:45	36	110	273
28.04.2023	17:45	18:00	38	112	293
28.04.2023	18:00	18:15	38	112	289
28.04.2023	18:15	18:30	36	110	267
28.04.2023	18:30	18:45	40	115	323
28.04.2023	18:45	19:00	37	111	289
28.04.2023	19:00	19:15	35	110	276
28.04.2023	19:15	19:30	33	108	252
28.04.2023	19:30	19:45	35	110	266
28.04.2023	19:45	20:00	35	110	259
28.04.2023	20:00	20:15	35	109	243
28.04.2023	20:15	20:30	35	109	245
28.04.2023	20:30	20:45	35	109	244
28.04.2023	20:45	21:00	35	110	251
28.04.2023	21:00	21:15	35	110	251
28.04.2023	21:15	21:30	33	109	241
28.04.2023	21:30	21:45	32	108	231
28.04.2023	21:45	22:00	30	107	221
28.04.2023	22:00	22:15	28	105	204
28.04.2023	22:15	22:30	27	104	193
28.04.2023	22:30	22:45	30	108	232
28.04.2023	22:45	23:00	30	107	225
28.04.2023	23:00	23:15	29	106	217
28.04.2023	23:15	23:30	27	105	206
28.04.2023	23:30	23:45	27	104	199
29.04.2023	23:45	00:00	25	103	183
29.04.2023	00:00	00:15	24	101	169
29.04.2023	00:15	00:30	23	100	159
29.04.2023	00:30	00:45	23	101	166
29.04.2023	00:45	01:00	22	99	151
29.04.2023	01:00	01:15	21	98	140
29.04.2023	01:15	01:30	20	97	130
29.04.2023	01:30	01:45	19	97	123
29.04.2023	01:45	02:00	19	96	117
29.04.2023	02:00	02:15	18	96	113
29.04.2023	02:15	02:30	18	95	110
29.04.2023	02:30	02:45	18	95	107
29.04.2023	02:45	03:00	18	95	106
29.04.2023	03:00	03:15	18	95	106
29.04.2023	03:15	03:30	18	95	106
29.04.2023	03:30	03:45	18	95	106
29.04.2023	03:45	04:00	18	95	105
29.04.2023	04:00	04:15	18	95	109
29.04.2023	04:15	04:30	19	96	114
29.04.2023	04:30	04:45	19	96	118
29.04.2023	04:45	05:00	19	97	126
29.04.2023	05:00	05:15	21	98	137
29.04.2023	05:15	05:30	22	99	146
29.04.2023	05:30	05:45	22	99	150
29.04.2023	05:45	06:00	23	100	154
29.04.2023	06:00	06:15	23	100	158
29.04.2023	06:15	06:30	23	100	159
29.04.2023	06:30	06:45	20	97	127
29.04.2023	06:45	07:00	20	97	132
29.04.2023	07:00	07:15	20	98	145
29.04.2023	07:15	07:30	20	98	151
29.04.2023	07:30	07:45	20	98	162
29.04.2023	07:45	08:00	20	99	175
29.04.2023	08:00	08:15	21	100	192
29.04.2023	08:15	08:30	20	100	193
29.04.2023	08:30	08:45	19	99	193
29.04.2023	08:45	09:00	19	99	195
29.04.2023	09:00	09:15	20	100	213
29.04.2023	09:15	09:30	18	98	194
29.04.2023	09:30	09:45	19	99	205
29.04.2023	09:45	10:00	17	97	184
29.04.2023	10:00	10:15	17	96	184
29.04.2023	10:15	10:30	19	100	229
29.04.2023	10:30	10:45	20	102	257
29.04.2023	10:45	11:00	22	106	306
29.04.2023	11:00	11:15	21	103	276
29.04.2023	11:15	11:30	24	108	338

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.04.2023	11:30	11:45	19	100	248
29.04.2023	11:45	12:00	22	104	307
29.04.2023	12:00	12:15	22	106	342
29.04.2023	12:15	12:30	21	106	337
29.04.2023	12:30	12:45	21	104	320
29.04.2023	12:45	13:00	19	97	243
29.04.2023	13:00	13:15	17	98	248
29.04.2023	13:15	13:30	19	99	268
29.04.2023	13:30	13:45	18	98	252
29.04.2023	13:45	14:00	16	96	214
29.04.2023	14:00	14:15	16	94	188
29.04.2023	14:15	14:30	15	90	121
29.04.2023	14:30	14:45	14	91	139
29.04.2023	14:45	15:00	15	91	132
29.04.2023	15:00	15:15	15	91	131
29.04.2023	15:15	15:30	15	91	136
29.04.2023	15:30	15:45	14	90	113
29.04.2023	15:45	16:00	15	92	141
29.04.2023	16:00	16:15	16	94	164
29.04.2023	16:15	16:30	17	98	198
29.04.2023	16:30	16:45	15	94	150
29.04.2023	16:45	17:00	18	98	182
29.04.2023	17:00	17:15	20	100	202
29.04.2023	17:15	17:30	21	101	206
29.04.2023	17:30	17:45	22	101	202
29.04.2023	17:45	18:00	21	100	190
29.04.2023	18:00	18:15	22	102	200
29.04.2023	18:15	18:30	24	103	208
29.04.2023	18:30	18:45	27	105	226
29.04.2023	18:45	19:00	28	106	231
29.04.2023	19:00	19:15	28	106	230
29.04.2023	19:15	19:30	28	106	227
29.04.2023	19:30	19:45	28	107	228
29.04.2023	19:45	20:00	28	107	229
29.04.2023	20:00	20:15	28	108	231
29.04.2023	20:15	20:30	28	107	229
29.04.2023	20:30	20:45	28	107	226
29.04.2023	20:45	21:00	28	107	228
29.04.2023	21:00	21:15	27	107	221
29.04.2023	21:15	21:30	27	106	216
29.04.2023	21:30	21:45	27	106	212
29.04.2023	21:45	22:00	26	105	203
29.04.2023	22:00	22:15	24	103	184
29.04.2023	22:15	22:30	23	102	175
29.04.2023	22:30	22:45	22	100	160
29.04.2023	22:45	23:00	21	99	151
29.04.2023	23:00	23:15	20	99	143
29.04.2023	23:15	23:30	20	98	135
29.04.2023	23:30	23:45	23	102	176
30.04.2023	23:45	00:00	23	101	170
30.04.2023	00:00	00:15	22	101	166
30.04.2023	00:15	00:30	22	100	160
30.04.2023	00:30	00:45	21	100	152
30.04.2023	00:45	01:00	20	98	141
30.04.2023	01:00	01:15	19	97	132
30.04.2023	01:15	01:30	19	97	124
30.04.2023	01:30	01:45	19	97	128
30.04.2023	01:45	02:00	19	97	123
30.04.2023	02:00	02:15	18	96	121
30.04.2023	02:15	02:30	18	96	115
30.04.2023	02:30	02:45	17	95	110
30.04.2023	02:45	03:00	17	95	106
30.04.2023	03:00	03:15	16	94	102
30.04.2023	03:15	03:30	16	94	100
30.04.2023	03:30	03:45	16	94	98
30.04.2023	03:45	04:00	16	94	98
30.04.2023	04:00	04:15	16	94	97
30.04.2023	04:15	04:30	16	94	99
30.04.2023	04:30	04:45	16	94	102
30.04.2023	04:45	05:00	17	95	104
30.04.2023	05:00	05:15	17	95	108
30.04.2023	05:15	05:30	18	95	111
30.04.2023	05:30	05:45	18	96	119
30.04.2023	05:45	06:00	19	97	124
30.04.2023	06:00	06:15	19	98	134
30.04.2023	06:15	06:30	19	98	139
30.04.2023	06:30	06:45	19	98	143
30.04.2023	06:45	07:00	19	99	151
30.04.2023	07:00	07:15	20	99	161
30.04.2023	07:15	07:30	20	100	170
30.04.2023	07:30	07:45	17	97	150
30.04.2023	07:45	08:00	18	98	171
30.04.2023	08:00	08:15	19	100	194
30.04.2023	08:15	08:30	19	101	213
30.04.2023	08:30	08:45	20	103	242
30.04.2023	08:45	09:00	21	106	283
30.04.2023	09:00	09:15	23	109	329

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.04.2023	09:15	09:30	21	107	325
30.04.2023	09:30	09:45	18	103	292
30.04.2023	09:45	10:00	17	101	281
30.04.2023	10:00	10:15	17	102	292
30.04.2023	10:15	10:30	20	107	350
30.04.2023	10:30	10:45	23	110	371
30.04.2023	10:45	11:00	24	112	378
30.04.2023	11:00	11:15	22	109	340
30.04.2023	11:15	11:30	23	110	354
30.04.2023	11:30	11:45	25	113	391
30.04.2023	11:45	12:00	24	112	378
30.04.2023	12:00	12:15	25	114	393
30.04.2023	12:15	12:30	23	109	345
30.04.2023	12:30	12:45	23	110	353
30.04.2023	12:45	13:00	23	110	358
30.04.2023	13:00	13:15	24	112	387
30.04.2023	13:15	13:30	26	115	428
30.04.2023	13:30	13:45	21	108	353
30.04.2023	13:45	14:00	17	101	274
30.04.2023	14:00	14:15	16	101	270
30.04.2023	14:15	14:30	16	100	261
30.04.2023	14:30	14:45	16	96	210
30.04.2023	14:45	15:00	12	94	176
30.04.2023	15:00	15:15	13	94	177
30.04.2023	15:15	15:30	15	96	199
30.04.2023	15:30	15:45	15	97	217
30.04.2023	15:45	16:00	16	98	220
30.04.2023	16:00	16:15	15	98	215
30.04.2023	16:15	16:30	16	97	209
30.04.2023	16:30	16:45	16	97	208
30.04.2023	16:45	17:00	17	99	223
30.04.2023	17:00	17:15	18	100	233
30.04.2023	17:15	17:30	17	99	204
30.04.2023	17:30	17:45	18	99	201
30.04.2023	17:45	18:00	19	101	214
30.04.2023	18:00	18:15	21	103	228
30.04.2023	18:15	18:30	22	103	215
30.04.2023	18:30	18:45	23	103	214
30.04.2023	18:45	19:00	23	104	212
30.04.2023	19:00	19:15	23	104	210
30.04.2023	19:15	19:30	24	105	212
30.04.2023	19:30	19:45	25	105	214
30.04.2023	19:45	20:00	26	105	212
30.04.2023	20:00	20:15	26	105	205
30.04.2023	20:15	20:30	26	105	205
30.04.2023	20:30	20:45	25	105	200
30.04.2023	20:45	21:00	26	105	200
30.04.2023	21:00	21:15	25	105	199
30.04.2023	21:15	21:30	25	104	192
30.04.2023	21:30	21:45	25	103	186
30.04.2023	21:45	22:00	25	103	181
30.04.2023	22:00	22:15	23	101	170
30.04.2023	22:15	22:30	23	101	164
30.04.2023	22:30	22:45	22	100	152
30.04.2023	22:45	23:00	21	99	144
30.04.2023	23:00	23:15	21	98	140
30.04.2023	23:15	23:30	20	98	134
30.04.2023	23:30	23:45	24	102	174
01.05.2023	23:45	00:00	23	102	170
01.05.2023	00:00	00:15	23	101	165
01.05.2023	00:15	00:30	22	100	155
01.05.2023	00:30	00:45	21	99	146
01.05.2023	00:45	01:00	20	98	137
01.05.2023	01:00	01:15	20	97	131
01.05.2023	01:15	01:30	19	96	119
01.05.2023	01:30	01:45	19	97	124
01.05.2023	01:45	02:00	18	96	118
01.05.2023	02:00	02:15	19	96	117
01.05.2023	02:15	02:30	17	95	108
01.05.2023	02:30	02:45	17	94	102
01.05.2023	02:45	03:00	16	94	99
01.05.2023	03:00	03:15	16	94	97
01.05.2023	03:15	03:30	16	94	94
01.05.2023	03:30	03:45	16	94	94
01.05.2023	03:45	04:00	16	94	93
01.05.2023	04:00	04:15	16	94	94
01.05.2023	04:15	04:30	16	93	93
01.05.2023	04:30	04:45	16	94	98
01.05.2023	04:45	05:00	17	94	98
01.05.2023	05:00	05:15	17	95	106
01.05.2023	05:15	05:30	18	95	111
01.05.2023	05:30	05:45	18	96	118
01.05.2023	05:45	06:00	19	97	125
01.05.2023	06:00	06:15	20	98	133
01.05.2023	06:15	06:30	20	98	137
01.05.2023	06:30	06:45	20	98	143
01.05.2023	06:45	07:00	20	99	146

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.05.2023	07:00	07:15	21	99	155
01.05.2023	07:15	07:30	21	100	159
01.05.2023	07:30	07:45	18	96	130
01.05.2023	07:45	08:00	18	96	132
01.05.2023	08:00	08:15	19	98	156
01.05.2023	08:15	08:30	20	100	174
01.05.2023	08:30	08:45	20	100	176
01.05.2023	08:45	09:00	21	102	201
01.05.2023	09:00	09:15	21	102	208
01.05.2023	09:15	09:30	22	104	236
01.05.2023	09:30	09:45	21	103	234
01.05.2023	09:45	10:00	19	102	223
01.05.2023	10:00	10:15	20	102	236
01.05.2023	10:15	10:30	16	98	189
01.05.2023	10:30	10:45	21	105	281
01.05.2023	10:45	11:00	19	103	262
01.05.2023	11:00	11:15	21	106	311
01.05.2023	11:15	11:30	18	102	266
01.05.2023	11:30	11:45	22	109	350
01.05.2023	11:45	12:00	26	116	433
01.05.2023	12:00	12:15	29	120	474
01.05.2023	12:15	12:30	31	123	504
01.05.2023	12:30	12:45	33	126	537
01.05.2023	12:45	13:00	32	124	511
01.05.2023	13:00	13:15	23	110	354
01.05.2023	13:15	13:30	15	96	197
01.05.2023	13:30	13:45	15	93	155
01.05.2023	13:45	14:00	18	101	250
01.05.2023	14:00	14:15	20	105	305
01.05.2023	14:15	14:30	20	102	270
01.05.2023	14:30	14:45	23	105	302
01.05.2023	14:45	15:00	28	116	419
01.05.2023	15:00	15:15	22	108	320
01.05.2023	15:15	15:30	18	101	236
01.05.2023	15:30	15:45	16	97	192
01.05.2023	15:45	16:00	22	105	272
01.05.2023	16:00	16:15	29	115	381
01.05.2023	16:15	16:30	27	112	336
01.05.2023	16:30	16:45	25	108	281
01.05.2023	16:45	17:00	27	110	293
01.05.2023	17:00	17:15	28	110	291
01.05.2023	17:15	17:30	22	103	224
01.05.2023	17:30	17:45	21	101	201
01.05.2023	17:45	18:00	18	98	173
01.05.2023	18:00	18:15	22	103	221
01.05.2023	18:15	18:30	24	105	239
01.05.2023	18:30	18:45	28	109	275
01.05.2023	18:45	19:00	29	111	279
01.05.2023	19:00	19:15	28	109	255
01.05.2023	19:15	19:30	29	109	253
01.05.2023	19:30	19:45	30	109	255
01.05.2023	19:45	20:00	29	109	246
01.05.2023	20:00	20:15	30	110	250
01.05.2023	20:15	20:30	30	110	256
01.05.2023	20:30	20:45	29	109	242
01.05.2023	20:45	21:00	29	108	238
01.05.2023	21:00	21:15	28	107	224
01.05.2023	21:15	21:30	27	106	215
01.05.2023	21:30	21:45	27	105	207
01.05.2023	21:45	22:00	26	104	197
01.05.2023	22:00	22:15	25	103	182
01.05.2023	22:15	22:30	24	101	165
01.05.2023	22:30	22:45	26	104	193
01.05.2023	22:45	23:00	26	103	189
01.05.2023	23:00	23:15	25	102	180
01.05.2023	23:15	23:30	24	101	167
01.05.2023	23:30	23:45	23	100	159
02.05.2023	23:45	00:00	22	99	147
02.05.2023	00:00	00:15	22	99	148
02.05.2023	00:15	00:30	21	98	139
02.05.2023	00:30	00:45	22	99	142
02.05.2023	00:45	01:00	21	98	133
02.05.2023	01:00	01:15	20	97	127
02.05.2023	01:15	01:30	19	96	117
02.05.2023	01:30	01:45	19	95	112
02.05.2023	01:45	02:00	18	95	108
02.05.2023	02:00	02:15	18	95	106
02.05.2023	02:15	02:30	18	94	102
02.05.2023	02:30	02:45	18	94	101
02.05.2023	02:45	03:00	18	94	100
02.05.2023	03:00	03:15	18	94	100
02.05.2023	03:15	03:30	18	95	103
02.05.2023	03:30	03:45	19	95	106
02.05.2023	03:45	04:00	19	95	110
02.05.2023	04:00	04:15	19	96	115
02.05.2023	04:15	04:30	20	96	119
02.05.2023	04:30	04:45	21	97	126

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.05.2023	04:45	05:00	22	98	140
02.05.2023	05:00	05:15	23	100	153
02.05.2023	05:15	05:30	24	100	161
02.05.2023	05:30	05:45	25	101	169
02.05.2023	05:45	06:00	27	102	176
02.05.2023	06:00	06:15	31	104	200
02.05.2023	06:15	06:30	33	105	201
02.05.2023	06:30	06:45	31	101	170
02.05.2023	06:45	07:00	32	103	190
02.05.2023	07:00	07:15	34	105	210
02.05.2023	07:15	07:30	35	106	229
02.05.2023	07:30	07:45	38	108	250
02.05.2023	07:45	08:00	40	109	266
02.05.2023	08:00	08:15	41	111	287
02.05.2023	08:15	08:30	41	112	298
02.05.2023	08:30	08:45	41	112	310
02.05.2023	08:45	09:00	42	112	312
02.05.2023	09:00	09:15	41	112	313
02.05.2023	09:15	09:30	39	111	306
02.05.2023	09:30	09:45	39	112	322
02.05.2023	09:45	10:00	40	112	336
02.05.2023	10:00	10:15	41	113	354
02.05.2023	10:15	10:30	40	113	366
02.05.2023	10:30	10:45	36	111	357
02.05.2023	10:45	11:00	33	107	317
02.05.2023	11:00	11:15	35	111	371
02.05.2023	11:15	11:30	32	111	387
02.05.2023	11:30	11:45	28	106	346
02.05.2023	11:45	12:00	32	113	451
02.05.2023	12:00	12:15	28	110	412
02.05.2023	12:15	12:30	24	103	333
02.05.2023	12:30	12:45	23	103	332
02.05.2023	12:45	13:00	25	105	352
02.05.2023	13:00	13:15	24	103	324
02.05.2023	13:15	13:30	20	98	254
02.05.2023	13:30	13:45	25	101	304
02.05.2023	13:45	14:00	21	99	278
02.05.2023	14:00	14:15	22	98	262
02.05.2023	14:15	14:30	20	95	229
02.05.2023	14:30	14:45	22	101	304
02.05.2023	14:45	15:00	19	97	243
02.05.2023	15:00	15:15	18	93	189
02.05.2023	15:15	15:30	19	95	217
02.05.2023	15:30	15:45	17	95	213
02.05.2023	15:45	16:00	18	96	220
02.05.2023	16:00	16:15	17	95	205
02.05.2023	16:15	16:30	19	98	232
02.05.2023	16:30	16:45	23	102	274
02.05.2023	16:45	17:00	21	99	231
02.05.2023	17:00	17:15	23	100	233
02.05.2023	17:15	17:30	24	101	241
02.05.2023	17:30	17:45	27	105	280
02.05.2023	17:45	18:00	33	112	349
02.05.2023	18:00	18:15	33	111	335
02.05.2023	18:15	18:30	31	107	285
02.05.2023	18:30	18:45	31	107	273
02.05.2023	18:45	19:00	32	107	266
02.05.2023	19:00	19:15	34	108	269
02.05.2023	19:15	19:30	34	108	260
02.05.2023	19:30	19:45	34	108	252
02.05.2023	19:45	20:00	34	108	245
02.05.2023	20:00	20:15	35	109	242
02.05.2023	20:15	20:30	35	109	245
02.05.2023	20:30	20:45	35	108	237
02.05.2023	20:45	21:00	35	109	245
02.05.2023	21:00	21:15	35	109	240
02.05.2023	21:15	21:30	35	108	236
02.05.2023	21:30	21:45	33	108	230
02.05.2023	21:45	22:00	31	106	214
02.05.2023	22:00	22:15	29	104	196
02.05.2023	22:15	22:30	27	103	182
02.05.2023	22:30	22:45	30	106	213
02.05.2023	22:45	23:00	29	105	202
02.05.2023	23:00	23:15	27	102	180
02.05.2023	23:15	23:30	26	101	168
02.05.2023	23:30	23:45	25	100	160
03.05.2023	23:45	00:00	23	99	145
03.05.2023	00:00	00:15	23	98	138
03.05.2023	00:15	00:30	22	97	130
03.05.2023	00:30	00:45	22	98	133
03.05.2023	00:45	01:00	21	97	125
03.05.2023	01:00	01:15	21	96	119
03.05.2023	01:15	01:30	20	96	114
03.05.2023	01:30	01:45	20	96	115
03.05.2023	01:45	02:00	20	95	112
03.05.2023	02:00	02:15	19	95	105
03.05.2023	02:15	02:30	18	94	99

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.05.2023	02:30	02:45	18	94	95
03.05.2023	02:45	03:00	18	94	94
03.05.2023	03:00	03:15	18	94	95
03.05.2023	03:15	03:30	18	94	98
03.05.2023	03:30	03:45	18	94	100
03.05.2023	03:45	04:00	19	95	105
03.05.2023	04:00	04:15	19	95	109
03.05.2023	04:15	04:30	19	95	111
03.05.2023	04:30	04:45	19	96	115
03.05.2023	04:45	05:00	20	97	125
03.05.2023	05:00	05:15	22	99	142
03.05.2023	05:15	05:30	23	99	149
03.05.2023	05:30	05:45	24	100	158
03.05.2023	05:45	06:00	26	102	172
03.05.2023	06:00	06:15	30	103	189
03.05.2023	06:15	06:30	32	104	201
03.05.2023	06:30	06:45	31	101	174
03.05.2023	06:45	07:00	32	103	196
03.05.2023	07:00	07:15	33	104	212
03.05.2023	07:15	07:30	35	106	230
03.05.2023	07:30	07:45	37	107	249
03.05.2023	07:45	08:00	38	108	271
03.05.2023	08:00	08:15	39	111	303
03.05.2023	08:15	08:30	41	114	342
03.05.2023	08:30	08:45	42	115	369
03.05.2023	08:45	09:00	44	118	407
03.05.2023	09:00	09:15	44	120	448
03.05.2023	09:15	09:30	45	122	481
03.05.2023	09:30	09:45	47	125	521
03.05.2023	09:45	10:00	46	124	530
03.05.2023	10:00	10:15	45	124	549
03.05.2023	10:15	10:30	39	118	496
03.05.2023	10:30	10:45	32	112	445
03.05.2023	10:45	11:00	27	107	399
03.05.2023	11:00	11:15	27	109	439
03.05.2023	11:15	11:30	25	105	395
03.05.2023	11:30	11:45	26	106	407
03.05.2023	11:45	12:00	26	107	419
03.05.2023	12:00	12:15	26	109	460
03.05.2023	12:15	12:30	26	110	466
03.05.2023	12:30	12:45	24	106	411
03.05.2023	12:45	13:00	23	104	395
03.05.2023	13:00	13:15	22	103	368
03.05.2023	13:15	13:30	26	107	430
03.05.2023	13:30	13:45	23	102	353
03.05.2023	13:45	14:00	25	105	396
03.05.2023	14:00	14:15	24	106	407
03.05.2023	14:15	14:30	25	106	402
03.05.2023	14:30	14:45	22	102	350
03.05.2023	14:45	15:00	20	100	311
03.05.2023	15:00	15:15	20	100	318
03.05.2023	15:15	15:30	22	101	323
03.05.2023	15:30	15:45	20	99	278
03.05.2023	15:45	16:00	21	101	313
03.05.2023	16:00	16:15	19	98	265
03.05.2023	16:15	16:30	20	99	273
03.05.2023	16:30	16:45	21	100	271
03.05.2023	16:45	17:00	21	100	273
03.05.2023	17:00	17:15	23	102	278
03.05.2023	17:15	17:30	25	103	278
03.05.2023	17:30	17:45	25	102	262
03.05.2023	17:45	18:00	27	103	263
03.05.2023	18:00	18:15	30	106	285
03.05.2023	18:15	18:30	31	106	274
03.05.2023	18:30	18:45	31	106	263
03.05.2023	18:45	19:00	32	108	268
03.05.2023	19:00	19:15	34	109	273
03.05.2023	19:15	19:30	33	108	254
03.05.2023	19:30	19:45	33	108	246
03.05.2023	19:45	20:00	33	108	241
03.05.2023	20:00	20:15	33	107	225
03.05.2023	20:15	20:30	33	107	220
03.05.2023	20:30	20:45	33	107	226
03.05.2023	20:45	21:00	34	107	228
03.05.2023	21:00	21:15	33	107	227
03.05.2023	21:15	21:30	33	107	224
03.05.2023	21:30	21:45	32	106	219
03.05.2023	21:45	22:00	30	105	210
03.05.2023	22:00	22:15	29	104	196
03.05.2023	22:15	22:30	26	102	174
03.05.2023	22:30	22:45	28	104	196
03.05.2023	22:45	23:00	28	103	188
03.05.2023	23:00	23:15	26	102	175
03.05.2023	23:15	23:30	25	100	155
03.05.2023	23:30	23:45	24	99	148
04.05.2023	23:45	00:00	22	98	139
04.05.2023	00:00	00:15	22	98	136

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.05.2023	00:15	00:30	21	97	125
04.05.2023	00:30	00:45	22	98	132
04.05.2023	00:45	01:00	21	97	125
04.05.2023	01:00	01:15	20	96	117
04.05.2023	01:15	01:30	19	95	107
04.05.2023	01:30	01:45	19	95	106
04.05.2023	01:45	02:00	19	94	102
04.05.2023	02:00	02:15	18	94	97
04.05.2023	02:15	02:30	18	94	94
04.05.2023	02:30	02:45	18	93	93
04.05.2023	02:45	03:00	18	93	91
04.05.2023	03:00	03:15	19	94	96
04.05.2023	03:15	03:30	18	94	96
04.05.2023	03:30	03:45	19	94	98
04.05.2023	03:45	04:00	19	94	98
04.05.2023	04:00	04:15	19	95	104
04.05.2023	04:15	04:30	19	95	104
04.05.2023	04:30	04:45	20	95	109
04.05.2023	04:45	05:00	20	96	116
04.05.2023	05:00	05:15	22	97	129
04.05.2023	05:15	05:30	23	98	141
04.05.2023	05:30	05:45	24	99	146
04.05.2023	05:45	06:00	25	100	160
04.05.2023	06:00	06:15	28	102	177
04.05.2023	06:15	06:30	32	104	196
04.05.2023	06:30	06:45	30	101	174
04.05.2023	06:45	07:00	31	102	193
04.05.2023	07:00	07:15	31	103	205
04.05.2023	07:15	07:30	31	104	220
04.05.2023	07:30	07:45	31	105	242
04.05.2023	07:45	08:00	31	106	260
04.05.2023	08:00	08:15	31	107	283
04.05.2023	08:15	08:30	30	107	296
04.05.2023	08:30	08:45	31	108	322
04.05.2023	08:45	09:00	30	108	334
04.05.2023	09:00	09:15	29	108	343
04.05.2023	09:15	09:30	28	107	346
04.05.2023	09:30	09:45	26	106	344
04.05.2023	09:45	10:00	29	108	385
04.05.2023	10:00	10:15	28	107	381
04.05.2023	10:15	10:30	26	107	391
04.05.2023	10:30	10:45	24	104	373
04.05.2023	10:45	11:00	23	103	365
04.05.2023	11:00	11:15	22	102	365
04.05.2023	11:15	11:30	23	102	367
04.05.2023	11:30	11:45	23	102	375
04.05.2023	11:45	12:00	23	102	374
04.05.2023	12:00	12:15	23	102	390
04.05.2023	12:15	12:30	22	102	384
04.05.2023	12:30	12:45	22	101	371
04.05.2023	12:45	13:00	22	100	362
04.05.2023	13:00	13:15	22	101	372
04.05.2023	13:15	13:30	21	100	352
04.05.2023	13:30	13:45	21	99	344
04.05.2023	13:45	14:00	20	98	329
04.05.2023	14:00	14:15	20	99	329
04.05.2023	14:15	14:30	20	98	312
04.05.2023	14:30	14:45	20	99	327
04.05.2023	14:45	15:00	20	100	327
04.05.2023	15:00	15:15	19	98	294
04.05.2023	15:15	15:30	19	98	285
04.05.2023	15:30	15:45	19	98	286
04.05.2023	15:45	16:00	20	99	295
04.05.2023	16:00	16:15	22	101	309
04.05.2023	16:15	16:30	20	98	263
04.05.2023	16:30	16:45	21	99	258
04.05.2023	16:45	17:00	23	101	275
04.05.2023	17:00	17:15	25	103	282
04.05.2023	17:15	17:30	24	101	251
04.05.2023	17:30	17:45	25	101	233
04.05.2023	17:45	18:00	30	107	295
04.05.2023	18:00	18:15	29	105	272
04.05.2023	18:15	18:30	29	104	254
04.05.2023	18:30	18:45	32	106	262
04.05.2023	18:45	19:00	34	107	258
04.05.2023	19:00	19:15	34	107	254
04.05.2023	19:15	19:30	33	106	235
04.05.2023	19:30	19:45	33	106	227
04.05.2023	19:45	20:00	33	106	223
04.05.2023	20:00	20:15	34	106	217
04.05.2023	20:15	20:30	34	107	221
04.05.2023	20:30	20:45	34	106	214
04.05.2023	20:45	21:00	34	106	212
04.05.2023	21:00	21:15	34	106	215
04.05.2023	21:15	21:30	32	106	213
04.05.2023	21:30	21:45	30	105	203
04.05.2023	21:45	22:00	28	104	194

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.05.2023	22:00	22:15	27	102	178
04.05.2023	22:15	22:30	26	101	168
04.05.2023	22:30	22:45	27	103	184
04.05.2023	22:45	23:00	26	102	172
04.05.2023	23:00	23:15	25	100	159
04.05.2023	23:15	23:30	24	99	148
04.05.2023	23:30	23:45	23	98	141
05.05.2023	23:45	00:00	22	97	131
05.05.2023	00:00	00:15	21	97	123
05.05.2023	00:15	00:30	20	96	114
05.05.2023	00:30	00:45	21	96	118
05.05.2023	00:45	01:00	20	95	110
05.05.2023	01:00	01:15	19	95	105
05.05.2023	01:15	01:30	18	94	97
05.05.2023	01:30	01:45	19	94	96
05.05.2023	01:45	02:00	18	94	94
05.05.2023	02:00	02:15	18	93	91
05.05.2023	02:15	02:30	18	93	87
05.05.2023	02:30	02:45	17	93	83
05.05.2023	02:45	03:00	17	93	84
05.05.2023	03:00	03:15	17	93	84
05.05.2023	03:15	03:30	17	93	84
05.05.2023	03:30	03:45	17	93	83
05.05.2023	03:45	04:00	17	93	84
05.05.2023	04:00	04:15	17	93	86
05.05.2023	04:15	04:30	17	93	86
05.05.2023	04:30	04:45	17	93	87
05.05.2023	04:45	05:00	18	93	92
05.05.2023	05:00	05:15	18	94	97
05.05.2023	05:15	05:30	19	95	103
05.05.2023	05:30	05:45	20	95	110
05.05.2023	05:45	06:00	21	96	116
05.05.2023	06:00	06:15	24	98	133
05.05.2023	06:15	06:30	28	99	145
05.05.2023	06:30	06:45	28	98	145
05.05.2023	06:45	07:00	28	100	162
05.05.2023	07:00	07:15	31	102	188
05.05.2023	07:15	07:30	29	101	180
05.05.2023	07:30	07:45	29	101	194
05.05.2023	07:45	08:00	31	103	209
05.05.2023	08:00	08:15	33	105	242
05.05.2023	08:15	08:30	34	106	249
05.05.2023	08:30	08:45	35	108	266
05.05.2023	08:45	09:00	38	111	300
05.05.2023	09:00	09:15	41	114	333
05.05.2023	09:15	09:30	40	114	335
05.05.2023	09:30	09:45	40	113	326
05.05.2023	09:45	10:00	40	111	314
05.05.2023	10:00	10:15	41	113	335
05.05.2023	10:15	10:30	39	110	302
05.05.2023	10:30	10:45	37	108	278
05.05.2023	10:45	11:00	39	110	311
05.05.2023	11:00	11:15	27	100	202
05.05.2023	11:15	11:30	28	102	233
05.05.2023	11:30	11:45	37	113	360
05.05.2023	11:45	12:00	44	123	483
05.05.2023	12:00	12:15	50	132	597
05.05.2023	12:15	12:30	50	131	594
05.05.2023	12:30	12:45	43	123	512
05.05.2023	12:45	13:00	28	105	302
05.05.2023	13:00	13:15	27	104	308
05.05.2023	13:15	13:30	21	98	230
05.05.2023	13:30	13:45	23	101	263
05.05.2023	13:45	14:00	29	108	342
05.05.2023	14:00	14:15	36	116	442
05.05.2023	14:15	14:30	31	110	366
05.05.2023	14:30	14:45	23	100	245
05.05.2023	14:45	15:00	23	100	240
05.05.2023	15:00	15:15	24	101	241
05.05.2023	15:15	15:30	19	95	166
05.05.2023	15:30	15:45	22	98	211
05.05.2023	15:45	16:00	34	112	356
05.05.2023	16:00	16:15	35	111	331
05.05.2023	16:15	16:30	36	111	315
05.05.2023	16:30	16:45	37	112	308
05.05.2023	16:45	17:00	38	111	286
05.05.2023	17:00	17:15	40	112	283
05.05.2023	17:15	17:30	42	113	289
05.05.2023	17:30	17:45	42	114	291
05.05.2023	17:45	18:00	41	114	295
05.05.2023	18:00	18:15	43	116	315
05.05.2023	18:15	18:30	43	116	322
05.05.2023	18:30	18:45	36	110	269
05.05.2023	18:45	19:00	33	106	235
05.05.2023	19:00	19:15	34	108	248
05.05.2023	19:15	19:30	35	109	256
05.05.2023	19:30	19:45	35	109	256

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.05.2023	19:45	20:00	33	108	237
05.05.2023	20:00	20:15	32	106	221
05.05.2023	20:15	20:30	32	106	216
05.05.2023	20:30	20:45	32	106	213
05.05.2023	20:45	21:00	31	106	211
05.05.2023	21:00	21:15	31	106	213
05.05.2023	21:15	21:30	31	106	210
05.05.2023	21:30	21:45	30	105	206
05.05.2023	21:45	22:00	28	104	198
05.05.2023	22:00	22:15	27	103	182
05.05.2023	22:15	22:30	26	102	172
05.05.2023	22:30	22:45	27	104	191
05.05.2023	22:45	23:00	27	103	185
05.05.2023	23:00	23:15	26	102	178
05.05.2023	23:15	23:30	24	101	161
05.05.2023	23:30	23:45	24	100	154
06.05.2023	23:45	00:00	23	99	144
06.05.2023	00:00	00:15	22	98	136
06.05.2023	00:15	00:30	21	97	128
06.05.2023	00:30	00:45	21	98	133
06.05.2023	00:45	01:00	20	97	124
06.05.2023	01:00	01:15	19	96	114
06.05.2023	01:15	01:30	18	95	108
06.05.2023	01:30	01:45	18	95	104
06.05.2023	01:45	02:00	18	94	101
06.05.2023	02:00	02:15	17	94	96
06.05.2023	02:15	02:30	17	93	91
06.05.2023	02:30	02:45	17	93	89
06.05.2023	02:45	03:00	17	93	90
06.05.2023	03:00	03:15	17	93	90
06.05.2023	03:15	03:30	17	93	89
06.05.2023	03:30	03:45	17	93	89
06.05.2023	03:45	04:00	16	93	88
06.05.2023	04:00	04:15	16	93	88
06.05.2023	04:15	04:30	16	93	87
06.05.2023	04:30	04:45	16	93	89
06.05.2023	04:45	05:00	17	93	91
06.05.2023	05:00	05:15	17	94	98
06.05.2023	05:15	05:30	18	95	103
06.05.2023	05:30	05:45	19	95	111
06.05.2023	05:45	06:00	19	96	115
06.05.2023	06:00	06:15	20	97	123
06.05.2023	06:15	06:30	20	97	133
06.05.2023	06:30	06:45	18	96	120
06.05.2023	06:45	07:00	18	96	128
06.05.2023	07:00	07:15	18	96	137
06.05.2023	07:15	07:30	19	98	157
06.05.2023	07:30	07:45	19	98	163
06.05.2023	07:45	08:00	19	98	174
06.05.2023	08:00	08:15	20	100	198
06.05.2023	08:15	08:30	20	100	204
06.05.2023	08:30	08:45	21	102	239
06.05.2023	08:45	09:00	20	102	250
06.05.2023	09:00	09:15	20	102	262
06.05.2023	09:15	09:30	20	104	292
06.05.2023	09:30	09:45	20	103	294
06.05.2023	09:45	10:00	19	102	291
06.05.2023	10:00	10:15	21	106	340
06.05.2023	10:15	10:30	23	106	352
06.05.2023	10:30	10:45	22	106	356
06.05.2023	10:45	11:00	23	107	378
06.05.2023	11:00	11:15	24	108	399
06.05.2023	11:15	11:30	21	102	321
06.05.2023	11:30	11:45	20	101	314
06.05.2023	11:45	12:00	21	102	338
06.05.2023	12:00	12:15	21	102	352
06.05.2023	12:15	12:30	24	107	417
06.05.2023	12:30	12:45	25	109	444
06.05.2023	12:45	13:00	26	108	441
06.05.2023	13:00	13:15	27	110	463
06.05.2023	13:15	13:30	27	110	462
06.05.2023	13:30	13:45	23	104	383
06.05.2023	13:45	14:00	23	107	414
06.05.2023	14:00	14:15	19	104	369
06.05.2023	14:15	14:30	19	107	411
06.05.2023	14:30	14:45	17	103	350
06.05.2023	14:45	15:00	19	102	332
06.05.2023	15:00	15:15	19	100	304
06.05.2023	15:15	15:30	17	97	256
06.05.2023	15:30	15:45	17	97	242
06.05.2023	15:45	16:00	16	96	219
06.05.2023	16:00	16:15	17	96	215
06.05.2023	16:15	16:30	17	98	242
06.05.2023	16:30	16:45	17	99	245
06.05.2023	16:45	17:00	18	100	248
06.05.2023	17:00	17:15	18	100	237
06.05.2023	17:15	17:30	19	101	243

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.05.2023	17:30	17:45	19	101	227
06.05.2023	17:45	18:00	21	102	227
06.05.2023	18:00	18:15	23	103	239
06.05.2023	18:15	18:30	25	104	241
06.05.2023	18:30	18:45	24	103	216
06.05.2023	18:45	19:00	24	101	196
06.05.2023	19:00	19:15	24	102	199
06.05.2023	19:15	19:30	26	103	204
06.05.2023	19:30	19:45	26	104	201
06.05.2023	19:45	20:00	27	104	206
06.05.2023	20:00	20:15	27	104	195
06.05.2023	20:15	20:30	27	104	196
06.05.2023	20:30	20:45	25	103	182
06.05.2023	20:45	21:00	25	103	184
06.05.2023	21:00	21:15	26	104	198
06.05.2023	21:15	21:30	26	104	194
06.05.2023	21:30	21:45	25	103	185
06.05.2023	21:45	22:00	24	102	179
06.05.2023	22:00	22:15	23	102	170
06.05.2023	22:15	22:30	23	101	161
06.05.2023	22:30	22:45	22	100	153
06.05.2023	22:45	23:00	21	99	144
06.05.2023	23:00	23:15	20	98	136
06.05.2023	23:15	23:30	20	97	128
06.05.2023	23:30	23:45	22	99	147
07.05.2023	23:45	00:00	21	99	142
07.05.2023	00:00	00:15	21	98	138
07.05.2023	00:15	00:30	20	97	129
07.05.2023	00:30	00:45	19	97	123
07.05.2023	00:45	01:00	18	96	113
07.05.2023	01:00	01:15	17	95	106
07.05.2023	01:15	01:30	17	94	100
07.05.2023	01:30	01:45	17	95	107
07.05.2023	01:45	02:00	17	95	103
07.05.2023	02:00	02:15	17	94	102
07.05.2023	02:15	02:30	16	94	95
07.05.2023	02:30	02:45	16	93	90
07.05.2023	02:45	03:00	15	93	87
07.05.2023	03:00	03:15	15	93	85
07.05.2023	03:15	03:30	15	92	82
07.05.2023	03:30	03:45	15	93	83
07.05.2023	03:45	04:00	15	93	83
07.05.2023	04:00	04:15	15	93	83
07.05.2023	04:15	04:30	15	92	81
07.05.2023	04:30	04:45	15	93	85
07.05.2023	04:45	05:00	15	93	85
07.05.2023	05:00	05:15	15	93	86
07.05.2023	05:15	05:30	15	93	88
07.05.2023	05:30	05:45	16	93	90
07.05.2023	05:45	06:00	16	93	88
07.05.2023	06:00	06:15	17	94	99
07.05.2023	06:15	06:30	17	95	107
07.05.2023	06:30	06:45	17	95	117
07.05.2023	06:45	07:00	17	95	123
07.05.2023	07:00	07:15	16	96	128
07.05.2023	07:15	07:30	16	95	133
07.05.2023	07:30	07:45	15	95	135
07.05.2023	07:45	08:00	16	96	155
07.05.2023	08:00	08:15	16	97	176
07.05.2023	08:15	08:30	16	97	174
07.05.2023	08:30	08:45	18	99	213
07.05.2023	08:45	09:00	17	100	225
07.05.2023	09:00	09:15	15	96	190
07.05.2023	09:15	09:30	17	100	245
07.05.2023	09:30	09:45	20	107	329
07.05.2023	09:45	10:00	15	99	240
07.05.2023	10:00	10:15	15	97	228
07.05.2023	10:15	10:30	17	103	311
07.05.2023	10:30	10:45	17	99	283
07.05.2023	10:45	11:00	17	101	321
07.05.2023	11:00	11:15	16	99	296
07.05.2023	11:15	11:30	17	99	311
07.05.2023	11:30	11:45	17	98	298
07.05.2023	11:45	12:00	17	98	297
07.05.2023	12:00	12:15	17	97	279
07.05.2023	12:15	12:30	16	95	238
07.05.2023	12:30	12:45	15	92	177
07.05.2023	12:45	13:00	16	93	174
07.05.2023	13:00	13:15	17	95	185
07.05.2023	13:15	13:30	21	104	268
07.05.2023	13:30	13:45	26	110	320
07.05.2023	13:45	14:00	26	110	310
07.05.2023	14:00	14:15	26	109	288
07.05.2023	14:15	14:30	27	110	289
07.05.2023	14:30	14:45	28	109	271
07.05.2023	14:45	15:00	28	109	265
07.05.2023	15:00	15:15	28	108	252

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.05.2023	15:15	15:30	27	107	241
07.05.2023	15:30	15:45	26	107	243
07.05.2023	15:45	16:00	26	107	247
07.05.2023	16:00	16:15	26	107	250
07.05.2023	16:15	16:30	25	106	249
07.05.2023	16:30	16:45	24	105	242
07.05.2023	16:45	17:00	23	104	234
07.05.2023	17:00	17:15	21	101	199
07.05.2023	17:15	17:30	18	98	159
07.05.2023	17:30	17:45	21	101	190
07.05.2023	17:45	18:00	24	105	226
07.05.2023	18:00	18:15	25	105	225
07.05.2023	18:15	18:30	27	106	235
07.05.2023	18:30	18:45	27	107	234
07.05.2023	18:45	19:00	28	107	238
07.05.2023	19:00	19:15	29	108	238
07.05.2023	19:15	19:30	28	107	230
07.05.2023	19:30	19:45	28	106	220
07.05.2023	19:45	20:00	27	106	215
07.05.2023	20:00	20:15	26	106	213
07.05.2023	20:15	20:30	26	105	201
07.05.2023	20:30	20:45	25	104	197
07.05.2023	20:45	21:00	26	105	203
07.05.2023	21:00	21:15	27	105	202
07.05.2023	21:15	21:30	26	104	195
07.05.2023	21:30	21:45	26	103	190
07.05.2023	21:45	22:00	25	103	181
07.05.2023	22:00	22:15	24	102	170
07.05.2023	22:15	22:30	23	100	156
07.05.2023	22:30	22:45	24	101	164
07.05.2023	22:45	23:00	23	100	153
07.05.2023	23:00	23:15	22	99	145
07.05.2023	23:15	23:30	21	98	131
07.05.2023	23:30	23:45	20	97	126
08.05.2023	23:45	00:00	19	96	116
08.05.2023	00:00	00:15	19	96	113
08.05.2023	00:15	00:30	19	95	105
08.05.2023	00:30	00:45	19	96	114
08.05.2023	00:45	01:00	19	95	106
08.05.2023	01:00	01:15	18	94	97
08.05.2023	01:15	01:30	17	93	91
08.05.2023	01:30	01:45	17	93	89
08.05.2023	01:45	02:00	17	93	86
08.05.2023	02:00	02:15	17	92	82
08.05.2023	02:15	02:30	16	92	80
08.05.2023	02:30	02:45	16	92	79
08.05.2023	02:45	03:00	16	92	78
08.05.2023	03:00	03:15	16	92	78
08.05.2023	03:15	03:30	16	92	78
08.05.2023	03:30	03:45	16	92	78
08.05.2023	03:45	04:00	16	92	79
08.05.2023	04:00	04:15	16	92	80
08.05.2023	04:15	04:30	16	92	81
08.05.2023	04:30	04:45	17	93	84
08.05.2023	04:45	05:00	18	94	93
08.05.2023	05:00	05:15	18	94	100
08.05.2023	05:15	05:30	19	95	105
08.05.2023	05:30	05:45	20	96	113
08.05.2023	05:45	06:00	22	96	120
08.05.2023	06:00	06:15	26	98	137
08.05.2023	06:15	06:30	28	99	142
08.05.2023	06:30	06:45	29	98	139
08.05.2023	06:45	07:00	29	100	154
08.05.2023	07:00	07:15	31	101	169
08.05.2023	07:15	07:30	32	102	178
08.05.2023	07:30	07:45	34	103	189
08.05.2023	07:45	08:00	36	104	203
08.05.2023	08:00	08:15	37	104	212
08.05.2023	08:15	08:30	37	104	212
08.05.2023	08:30	08:45	38	106	227
08.05.2023	08:45	09:00	38	107	237
08.05.2023	09:00	09:15	37	107	247
08.05.2023	09:15	09:30	37	107	251
08.05.2023	09:30	09:45	35	107	248
08.05.2023	09:45	10:00	34	105	235
08.05.2023	10:00	10:15	33	104	230
08.05.2023	10:15	10:30	37	108	272
08.05.2023	10:30	10:45	41	112	318
08.05.2023	10:45	11:00	45	115	358
08.05.2023	11:00	11:15	47	119	397
08.05.2023	11:15	11:30	50	121	429
08.05.2023	11:30	11:45	52	124	466
08.05.2023	11:45	12:00	55	128	504
08.05.2023	12:00	12:15	56	131	543
08.05.2023	12:15	12:30	53	128	513
08.05.2023	12:30	12:45	50	124	465
08.05.2023	12:45	13:00	46	121	442

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.05.2023	13:00	13:15	42	118	408
08.05.2023	13:15	13:30	39	114	378
08.05.2023	13:30	13:45	31	106	291
08.05.2023	13:45	14:00	23	99	210
08.05.2023	14:00	14:15	23	96	180
08.05.2023	14:15	14:30	26	101	232
08.05.2023	14:30	14:45	26	100	226
08.05.2023	14:45	15:00	22	97	183
08.05.2023	15:00	15:15	20	95	157
08.05.2023	15:15	15:30	23	98	191
08.05.2023	15:30	15:45	28	104	262
08.05.2023	15:45	16:00	32	108	312
08.05.2023	16:00	16:15	35	112	342
08.05.2023	16:15	16:30	33	108	297
08.05.2023	16:30	16:45	29	104	243
08.05.2023	16:45	17:00	26	100	193
08.05.2023	17:00	17:15	27	101	206
08.05.2023	17:15	17:30	34	109	282
08.05.2023	17:30	17:45	39	114	333
08.05.2023	17:45	18:00	42	118	368
08.05.2023	18:00	18:15	44	119	379
08.05.2023	18:15	18:30	43	117	349
08.05.2023	18:30	18:45	40	113	310
08.05.2023	18:45	19:00	38	110	273
08.05.2023	19:00	19:15	36	109	260
08.05.2023	19:15	19:30	37	111	269
08.05.2023	19:30	19:45	37	111	269
08.05.2023	19:45	20:00	37	111	267
08.05.2023	20:00	20:15	36	110	251
08.05.2023	20:15	20:30	35	108	235
08.05.2023	20:30	20:45	33	107	222
08.05.2023	20:45	21:00	33	107	220
08.05.2023	21:00	21:15	32	107	219
08.05.2023	21:15	21:30	31	106	212
08.05.2023	21:30	21:45	30	105	205
08.05.2023	21:45	22:00	28	104	194
08.05.2023	22:00	22:15	27	103	179
08.05.2023	22:15	22:30	26	101	169
08.05.2023	22:30	22:45	27	103	183
08.05.2023	22:45	23:00	26	101	170
08.05.2023	23:00	23:15	25	100	159
08.05.2023	23:15	23:30	24	99	150
08.05.2023	23:30	23:45	23	98	141
09.05.2023	23:45	00:00	22	97	128
09.05.2023	00:00	00:15	21	96	121
09.05.2023	00:15	00:30	20	96	113
09.05.2023	00:30	00:45	21	96	119
09.05.2023	00:45	01:00	19	96	112
09.05.2023	01:00	01:15	19	95	106
09.05.2023	01:15	01:30	18	94	98
09.05.2023	01:30	01:45	18	94	94
09.05.2023	01:45	02:00	17	93	89
09.05.2023	02:00	02:15	17	93	87
09.05.2023	02:15	02:30	16	93	83
09.05.2023	02:30	02:45	16	92	82
09.05.2023	02:45	03:00	16	92	81
09.05.2023	03:00	03:15	16	92	82
09.05.2023	03:15	03:30	16	92	81
09.05.2023	03:30	03:45	17	93	84
09.05.2023	03:45	04:00	17	93	84
09.05.2023	04:00	04:15	17	93	87
09.05.2023	04:15	04:30	17	93	87
09.05.2023	04:30	04:45	18	93	91
09.05.2023	04:45	05:00	18	94	96
09.05.2023	05:00	05:15	19	95	106
09.05.2023	05:15	05:30	20	95	112
09.05.2023	05:30	05:45	21	96	119
09.05.2023	05:45	06:00	23	97	125
09.05.2023	06:00	06:15	26	99	143
09.05.2023	06:15	06:30	29	100	154
09.05.2023	06:30	06:45	28	98	143
09.05.2023	06:45	07:00	29	99	153
09.05.2023	07:00	07:15	31	100	168
09.05.2023	07:15	07:30	33	102	193
09.05.2023	07:30	07:45	36	106	237
09.05.2023	07:45	08:00	39	107	260
09.05.2023	08:00	08:15	40	109	283
09.05.2023	08:15	08:30	41	110	301
09.05.2023	08:30	08:45	40	110	309
09.05.2023	08:45	09:00	42	113	354
09.05.2023	09:00	09:15	41	113	367
09.05.2023	09:15	09:30	42	115	399
09.05.2023	09:30	09:45	39	113	389
09.05.2023	09:45	10:00	40	114	402
09.05.2023	10:00	10:15	40	113	397
09.05.2023	10:15	10:30	43	117	455
09.05.2023	10:30	10:45	38	112	393

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.05.2023	10:45	11:00	36	110	377
09.05.2023	11:00	11:15	34	108	359
09.05.2023	11:15	11:30	33	107	351
09.05.2023	11:30	11:45	29	104	317
09.05.2023	11:45	12:00	28	103	316
09.05.2023	12:00	12:15	31	107	364
09.05.2023	12:15	12:30	36	113	430
09.05.2023	12:30	12:45	37	114	448
09.05.2023	12:45	13:00	34	112	417
09.05.2023	13:00	13:15	36	114	441
09.05.2023	13:15	13:30	35	112	411
09.05.2023	13:30	13:45	25	102	276
09.05.2023	13:45	14:00	22	97	217
09.05.2023	14:00	14:15	21	96	202
09.05.2023	14:15	14:30	21	97	205
09.05.2023	14:30	14:45	22	98	218
09.05.2023	14:45	15:00	26	101	261
09.05.2023	15:00	15:15	25	100	244
09.05.2023	15:15	15:30	20	95	169
09.05.2023	15:30	15:45	19	93	148
09.05.2023	15:45	16:00	22	96	177
09.05.2023	16:00	16:15	27	102	240
09.05.2023	16:15	16:30	32	106	279
09.05.2023	16:30	16:45	29	102	223
09.05.2023	16:45	17:00	31	104	240
09.05.2023	17:00	17:15	35	107	271
09.05.2023	17:15	17:30	35	107	265
09.05.2023	17:30	17:45	35	108	262
09.05.2023	17:45	18:00	37	109	270
09.05.2023	18:00	18:15	38	111	277
09.05.2023	18:15	18:30	40	111	272
09.05.2023	18:30	18:45	41	112	278
09.05.2023	18:45	19:00	41	112	275
09.05.2023	19:00	19:15	39	110	261
09.05.2023	19:15	19:30	39	110	260
09.05.2023	19:30	19:45	37	109	248
09.05.2023	19:45	20:00	37	109	244
09.05.2023	20:00	20:15	37	108	234
09.05.2023	20:15	20:30	35	107	224
09.05.2023	20:30	20:45	35	107	227
09.05.2023	20:45	21:00	35	108	231
09.05.2023	21:00	21:15	35	107	229
09.05.2023	21:15	21:30	33	106	213
09.05.2023	21:30	21:45	31	105	202
09.05.2023	21:45	22:00	29	103	188
09.05.2023	22:00	22:15	28	102	177
09.05.2023	22:15	22:30	27	101	164
09.05.2023	22:30	22:45	28	102	179
09.05.2023	22:45	23:00	27	101	169
09.05.2023	23:00	23:15	26	100	160
09.05.2023	23:15	23:30	25	99	147
09.05.2023	23:30	23:45	23	98	137
10.05.2023	23:45	00:00	22	97	127
10.05.2023	00:00	00:15	22	96	121
10.05.2023	00:15	00:30	21	96	115
10.05.2023	00:30	00:45	21	96	117
10.05.2023	00:45	01:00	20	95	110
10.05.2023	01:00	01:15	19	95	104
10.05.2023	01:15	01:30	19	94	96
10.05.2023	01:30	01:45	18	93	92
10.05.2023	01:45	02:00	18	93	89
10.05.2023	02:00	02:15	17	93	87
10.05.2023	02:15	02:30	17	93	86
10.05.2023	02:30	02:45	17	93	84
10.05.2023	02:45	03:00	17	92	83
10.05.2023	03:00	03:15	17	92	82
10.05.2023	03:15	03:30	17	92	81
10.05.2023	03:30	03:45	17	92	82
10.05.2023	03:45	04:00	17	93	83
10.05.2023	04:00	04:15	17	93	85
10.05.2023	04:15	04:30	17	93	85
10.05.2023	04:30	04:45	18	93	88
10.05.2023	04:45	05:00	19	93	93
10.05.2023	05:00	05:15	19	94	102
10.05.2023	05:15	05:30	21	95	110
10.05.2023	05:30	05:45	22	96	119
10.05.2023	05:45	06:00	23	97	125
10.05.2023	06:00	06:15	26	98	140
10.05.2023	06:15	06:30	29	99	146
10.05.2023	06:30	06:45	29	98	142
10.05.2023	06:45	07:00	31	100	161
10.05.2023	07:00	07:15	34	102	183
10.05.2023	07:15	07:30	35	103	198
10.05.2023	07:30	07:45	35	104	210
10.05.2023	07:45	08:00	37	105	227
10.05.2023	08:00	08:15	36	105	223
10.05.2023	08:15	08:30	35	105	229

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.05.2023	08:30	08:45	37	107	259
10.05.2023	08:45	09:00	39	109	281
10.05.2023	09:00	09:15	40	109	286
10.05.2023	09:15	09:30	37	109	289
10.05.2023	09:30	09:45	37	109	297
10.05.2023	09:45	10:00	36	108	289
10.05.2023	10:00	10:15	35	107	283
10.05.2023	10:15	10:30	35	107	287
10.05.2023	10:30	10:45	32	104	264
10.05.2023	10:45	11:00	34	107	297
10.05.2023	11:00	11:15	33	106	290
10.05.2023	11:15	11:30	30	104	272
10.05.2023	11:30	11:45	32	105	299
10.05.2023	11:45	12:00	34	109	339
10.05.2023	12:00	12:15	39	116	417
10.05.2023	12:15	12:30	47	124	504
10.05.2023	12:30	12:45	44	120	456
10.05.2023	12:45	13:00	36	109	325
10.05.2023	13:00	13:15	37	112	359
10.05.2023	13:15	13:30	31	105	279
10.05.2023	13:30	13:45	31	107	298
10.05.2023	13:45	14:00	35	112	369
10.05.2023	14:00	14:15	38	116	418
10.05.2023	14:15	14:30	36	114	397
10.05.2023	14:30	14:45	36	114	396
10.05.2023	14:45	15:00	32	109	337
10.05.2023	15:00	15:15	32	109	336
10.05.2023	15:15	15:30	29	106	304
10.05.2023	15:30	15:45	28	104	277
10.05.2023	15:45	16:00	25	102	248
10.05.2023	16:00	16:15	27	103	260
10.05.2023	16:15	16:30	28	104	265
10.05.2023	16:30	16:45	27	102	238
10.05.2023	16:45	17:00	27	103	238
10.05.2023	17:00	17:15	28	103	236
10.05.2023	17:15	17:30	29	104	244
10.05.2023	17:30	17:45	31	106	260
10.05.2023	17:45	18:00	35	110	299
10.05.2023	18:00	18:15	39	114	335
10.05.2023	18:15	18:30	39	113	312
10.05.2023	18:30	18:45	41	114	318
10.05.2023	18:45	19:00	41	114	312
10.05.2023	19:00	19:15	40	113	300
10.05.2023	19:15	19:30	39	112	286
10.05.2023	19:30	19:45	39	113	288
10.05.2023	19:45	20:00	38	112	278
10.05.2023	20:00	20:15	36	110	259
10.05.2023	20:15	20:30	34	109	245
10.05.2023	20:30	20:45	34	108	236
10.05.2023	20:45	21:00	34	108	236
10.05.2023	21:00	21:15	34	108	231
10.05.2023	21:15	21:30	33	107	229
10.05.2023	21:30	21:45	31	107	224
10.05.2023	21:45	22:00	30	106	215
10.05.2023	22:00	22:15	28	103	190
10.05.2023	22:15	22:30	26	101	171
10.05.2023	22:30	22:45	28	103	191
10.05.2023	22:45	23:00	27	103	181
10.05.2023	23:00	23:15	26	101	170
10.05.2023	23:15	23:30	24	100	159
10.05.2023	23:30	23:45	24	100	157
11.05.2023	23:45	00:00	22	99	143
11.05.2023	00:00	00:15	21	97	131
11.05.2023	00:15	00:30	21	96	122
11.05.2023	00:30	00:45	21	97	127
11.05.2023	00:45	01:00	20	96	117
11.05.2023	01:00	01:15	19	95	109
11.05.2023	01:15	01:30	19	94	102
11.05.2023	01:30	01:45	18	94	97
11.05.2023	01:45	02:00	17	93	93
11.05.2023	02:00	02:15	17	93	91
11.05.2023	02:15	02:30	17	93	86
11.05.2023	02:30	02:45	17	93	86
11.05.2023	02:45	03:00	17	93	86
11.05.2023	03:00	03:15	17	93	87
11.05.2023	03:15	03:30	17	93	87
11.05.2023	03:30	03:45	17	93	87
11.05.2023	03:45	04:00	17	93	87
11.05.2023	04:00	04:15	17	93	89
11.05.2023	04:15	04:30	17	93	92
11.05.2023	04:30	04:45	18	94	96
11.05.2023	04:45	05:00	19	94	101
11.05.2023	05:00	05:15	21	96	115
11.05.2023	05:15	05:30	22	97	123
11.05.2023	05:30	05:45	23	97	130
11.05.2023	05:45	06:00	24	98	138
11.05.2023	06:00	06:15	28	100	152

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.05.2023	06:15	06:30	30	100	160
11.05.2023	06:30	06:45	28	99	149
11.05.2023	06:45	07:00	30	100	165
11.05.2023	07:00	07:15	31	102	178
11.05.2023	07:15	07:30	33	103	195
11.05.2023	07:30	07:45	34	104	210
11.05.2023	07:45	08:00	36	105	223
11.05.2023	08:00	08:15	38	106	235
11.05.2023	08:15	08:30	38	106	238
11.05.2023	08:30	08:45	37	106	242
11.05.2023	08:45	09:00	38	107	253
11.05.2023	09:00	09:15	38	109	270
11.05.2023	09:15	09:30	38	110	287
11.05.2023	09:30	09:45	41	111	301
11.05.2023	09:45	10:00	41	112	311
11.05.2023	10:00	10:15	43	114	337
11.05.2023	10:15	10:30	43	114	338
11.05.2023	10:30	10:45	41	112	326
11.05.2023	10:45	11:00	41	113	335
11.05.2023	11:00	11:15	42	115	356
11.05.2023	11:15	11:30	43	115	367
11.05.2023	11:30	11:45	42	116	373
11.05.2023	11:45	12:00	43	117	390
11.05.2023	12:00	12:15	42	116	384
11.05.2023	12:15	12:30	41	114	363
11.05.2023	12:30	12:45	39	113	360
11.05.2023	12:45	13:00	41	116	395
11.05.2023	13:00	13:15	43	119	437
11.05.2023	13:15	13:30	40	115	397
11.05.2023	13:30	13:45	34	110	348
11.05.2023	13:45	14:00	30	107	309
11.05.2023	14:00	14:15	28	104	276
11.05.2023	14:15	14:30	26	101	251
11.05.2023	14:30	14:45	26	101	241
11.05.2023	14:45	15:00	26	102	253
11.05.2023	15:00	15:15	26	102	259
11.05.2023	15:15	15:30	29	106	307
11.05.2023	15:30	15:45	31	108	327
11.05.2023	15:45	16:00	29	106	302
11.05.2023	16:00	16:15	29	106	298
11.05.2023	16:15	16:30	27	104	276
11.05.2023	16:30	16:45	27	103	258
11.05.2023	16:45	17:00	27	103	258
11.05.2023	17:00	17:15	23	99	204
11.05.2023	17:15	17:30	21	96	169
11.05.2023	17:30	17:45	21	95	154
11.05.2023	17:45	18:00	23	97	166
11.05.2023	18:00	18:15	25	99	188
11.05.2023	18:15	18:30	29	104	227
11.05.2023	18:30	18:45	29	104	224
11.05.2023	18:45	19:00	29	103	209
11.05.2023	19:00	19:15	31	105	221
11.05.2023	19:15	19:30	32	106	225
11.05.2023	19:30	19:45	33	106	225
11.05.2023	19:45	20:00	33	107	227
11.05.2023	20:00	20:15	34	106	221
11.05.2023	20:15	20:30	33	106	221
11.05.2023	20:30	20:45	32	107	221
11.05.2023	20:45	21:00	33	107	227
11.05.2023	21:00	21:15	33	108	230
11.05.2023	21:15	21:30	33	108	231
11.05.2023	21:30	21:45	31	107	218
11.05.2023	21:45	22:00	29	105	206
11.05.2023	22:00	22:15	27	104	189
11.05.2023	22:15	22:30	26	102	178
11.05.2023	22:30	22:45	28	104	194
11.05.2023	22:45	23:00	27	103	187
11.05.2023	23:00	23:15	27	103	184
11.05.2023	23:15	23:30	25	101	164
11.05.2023	23:30	23:45	24	100	157
12.05.2023	23:45	00:00	23	99	147
12.05.2023	00:00	00:15	22	98	137
12.05.2023	00:15	00:30	21	97	125
12.05.2023	00:30	00:45	21	97	128
12.05.2023	00:45	01:00	20	96	119
12.05.2023	01:00	01:15	19	95	110
12.05.2023	01:15	01:30	18	95	104
12.05.2023	01:30	01:45	18	94	99
12.05.2023	01:45	02:00	18	94	96
12.05.2023	02:00	02:15	17	93	92
12.05.2023	02:15	02:30	17	93	89
12.05.2023	02:30	02:45	17	93	88
12.05.2023	02:45	03:00	17	93	88
12.05.2023	03:00	03:15	17	93	86
12.05.2023	03:15	03:30	17	93	86
12.05.2023	03:30	03:45	17	93	86
12.05.2023	03:45	04:00	17	93	88

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.05.2023	04:00	04:15	17	93	92
12.05.2023	04:15	04:30	17	94	94
12.05.2023	04:30	04:45	18	94	97
12.05.2023	04:45	05:00	18	94	102
12.05.2023	05:00	05:15	20	96	114
12.05.2023	05:15	05:30	21	96	122
12.05.2023	05:30	05:45	22	98	134
12.05.2023	05:45	06:00	23	98	137
12.05.2023	06:00	06:15	26	99	150
12.05.2023	06:15	06:30	29	100	162
12.05.2023	06:30	06:45	29	100	158
12.05.2023	06:45	07:00	30	101	171
12.05.2023	07:00	07:15	31	103	188
12.05.2023	07:15	07:30	32	104	202
12.05.2023	07:30	07:45	33	104	213
12.05.2023	07:45	08:00	35	106	228
12.05.2023	08:00	08:15	38	108	258
12.05.2023	08:15	08:30	40	110	281
12.05.2023	08:30	08:45	40	111	298
12.05.2023	08:45	09:00	41	114	331
12.05.2023	09:00	09:15	40	113	337
12.05.2023	09:15	09:30	38	113	336
12.05.2023	09:30	09:45	38	112	337
12.05.2023	09:45	10:00	40	114	365
12.05.2023	10:00	10:15	39	114	364
12.05.2023	10:15	10:30	39	113	357
12.05.2023	10:30	10:45	40	115	384
12.05.2023	10:45	11:00	42	118	420
12.05.2023	11:00	11:15	46	123	479
12.05.2023	11:15	11:30	50	128	537
12.05.2023	11:30	11:45	49	128	531
12.05.2023	11:45	12:00	48	126	515
12.05.2023	12:00	12:15	42	119	438
12.05.2023	12:15	12:30	36	111	346
12.05.2023	12:30	12:45	32	108	309
12.05.2023	12:45	13:00	33	108	307
12.05.2023	13:00	13:15	36	113	354
12.05.2023	13:15	13:30	43	120	437
12.05.2023	13:30	13:45	43	121	447
12.05.2023	13:45	14:00	42	121	452
12.05.2023	14:00	14:15	38	117	409
12.05.2023	14:15	14:30	37	115	387
12.05.2023	14:30	14:45	41	121	442
12.05.2023	14:45	15:00	45	126	495
12.05.2023	15:00	15:15	43	123	466
12.05.2023	15:15	15:30	37	116	379
12.05.2023	15:30	15:45	32	109	309
12.05.2023	15:45	16:00	31	107	288
12.05.2023	16:00	16:15	33	110	313
12.05.2023	16:15	16:30	29	106	267
12.05.2023	16:30	16:45	30	107	273
12.05.2023	16:45	17:00	31	109	295
12.05.2023	17:00	17:15	31	108	290
12.05.2023	17:15	17:30	32	109	298
12.05.2023	17:30	17:45	36	113	337
12.05.2023	17:45	18:00	39	118	384
12.05.2023	18:00	18:15	41	120	400
12.05.2023	18:15	18:30	39	117	361
12.05.2023	18:30	18:45	35	112	306
12.05.2023	18:45	19:00	33	109	271
12.05.2023	19:00	19:15	33	109	262
12.05.2023	19:15	19:30	32	108	252
12.05.2023	19:30	19:45	33	109	252
12.05.2023	19:45	20:00	33	109	248
12.05.2023	20:00	20:15	33	108	240
12.05.2023	20:15	20:30	33	107	226
12.05.2023	20:30	20:45	32	106	217
12.05.2023	20:45	21:00	31	106	217
12.05.2023	21:00	21:15	31	107	220
12.05.2023	21:15	21:30	31	107	224
12.05.2023	21:30	21:45	30	106	219
12.05.2023	21:45	22:00	29	106	212
12.05.2023	22:00	22:15	28	104	200
12.05.2023	22:15	22:30	27	103	190
12.05.2023	22:30	22:45	30	107	220
12.05.2023	22:45	23:00	29	106	211
12.05.2023	23:00	23:15	27	104	198
12.05.2023	23:15	23:30	26	103	186
12.05.2023	23:30	23:45	25	102	179
13.05.2023	23:45	00:00	24	101	164
13.05.2023	00:00	00:15	23	100	157
13.05.2023	00:15	00:30	22	99	144
13.05.2023	00:30	00:45	22	99	148
13.05.2023	00:45	01:00	21	98	136
13.05.2023	01:00	01:15	20	97	125
13.05.2023	01:15	01:30	19	96	115
13.05.2023	01:30	01:45	18	95	110

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.05.2023	01:45	02:00	18	95	107
13.05.2023	02:00	02:15	18	94	102
13.05.2023	02:15	02:30	17	94	100
13.05.2023	02:30	02:45	17	94	96
13.05.2023	02:45	03:00	16	94	96
13.05.2023	03:00	03:15	16	94	95
13.05.2023	03:15	03:30	16	93	94
13.05.2023	03:30	03:45	16	93	90
13.05.2023	03:45	04:00	16	93	93
13.05.2023	04:00	04:15	16	94	95
13.05.2023	04:15	04:30	17	94	96
13.05.2023	04:30	04:45	17	94	100
13.05.2023	04:45	05:00	17	95	105
13.05.2023	05:00	05:15	18	95	112
13.05.2023	05:15	05:30	19	96	121
13.05.2023	05:30	05:45	19	97	123
13.05.2023	05:45	06:00	19	97	124
13.05.2023	06:00	06:15	21	98	133
13.05.2023	06:15	06:30	21	97	132
13.05.2023	06:30	06:45	19	95	112
13.05.2023	06:45	07:00	19	96	120
13.05.2023	07:00	07:15	20	97	131
13.05.2023	07:15	07:30	20	97	138
13.05.2023	07:30	07:45	21	98	152
13.05.2023	07:45	08:00	22	100	175
13.05.2023	08:00	08:15	24	102	198
13.05.2023	08:15	08:30	24	103	214
13.05.2023	08:30	08:45	25	105	231
13.05.2023	08:45	09:00	26	106	243
13.05.2023	09:00	09:15	26	106	254
13.05.2023	09:15	09:30	27	108	271
13.05.2023	09:30	09:45	26	106	261
13.05.2023	09:45	10:00	26	106	260
13.05.2023	10:00	10:15	26	107	267
13.05.2023	10:15	10:30	28	109	291
13.05.2023	10:30	10:45	30	111	312
13.05.2023	10:45	11:00	31	113	337
13.05.2023	11:00	11:15	33	115	361
13.05.2023	11:15	11:30	33	116	368
13.05.2023	11:30	11:45	32	115	354
13.05.2023	11:45	12:00	33	117	376
13.05.2023	12:00	12:15	35	119	405
13.05.2023	12:15	12:30	36	120	418
13.05.2023	12:30	12:45	34	118	397
13.05.2023	12:45	13:00	32	115	370
13.05.2023	13:00	13:15	31	114	358
13.05.2023	13:15	13:30	29	111	317
13.05.2023	13:30	13:45	29	111	325
13.05.2023	13:45	14:00	30	113	351
13.05.2023	14:00	14:15	28	111	325
13.05.2023	14:15	14:30	31	114	361
13.05.2023	14:30	14:45	31	116	382
13.05.2023	14:45	15:00	32	117	388
13.05.2023	15:00	15:15	30	115	367
13.05.2023	15:15	15:30	31	116	390
13.05.2023	15:30	15:45	31	116	383
13.05.2023	15:45	16:00	31	116	381
13.05.2023	16:00	16:15	31	116	385
13.05.2023	16:15	16:30	28	112	343
13.05.2023	16:30	16:45	25	108	291
13.05.2023	16:45	17:00	29	113	341
13.05.2023	17:00	17:15	28	110	307
13.05.2023	17:15	17:30	26	107	264
13.05.2023	17:30	17:45	27	108	270
13.05.2023	17:45	18:00	28	108	265
13.05.2023	18:00	18:15	29	109	272
13.05.2023	18:15	18:30	29	109	261
13.05.2023	18:30	18:45	29	108	253
13.05.2023	18:45	19:00	29	108	254
13.05.2023	19:00	19:15	30	109	255
13.05.2023	19:15	19:30	29	109	252
13.05.2023	19:30	19:45	30	109	256
13.05.2023	19:45	20:00	30	109	254
13.05.2023	20:00	20:15	30	109	250
13.05.2023	20:15	20:30	29	108	237
13.05.2023	20:30	20:45	28	108	231
13.05.2023	20:45	21:00	28	107	226
13.05.2023	21:00	21:15	28	107	221
13.05.2023	21:15	21:30	27	106	212
13.05.2023	21:30	21:45	26	105	204
13.05.2023	21:45	22:00	25	104	197
13.05.2023	22:00	22:15	24	103	186
13.05.2023	22:15	22:30	23	102	179
13.05.2023	22:30	22:45	23	101	168
13.05.2023	22:45	23:00	22	101	162
13.05.2023	23:00	23:15	21	100	152
13.05.2023	23:15	23:30	20	98	142

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.05.2023	23:30	23:45	23	102	175
14.05.2023	23:45	00:00	22	101	172
14.05.2023	00:00	00:15	22	101	165
14.05.2023	00:15	00:30	21	100	154
14.05.2023	00:30	00:45	21	99	147
14.05.2023	00:45	01:00	20	98	136
14.05.2023	01:00	01:15	19	97	127
14.05.2023	01:15	01:30	18	96	116
14.05.2023	01:30	01:45	19	97	126
14.05.2023	01:45	02:00	18	96	120
14.05.2023	02:00	02:15	18	96	114
14.05.2023	02:15	02:30	17	95	107
14.05.2023	02:30	02:45	17	94	103
14.05.2023	02:45	03:00	16	94	99
14.05.2023	03:00	03:15	16	94	96
14.05.2023	03:15	03:30	16	94	94
14.05.2023	03:30	03:45	16	93	93
14.05.2023	03:45	04:00	16	93	91
14.05.2023	04:00	04:15	16	93	91
14.05.2023	04:15	04:30	16	93	91
14.05.2023	04:30	04:45	16	94	96
14.05.2023	04:45	05:00	17	94	99
14.05.2023	05:00	05:15	17	95	104
14.05.2023	05:15	05:30	17	95	106
14.05.2023	05:30	05:45	18	95	108
14.05.2023	05:45	06:00	18	95	110
14.05.2023	06:00	06:15	19	96	122
14.05.2023	06:15	06:30	19	97	126
14.05.2023	06:30	06:45	19	97	132
14.05.2023	06:45	07:00	19	97	136
14.05.2023	07:00	07:15	19	98	146
14.05.2023	07:15	07:30	20	99	157
14.05.2023	07:30	07:45	18	97	143
14.05.2023	07:45	08:00	18	97	149
14.05.2023	08:00	08:15	18	98	163
14.05.2023	08:15	08:30	20	101	192
14.05.2023	08:30	08:45	21	103	218
14.05.2023	08:45	09:00	23	106	257
14.05.2023	09:00	09:15	23	106	268
14.05.2023	09:15	09:30	23	108	291
14.05.2023	09:30	09:45	25	111	337
14.05.2023	09:45	10:00	25	111	342
14.05.2023	10:00	10:15	26	111	355
14.05.2023	10:15	10:30	26	113	383
14.05.2023	10:30	10:45	25	112	384
14.05.2023	10:45	11:00	23	111	375
14.05.2023	11:00	11:15	23	110	370
14.05.2023	11:15	11:30	21	108	338
14.05.2023	11:30	11:45	19	105	306
14.05.2023	11:45	12:00	21	108	342
14.05.2023	12:00	12:15	19	106	321
14.05.2023	12:15	12:30	22	109	368
14.05.2023	12:30	12:45	22	111	397
14.05.2023	12:45	13:00	30	124	551
14.05.2023	13:00	13:15	33	128	607
14.05.2023	13:15	13:30	17	102	299
14.05.2023	13:30	13:45	21	107	356
14.05.2023	13:45	14:00	17	97	219
14.05.2023	14:00	14:15	13	94	180
14.05.2023	14:15	14:30	17	102	288
14.05.2023	14:30	14:45	23	111	394
14.05.2023	14:45	15:00	28	119	493
14.05.2023	15:00	15:15	26	116	447
14.05.2023	15:15	15:30	23	111	379
14.05.2023	15:30	15:45	25	113	398
14.05.2023	15:45	16:00	29	120	467
14.05.2023	16:00	16:15	30	120	466
14.05.2023	16:15	16:30	28	116	410
14.05.2023	16:30	16:45	24	110	331
14.05.2023	16:45	17:00	23	108	304
14.05.2023	17:00	17:15	23	107	290
14.05.2023	17:15	17:30	22	106	277
14.05.2023	17:30	17:45	19	101	219
14.05.2023	17:45	18:00	22	104	251
14.05.2023	18:00	18:15	21	103	231
14.05.2023	18:15	18:30	24	107	265
14.05.2023	18:30	18:45	28	111	301
14.05.2023	18:45	19:00	28	110	283
14.05.2023	19:00	19:15	29	110	277
14.05.2023	19:15	19:30	27	107	250
14.05.2023	19:30	19:45	26	106	225
14.05.2023	19:45	20:00	25	104	206
14.05.2023	20:00	20:15	26	105	209
14.05.2023	20:15	20:30	27	106	221
14.05.2023	20:30	20:45	27	106	218
14.05.2023	20:45	21:00	27	106	212
14.05.2023	21:00	21:15	27	105	207

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.05.2023	21:15	21:30	27	106	209
14.05.2023	21:30	21:45	27	105	206
14.05.2023	21:45	22:00	27	105	201
14.05.2023	22:00	22:15	25	103	186
14.05.2023	22:15	22:30	24	102	174
14.05.2023	22:30	22:45	26	104	197
14.05.2023	22:45	23:00	25	103	186
14.05.2023	23:00	23:15	24	102	178
14.05.2023	23:15	23:30	23	100	160
14.05.2023	23:30	23:45	23	100	154
15.05.2023	23:45	00:00	22	98	141
15.05.2023	00:00	00:15	21	98	136
15.05.2023	00:15	00:30	20	97	127
15.05.2023	00:30	00:45	21	97	130
15.05.2023	00:45	01:00	20	96	121
15.05.2023	01:00	01:15	19	95	112
15.05.2023	01:15	01:30	18	95	104
15.05.2023	01:30	01:45	18	94	101
15.05.2023	01:45	02:00	17	94	99
15.05.2023	02:00	02:15	17	94	97
15.05.2023	02:15	02:30	16	93	92
15.05.2023	02:30	02:45	17	93	90
15.05.2023	02:45	03:00	16	93	88
15.05.2023	03:00	03:15	17	93	90
15.05.2023	03:15	03:30	16	93	90
15.05.2023	03:30	03:45	16	93	90
15.05.2023	03:45	04:00	17	93	91
15.05.2023	04:00	04:15	17	94	95
15.05.2023	04:15	04:30	17	94	99
15.05.2023	04:30	04:45	18	95	105
15.05.2023	04:45	05:00	19	96	113
15.05.2023	05:00	05:15	20	97	124
15.05.2023	05:15	05:30	21	97	131
15.05.2023	05:30	05:45	22	98	139
15.05.2023	05:45	06:00	24	99	147
15.05.2023	06:00	06:15	27	101	172
15.05.2023	06:15	06:30	29	102	183
15.05.2023	06:30	06:45	29	101	172
15.05.2023	06:45	07:00	30	102	194
15.05.2023	07:00	07:15	31	104	208
15.05.2023	07:15	07:30	33	105	230
15.05.2023	07:30	07:45	35	106	254
15.05.2023	07:45	08:00	34	107	263
15.05.2023	08:00	08:15	32	104	251
15.05.2023	08:15	08:30	32	105	264
15.05.2023	08:30	08:45	32	106	293
15.05.2023	08:45	09:00	31	106	297
15.05.2023	09:00	09:15	30	106	314
15.05.2023	09:15	09:30	28	105	312
15.05.2023	09:30	09:45	27	104	313
15.05.2023	09:45	10:00	27	105	335
15.05.2023	10:00	10:15	29	107	365
15.05.2023	10:15	10:30	26	104	328
15.05.2023	10:30	10:45	27	105	352
15.05.2023	10:45	11:00	32	111	433
15.05.2023	11:00	11:15	31	111	424
15.05.2023	11:15	11:30	33	114	460
15.05.2023	11:30	11:45	41	124	583
15.05.2023	11:45	12:00	44	128	623
15.05.2023	12:00	12:15	46	130	637
15.05.2023	12:15	12:30	38	121	535
15.05.2023	12:30	12:45	29	109	395
15.05.2023	12:45	13:00	31	111	427
15.05.2023	13:00	13:15	35	115	468
15.05.2023	13:15	13:30	44	124	571
15.05.2023	13:30	13:45	34	114	459
15.05.2023	13:45	14:00	24	102	306
15.05.2023	14:00	14:15	27	105	340
15.05.2023	14:15	14:30	23	98	243
15.05.2023	14:30	14:45	37	119	498
15.05.2023	14:45	15:00	33	113	430
15.05.2023	15:00	15:15	37	121	519
15.05.2023	15:15	15:30	42	127	582
15.05.2023	15:30	15:45	43	129	608
15.05.2023	15:45	16:00	41	125	563
15.05.2023	16:00	16:15	34	116	445
15.05.2023	16:15	16:30	19	96	180
15.05.2023	16:30	16:45	16	92	127
15.05.2023	16:45	17:00	17	93	127
15.05.2023	17:00	17:15	17	92	113
15.05.2023	17:15	17:30	18	92	114
15.05.2023	17:30	17:45	21	95	140
15.05.2023	17:45	18:00	27	101	197
15.05.2023	18:00	18:15	34	109	277
15.05.2023	18:15	18:30	35	109	281
15.05.2023	18:30	18:45	36	111	288
15.05.2023	18:45	19:00	35	110	274

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.05.2023	19:00	19:15	32	106	233
15.05.2023	19:15	19:30	33	108	245
15.05.2023	19:30	19:45	34	108	245
15.05.2023	19:45	20:00	32	106	224
15.05.2023	20:00	20:15	32	106	215
15.05.2023	20:15	20:30	32	106	212
15.05.2023	20:30	20:45	31	106	210
15.05.2023	20:45	21:00	32	106	215
15.05.2023	21:00	21:15	32	107	223
15.05.2023	21:15	21:30	32	107	224
15.05.2023	21:30	21:45	31	107	219
15.05.2023	21:45	22:00	30	106	209
15.05.2023	22:00	22:15	28	104	193
15.05.2023	22:15	22:30	26	102	173
15.05.2023	22:30	22:45	28	104	195
15.05.2023	22:45	23:00	27	103	181
15.05.2023	23:00	23:15	25	101	171
15.05.2023	23:15	23:30	24	100	160
15.05.2023	23:30	23:45	23	99	152
16.05.2023	23:45	00:00	22	98	135
16.05.2023	00:00	00:15	21	97	132
16.05.2023	00:15	00:30	20	97	122
16.05.2023	00:30	00:45	21	97	128
16.05.2023	00:45	01:00	20	96	119
16.05.2023	01:00	01:15	20	95	111
16.05.2023	01:15	01:30	19	94	102
16.05.2023	01:30	01:45	18	94	98
16.05.2023	01:45	02:00	18	94	96
16.05.2023	02:00	02:15	18	94	93
16.05.2023	02:15	02:30	17	93	88
16.05.2023	02:30	02:45	17	93	88
16.05.2023	02:45	03:00	17	93	85
16.05.2023	03:00	03:15	17	93	88
16.05.2023	03:15	03:30	17	93	86
16.05.2023	03:30	03:45	17	93	88
16.05.2023	03:45	04:00	17	93	90
16.05.2023	04:00	04:15	17	93	89
16.05.2023	04:15	04:30	17	93	91
16.05.2023	04:30	04:45	18	94	95
16.05.2023	04:45	05:00	18	95	103
16.05.2023	05:00	05:15	19	95	113
16.05.2023	05:15	05:30	20	96	119
16.05.2023	05:30	05:45	21	97	124
16.05.2023	05:45	06:00	23	98	133
16.05.2023	06:00	06:15	26	100	155
16.05.2023	06:15	06:30	29	101	167
16.05.2023	06:30	06:45	27	99	150
16.05.2023	06:45	07:00	29	101	168
16.05.2023	07:00	07:15	31	102	179
16.05.2023	07:15	07:30	33	103	188
16.05.2023	07:30	07:45	35	104	200
16.05.2023	07:45	08:00	36	105	213
16.05.2023	08:00	08:15	38	106	228
16.05.2023	08:15	08:30	39	107	238
16.05.2023	08:30	08:45	41	109	259
16.05.2023	08:45	09:00	45	113	293
16.05.2023	09:00	09:15	44	113	295
16.05.2023	09:15	09:30	42	112	289
16.05.2023	09:30	09:45	42	112	290
16.05.2023	09:45	10:00	42	111	286
16.05.2023	10:00	10:15	42	110	274
16.05.2023	10:15	10:30	42	111	282
16.05.2023	10:30	10:45	43	111	285
16.05.2023	10:45	11:00	42	111	282
16.05.2023	11:00	11:15	44	113	304
16.05.2023	11:15	11:30	44	113	311
16.05.2023	11:30	11:45	42	111	296
16.05.2023	11:45	12:00	38	108	269
16.05.2023	12:00	12:15	40	111	302
16.05.2023	12:15	12:30	41	112	312
16.05.2023	12:30	12:45	40	112	304
16.05.2023	12:45	13:00	38	109	270
16.05.2023	13:00	13:15	39	109	278
16.05.2023	13:15	13:30	39	110	285
16.05.2023	13:30	13:45	38	109	273
16.05.2023	13:45	14:00	35	107	254
16.05.2023	14:00	14:15	38	109	270
16.05.2023	14:15	14:30	42	112	302
16.05.2023	14:30	14:45	42	112	304
16.05.2023	14:45	15:00	39	110	280
16.05.2023	15:00	15:15	39	111	296
16.05.2023	15:15	15:30	41	114	325
16.05.2023	15:30	15:45	37	110	287
16.05.2023	15:45	16:00	34	108	267
16.05.2023	16:00	16:15	36	110	283
16.05.2023	16:15	16:30	35	108	270
16.05.2023	16:30	16:45	33	106	242

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.05.2023	16:45	17:00	32	106	240
16.05.2023	17:00	17:15	35	109	267
16.05.2023	17:15	17:30	35	107	250
16.05.2023	17:30	17:45	34	107	241
16.05.2023	17:45	18:00	35	108	250
16.05.2023	18:00	18:15	37	110	276
16.05.2023	18:15	18:30	37	110	268
16.05.2023	18:30	18:45	37	110	267
16.05.2023	18:45	19:00	39	112	290
16.05.2023	19:00	19:15	39	112	290
16.05.2023	19:15	19:30	38	112	283
16.05.2023	19:30	19:45	38	112	284
16.05.2023	19:45	20:00	37	111	271
16.05.2023	20:00	20:15	36	110	261
16.05.2023	20:15	20:30	35	109	251
16.05.2023	20:30	20:45	35	109	248
16.05.2023	20:45	21:00	34	108	238
16.05.2023	21:00	21:15	34	108	237
16.05.2023	21:15	21:30	33	108	239
16.05.2023	21:30	21:45	32	108	231
16.05.2023	21:45	22:00	30	106	218
16.05.2023	22:00	22:15	29	105	206
16.05.2023	22:15	22:30	27	103	187
16.05.2023	22:30	22:45	29	106	217
16.05.2023	22:45	23:00	29	106	213
16.05.2023	23:00	23:15	28	105	208
16.05.2023	23:15	23:30	27	103	190
16.05.2023	23:30	23:45	26	102	180
17.05.2023	23:45	00:00	24	101	167
17.05.2023	00:00	00:15	24	100	160
17.05.2023	00:15	00:30	24	99	151
17.05.2023	00:30	00:45	23	100	154
17.05.2023	00:45	01:00	22	99	143
17.05.2023	01:00	01:15	22	98	137
17.05.2023	01:15	01:30	21	97	130
17.05.2023	01:30	01:45	20	96	122
17.05.2023	01:45	02:00	20	96	121
17.05.2023	02:00	02:15	20	96	116
17.05.2023	02:15	02:30	19	95	111
17.05.2023	02:30	02:45	19	95	110
17.05.2023	02:45	03:00	19	95	108
17.05.2023	03:00	03:15	19	95	111
17.05.2023	03:15	03:30	19	95	112
17.05.2023	03:30	03:45	20	96	119
17.05.2023	03:45	04:00	20	96	121
17.05.2023	04:00	04:15	21	97	126
17.05.2023	04:15	04:30	21	97	127
17.05.2023	04:30	04:45	21	97	132
17.05.2023	04:45	05:00	21	98	138
17.05.2023	05:00	05:15	23	99	148
17.05.2023	05:15	05:30	24	100	155
17.05.2023	05:30	05:45	24	101	162
17.05.2023	05:45	06:00	27	102	175
17.05.2023	06:00	06:15	30	105	206
17.05.2023	06:15	06:30	31	105	216
17.05.2023	06:30	06:45	29	102	187
17.05.2023	06:45	07:00	31	103	206
17.05.2023	07:00	07:15	33	104	223
17.05.2023	07:15	07:30	33	105	238
17.05.2023	07:30	07:45	33	106	255
17.05.2023	07:45	08:00	32	106	264
17.05.2023	08:00	08:15	32	108	297
17.05.2023	08:15	08:30	32	108	317
17.05.2023	08:30	08:45	31	107	315
17.05.2023	08:45	09:00	29	106	309
17.05.2023	09:00	09:15	28	105	306
17.05.2023	09:15	09:30	27	105	304
17.05.2023	09:30	09:45	27	106	321
17.05.2023	09:45	10:00	30	108	348
17.05.2023	10:00	10:15	28	105	323
17.05.2023	10:15	10:30	30	108	363
17.05.2023	10:30	10:45	27	104	319
17.05.2023	10:45	11:00	28	105	322
17.05.2023	11:00	11:15	27	102	288
17.05.2023	11:15	11:30	28	103	287
17.05.2023	11:30	11:45	31	108	346
17.05.2023	11:45	12:00	30	107	337
17.05.2023	12:00	12:15	28	105	303
17.05.2023	12:15	12:30	27	103	277
17.05.2023	12:30	12:45	26	103	275
17.05.2023	12:45	13:00	27	104	295
17.05.2023	13:00	13:15	27	103	281
17.05.2023	13:15	13:30	30	106	321
17.05.2023	13:30	13:45	25	102	273
17.05.2023	13:45	14:00	29	107	334
17.05.2023	14:00	14:15	26	103	294
17.05.2023	14:15	14:30	25	102	271

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.05.2023	14:30	14:45	27	104	296
17.05.2023	14:45	15:00	22	99	241
17.05.2023	15:00	15:15	19	96	205
17.05.2023	15:15	15:30	21	98	217
17.05.2023	15:30	15:45	23	100	235
17.05.2023	15:45	16:00	27	104	287
17.05.2023	16:00	16:15	31	109	339
17.05.2023	16:15	16:30	33	112	378
17.05.2023	16:30	16:45	32	111	357
17.05.2023	16:45	17:00	31	110	346
17.05.2023	17:00	17:15	34	113	366
17.05.2023	17:15	17:30	36	115	391
17.05.2023	17:30	17:45	37	116	400
17.05.2023	17:45	18:00	38	117	403
17.05.2023	18:00	18:15	37	116	383
17.05.2023	18:15	18:30	37	115	374
17.05.2023	18:30	18:45	33	110	305
17.05.2023	18:45	19:00	32	108	275
17.05.2023	19:00	19:15	34	110	297
17.05.2023	19:15	19:30	32	108	265
17.05.2023	19:30	19:45	31	107	246
17.05.2023	19:45	20:00	32	107	244
17.05.2023	20:00	20:15	32	107	233
17.05.2023	20:15	20:30	32	106	222
17.05.2023	20:30	20:45	31	106	217
17.05.2023	20:45	21:00	32	107	220
17.05.2023	21:00	21:15	31	107	221
17.05.2023	21:15	21:30	31	107	225
17.05.2023	21:30	21:45	31	107	227
17.05.2023	21:45	22:00	30	107	222
17.05.2023	22:00	22:15	28	105	203
17.05.2023	22:15	22:30	26	103	187
17.05.2023	22:30	22:45	26	102	178
17.05.2023	22:45	23:00	25	101	166
17.05.2023	23:00	23:15	24	100	158
17.05.2023	23:15	23:30	23	99	148
17.05.2023	23:30	23:45	26	103	182
18.05.2023	23:45	00:00	24	102	172
18.05.2023	00:00	00:15	24	101	164
18.05.2023	00:15	00:30	23	100	159
18.05.2023	00:30	00:45	22	99	151
18.05.2023	00:45	01:00	21	98	140
18.05.2023	01:00	01:15	21	98	136
18.05.2023	01:15	01:30	20	97	126
18.05.2023	01:30	01:45	20	97	131
18.05.2023	01:45	02:00	20	97	125
18.05.2023	02:00	02:15	19	96	117
18.05.2023	02:15	02:30	18	96	113
18.05.2023	02:30	02:45	18	95	107
18.05.2023	02:45	03:00	17	94	101
18.05.2023	03:00	03:15	17	94	99
18.05.2023	03:15	03:30	17	94	98
18.05.2023	03:30	03:45	17	94	99
18.05.2023	03:45	04:00	17	94	98
18.05.2023	04:00	04:15	17	94	102
18.05.2023	04:15	04:30	17	94	101
18.05.2023	04:30	04:45	18	95	109
18.05.2023	04:45	05:00	18	96	114
18.05.2023	05:00	05:15	19	97	123
18.05.2023	05:15	05:30	19	97	125
18.05.2023	05:30	05:45	19	97	128
18.05.2023	05:45	06:00	20	98	135
18.05.2023	06:00	06:15	21	99	157
18.05.2023	06:15	06:30	21	99	159
18.05.2023	06:30	06:45	21	100	173
18.05.2023	06:45	07:00	21	101	181
18.05.2023	07:00	07:15	20	101	187
18.05.2023	07:15	07:30	19	100	190
18.05.2023	07:30	07:45	18	98	175
18.05.2023	07:45	08:00	17	99	191
18.05.2023	08:00	08:15	18	99	209
18.05.2023	08:15	08:30	18	100	230
18.05.2023	08:30	08:45	17	101	246
18.05.2023	08:45	09:00	17	101	264
18.05.2023	09:00	09:15	16	101	275
18.05.2023	09:15	09:30	17	102	295
18.05.2023	09:30	09:45	17	102	308
18.05.2023	09:45	10:00	18	102	323
18.05.2023	10:00	10:15	18	102	332
18.05.2023	10:15	10:30	17	101	321
18.05.2023	10:30	10:45	17	99	308
18.05.2023	10:45	11:00	17	99	312
18.05.2023	11:00	11:15	16	97	278
18.05.2023	11:15	11:30	17	100	330
18.05.2023	11:30	11:45	19	101	339
18.05.2023	11:45	12:00	18	102	357
18.05.2023	12:00	12:15	17	99	324

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.05.2023	12:15	12:30	17	100	336
18.05.2023	12:30	12:45	17	98	317
18.05.2023	12:45	13:00	17	98	310
18.05.2023	13:00	13:15	16	94	249
18.05.2023	13:15	13:30	16	94	235
18.05.2023	13:30	13:45	16	93	216
18.05.2023	13:45	14:00	15	94	227
18.05.2023	14:00	14:15	14	95	243
18.05.2023	14:15	14:30	14	94	213
18.05.2023	14:30	14:45	13	93	189
18.05.2023	14:45	15:00	13	92	173
18.05.2023	15:00	15:15	13	95	196
18.05.2023	15:15	15:30	12	93	173
18.05.2023	15:30	15:45	15	99	239
18.05.2023	15:45	16:00	19	104	294
18.05.2023	16:00	16:15	21	106	310
18.05.2023	16:15	16:30	23	107	314
18.05.2023	16:30	16:45	21	104	269
18.05.2023	16:45	17:00	22	104	261
18.05.2023	17:00	17:15	23	105	258
18.05.2023	17:15	17:30	24	106	261
18.05.2023	17:30	17:45	24	106	256
18.05.2023	17:45	18:00	26	107	262
18.05.2023	18:00	18:15	25	106	240
18.05.2023	18:15	18:30	26	106	241
18.05.2023	18:30	18:45	26	106	236
18.05.2023	18:45	19:00	26	107	239
18.05.2023	19:00	19:15	26	107	237
18.05.2023	19:15	19:30	26	106	230
18.05.2023	19:30	19:45	26	106	228
18.05.2023	19:45	20:00	26	106	220
18.05.2023	20:00	20:15	26	105	211
18.05.2023	20:15	20:30	25	104	197
18.05.2023	20:30	20:45	25	104	190
18.05.2023	20:45	21:00	25	103	184
18.05.2023	21:00	21:15	24	103	183
18.05.2023	21:15	21:30	24	103	181
18.05.2023	21:30	21:45	24	103	181
18.05.2023	21:45	22:00	24	103	180
18.05.2023	22:00	22:15	24	101	168
18.05.2023	22:15	22:30	23	100	160
18.05.2023	22:30	22:45	24	102	175
18.05.2023	22:45	23:00	23	101	167
18.05.2023	23:00	23:15	22	100	154
18.05.2023	23:15	23:30	21	98	142
18.05.2023	23:30	23:45	20	98	137
19.05.2023	23:45	00:00	20	97	127
19.05.2023	00:00	00:15	19	96	122
19.05.2023	00:15	00:30	18	95	111
19.05.2023	00:30	00:45	19	96	117
19.05.2023	00:45	01:00	18	95	111
19.05.2023	01:00	01:15	18	95	105
19.05.2023	01:15	01:30	17	94	99
19.05.2023	01:30	01:45	17	94	99
19.05.2023	01:45	02:00	17	94	95
19.05.2023	02:00	02:15	16	93	91
19.05.2023	02:15	02:30	16	93	89
19.05.2023	02:30	02:45	16	93	87
19.05.2023	02:45	03:00	16	93	86
19.05.2023	03:00	03:15	16	93	88
19.05.2023	03:15	03:30	16	93	87
19.05.2023	03:30	03:45	16	93	87
19.05.2023	03:45	04:00	16	93	87
19.05.2023	04:00	04:15	16	93	89
19.05.2023	04:15	04:30	16	93	90
19.05.2023	04:30	04:45	17	94	95
19.05.2023	04:45	05:00	17	94	100
19.05.2023	05:00	05:15	18	95	107
19.05.2023	05:15	05:30	18	95	111
19.05.2023	05:30	05:45	19	95	112
19.05.2023	05:45	06:00	20	96	120
19.05.2023	06:00	06:15	22	98	143
19.05.2023	06:15	06:30	22	98	147
19.05.2023	06:30	06:45	21	97	139
19.05.2023	06:45	07:00	22	98	155
19.05.2023	07:00	07:15	23	99	169
19.05.2023	07:15	07:30	23	100	185
19.05.2023	07:30	07:45	24	102	210
19.05.2023	07:45	08:00	25	103	234
19.05.2023	08:00	08:15	25	103	241
19.05.2023	08:15	08:30	23	102	236
19.05.2023	08:30	08:45	25	105	276
19.05.2023	08:45	09:00	24	103	260
19.05.2023	09:00	09:15	23	102	252
19.05.2023	09:15	09:30	25	105	273
19.05.2023	09:30	09:45	29	108	313
19.05.2023	09:45	10:00	35	116	392

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.05.2023	10:00	10:15	34	115	384
19.05.2023	10:15	10:30	30	109	315
19.05.2023	10:30	10:45	24	101	229
19.05.2023	10:45	11:00	23	100	216
19.05.2023	11:00	11:15	25	103	249
19.05.2023	11:15	11:30	28	107	289
19.05.2023	11:30	11:45	31	110	325
19.05.2023	11:45	12:00	30	110	321
19.05.2023	12:00	12:15	33	112	350
19.05.2023	12:15	12:30	33	112	347
19.05.2023	12:30	12:45	34	113	356
19.05.2023	12:45	13:00	35	116	388
19.05.2023	13:00	13:15	37	119	411
19.05.2023	13:15	13:30	34	114	357
19.05.2023	13:30	13:45	29	108	293
19.05.2023	13:45	14:00	29	108	290
19.05.2023	14:00	14:15	27	106	261
19.05.2023	14:15	14:30	28	106	260
19.05.2023	14:30	14:45	26	104	241
19.05.2023	14:45	15:00	29	107	270
19.05.2023	15:00	15:15	28	106	261
19.05.2023	15:15	15:30	30	108	280
19.05.2023	15:30	15:45	30	109	286
19.05.2023	15:45	16:00	27	105	243
19.05.2023	16:00	16:15	26	103	229
19.05.2023	16:15	16:30	29	107	264
19.05.2023	16:30	16:45	29	107	257
19.05.2023	16:45	17:00	32	111	299
19.05.2023	17:00	17:15	33	112	305
19.05.2023	17:15	17:30	32	110	286
19.05.2023	17:30	17:45	32	110	292
19.05.2023	17:45	18:00	32	111	300
19.05.2023	18:00	18:15	34	113	316
19.05.2023	18:15	18:30	33	111	299
19.05.2023	18:30	18:45	32	111	292
19.05.2023	18:45	19:00	31	110	277
19.05.2023	19:00	19:15	32	110	279
19.05.2023	19:15	19:30	30	109	259
19.05.2023	19:30	19:45	29	107	243
19.05.2023	19:45	20:00	29	107	236
19.05.2023	20:00	20:15	29	107	229
19.05.2023	20:15	20:30	28	106	217
19.05.2023	20:30	20:45	28	106	212
19.05.2023	20:45	21:00	29	106	217
19.05.2023	21:00	21:15	28	106	210
19.05.2023	21:15	21:30	28	105	206
19.05.2023	21:30	21:45	28	106	212
19.05.2023	21:45	22:00	27	105	206
19.05.2023	22:00	22:15	27	104	194
19.05.2023	22:15	22:30	26	103	184
19.05.2023	22:30	22:45	28	106	212
19.05.2023	22:45	23:00	27	105	204
19.05.2023	23:00	23:15	27	104	196
19.05.2023	23:15	23:30	25	102	178
19.05.2023	23:30	23:45	24	101	169
20.05.2023	23:45	00:00	22	100	155
20.05.2023	00:00	00:15	21	99	149
20.05.2023	00:15	00:30	20	98	136
20.05.2023	00:30	00:45	21	98	140
20.05.2023	00:45	01:00	20	97	130
20.05.2023	01:00	01:15	19	96	121
20.05.2023	01:15	01:30	18	96	113
20.05.2023	01:30	01:45	18	95	106
20.05.2023	01:45	02:00	18	95	103
20.05.2023	02:00	02:15	17	94	99
20.05.2023	02:15	02:30	17	94	95
20.05.2023	02:30	02:45	16	94	93
20.05.2023	02:45	03:00	16	93	92
20.05.2023	03:00	03:15	16	93	90
20.05.2023	03:15	03:30	16	93	87
20.05.2023	03:30	03:45	16	93	89
20.05.2023	03:45	04:00	17	93	90
20.05.2023	04:00	04:15	17	93	91
20.05.2023	04:15	04:30	17	93	91
20.05.2023	04:30	04:45	17	93	92
20.05.2023	04:45	05:00	17	94	97
20.05.2023	05:00	05:15	18	95	105
20.05.2023	05:15	05:30	18	95	110
20.05.2023	05:30	05:45	18	95	111
20.05.2023	05:45	06:00	19	96	114
20.05.2023	06:00	06:15	20	97	128
20.05.2023	06:15	06:30	20	97	131
20.05.2023	06:30	06:45	18	95	113
20.05.2023	06:45	07:00	18	95	119
20.05.2023	07:00	07:15	19	96	132
20.05.2023	07:15	07:30	19	97	144
20.05.2023	07:30	07:45	20	98	159

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.05.2023	07:45	08:00	21	100	177
20.05.2023	08:00	08:15	22	101	196
20.05.2023	08:15	08:30	22	101	209
20.05.2023	08:30	08:45	22	102	231
20.05.2023	08:45	09:00	24	106	278
20.05.2023	09:00	09:15	26	109	317
20.05.2023	09:15	09:30	26	109	326
20.05.2023	09:30	09:45	27	111	352
20.05.2023	09:45	10:00	25	109	336
20.05.2023	10:00	10:15	23	107	320
20.05.2023	10:15	10:30	28	114	415
20.05.2023	10:30	10:45	27	113	405
20.05.2023	10:45	11:00	25	111	402
20.05.2023	11:00	11:15	21	107	368
20.05.2023	11:15	11:30	21	108	387
20.05.2023	11:30	11:45	21	105	352
20.05.2023	11:45	12:00	20	101	314
20.05.2023	12:00	12:15	21	104	364
20.05.2023	12:15	12:30	23	107	405
20.05.2023	12:30	12:45	22	104	355
20.05.2023	12:45	13:00	19	101	318
20.05.2023	13:00	13:15	20	104	345
20.05.2023	13:15	13:30	18	99	284
20.05.2023	13:30	13:45	19	102	311
20.05.2023	13:45	14:00	16	95	211
20.05.2023	14:00	14:15	16	94	204
20.05.2023	14:15	14:30	16	95	215
20.05.2023	14:30	14:45	17	95	211
20.05.2023	14:45	15:00	17	99	277
20.05.2023	15:00	15:15	18	101	300
20.05.2023	15:15	15:30	18	99	260
20.05.2023	15:30	15:45	16	94	196
20.05.2023	15:45	16:00	14	93	177
20.05.2023	16:00	16:15	16	96	199
20.05.2023	16:15	16:30	15	96	191
20.05.2023	16:30	16:45	17	98	213
20.05.2023	16:45	17:00	19	101	234
20.05.2023	17:00	17:15	17	97	183
20.05.2023	17:15	17:30	18	98	188
20.05.2023	17:30	17:45	23	103	247
20.05.2023	17:45	18:00	22	103	242
20.05.2023	18:00	18:15	22	102	231
20.05.2023	18:15	18:30	22	101	209
20.05.2023	18:30	18:45	22	100	188
20.05.2023	18:45	19:00	25	103	210
20.05.2023	19:00	19:15	26	104	213
20.05.2023	19:15	19:30	26	104	210
20.05.2023	19:30	19:45	26	104	209
20.05.2023	19:45	20:00	26	104	202
20.05.2023	20:00	20:15	25	103	187
20.05.2023	20:15	20:30	25	102	179
20.05.2023	20:30	20:45	24	102	178
20.05.2023	20:45	21:00	25	103	180
20.05.2023	21:00	21:15	25	103	182
20.05.2023	21:15	21:30	25	103	180
20.05.2023	21:30	21:45	25	103	183
20.05.2023	21:45	22:00	24	102	173
20.05.2023	22:00	22:15	24	101	168
20.05.2023	22:15	22:30	22	100	159
20.05.2023	22:30	22:45	21	99	145
20.05.2023	22:45	23:00	20	98	137
20.05.2023	23:00	23:15	19	97	129
20.05.2023	23:15	23:30	19	96	120
20.05.2023	23:30	23:45	21	98	141
21.05.2023	23:45	00:00	20	98	133
21.05.2023	00:00	00:15	19	97	129
21.05.2023	00:15	00:30	19	97	122
21.05.2023	00:30	00:45	18	96	114
21.05.2023	00:45	01:00	18	95	108
21.05.2023	01:00	01:15	18	95	103
21.05.2023	01:15	01:30	17	94	100
21.05.2023	01:30	01:45	18	95	105
21.05.2023	01:45	02:00	17	94	98
21.05.2023	02:00	02:15	17	94	95
21.05.2023	02:15	02:30	17	93	90
21.05.2023	02:30	02:45	16	93	87
21.05.2023	02:45	03:00	15	93	84
21.05.2023	03:00	03:15	15	93	83
21.05.2023	03:15	03:30	15	92	80
21.05.2023	03:30	03:45	15	92	79
21.05.2023	03:45	04:00	15	92	79
21.05.2023	04:00	04:15	15	92	77
21.05.2023	04:15	04:30	15	92	78
21.05.2023	04:30	04:45	15	92	78
21.05.2023	04:45	05:00	15	92	78
21.05.2023	05:00	05:15	15	92	80
21.05.2023	05:15	05:30	15	92	80

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.05.2023	05:30	05:45	15	92	82
21.05.2023	05:45	06:00	15	93	83
21.05.2023	06:00	06:15	16	93	93
21.05.2023	06:15	06:30	16	93	96
21.05.2023	06:30	06:45	16	94	102
21.05.2023	06:45	07:00	16	94	109
21.05.2023	07:00	07:15	17	95	120
21.05.2023	07:15	07:30	17	95	127
21.05.2023	07:30	07:45	16	95	131
21.05.2023	07:45	08:00	16	96	144
21.05.2023	08:00	08:15	17	97	162
21.05.2023	08:15	08:30	17	98	177
21.05.2023	08:30	08:45	16	97	175
21.05.2023	08:45	09:00	15	96	179
21.05.2023	09:00	09:15	15	97	202
21.05.2023	09:15	09:30	16	100	250
21.05.2023	09:30	09:45	18	103	286
21.05.2023	09:45	10:00	18	105	317
21.05.2023	10:00	10:15	18	105	330
21.05.2023	10:15	10:30	17	102	303
21.05.2023	10:30	10:45	16	95	218
21.05.2023	10:45	11:00	14	92	180
21.05.2023	11:00	11:15	14	93	194
21.05.2023	11:15	11:30	17	98	272
21.05.2023	11:30	11:45	16	95	236
21.05.2023	11:45	12:00	15	94	215
21.05.2023	12:00	12:15	15	95	232
21.05.2023	12:15	12:30	15	99	287
21.05.2023	12:30	12:45	17	99	293
21.05.2023	12:45	13:00	17	97	259
21.05.2023	13:00	13:15	16	93	210
21.05.2023	13:15	13:30	15	92	190
21.05.2023	13:30	13:45	14	94	205
21.05.2023	13:45	14:00	14	95	218
21.05.2023	14:00	14:15	14	95	209
21.05.2023	14:15	14:30	13	91	157
21.05.2023	14:30	14:45	13	90	122
21.05.2023	14:45	15:00	14	88	94
21.05.2023	15:00	15:15	13	89	101
21.05.2023	15:15	15:30	12	90	113
21.05.2023	15:30	15:45	13	93	149
21.05.2023	15:45	16:00	14	95	172
21.05.2023	16:00	16:15	15	96	189
21.05.2023	16:15	16:30	16	98	206
21.05.2023	16:30	16:45	18	101	238
21.05.2023	16:45	17:00	20	102	241
21.05.2023	17:00	17:15	20	102	239
21.05.2023	17:15	17:30	20	102	233
21.05.2023	17:30	17:45	20	101	220
21.05.2023	17:45	18:00	21	102	220
21.05.2023	18:00	18:15	20	100	198
21.05.2023	18:15	18:30	19	99	176
21.05.2023	18:30	18:45	19	99	171
21.05.2023	18:45	19:00	21	101	188
21.05.2023	19:00	19:15	23	102	194
21.05.2023	19:15	19:30	23	101	183
21.05.2023	19:30	19:45	23	101	183
21.05.2023	19:45	20:00	25	103	193
21.05.2023	20:00	20:15	25	104	200
21.05.2023	20:15	20:30	25	103	190
21.05.2023	20:30	20:45	24	102	180
21.05.2023	20:45	21:00	24	102	171
21.05.2023	21:00	21:15	24	102	171
21.05.2023	21:15	21:30	25	102	176
21.05.2023	21:30	21:45	26	102	178
21.05.2023	21:45	22:00	25	102	175
21.05.2023	22:00	22:15	24	101	163
21.05.2023	22:15	22:30	23	100	152
21.05.2023	22:30	22:45	24	101	160
21.05.2023	22:45	23:00	22	99	147
21.05.2023	23:00	23:15	22	98	135
21.05.2023	23:15	23:30	21	97	124
21.05.2023	23:30	23:45	20	96	120
22.05.2023	23:45	00:00	20	96	112
22.05.2023	00:00	00:15	19	95	107
22.05.2023	00:15	00:30	18	94	98
22.05.2023	00:30	00:45	19	95	105
22.05.2023	00:45	01:00	18	94	99
22.05.2023	01:00	01:15	17	94	92
22.05.2023	01:15	01:30	17	93	86
22.05.2023	01:30	01:45	17	93	82
22.05.2023	01:45	02:00	16	92	81
22.05.2023	02:00	02:15	16	92	78
22.05.2023	02:15	02:30	16	92	77
22.05.2023	02:30	02:45	16	92	76
22.05.2023	02:45	03:00	15	92	74
22.05.2023	03:00	03:15	16	92	76

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.05.2023	03:15	03:30	16	92	75
22.05.2023	03:30	03:45	15	92	76
22.05.2023	03:45	04:00	15	92	77
22.05.2023	04:00	04:15	16	92	77
22.05.2023	04:15	04:30	16	92	77
22.05.2023	04:30	04:45	16	92	80
22.05.2023	04:45	05:00	16	93	84
22.05.2023	05:00	05:15	17	93	90
22.05.2023	05:15	05:30	18	93	92
22.05.2023	05:30	05:45	18	94	98
22.05.2023	05:45	06:00	20	95	111
22.05.2023	06:00	06:15	23	97	131
22.05.2023	06:15	06:30	26	98	139
22.05.2023	06:30	06:45	26	98	148
22.05.2023	06:45	07:00	27	99	160
22.05.2023	07:00	07:15	28	100	179
22.05.2023	07:15	07:30	29	101	195
22.05.2023	07:30	07:45	29	102	206
22.05.2023	07:45	08:00	32	104	236
22.05.2023	08:00	08:15	34	107	280
22.05.2023	08:15	08:30	35	108	297
22.05.2023	08:30	08:45	36	110	327
22.05.2023	08:45	09:00	38	112	356
22.05.2023	09:00	09:15	36	111	353
22.05.2023	09:15	09:30	35	111	364
22.05.2023	09:30	09:45	36	112	389
22.05.2023	09:45	10:00	35	112	393
22.05.2023	10:00	10:15	35	112	408
22.05.2023	10:15	10:30	30	107	357
22.05.2023	10:30	10:45	23	99	270
22.05.2023	10:45	11:00	22	100	293
22.05.2023	11:00	11:15	23	101	318
22.05.2023	11:15	11:30	23	102	342
22.05.2023	11:30	11:45	26	106	402
22.05.2023	11:45	12:00	31	113	500
22.05.2023	12:00	12:15	33	117	552
22.05.2023	12:15	12:30	25	106	416
22.05.2023	12:30	12:45	22	99	325
22.05.2023	12:45	13:00	22	99	318
22.05.2023	13:00	13:15	22	98	305
22.05.2023	13:15	13:30	22	97	288
22.05.2023	13:30	13:45	20	96	268
22.05.2023	13:45	14:00	20	94	232
22.05.2023	14:00	14:15	19	93	198
22.05.2023	14:15	14:30	24	99	279
22.05.2023	14:30	14:45	23	100	293
22.05.2023	14:45	15:00	19	92	171
22.05.2023	15:00	15:15	17	90	123
22.05.2023	15:15	15:30	16	90	110
22.05.2023	15:30	15:45	15	89	90
22.05.2023	15:45	16:00	14	87	60
22.05.2023	16:00	16:15	17	92	119
22.05.2023	16:15	16:30	29	104	265
22.05.2023	16:30	16:45	35	111	342
22.05.2023	16:45	17:00	38	116	379
22.05.2023	17:00	17:15	40	116	381
22.05.2023	17:15	17:30	39	115	365
22.05.2023	17:30	17:45	34	109	298
22.05.2023	17:45	18:00	28	102	215
22.05.2023	18:00	18:15	23	97	154
22.05.2023	18:15	18:30	24	97	148
22.05.2023	18:30	18:45	27	100	178
22.05.2023	18:45	19:00	29	102	196
22.05.2023	19:00	19:15	32	106	237
22.05.2023	19:15	19:30	33	106	233
22.05.2023	19:30	19:45	32	106	219
22.05.2023	19:45	20:00	32	105	210
22.05.2023	20:00	20:15	31	104	202
22.05.2023	20:15	20:30	31	104	199
22.05.2023	20:30	20:45	30	104	193
22.05.2023	20:45	21:00	31	104	197
22.05.2023	21:00	21:15	31	104	196
22.05.2023	21:15	21:30	31	104	196
22.05.2023	21:30	21:45	29	104	189
22.05.2023	21:45	22:00	28	103	180
22.05.2023	22:00	22:15	27	101	169
22.05.2023	22:15	22:30	26	100	152
22.05.2023	22:30	22:45	26	100	159
22.05.2023	22:45	23:00	25	100	152
22.05.2023	23:00	23:15	23	98	140
22.05.2023	23:15	23:30	22	97	126
22.05.2023	23:30	23:45	21	96	121
23.05.2023	23:45	00:00	21	96	114
23.05.2023	00:00	00:15	20	95	110
23.05.2023	00:15	00:30	19	94	101
23.05.2023	00:30	00:45	20	95	109
23.05.2023	00:45	01:00	19	95	102

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.05.2023	01:00	01:15	19	94	95
23.05.2023	01:15	01:30	18	93	89
23.05.2023	01:30	01:45	18	93	85
23.05.2023	01:45	02:00	17	92	82
23.05.2023	02:00	02:15	17	92	79
23.05.2023	02:15	02:30	16	92	76
23.05.2023	02:30	02:45	16	92	75
23.05.2023	02:45	03:00	16	92	73
23.05.2023	03:00	03:15	16	92	75
23.05.2023	03:15	03:30	16	92	75
23.05.2023	03:30	03:45	16	92	76
23.05.2023	03:45	04:00	16	92	75
23.05.2023	04:00	04:15	16	92	76
23.05.2023	04:15	04:30	16	92	77
23.05.2023	04:30	04:45	17	92	79
23.05.2023	04:45	05:00	17	92	81
23.05.2023	05:00	05:15	18	93	88
23.05.2023	05:15	05:30	18	93	91
23.05.2023	05:30	05:45	19	94	94
23.05.2023	05:45	06:00	20	94	101
23.05.2023	06:00	06:15	23	96	116
23.05.2023	06:15	06:30	26	97	127
23.05.2023	06:30	06:45	27	97	131
23.05.2023	06:45	07:00	29	99	147
23.05.2023	07:00	07:15	30	101	172
23.05.2023	07:15	07:30	31	102	178
23.05.2023	07:30	07:45	33	102	189
23.05.2023	07:45	08:00	35	104	210
23.05.2023	08:00	08:15	36	105	220
23.05.2023	08:15	08:30	35	104	215
23.05.2023	08:30	08:45	36	105	229
23.05.2023	08:45	09:00	36	106	238
23.05.2023	09:00	09:15	36	106	234
23.05.2023	09:15	09:30	37	108	261
23.05.2023	09:30	09:45	40	110	289
23.05.2023	09:45	10:00	41	110	294
23.05.2023	10:00	10:15	38	107	262
23.05.2023	10:15	10:30	38	108	285
23.05.2023	10:30	10:45	39	110	306
23.05.2023	10:45	11:00	37	108	286
23.05.2023	11:00	11:15	36	107	278
23.05.2023	11:15	11:30	34	106	270
23.05.2023	11:30	11:45	32	104	261
23.05.2023	11:45	12:00	36	110	332
23.05.2023	12:00	12:15	36	111	353
23.05.2023	12:15	12:30	31	106	304
23.05.2023	12:30	12:45	28	103	270
23.05.2023	12:45	13:00	31	106	319
23.05.2023	13:00	13:15	27	103	287
23.05.2023	13:15	13:30	21	97	207
23.05.2023	13:30	13:45	22	96	204
23.05.2023	13:45	14:00	24	101	274
23.05.2023	14:00	14:15	22	99	243
23.05.2023	14:15	14:30	23	98	237
23.05.2023	14:30	14:45	22	97	224
23.05.2023	14:45	15:00	18	93	161
23.05.2023	15:00	15:15	19	94	172
23.05.2023	15:15	15:30	19	94	164
23.05.2023	15:30	15:45	21	97	201
23.05.2023	15:45	16:00	24	100	240
23.05.2023	16:00	16:15	28	105	305
23.05.2023	16:15	16:30	28	105	297
23.05.2023	16:30	16:45	27	103	272
23.05.2023	16:45	17:00	22	97	201
23.05.2023	17:00	17:15	21	96	183
23.05.2023	17:15	17:30	27	103	255
23.05.2023	17:30	17:45	30	106	285
23.05.2023	17:45	18:00	25	100	213
23.05.2023	18:00	18:15	29	105	261
23.05.2023	18:15	18:30	28	104	238
23.05.2023	18:30	18:45	28	102	216
23.05.2023	18:45	19:00	32	106	248
23.05.2023	19:00	19:15	32	106	247
23.05.2023	19:15	19:30	29	104	215
23.05.2023	19:30	19:45	30	104	210
23.05.2023	19:45	20:00	30	104	208
23.05.2023	20:00	20:15	32	105	209
23.05.2023	20:15	20:30	32	105	209
23.05.2023	20:30	20:45	32	105	203
23.05.2023	20:45	21:00	31	104	194
23.05.2023	21:00	21:15	31	104	194
23.05.2023	21:15	21:30	31	104	194
23.05.2023	21:30	21:45	31	105	199
23.05.2023	21:45	22:00	29	104	191
23.05.2023	22:00	22:15	29	102	176
23.05.2023	22:15	22:30	27	101	165
23.05.2023	22:30	22:45	27	101	169

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.05.2023	22:45	23:00	26	100	159
23.05.2023	23:00	23:15	24	99	150
23.05.2023	23:15	23:30	24	98	138
23.05.2023	23:30	23:45	23	97	129
24.05.2023	23:45	00:00	21	96	120
24.05.2023	00:00	00:15	21	96	114
24.05.2023	00:15	00:30	20	95	105
24.05.2023	00:30	00:45	21	96	112
24.05.2023	00:45	01:00	20	95	106
24.05.2023	01:00	01:15	19	94	97
24.05.2023	01:15	01:30	18	93	92
24.05.2023	01:30	01:45	18	93	87
24.05.2023	01:45	02:00	17	93	86
24.05.2023	02:00	02:15	17	92	82
24.05.2023	02:15	02:30	16	92	79
24.05.2023	02:30	02:45	16	92	77
24.05.2023	02:45	03:00	16	92	77
24.05.2023	03:00	03:15	17	92	76
24.05.2023	03:15	03:30	17	92	76
24.05.2023	03:30	03:45	17	92	77
24.05.2023	03:45	04:00	17	92	78
24.05.2023	04:00	04:15	17	92	80
24.05.2023	04:15	04:30	18	92	83
24.05.2023	04:30	04:45	18	93	85
24.05.2023	04:45	05:00	18	93	90
24.05.2023	05:00	05:15	19	94	101
24.05.2023	05:15	05:30	20	95	105
24.05.2023	05:30	05:45	20	95	109
24.05.2023	05:45	06:00	22	96	119
24.05.2023	06:00	06:15	26	98	140
24.05.2023	06:15	06:30	29	100	154
24.05.2023	06:30	06:45	29	99	150
24.05.2023	06:45	07:00	30	100	166
24.05.2023	07:00	07:15	32	102	185
24.05.2023	07:15	07:30	34	102	190
24.05.2023	07:30	07:45	34	102	195
24.05.2023	07:45	08:00	36	104	218
24.05.2023	08:00	08:15	37	106	235
24.05.2023	08:15	08:30	37	107	253
24.05.2023	08:30	08:45	36	107	264
24.05.2023	08:45	09:00	37	108	279
24.05.2023	09:00	09:15	37	110	291
24.05.2023	09:15	09:30	40	110	301
24.05.2023	09:30	09:45	41	111	308
24.05.2023	09:45	10:00	42	112	324
24.05.2023	10:00	10:15	43	111	322
24.05.2023	10:15	10:30	41	110	309
24.05.2023	10:30	10:45	39	107	282
24.05.2023	10:45	11:00	34	102	227
24.05.2023	11:00	11:15	32	102	235
24.05.2023	11:15	11:30	30	102	235
24.05.2023	11:30	11:45	36	109	319
24.05.2023	11:45	12:00	44	116	399
24.05.2023	12:00	12:15	44	116	402
24.05.2023	12:15	12:30	40	113	375
24.05.2023	12:30	12:45	40	114	389
24.05.2023	12:45	13:00	42	118	442
24.05.2023	13:00	13:15	46	123	510
24.05.2023	13:15	13:30	46	124	538
24.05.2023	13:30	13:45	39	119	491
24.05.2023	13:45	14:00	27	107	356
24.05.2023	14:00	14:15	20	98	252
24.05.2023	14:15	14:30	16	94	213
24.05.2023	14:30	14:45	18	93	198
24.05.2023	14:45	15:00	20	96	248
24.05.2023	15:00	15:15	18	95	226
24.05.2023	15:15	15:30	18	96	243
24.05.2023	15:30	15:45	19	96	246
24.05.2023	15:45	16:00	19	96	241
24.05.2023	16:00	16:15	19	96	234
24.05.2023	16:15	16:30	18	98	246
24.05.2023	16:30	16:45	19	98	237
24.05.2023	16:45	17:00	20	98	227
24.05.2023	17:00	17:15	22	100	252
24.05.2023	17:15	17:30	24	102	259
24.05.2023	17:30	17:45	22	99	215
24.05.2023	17:45	18:00	26	102	242
24.05.2023	18:00	18:15	27	103	238
24.05.2023	18:15	18:30	30	105	259
24.05.2023	18:30	18:45	29	104	233
24.05.2023	18:45	19:00	31	105	244
24.05.2023	19:00	19:15	36	111	292
24.05.2023	19:15	19:30	37	111	281
24.05.2023	19:30	19:45	35	109	258
24.05.2023	19:45	20:00	34	107	237
24.05.2023	20:00	20:15	33	106	223
24.05.2023	20:15	20:30	32	105	212

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.05.2023	20:30	20:45	32	106	213
24.05.2023	20:45	21:00	32	105	207
24.05.2023	21:00	21:15	31	104	198
24.05.2023	21:15	21:30	31	105	208
24.05.2023	21:30	21:45	30	105	204
24.05.2023	21:45	22:00	30	105	203
24.05.2023	22:00	22:15	28	103	188
24.05.2023	22:15	22:30	27	102	175
24.05.2023	22:30	22:45	27	103	184
24.05.2023	22:45	23:00	26	102	176
24.05.2023	23:00	23:15	25	101	166
24.05.2023	23:15	23:30	24	100	152
24.05.2023	23:30	23:45	23	99	144
25.05.2023	23:45	00:00	22	98	133
25.05.2023	00:00	00:15	22	97	126
25.05.2023	00:15	00:30	20	96	115
25.05.2023	00:30	00:45	21	96	120
25.05.2023	00:45	01:00	20	96	114
25.05.2023	01:00	01:15	19	95	104
25.05.2023	01:15	01:30	19	94	97
25.05.2023	01:30	01:45	18	93	92
25.05.2023	01:45	02:00	17	93	89
25.05.2023	02:00	02:15	17	93	87
25.05.2023	02:15	02:30	17	92	83
25.05.2023	02:30	02:45	17	92	82
25.05.2023	02:45	03:00	17	92	80
25.05.2023	03:00	03:15	17	92	81
25.05.2023	03:15	03:30	17	92	81
25.05.2023	03:30	03:45	17	92	81
25.05.2023	03:45	04:00	17	92	81
25.05.2023	04:00	04:15	17	93	83
25.05.2023	04:15	04:30	18	93	87
25.05.2023	04:30	04:45	18	94	93
25.05.2023	04:45	05:00	19	94	98
25.05.2023	05:00	05:15	19	95	106
25.05.2023	05:15	05:30	20	95	110
25.05.2023	05:30	05:45	21	96	117
25.05.2023	05:45	06:00	23	97	133
25.05.2023	06:00	06:15	27	100	157
25.05.2023	06:15	06:30	29	100	166
25.05.2023	06:30	06:45	28	99	156
25.05.2023	06:45	07:00	29	100	177
25.05.2023	07:00	07:15	30	101	195
25.05.2023	07:15	07:30	30	102	207
25.05.2023	07:30	07:45	31	103	222
25.05.2023	07:45	08:00	31	103	236
25.05.2023	08:00	08:15	30	103	242
25.05.2023	08:15	08:30	32	106	276
25.05.2023	08:30	08:45	32	107	288
25.05.2023	08:45	09:00	26	101	221
25.05.2023	09:00	09:15	25	99	204
25.05.2023	09:15	09:30	30	104	270
25.05.2023	09:30	09:45	32	108	314
25.05.2023	09:45	10:00	30	104	286
25.05.2023	10:00	10:15	21	96	199
25.05.2023	10:15	10:30	20	96	214
25.05.2023	10:30	10:45	20	97	228
25.05.2023	10:45	11:00	20	98	256
25.05.2023	11:00	11:15	19	96	237
25.05.2023	11:15	11:30	23	102	312
25.05.2023	11:30	11:45	25	105	363
25.05.2023	11:45	12:00	30	110	432
25.05.2023	12:00	12:15	27	108	408
25.05.2023	12:15	12:30	21	101	307
25.05.2023	12:30	12:45	21	101	307
25.05.2023	12:45	13:00	23	103	325
25.05.2023	13:00	13:15	27	106	358
25.05.2023	13:15	13:30	29	108	373
25.05.2023	13:30	13:45	28	107	355
25.05.2023	13:45	14:00	27	106	339
25.05.2023	14:00	14:15	24	102	290
25.05.2023	14:15	14:30	23	101	286
25.05.2023	14:30	14:45	24	104	321
25.05.2023	14:45	15:00	22	101	296
25.05.2023	15:00	15:15	21	99	268
25.05.2023	15:15	15:30	20	98	248
25.05.2023	15:30	15:45	20	99	266
25.05.2023	15:45	16:00	21	100	278
25.05.2023	16:00	16:15	19	98	242
25.05.2023	16:15	16:30	24	104	326
25.05.2023	16:30	16:45	22	101	283
25.05.2023	16:45	17:00	22	101	279
25.05.2023	17:00	17:15	22	100	254
25.05.2023	17:15	17:30	25	104	295
25.05.2023	17:30	17:45	26	104	287
25.05.2023	17:45	18:00	29	107	311
25.05.2023	18:00	18:15	26	103	259

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.05.2023	18:15	18:30	28	105	265
25.05.2023	18:30	18:45	28	105	257
25.05.2023	18:45	19:00	29	105	243
25.05.2023	19:00	19:15	29	105	236
25.05.2023	19:15	19:30	29	104	219
25.05.2023	19:30	19:45	29	104	213
25.05.2023	19:45	20:00	30	104	212
25.05.2023	20:00	20:15	31	105	212
25.05.2023	20:15	20:30	30	104	207
25.05.2023	20:30	20:45	30	104	198
25.05.2023	20:45	21:00	30	104	193
25.05.2023	21:00	21:15	29	102	179
25.05.2023	21:15	21:30	28	102	181
25.05.2023	21:30	21:45	28	103	189
25.05.2023	21:45	22:00	28	104	191
25.05.2023	22:00	22:15	28	103	184
25.05.2023	22:15	22:30	27	102	171
25.05.2023	22:30	22:45	27	102	176
25.05.2023	22:45	23:00	26	101	168
25.05.2023	23:00	23:15	24	100	151
25.05.2023	23:15	23:30	23	98	139
25.05.2023	23:30	23:45	22	98	133
26.05.2023	23:45	00:00	21	97	125
26.05.2023	00:00	00:15	21	96	118
26.05.2023	00:15	00:30	20	96	112
26.05.2023	00:30	00:45	20	96	117
26.05.2023	00:45	01:00	20	95	108
26.05.2023	01:00	01:15	19	94	100
26.05.2023	01:15	01:30	18	94	93
26.05.2023	01:30	01:45	18	93	90
26.05.2023	01:45	02:00	17	93	86
26.05.2023	02:00	02:15	17	93	84
26.05.2023	02:15	02:30	16	92	81
26.05.2023	02:30	02:45	16	92	80
26.05.2023	02:45	03:00	16	92	80
26.05.2023	03:00	03:15	16	92	79
26.05.2023	03:15	03:30	16	92	77
26.05.2023	03:30	03:45	16	92	75
26.05.2023	03:45	04:00	16	92	75
26.05.2023	04:00	04:15	16	92	76
26.05.2023	04:15	04:30	16	92	77
26.05.2023	04:30	04:45	17	92	80
26.05.2023	04:45	05:00	17	93	84
26.05.2023	05:00	05:15	18	93	90
26.05.2023	05:15	05:30	18	94	93
26.05.2023	05:30	05:45	19	94	99
26.05.2023	05:45	06:00	20	95	106
26.05.2023	06:00	06:15	24	96	124
26.05.2023	06:15	06:30	26	97	128
26.05.2023	06:30	06:45	26	97	131
26.05.2023	06:45	07:00	27	98	148
26.05.2023	07:00	07:15	28	99	167
26.05.2023	07:15	07:30	30	101	199
26.05.2023	07:30	07:45	30	102	215
26.05.2023	07:45	08:00	29	103	232
26.05.2023	08:00	08:15	29	104	256
26.05.2023	08:15	08:30	30	105	278
26.05.2023	08:30	08:45	29	105	290
26.05.2023	08:45	09:00	29	105	306
26.05.2023	09:00	09:15	28	105	318
26.05.2023	09:15	09:30	27	105	322
26.05.2023	09:30	09:45	25	104	318
26.05.2023	09:45	10:00	24	103	322
26.05.2023	10:00	10:15	23	102	323
26.05.2023	10:15	10:30	23	102	332
26.05.2023	10:30	10:45	23	102	339
26.05.2023	10:45	11:00	22	101	329
26.05.2023	11:00	11:15	22	101	336
26.05.2023	11:15	11:30	22	101	348
26.05.2023	11:30	11:45	22	101	354
26.05.2023	11:45	12:00	23	102	370
26.05.2023	12:00	12:15	23	102	385
26.05.2023	12:15	12:30	23	103	391
26.05.2023	12:30	12:45	22	102	389
26.05.2023	12:45	13:00	20	101	362
26.05.2023	13:00	13:15	20	102	379
26.05.2023	13:15	13:30	21	99	345
26.05.2023	13:30	13:45	20	98	327
26.05.2023	13:45	14:00	19	97	304
26.05.2023	14:00	14:15	19	96	286
26.05.2023	14:15	14:30	19	97	290
26.05.2023	14:30	14:45	19	97	283
26.05.2023	14:45	15:00	19	96	270
26.05.2023	15:00	15:15	18	96	262
26.05.2023	15:15	15:30	18	95	245
26.05.2023	15:30	15:45	18	96	242
26.05.2023	15:45	16:00	18	97	253

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.05.2023	16:00	16:15	19	98	263
26.05.2023	16:15	16:30	18	97	248
26.05.2023	16:30	16:45	18	98	249
26.05.2023	16:45	17:00	19	98	248
26.05.2023	17:00	17:15	20	99	245
26.05.2023	17:15	17:30	21	99	242
26.05.2023	17:30	17:45	22	100	239
26.05.2023	17:45	18:00	24	101	241
26.05.2023	18:00	18:15	25	102	244
26.05.2023	18:15	18:30	26	102	237
26.05.2023	18:30	18:45	27	103	234
26.05.2023	18:45	19:00	28	103	232
26.05.2023	19:00	19:15	28	104	228
26.05.2023	19:15	19:30	29	104	226
26.05.2023	19:30	19:45	30	104	220
26.05.2023	19:45	20:00	29	104	210
26.05.2023	20:00	20:15	30	104	202
26.05.2023	20:15	20:30	29	103	192
26.05.2023	20:30	20:45	29	103	185
26.05.2023	20:45	21:00	28	102	180
26.05.2023	21:00	21:15	28	103	179
26.05.2023	21:15	21:30	27	103	182
26.05.2023	21:30	21:45	27	103	183
26.05.2023	21:45	22:00	26	103	180
26.05.2023	22:00	22:15	26	102	178
26.05.2023	22:15	22:30	25	101	167
26.05.2023	22:30	22:45	25	102	171
26.05.2023	22:45	23:00	25	101	165
26.05.2023	23:00	23:15	24	100	154
26.05.2023	23:15	23:30	23	99	142
26.05.2023	23:30	23:45	21	98	136
27.05.2023	23:45	00:00	20	97	125
27.05.2023	00:00	00:15	20	96	118
27.05.2023	00:15	00:30	19	96	113
27.05.2023	00:30	00:45	20	96	119
27.05.2023	00:45	01:00	19	95	110
27.05.2023	01:00	01:15	18	94	101
27.05.2023	01:15	01:30	17	94	94
27.05.2023	01:30	01:45	17	93	89
27.05.2023	01:45	02:00	17	93	85
27.05.2023	02:00	02:15	16	93	83
27.05.2023	02:15	02:30	16	92	80
27.05.2023	02:30	02:45	16	92	79
27.05.2023	02:45	03:00	16	92	78
27.05.2023	03:00	03:15	16	92	77
27.05.2023	03:15	03:30	15	92	76
27.05.2023	03:30	03:45	15	92	76
27.05.2023	03:45	04:00	15	92	75
27.05.2023	04:00	04:15	15	92	76
27.05.2023	04:15	04:30	16	92	77
27.05.2023	04:30	04:45	16	92	79
27.05.2023	04:45	05:00	16	93	83
27.05.2023	05:00	05:15	16	93	85
27.05.2023	05:15	05:30	16	93	86
27.05.2023	05:30	05:45	16	93	85
27.05.2023	05:45	06:00	17	93	94
27.05.2023	06:00	06:15	18	94	104
27.05.2023	06:15	06:30	18	95	110
27.05.2023	06:30	06:45	17	94	109
27.05.2023	06:45	07:00	17	95	119
27.05.2023	07:00	07:15	18	96	133
27.05.2023	07:15	07:30	18	96	147
27.05.2023	07:30	07:45	18	97	163
27.05.2023	07:45	08:00	18	98	179
27.05.2023	08:00	08:15	18	99	193
27.05.2023	08:15	08:30	18	99	212
27.05.2023	08:30	08:45	19	101	240
27.05.2023	08:45	09:00	18	101	248
27.05.2023	09:00	09:15	18	101	260
27.05.2023	09:15	09:30	18	101	272
27.05.2023	09:30	09:45	18	101	289
27.05.2023	09:45	10:00	19	102	304
27.05.2023	10:00	10:15	19	101	302
27.05.2023	10:15	10:30	19	101	311
27.05.2023	10:30	10:45	19	100	317
27.05.2023	10:45	11:00	18	100	314
27.05.2023	11:00	11:15	19	100	330
27.05.2023	11:15	11:30	19	100	332
27.05.2023	11:30	11:45	19	99	331
27.05.2023	11:45	12:00	19	99	332
27.05.2023	12:00	12:15	19	99	337
27.05.2023	12:15	12:30	19	98	323
27.05.2023	12:30	12:45	19	98	320
27.05.2023	12:45	13:00	19	97	314
27.05.2023	13:00	13:15	19	97	312
27.05.2023	13:15	13:30	18	96	296
27.05.2023	13:30	13:45	18	96	288

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.05.2023	13:45	14:00	17	95	272
27.05.2023	14:00	14:15	17	95	266
27.05.2023	14:15	14:30	18	95	272
27.05.2023	14:30	14:45	17	95	262
27.05.2023	14:45	15:00	18	96	273
27.05.2023	15:00	15:15	17	95	260
27.05.2023	15:15	15:30	17	95	249
27.05.2023	15:30	15:45	16	96	264
27.05.2023	15:45	16:00	16	95	242
27.05.2023	16:00	16:15	16	95	232
27.05.2023	16:15	16:30	16	95	225
27.05.2023	16:30	16:45	16	96	220
27.05.2023	16:45	17:00	16	95	211
27.05.2023	17:00	17:15	16	96	207
27.05.2023	17:15	17:30	16	97	210
27.05.2023	17:30	17:45	16	97	210
27.05.2023	17:45	18:00	18	98	211
27.05.2023	18:00	18:15	19	99	210
27.05.2023	18:15	18:30	19	99	203
27.05.2023	18:30	18:45	20	100	203
27.05.2023	18:45	19:00	22	101	201
27.05.2023	19:00	19:15	22	101	198
27.05.2023	19:15	19:30	23	101	191
27.05.2023	19:30	19:45	24	101	189
27.05.2023	19:45	20:00	24	101	181
27.05.2023	20:00	20:15	24	101	172
27.05.2023	20:15	20:30	25	101	169
27.05.2023	20:30	20:45	24	100	160
27.05.2023	20:45	21:00	24	100	157
27.05.2023	21:00	21:15	24	100	153
27.05.2023	21:15	21:30	24	100	158
27.05.2023	21:30	21:45	23	100	159
27.05.2023	21:45	22:00	23	100	160
27.05.2023	22:00	22:15	22	100	153
27.05.2023	22:15	22:30	22	99	147
27.05.2023	22:30	22:45	21	98	140
27.05.2023	22:45	23:00	21	98	132
27.05.2023	23:00	23:15	20	97	125
27.05.2023	23:15	23:30	19	96	117
27.05.2023	23:30	23:45	20	97	127
28.05.2023	23:45	00:00	19	96	120
28.05.2023	00:00	00:15	19	96	119
28.05.2023	00:15	00:30	18	95	109
28.05.2023	00:30	00:45	18	95	102
28.05.2023	00:45	01:00	17	94	96
28.05.2023	01:00	01:15	17	93	91
28.05.2023	01:15	01:30	16	93	88
28.05.2023	01:30	01:45	17	94	97
28.05.2023	01:45	02:00	17	94	95
28.05.2023	02:00	02:15	17	93	92
28.05.2023	02:15	02:30	16	93	86
28.05.2023	02:30	02:45	16	93	82
28.05.2023	02:45	03:00	16	92	78
28.05.2023	03:00	03:15	15	92	76
28.05.2023	03:15	03:30	15	92	75
28.05.2023	03:30	03:45	15	92	74
28.05.2023	03:45	04:00	15	91	73
28.05.2023	04:00	04:15	15	91	72
28.05.2023	04:15	04:30	15	91	73
28.05.2023	04:30	04:45	15	91	73
28.05.2023	04:45	05:00	15	92	75
28.05.2023	05:00	05:15	15	92	75
28.05.2023	05:15	05:30	14	92	74
28.05.2023	05:30	05:45	15	92	76
28.05.2023	05:45	06:00	15	92	80
28.05.2023	06:00	06:15	15	92	87
28.05.2023	06:15	06:30	15	93	91
28.05.2023	06:30	06:45	15	93	99
28.05.2023	06:45	07:00	15	93	107
28.05.2023	07:00	07:15	15	94	118
28.05.2023	07:15	07:30	15	95	128
28.05.2023	07:30	07:45	15	94	133
28.05.2023	07:45	08:00	15	95	145
28.05.2023	08:00	08:15	15	95	158
28.05.2023	08:15	08:30	14	96	169
28.05.2023	08:30	08:45	14	96	184
28.05.2023	08:45	09:00	14	97	201
28.05.2023	09:00	09:15	14	97	212
28.05.2023	09:15	09:30	15	97	220
28.05.2023	09:30	09:45	15	97	228
28.05.2023	09:45	10:00	15	96	238
28.05.2023	10:00	10:15	15	96	243
28.05.2023	10:15	10:30	15	96	251
28.05.2023	10:30	10:45	15	96	260
28.05.2023	10:45	11:00	15	96	266
28.05.2023	11:00	11:15	15	96	276
28.05.2023	11:15	11:30	16	97	290

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.05.2023	11:30	11:45	16	97	294
28.05.2023	11:45	12:00	17	96	290
28.05.2023	12:00	12:15	17	96	296
28.05.2023	12:15	12:30	17	96	292
28.05.2023	12:30	12:45	17	96	289
28.05.2023	12:45	13:00	17	95	276
28.05.2023	13:00	13:15	17	94	267
28.05.2023	13:15	13:30	17	94	256
28.05.2023	13:30	13:45	17	93	247
28.05.2023	13:45	14:00	17	93	241
28.05.2023	14:00	14:15	17	93	235
28.05.2023	14:15	14:30	17	92	222
28.05.2023	14:30	14:45	16	92	219
28.05.2023	14:45	15:00	16	92	207
28.05.2023	15:00	15:15	16	92	201
28.05.2023	15:15	15:30	15	92	200
28.05.2023	15:30	15:45	15	92	195
28.05.2023	15:45	16:00	14	92	188
28.05.2023	16:00	16:15	14	92	184
28.05.2023	16:15	16:30	13	92	180
28.05.2023	16:30	16:45	14	93	177
28.05.2023	16:45	17:00	14	93	178
28.05.2023	17:00	17:15	14	94	178
28.05.2023	17:15	17:30	14	94	176
28.05.2023	17:30	17:45	14	95	181
28.05.2023	17:45	18:00	15	96	179
28.05.2023	18:00	18:15	16	96	180
28.05.2023	18:15	18:30	17	98	187
28.05.2023	18:30	18:45	18	98	184
28.05.2023	18:45	19:00	19	99	181
28.05.2023	19:00	19:15	19	99	177
28.05.2023	19:15	19:30	20	99	171
28.05.2023	19:30	19:45	20	99	163
28.05.2023	19:45	20:00	20	99	160
28.05.2023	20:00	20:15	21	99	158
28.05.2023	20:15	20:30	21	98	148
28.05.2023	20:30	20:45	21	99	147
28.05.2023	20:45	21:00	21	98	140
28.05.2023	21:00	21:15	20	98	137
28.05.2023	21:15	21:30	21	99	141
28.05.2023	21:30	21:45	21	99	142
28.05.2023	21:45	22:00	21	99	144
28.05.2023	22:00	22:15	21	99	142
28.05.2023	22:15	22:30	20	98	138
28.05.2023	22:30	22:45	20	98	132
28.05.2023	22:45	23:00	20	97	124
28.05.2023	23:00	23:15	19	96	118
28.05.2023	23:15	23:30	18	95	110
28.05.2023	23:30	23:45	19	96	120
29.05.2023	23:45	00:00	19	96	116
29.05.2023	00:00	00:15	18	95	110
29.05.2023	00:15	00:30	18	95	102
29.05.2023	00:30	00:45	17	94	98
29.05.2023	00:45	01:00	17	94	93
29.05.2023	01:00	01:15	16	93	89
29.05.2023	01:15	01:30	16	93	84
29.05.2023	01:30	01:45	16	93	91
29.05.2023	01:45	02:00	16	93	88
29.05.2023	02:00	02:15	16	92	83
29.05.2023	02:15	02:30	15	92	80
29.05.2023	02:30	02:45	15	92	79
29.05.2023	02:45	03:00	15	92	76
29.05.2023	03:00	03:15	14	92	74
29.05.2023	03:15	03:30	15	91	72
29.05.2023	03:30	03:45	14	91	71
29.05.2023	03:45	04:00	14	91	71
29.05.2023	04:00	04:15	14	91	71
29.05.2023	04:15	04:30	14	91	71
29.05.2023	04:30	04:45	15	91	72
29.05.2023	04:45	05:00	15	91	72
29.05.2023	05:00	05:15	15	92	73
29.05.2023	05:15	05:30	14	92	73
29.05.2023	05:30	05:45	15	92	73
29.05.2023	05:45	06:00	15	92	81
29.05.2023	06:00	06:15	15	93	90
29.05.2023	06:15	06:30	15	93	95
29.05.2023	06:30	06:45	15	93	102
29.05.2023	06:45	07:00	15	93	106
29.05.2023	07:00	07:15	15	94	117
29.05.2023	07:15	07:30	15	95	128
29.05.2023	07:30	07:45	15	94	133
29.05.2023	07:45	08:00	14	95	141
29.05.2023	08:00	08:15	14	95	154
29.05.2023	08:15	08:30	14	96	170
29.05.2023	08:30	08:45	14	96	182
29.05.2023	08:45	09:00	14	96	191
29.05.2023	09:00	09:15	14	96	197

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.05.2023	09:15	09:30	14	96	208
29.05.2023	09:30	09:45	15	96	223
29.05.2023	09:45	10:00	15	96	228
29.05.2023	10:00	10:15	15	96	235
29.05.2023	10:15	10:30	16	96	249
29.05.2023	10:30	10:45	16	95	246
29.05.2023	10:45	11:00	15	95	253
29.05.2023	11:00	11:15	16	95	251
29.05.2023	11:15	11:30	16	95	262
29.05.2023	11:30	11:45	16	96	277
29.05.2023	11:45	12:00	17	95	274
29.05.2023	12:00	12:15	17	95	278
29.05.2023	12:15	12:30	17	95	276
29.05.2023	12:30	12:45	17	94	268
29.05.2023	12:45	13:00	17	94	266
29.05.2023	13:00	13:15	17	94	262
29.05.2023	13:15	13:30	17	94	265
29.05.2023	13:30	13:45	17	93	241
29.05.2023	13:45	14:00	17	93	248
29.05.2023	14:00	14:15	17	94	258
29.05.2023	14:15	14:30	17	93	235
29.05.2023	14:30	14:45	16	92	221
29.05.2023	14:45	15:00	16	92	216
29.05.2023	15:00	15:15	16	92	215
29.05.2023	15:15	15:30	15	92	208
29.05.2023	15:30	15:45	15	93	207
29.05.2023	15:45	16:00	14	93	204
29.05.2023	16:00	16:15	14	93	200
29.05.2023	16:15	16:30	14	93	198
29.05.2023	16:30	16:45	14	93	191
29.05.2023	16:45	17:00	14	94	189
29.05.2023	17:00	17:15	15	95	193
29.05.2023	17:15	17:30	15	95	195
29.05.2023	17:30	17:45	15	96	194
29.05.2023	17:45	18:00	16	97	200
29.05.2023	18:00	18:15	17	98	197
29.05.2023	18:15	18:30	18	99	197
29.05.2023	18:30	18:45	19	99	192
29.05.2023	18:45	19:00	19	99	191
29.05.2023	19:00	19:15	21	100	191
29.05.2023	19:15	19:30	21	100	179
29.05.2023	19:30	19:45	21	100	178
29.05.2023	19:45	20:00	22	100	175
29.05.2023	20:00	20:15	22	100	167
29.05.2023	20:15	20:30	23	100	165
29.05.2023	20:30	20:45	22	100	157
29.05.2023	20:45	21:00	23	100	156
29.05.2023	21:00	21:15	22	99	149
29.05.2023	21:15	21:30	22	100	152
29.05.2023	21:30	21:45	22	100	151
29.05.2023	21:45	22:00	23	100	154
29.05.2023	22:00	22:15	22	99	146
29.05.2023	22:15	22:30	22	98	138
29.05.2023	22:30	22:45	22	99	142
29.05.2023	22:45	23:00	21	98	132
29.05.2023	23:00	23:15	20	97	123
29.05.2023	23:15	23:30	20	96	113
29.05.2023	23:30	23:45	19	95	108
30.05.2023	23:45	00:00	18	94	100
30.05.2023	00:00	00:15	18	94	98
30.05.2023	00:15	00:30	17	93	93
30.05.2023	00:30	00:45	18	94	98
30.05.2023	00:45	01:00	17	93	92
30.05.2023	01:00	01:15	17	93	86
30.05.2023	01:15	01:30	16	92	80
30.05.2023	01:30	01:45	16	92	77
30.05.2023	01:45	02:00	16	92	75
30.05.2023	02:00	02:15	15	91	72
30.05.2023	02:15	02:30	15	91	70
30.05.2023	02:30	02:45	15	91	69
30.05.2023	02:45	03:00	15	91	68
30.05.2023	03:00	03:15	15	91	68
30.05.2023	03:15	03:30	15	91	69
30.05.2023	03:30	03:45	15	91	69
30.05.2023	03:45	04:00	15	91	70
30.05.2023	04:00	04:15	15	91	70
30.05.2023	04:15	04:30	15	91	71
30.05.2023	04:30	04:45	16	92	74
30.05.2023	04:45	05:00	16	92	75
30.05.2023	05:00	05:15	17	92	81
30.05.2023	05:15	05:30	17	92	82
30.05.2023	05:30	05:45	17	93	85
30.05.2023	05:45	06:00	18	93	95
30.05.2023	06:00	06:15	20	95	108
30.05.2023	06:15	06:30	21	95	117
30.05.2023	06:30	06:45	22	95	121
30.05.2023	06:45	07:00	24	96	135

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.05.2023	07:00	07:15	25	98	150
30.05.2023	07:15	07:30	26	99	169
30.05.2023	07:30	07:45	26	99	177
30.05.2023	07:45	08:00	25	99	178
30.05.2023	08:00	08:15	25	101	206
30.05.2023	08:15	08:30	26	101	219
30.05.2023	08:30	08:45	26	101	231
30.05.2023	08:45	09:00	25	100	228
30.05.2023	09:00	09:15	26	102	252
30.05.2023	09:15	09:30	25	102	261
30.05.2023	09:30	09:45	25	103	290
30.05.2023	09:45	10:00	24	102	293
30.05.2023	10:00	10:15	23	102	310
30.05.2023	10:15	10:30	20	100	289
30.05.2023	10:30	10:45	19	97	267
30.05.2023	10:45	11:00	20	97	264
30.05.2023	11:00	11:15	21	98	294
30.05.2023	11:15	11:30	21	98	309
30.05.2023	11:30	11:45	21	98	317
30.05.2023	11:45	12:00	21	99	329
30.05.2023	12:00	12:15	21	98	325
30.05.2023	12:15	12:30	21	99	336
30.05.2023	12:30	12:45	20	98	316
30.05.2023	12:45	13:00	20	97	306
30.05.2023	13:00	13:15	20	97	307
30.05.2023	13:15	13:30	20	97	307
30.05.2023	13:30	13:45	19	97	295
30.05.2023	13:45	14:00	19	96	280
30.05.2023	14:00	14:15	20	96	275
30.05.2023	14:15	14:30	20	96	277
30.05.2023	14:30	14:45	19	96	265
30.05.2023	14:45	15:00	19	98	299
30.05.2023	15:00	15:15	20	100	315
30.05.2023	15:15	15:30	17	97	276
30.05.2023	15:30	15:45	18	98	285
30.05.2023	15:45	16:00	18	98	273
30.05.2023	16:00	16:15	18	97	254
30.05.2023	16:15	16:30	18	96	234
30.05.2023	16:30	16:45	19	97	238
30.05.2023	16:45	17:00	19	97	229
30.05.2023	17:00	17:15	20	97	224
30.05.2023	17:15	17:30	21	98	227
30.05.2023	17:30	17:45	22	99	234
30.05.2023	17:45	18:00	23	100	231
30.05.2023	18:00	18:15	24	101	234
30.05.2023	18:15	18:30	25	101	223
30.05.2023	18:30	18:45	28	102	222
30.05.2023	18:45	19:00	28	102	216
30.05.2023	19:00	19:15	28	102	211
30.05.2023	19:15	19:30	28	102	202
30.05.2023	19:30	19:45	29	102	199
30.05.2023	19:45	20:00	29	103	196
30.05.2023	20:00	20:15	29	102	189
30.05.2023	20:15	20:30	29	102	182
30.05.2023	20:30	20:45	29	102	176
30.05.2023	20:45	21:00	28	101	169
30.05.2023	21:00	21:15	28	101	164
30.05.2023	21:15	21:30	27	101	165
30.05.2023	21:30	21:45	27	101	164
30.05.2023	21:45	22:00	27	101	164
30.05.2023	22:00	22:15	26	100	154
30.05.2023	22:15	22:30	25	99	145
30.05.2023	22:30	22:45	25	99	146
30.05.2023	22:45	23:00	24	98	139
30.05.2023	23:00	23:15	23	98	131
30.05.2023	23:15	23:30	22	97	122
30.05.2023	23:30	23:45	21	96	118
31.05.2023	23:45	00:00	20	95	108
31.05.2023	00:00	00:15	20	95	103
31.05.2023	00:15	00:30	19	94	97
31.05.2023	00:30	00:45	20	95	103
31.05.2023	00:45	01:00	19	94	97
31.05.2023	01:00	01:15	19	94	94
31.05.2023	01:15	01:30	18	93	89
31.05.2023	01:30	01:45	18	93	85
31.05.2023	01:45	02:00	18	92	82
31.05.2023	02:00	02:15	17	92	78
31.05.2023	02:15	02:30	17	92	76
31.05.2023	02:30	02:45	17	92	75
31.05.2023	02:45	03:00	16	92	74
31.05.2023	03:00	03:15	16	91	73
31.05.2023	03:15	03:30	16	91	73
31.05.2023	03:30	03:45	17	91	74
31.05.2023	03:45	04:00	16	91	73
31.05.2023	04:00	04:15	16	92	73
31.05.2023	04:15	04:30	17	92	74
31.05.2023	04:30	04:45	17	92	77

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
31.05.2023	04:45	05:00	17	92	80
31.05.2023	05:00	05:15	17	92	81
31.05.2023	05:15	05:30	18	93	84
31.05.2023	05:30	05:45	19	93	86
31.05.2023	05:45	06:00	20	94	98
31.05.2023	06:00	06:15	23	95	114
31.05.2023	06:15	06:30	24	96	123
31.05.2023	06:30	06:45	24	96	129
31.05.2023	06:45	07:00	24	97	144
31.05.2023	07:00	07:15	26	98	156
31.05.2023	07:15	07:30	26	99	176
31.05.2023	07:30	07:45	26	100	195
31.05.2023	07:45	08:00	26	100	206
31.05.2023	08:00	08:15	26	101	222
31.05.2023	08:15	08:30	25	101	231
31.05.2023	08:30	08:45	24	101	247
31.05.2023	08:45	09:00	24	101	257
31.05.2023	09:00	09:15	22	100	258
31.05.2023	09:15	09:30	22	100	271
31.05.2023	09:30	09:45	21	100	283
31.05.2023	09:45	10:00	22	100	294
31.05.2023	10:00	10:15	21	100	301
31.05.2023	10:15	10:30	20	99	302
31.05.2023	10:30	10:45	20	99	304
31.05.2023	10:45	11:00	20	98	302
31.05.2023	11:00	11:15	20	98	311
31.05.2023	11:15	11:30	20	98	318
31.05.2023	11:30	11:45	20	98	326
31.05.2023	11:45	12:00	21	99	337
31.05.2023	12:00	12:15	21	99	343
31.05.2023	12:15	12:30	21	99	356
31.05.2023	12:30	12:45	21	98	336
31.05.2023	12:45	13:00	20	98	333
31.05.2023	13:00	13:15	20	98	336
31.05.2023	13:15	13:30	20	97	327
31.05.2023	13:30	13:45	19	96	312
31.05.2023	13:45	14:00	19	96	303
31.05.2023	14:00	14:15	20	96	305
31.05.2023	14:15	14:30	19	96	292
31.05.2023	14:30	14:45	18	95	285
31.05.2023	14:45	15:00	18	96	289
31.05.2023	15:00	15:15	18	96	287
31.05.2023	15:15	15:30	18	96	278
31.05.2023	15:30	15:45	18	96	273
31.05.2023	15:45	16:00	18	97	271
31.05.2023	16:00	16:15	18	96	260
31.05.2023	16:15	16:30	18	97	256
31.05.2023	16:30	16:45	18	97	250
31.05.2023	16:45	17:00	18	97	246
31.05.2023	17:00	17:15	20	98	242
31.05.2023	17:15	17:30	21	99	245
31.05.2023	17:30	17:45	22	100	245
31.05.2023	17:45	18:00	24	100	241
31.05.2023	18:00	18:15	24	101	232
31.05.2023	18:15	18:30	26	101	227
31.05.2023	18:30	18:45	27	102	230
31.05.2023	18:45	19:00	28	102	219
31.05.2023	19:00	19:15	28	102	212
31.05.2023	19:15	19:30	27	102	199
31.05.2023	19:30	19:45	28	102	194
31.05.2023	19:45	20:00	28	101	182
31.05.2023	20:00	20:15	29	101	179
31.05.2023	20:15	20:30	29	101	174
31.05.2023	20:30	20:45	29	101	169
31.05.2023	20:45	21:00	29	101	165
31.05.2023	21:00	21:15	28	101	161
31.05.2023	21:15	21:30	28	101	163
31.05.2023	21:30	21:45	28	101	167
31.05.2023	21:45	22:00	27	102	173
31.05.2023	22:00	22:15	26	100	158
31.05.2023	22:15	22:30	25	99	149
31.05.2023	22:30	22:45	25	100	153
31.05.2023	22:45	23:00	24	99	144
31.05.2023	23:00	23:15	23	98	133
31.05.2023	23:15	23:30	22	96	121
31.05.2023	23:30	23:45	21	96	117
01.06.2023	23:45	00:00	20	95	108
01.06.2023	00:00	00:15	20	95	106
01.06.2023	00:15	00:30	19	94	99
01.06.2023	00:30	00:45	20	95	106
01.06.2023	00:45	01:00	19	94	98
01.06.2023	01:00	01:15	18	93	92
01.06.2023	01:15	01:30	18	93	88
01.06.2023	01:30	01:45	17	92	81
01.06.2023	01:45	02:00	17	92	78
01.06.2023	02:00	02:15	17	92	76
01.06.2023	02:15	02:30	16	92	74

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.06.2023	02:30	02:45	16	92	73
01.06.2023	02:45	03:00	16	91	72
01.06.2023	03:00	03:15	17	92	73
01.06.2023	03:15	03:30	17	91	73
01.06.2023	03:30	03:45	17	92	74
01.06.2023	03:45	04:00	17	92	73
01.06.2023	04:00	04:15	17	92	74
01.06.2023	04:15	04:30	17	92	74
01.06.2023	04:30	04:45	17	92	75
01.06.2023	04:45	05:00	17	92	78
01.06.2023	05:00	05:15	17	92	82
01.06.2023	05:15	05:30	17	92	82
01.06.2023	05:30	05:45	18	93	87
01.06.2023	05:45	06:00	19	94	96
01.06.2023	06:00	06:15	21	95	109
01.06.2023	06:15	06:30	23	95	120
01.06.2023	06:30	06:45	24	96	130
01.06.2023	06:45	07:00	25	97	143
01.06.2023	07:00	07:15	25	98	161
01.06.2023	07:15	07:30	27	100	182
01.06.2023	07:30	07:45	26	100	194
01.06.2023	07:45	08:00	26	100	207
01.06.2023	08:00	08:15	27	101	226
01.06.2023	08:15	08:30	26	101	239
01.06.2023	08:30	08:45	26	102	251
01.06.2023	08:45	09:00	25	102	265
01.06.2023	09:00	09:15	25	102	271
01.06.2023	09:15	09:30	23	101	280
01.06.2023	09:30	09:45	23	101	284
01.06.2023	09:45	10:00	21	100	285
01.06.2023	10:00	10:15	22	100	296
01.06.2023	10:15	10:30	21	100	305
01.06.2023	10:30	10:45	20	99	300
01.06.2023	10:45	11:00	20	99	308
01.06.2023	11:00	11:15	20	99	306
01.06.2023	11:15	11:30	20	99	313
01.06.2023	11:30	11:45	20	99	325
01.06.2023	11:45	12:00	20	99	330
01.06.2023	12:00	12:15	22	99	335
01.06.2023	12:15	12:30	22	100	352
01.06.2023	12:30	12:45	22	99	343
01.06.2023	12:45	13:00	21	99	332
01.06.2023	13:00	13:15	21	98	326
01.06.2023	13:15	13:30	20	97	301
01.06.2023	13:30	13:45	20	96	290
01.06.2023	13:45	14:00	20	96	288
01.06.2023	14:00	14:15	19	96	281
01.06.2023	14:15	14:30	18	96	271
01.06.2023	14:30	14:45	18	96	276
01.06.2023	14:45	15:00	19	97	279
01.06.2023	15:00	15:15	18	96	263
01.06.2023	15:15	15:30	19	97	283
01.06.2023	15:30	15:45	18	97	275
01.06.2023	15:45	16:00	18	97	260
01.06.2023	16:00	16:15	18	97	257
01.06.2023	16:15	16:30	18	96	239
01.06.2023	16:30	16:45	18	97	245
01.06.2023	16:45	17:00	19	98	243
01.06.2023	17:00	17:15	19	97	217
01.06.2023	17:15	17:30	20	97	217
01.06.2023	17:30	17:45	22	98	221
01.06.2023	17:45	18:00	22	99	219
01.06.2023	18:00	18:15	23	100	221
01.06.2023	18:15	18:30	24	100	220
01.06.2023	18:30	18:45	25	101	216
01.06.2023	18:45	19:00	27	102	221
01.06.2023	19:00	19:15	28	102	219
01.06.2023	19:15	19:30	28	102	212
01.06.2023	19:30	19:45	29	103	206
01.06.2023	19:45	20:00	29	103	202
01.06.2023	20:00	20:15	29	103	195
01.06.2023	20:15	20:30	29	102	186
01.06.2023	20:30	20:45	28	102	181
01.06.2023	20:45	21:00	28	101	169
01.06.2023	21:00	21:15	28	101	165
01.06.2023	21:15	21:30	28	101	165
01.06.2023	21:30	21:45	28	101	169
01.06.2023	21:45	22:00	27	101	169
01.06.2023	22:00	22:15	26	100	160
01.06.2023	22:15	22:30	24	99	150
01.06.2023	22:30	22:45	25	100	153
01.06.2023	22:45	23:00	24	99	145
01.06.2023	23:00	23:15	23	98	135
01.06.2023	23:15	23:30	22	97	123
01.06.2023	23:30	23:45	22	96	119
02.06.2023	23:45	00:00	21	96	113
02.06.2023	00:00	00:15	21	95	109

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.06.2023	00:15	00:30	20	95	103
02.06.2023	00:30	00:45	20	95	109
02.06.2023	00:45	01:00	19	95	103
02.06.2023	01:00	01:15	19	94	94
02.06.2023	01:15	01:30	18	93	90
02.06.2023	01:30	01:45	17	93	86
02.06.2023	01:45	02:00	17	92	82
02.06.2023	02:00	02:15	16	92	79
02.06.2023	02:15	02:30	16	92	76
02.06.2023	02:30	02:45	16	92	75
02.06.2023	02:45	03:00	16	92	74
02.06.2023	03:00	03:15	16	92	74
02.06.2023	03:15	03:30	16	92	73
02.06.2023	03:30	03:45	16	92	74
02.06.2023	03:45	04:00	16	92	73
02.06.2023	04:00	04:15	16	92	74
02.06.2023	04:15	04:30	16	92	75
02.06.2023	04:30	04:45	16	92	77
02.06.2023	04:45	05:00	17	92	79
02.06.2023	05:00	05:15	17	92	81
02.06.2023	05:15	05:30	17	92	82
02.06.2023	05:30	05:45	18	93	85
02.06.2023	05:45	06:00	19	93	95
02.06.2023	06:00	06:15	21	95	108
02.06.2023	06:15	06:30	24	95	120
02.06.2023	06:30	06:45	25	96	129
02.06.2023	06:45	07:00	26	97	145
02.06.2023	07:00	07:15	27	98	161
02.06.2023	07:15	07:30	27	99	177
02.06.2023	07:30	07:45	26	99	189
02.06.2023	07:45	08:00	27	100	205
02.06.2023	08:00	08:15	27	101	224
02.06.2023	08:15	08:30	26	101	238
02.06.2023	08:30	08:45	24	101	249
02.06.2023	08:45	09:00	23	101	256
02.06.2023	09:00	09:15	23	101	268
02.06.2023	09:15	09:30	22	101	279
02.06.2023	09:30	09:45	22	101	284
02.06.2023	09:45	10:00	20	100	288
02.06.2023	10:00	10:15	20	100	298
02.06.2023	10:15	10:30	20	100	304
02.06.2023	10:30	10:45	20	100	309
02.06.2023	10:45	11:00	20	99	310
02.06.2023	11:00	11:15	20	99	317
02.06.2023	11:15	11:30	20	99	327
02.06.2023	11:30	11:45	21	100	340
02.06.2023	11:45	12:00	21	100	352
02.06.2023	12:00	12:15	21	100	351
02.06.2023	12:15	12:30	21	99	352
02.06.2023	12:30	12:45	20	98	336
02.06.2023	12:45	13:00	20	97	322
02.06.2023	13:00	13:15	20	97	318
02.06.2023	13:15	13:30	20	97	313
02.06.2023	13:30	13:45	19	97	309
02.06.2023	13:45	14:00	19	96	299
02.06.2023	14:00	14:15	19	96	291
02.06.2023	14:15	14:30	18	96	282
02.06.2023	14:30	14:45	18	96	285
02.06.2023	14:45	15:00	18	97	291
02.06.2023	15:00	15:15	19	97	292
02.06.2023	15:15	15:30	18	96	275
02.06.2023	15:30	15:45	18	96	259
02.06.2023	15:45	16:00	18	96	253
02.06.2023	16:00	16:15	18	97	258
02.06.2023	16:15	16:30	18	97	248
02.06.2023	16:30	16:45	18	97	243
02.06.2023	16:45	17:00	18	97	240
02.06.2023	17:00	17:15	19	97	232
02.06.2023	17:15	17:30	20	98	236
02.06.2023	17:30	17:45	22	99	239
02.06.2023	17:45	18:00	23	100	236
02.06.2023	18:00	18:15	23	100	228
02.06.2023	18:15	18:30	25	101	225
02.06.2023	18:30	18:45	25	101	213
02.06.2023	18:45	19:00	26	101	209
02.06.2023	19:00	19:15	25	101	200
02.06.2023	19:15	19:30	25	101	194
02.06.2023	19:30	19:45	25	101	184
02.06.2023	19:45	20:00	27	102	187
02.06.2023	20:00	20:15	27	101	177
02.06.2023	20:15	20:30	27	101	171
02.06.2023	20:30	20:45	26	101	167
02.06.2023	20:45	21:00	26	101	163
02.06.2023	21:00	21:15	26	101	160
02.06.2023	21:15	21:30	26	101	166
02.06.2023	21:30	21:45	27	101	166
02.06.2023	21:45	22:00	27	101	169

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.06.2023	22:00	22:15	25	100	157
02.06.2023	22:15	22:30	25	100	153
02.06.2023	22:30	22:45	25	100	156
02.06.2023	22:45	23:00	23	99	146
02.06.2023	23:00	23:15	23	99	143
02.06.2023	23:15	23:30	22	98	133
02.06.2023	23:30	23:45	21	97	127
03.06.2023	23:45	00:00	20	96	117
03.06.2023	00:00	00:15	19	96	112
03.06.2023	00:15	00:30	19	95	107
03.06.2023	00:30	00:45	19	96	113
03.06.2023	00:45	01:00	18	95	106
03.06.2023	01:00	01:15	18	94	99
03.06.2023	01:15	01:30	18	94	93
03.06.2023	01:30	01:45	17	93	87
03.06.2023	01:45	02:00	16	92	82
03.06.2023	02:00	02:15	16	92	80
03.06.2023	02:15	02:30	16	92	80
03.06.2023	02:30	02:45	16	92	79
03.06.2023	02:45	03:00	15	92	78
03.06.2023	03:00	03:15	15	92	77
03.06.2023	03:15	03:30	15	92	76
03.06.2023	03:30	03:45	15	92	75
03.06.2023	03:45	04:00	15	92	74
03.06.2023	04:00	04:15	15	91	73
03.06.2023	04:15	04:30	15	91	72
03.06.2023	04:30	04:45	15	91	73
03.06.2023	04:45	05:00	15	92	76
03.06.2023	05:00	05:15	15	92	77
03.06.2023	05:15	05:30	15	92	77
03.06.2023	05:30	05:45	16	92	80
03.06.2023	05:45	06:00	16	93	88
03.06.2023	06:00	06:15	17	93	96
03.06.2023	06:15	06:30	17	94	103
03.06.2023	06:30	06:45	17	94	107
03.06.2023	06:45	07:00	17	94	117
03.06.2023	07:00	07:15	17	95	133
03.06.2023	07:15	07:30	17	96	146
03.06.2023	07:30	07:45	17	96	155
03.06.2023	07:45	08:00	18	97	172
03.06.2023	08:00	08:15	18	98	187
03.06.2023	08:15	08:30	18	99	208
03.06.2023	08:30	08:45	17	98	213
03.06.2023	08:45	09:00	17	99	231
03.06.2023	09:00	09:15	17	99	251
03.06.2023	09:15	09:30	18	100	263
03.06.2023	09:30	09:45	18	99	271
03.06.2023	09:45	10:00	18	99	274
03.06.2023	10:00	10:15	18	99	283
03.06.2023	10:15	10:30	18	98	284
03.06.2023	10:30	10:45	18	98	293
03.06.2023	10:45	11:00	18	98	292
03.06.2023	11:00	11:15	19	99	313
03.06.2023	11:15	11:30	19	99	324
03.06.2023	11:30	11:45	18	100	344
03.06.2023	11:45	12:00	19	99	338
03.06.2023	12:00	12:15	18	98	320
03.06.2023	12:15	12:30	18	97	312
03.06.2023	12:30	12:45	17	96	298
03.06.2023	12:45	13:00	17	96	286
03.06.2023	13:00	13:15	17	95	267
03.06.2023	13:15	13:30	16	95	267
03.06.2023	13:30	13:45	17	94	258
03.06.2023	13:45	14:00	16	95	255
03.06.2023	14:00	14:15	16	94	238
03.06.2023	14:15	14:30	17	95	251
03.06.2023	14:30	14:45	18	96	267
03.06.2023	14:45	15:00	16	94	219
03.06.2023	15:00	15:15	15	92	180
03.06.2023	15:15	15:30	16	96	243
03.06.2023	15:30	15:45	15	97	248
03.06.2023	15:45	16:00	15	96	227
03.06.2023	16:00	16:15	17	100	286
03.06.2023	16:15	16:30	16	97	242
03.06.2023	16:30	16:45	15	96	219
03.06.2023	16:45	17:00	15	94	173
03.06.2023	17:00	17:15	15	95	193
03.06.2023	17:15	17:30	17	98	215
03.06.2023	17:30	17:45	17	97	201
03.06.2023	17:45	18:00	17	97	191
03.06.2023	18:00	18:15	18	98	192
03.06.2023	18:15	18:30	18	98	183
03.06.2023	18:30	18:45	19	97	170
03.06.2023	18:45	19:00	21	99	182
03.06.2023	19:00	19:15	22	100	194
03.06.2023	19:15	19:30	23	101	188
03.06.2023	19:30	19:45	23	100	178

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.06.2023	19:45	20:00	22	100	170
03.06.2023	20:00	20:15	23	100	166
03.06.2023	20:15	20:30	23	100	161
03.06.2023	20:30	20:45	23	99	153
03.06.2023	20:45	21:00	23	99	149
03.06.2023	21:00	21:15	23	99	148
03.06.2023	21:15	21:30	23	99	148
03.06.2023	21:30	21:45	22	99	145
03.06.2023	21:45	22:00	23	100	151
03.06.2023	22:00	22:15	23	99	147
03.06.2023	22:15	22:30	22	99	143
03.06.2023	22:30	22:45	21	98	134
03.06.2023	22:45	23:00	20	97	127
03.06.2023	23:00	23:15	20	97	122
03.06.2023	23:15	23:30	19	96	117
03.06.2023	23:30	23:45	20	97	123
04.06.2023	23:45	00:00	19	96	118
04.06.2023	00:00	00:15	18	95	111
04.06.2023	00:15	00:30	17	94	102
04.06.2023	00:30	00:45	17	94	99
04.06.2023	00:45	01:00	17	93	92
04.06.2023	01:00	01:15	16	93	90
04.06.2023	01:15	01:30	16	93	86
04.06.2023	01:30	01:45	17	94	94
04.06.2023	01:45	02:00	16	93	91
04.06.2023	02:00	02:15	16	93	85
04.06.2023	02:15	02:30	15	92	80
04.06.2023	02:30	02:45	15	92	77
04.06.2023	02:45	03:00	15	92	75
04.06.2023	03:00	03:15	15	92	73
04.06.2023	03:15	03:30	15	91	72
04.06.2023	03:30	03:45	15	91	71
04.06.2023	03:45	04:00	14	91	70
04.06.2023	04:00	04:15	14	91	71
04.06.2023	04:15	04:30	14	91	70
04.06.2023	04:30	04:45	14	91	70
04.06.2023	04:45	05:00	14	91	70
04.06.2023	05:00	05:15	14	91	70
04.06.2023	05:15	05:30	14	91	70
04.06.2023	05:30	05:45	14	91	69
04.06.2023	05:45	06:00	14	91	74
04.06.2023	06:00	06:15	14	92	81
04.06.2023	06:15	06:30	14	92	86
04.06.2023	06:30	06:45	14	92	91
04.06.2023	06:45	07:00	14	93	98
04.06.2023	07:00	07:15	14	93	106
04.06.2023	07:15	07:30	14	94	120
04.06.2023	07:30	07:45	14	94	130
04.06.2023	07:45	08:00	14	94	137
04.06.2023	08:00	08:15	14	95	149
04.06.2023	08:15	08:30	14	95	163
04.06.2023	08:30	08:45	14	95	170
04.06.2023	08:45	09:00	14	96	187
04.06.2023	09:00	09:15	14	96	202
04.06.2023	09:15	09:30	15	96	206
04.06.2023	09:30	09:45	15	96	222
04.06.2023	09:45	10:00	15	96	237
04.06.2023	10:00	10:15	15	96	236
04.06.2023	10:15	10:30	15	96	243
04.06.2023	10:30	10:45	16	96	256
04.06.2023	10:45	11:00	15	96	264
04.06.2023	11:00	11:15	16	96	269
04.06.2023	11:15	11:30	16	96	277
04.06.2023	11:30	11:45	16	96	288
04.06.2023	11:45	12:00	17	96	295
04.06.2023	12:00	12:15	17	96	296
04.06.2023	12:15	12:30	17	95	277
04.06.2023	12:30	12:45	17	94	262
04.06.2023	12:45	13:00	17	95	264
04.06.2023	13:00	13:15	17	95	268
04.06.2023	13:15	13:30	17	95	262
04.06.2023	13:30	13:45	17	94	247
04.06.2023	13:45	14:00	16	95	262
04.06.2023	14:00	14:15	16	95	269
04.06.2023	14:15	14:30	17	95	262
04.06.2023	14:30	14:45	15	95	256
04.06.2023	14:45	15:00	15	95	254
04.06.2023	15:00	15:15	14	96	256
04.06.2023	15:15	15:30	14	93	219
04.06.2023	15:30	15:45	13	92	194
04.06.2023	15:45	16:00	14	93	201
04.06.2023	16:00	16:15	13	91	154
04.06.2023	16:15	16:30	13	91	148
04.06.2023	16:30	16:45	14	92	155
04.06.2023	16:45	17:00	14	95	194
04.06.2023	17:00	17:15	14	93	161
04.06.2023	17:15	17:30	14	94	171

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.06.2023	17:30	17:45	15	96	195
04.06.2023	17:45	18:00	16	98	203
04.06.2023	18:00	18:15	18	100	216
04.06.2023	18:15	18:30	18	99	198
04.06.2023	18:30	18:45	18	98	185
04.06.2023	18:45	19:00	19	100	194
04.06.2023	19:00	19:15	20	100	194
04.06.2023	19:15	19:30	21	100	183
04.06.2023	19:30	19:45	21	101	186
04.06.2023	19:45	20:00	21	100	176
04.06.2023	20:00	20:15	21	100	169
04.06.2023	20:15	20:30	22	100	163
04.06.2023	20:30	20:45	22	100	158
04.06.2023	20:45	21:00	21	99	149
04.06.2023	21:00	21:15	22	99	147
04.06.2023	21:15	21:30	22	99	147
04.06.2023	21:30	21:45	22	99	148
04.06.2023	21:45	22:00	23	100	155
04.06.2023	22:00	22:15	23	100	151
04.06.2023	22:15	22:30	22	99	144
04.06.2023	22:30	22:45	23	99	146
04.06.2023	22:45	23:00	21	98	135
04.06.2023	23:00	23:15	20	97	123
04.06.2023	23:15	23:30	20	96	114
04.06.2023	23:30	23:45	19	96	113
05.06.2023	23:45	00:00	18	95	104
05.06.2023	00:00	00:15	18	94	100
05.06.2023	00:15	00:30	17	94	94
05.06.2023	00:30	00:45	18	94	101
05.06.2023	00:45	01:00	18	94	96
05.06.2023	01:00	01:15	17	93	90
05.06.2023	01:15	01:30	17	93	86
05.06.2023	01:30	01:45	16	92	81
05.06.2023	01:45	02:00	16	92	77
05.06.2023	02:00	02:15	16	92	75
05.06.2023	02:15	02:30	16	91	73
05.06.2023	02:30	02:45	16	91	72
05.06.2023	02:45	03:00	15	91	70
05.06.2023	03:00	03:15	15	91	71
05.06.2023	03:15	03:30	15	91	71
05.06.2023	03:30	03:45	15	91	71
05.06.2023	03:45	04:00	15	91	72
05.06.2023	04:00	04:15	16	92	73
05.06.2023	04:15	04:30	16	92	73
05.06.2023	04:30	04:45	16	92	78
05.06.2023	04:45	05:00	16	92	79
05.06.2023	05:00	05:15	17	93	83
05.06.2023	05:15	05:30	17	93	83
05.06.2023	05:30	05:45	18	93	87
05.06.2023	05:45	06:00	19	94	98
05.06.2023	06:00	06:15	21	95	110
05.06.2023	06:15	06:30	23	95	118
05.06.2023	06:30	06:45	23	96	125
05.06.2023	06:45	07:00	24	97	139
05.06.2023	07:00	07:15	23	98	157
05.06.2023	07:15	07:30	24	99	176
05.06.2023	07:30	07:45	25	100	191
05.06.2023	07:45	08:00	25	100	203
05.06.2023	08:00	08:15	24	100	217
05.06.2023	08:15	08:30	24	101	236
05.06.2023	08:30	08:45	24	101	243
05.06.2023	08:45	09:00	24	101	256
05.06.2023	09:00	09:15	23	101	259
05.06.2023	09:15	09:30	22	100	267
05.06.2023	09:30	09:45	21	100	279
05.06.2023	09:45	10:00	20	100	277
05.06.2023	10:00	10:15	20	99	285
05.06.2023	10:15	10:30	19	99	281
05.06.2023	10:30	10:45	19	98	280
05.06.2023	10:45	11:00	19	98	282
05.06.2023	11:00	11:15	19	97	283
05.06.2023	11:15	11:30	20	98	301
05.06.2023	11:30	11:45	20	101	333
05.06.2023	11:45	12:00	21	102	350
05.06.2023	12:00	12:15	24	107	416
05.06.2023	12:15	12:30	21	101	339
05.06.2023	12:30	12:45	22	103	357
05.06.2023	12:45	13:00	21	102	349
05.06.2023	13:00	13:15	23	102	360
05.06.2023	13:15	13:30	21	98	296
05.06.2023	13:30	13:45	20	100	319
05.06.2023	13:45	14:00	20	101	348
05.06.2023	14:00	14:15	18	98	287
05.06.2023	14:15	14:30	21	98	292
05.06.2023	14:30	14:45	17	97	271
05.06.2023	14:45	15:00	19	98	288
05.06.2023	15:00	15:15	18	97	263

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.06.2023	15:15	15:30	17	96	247
05.06.2023	15:30	15:45	18	96	251
05.06.2023	15:45	16:00	18	97	255
05.06.2023	16:00	16:15	18	96	234
05.06.2023	16:15	16:30	18	97	238
05.06.2023	16:30	16:45	19	98	246
05.06.2023	16:45	17:00	18	97	223
05.06.2023	17:00	17:15	19	97	217
05.06.2023	17:15	17:30	20	98	221
05.06.2023	17:30	17:45	21	99	226
05.06.2023	17:45	18:00	23	100	232
05.06.2023	18:00	18:15	24	100	225
05.06.2023	18:15	18:30	25	101	227
05.06.2023	18:30	18:45	26	101	222
05.06.2023	18:45	19:00	27	102	219
05.06.2023	19:00	19:15	28	102	216
05.06.2023	19:15	19:30	27	102	201
05.06.2023	19:30	19:45	28	102	193
05.06.2023	19:45	20:00	28	102	190
05.06.2023	20:00	20:15	29	102	189
05.06.2023	20:15	20:30	28	102	178
05.06.2023	20:30	20:45	28	102	174
05.06.2023	20:45	21:00	28	101	168
05.06.2023	21:00	21:15	27	101	161
05.06.2023	21:15	21:30	26	100	159
05.06.2023	21:30	21:45	26	101	165
05.06.2023	21:45	22:00	26	101	168
05.06.2023	22:00	22:15	25	100	160
05.06.2023	22:15	22:30	24	100	153
05.06.2023	22:30	22:45	24	100	155
05.06.2023	22:45	23:00	23	99	142
05.06.2023	23:00	23:15	22	97	130
05.06.2023	23:15	23:30	21	96	120
05.06.2023	23:30	23:45	21	96	116
06.06.2023	23:45	00:00	19	95	107
06.06.2023	00:00	00:15	19	95	104
06.06.2023	00:15	00:30	19	94	99
06.06.2023	00:30	00:45	19	95	104
06.06.2023	00:45	01:00	18	94	97
06.06.2023	01:00	01:15	18	93	91
06.06.2023	01:15	01:30	18	93	86
06.06.2023	01:30	01:45	17	92	82
06.06.2023	01:45	02:00	17	92	78
06.06.2023	02:00	02:15	16	92	75
06.06.2023	02:15	02:30	16	92	74
06.06.2023	02:30	02:45	16	92	74
06.06.2023	02:45	03:00	16	91	71
06.06.2023	03:00	03:15	16	91	71
06.06.2023	03:15	03:30	16	91	71
06.06.2023	03:30	03:45	16	91	71
06.06.2023	03:45	04:00	16	91	72
06.06.2023	04:00	04:15	16	92	73
06.06.2023	04:15	04:30	16	92	73
06.06.2023	04:30	04:45	16	92	75
06.06.2023	04:45	05:00	16	92	77
06.06.2023	05:00	05:15	17	92	80
06.06.2023	05:15	05:30	17	92	80
06.06.2023	05:30	05:45	19	93	85
06.06.2023	05:45	06:00	20	93	94
06.06.2023	06:00	06:15	22	95	109
06.06.2023	06:15	06:30	23	95	115
06.06.2023	06:30	06:45	24	96	124
06.06.2023	06:45	07:00	25	97	139
06.06.2023	07:00	07:15	25	98	154
06.06.2023	07:15	07:30	26	98	168
06.06.2023	07:30	07:45	26	100	190
06.06.2023	07:45	08:00	28	101	216
06.06.2023	08:00	08:15	26	100	210
06.06.2023	08:15	08:30	26	101	225
06.06.2023	08:30	08:45	26	102	246
06.06.2023	08:45	09:00	25	102	257
06.06.2023	09:00	09:15	24	102	270
06.06.2023	09:15	09:30	23	101	267
06.06.2023	09:30	09:45	22	100	265
06.06.2023	09:45	10:00	22	100	278
06.06.2023	10:00	10:15	22	99	280
06.06.2023	10:15	10:30	22	99	287
06.06.2023	10:30	10:45	21	99	291
06.06.2023	10:45	11:00	21	99	295
06.06.2023	11:00	11:15	21	99	307
06.06.2023	11:15	11:30	21	99	313
06.06.2023	11:30	11:45	21	99	320
06.06.2023	11:45	12:00	21	99	325
06.06.2023	12:00	12:15	20	99	325
06.06.2023	12:15	12:30	20	98	320
06.06.2023	12:30	12:45	20	98	307
06.06.2023	12:45	13:00	20	97	302

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.06.2023	13:00	13:15	21	102	373
06.06.2023	13:15	13:30	20	101	344
06.06.2023	13:30	13:45	19	99	317
06.06.2023	13:45	14:00	17	98	297
06.06.2023	14:00	14:15	18	98	287
06.06.2023	14:15	14:30	17	97	270
06.06.2023	14:30	14:45	19	98	286
06.06.2023	14:45	15:00	16	95	239
06.06.2023	15:00	15:15	17	96	243
06.06.2023	15:15	15:30	20	97	250
06.06.2023	15:30	15:45	19	97	252
06.06.2023	15:45	16:00	17	94	204
06.06.2023	16:00	16:15	17	95	207
06.06.2023	16:15	16:30	18	96	214
06.06.2023	16:30	16:45	19	97	231
06.06.2023	16:45	17:00	18	96	210
06.06.2023	17:00	17:15	21	99	244
06.06.2023	17:15	17:30	22	98	220
06.06.2023	17:30	17:45	23	99	220
06.06.2023	17:45	18:00	23	98	203
06.06.2023	18:00	18:15	23	99	204
06.06.2023	18:15	18:30	25	101	214
06.06.2023	18:30	18:45	26	101	212
06.06.2023	18:45	19:00	27	102	212
06.06.2023	19:00	19:15	27	102	210
06.06.2023	19:15	19:30	28	102	205
06.06.2023	19:30	19:45	28	102	200
06.06.2023	19:45	20:00	28	102	188
06.06.2023	20:00	20:15	27	101	182
06.06.2023	20:15	20:30	27	101	176
06.06.2023	20:30	20:45	28	102	181
06.06.2023	20:45	21:00	28	102	180
06.06.2023	21:00	21:15	28	102	173
06.06.2023	21:15	21:30	27	101	168
06.06.2023	21:30	21:45	26	101	165
06.06.2023	21:45	22:00	25	101	166
06.06.2023	22:00	22:15	25	100	159
06.06.2023	22:15	22:30	24	100	150
06.06.2023	22:30	22:45	25	99	149
06.06.2023	22:45	23:00	23	98	140
06.06.2023	23:00	23:15	23	98	132
06.06.2023	23:15	23:30	23	97	124
06.06.2023	23:30	23:45	22	96	119
07.06.2023	23:45	00:00	21	95	111
07.06.2023	00:00	00:15	20	95	105
07.06.2023	00:15	00:30	19	94	98
07.06.2023	00:30	00:45	20	95	104
07.06.2023	00:45	01:00	19	94	97
07.06.2023	01:00	01:15	19	93	93
07.06.2023	01:15	01:30	18	93	89
07.06.2023	01:30	01:45	18	93	85
07.06.2023	01:45	02:00	17	92	82
07.06.2023	02:00	02:15	17	92	78
07.06.2023	02:15	02:30	17	92	76
07.06.2023	02:30	02:45	16	92	75
07.06.2023	02:45	03:00	16	92	74
07.06.2023	03:00	03:15	16	92	74
07.06.2023	03:15	03:30	16	92	74
07.06.2023	03:30	03:45	16	92	74
07.06.2023	03:45	04:00	16	92	74
07.06.2023	04:00	04:15	16	92	76
07.06.2023	04:15	04:30	16	92	76
07.06.2023	04:30	04:45	17	92	77
07.06.2023	04:45	05:00	17	92	80
07.06.2023	05:00	05:15	17	92	82
07.06.2023	05:15	05:30	17	92	81
07.06.2023	05:30	05:45	18	93	85
07.06.2023	05:45	06:00	19	93	93
07.06.2023	06:00	06:15	22	94	104
07.06.2023	06:15	06:30	23	94	105
07.06.2023	06:30	06:45	23	94	104
07.06.2023	06:45	07:00	24	95	112
07.06.2023	07:00	07:15	25	95	118
07.06.2023	07:15	07:30	26	96	135
07.06.2023	07:30	07:45	26	97	153
07.06.2023	07:45	08:00	26	99	178
07.06.2023	08:00	08:15	26	100	208
07.06.2023	08:15	08:30	26	101	230
07.06.2023	08:30	08:45	25	101	238
07.06.2023	08:45	09:00	23	101	252
07.06.2023	09:00	09:15	23	101	264
07.06.2023	09:15	09:30	22	101	275
07.06.2023	09:30	09:45	22	101	287
07.06.2023	09:45	10:00	21	101	289
07.06.2023	10:00	10:15	21	100	292
07.06.2023	10:15	10:30	20	100	295
07.06.2023	10:30	10:45	21	99	290

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.06.2023	10:45	11:00	21	99	299
07.06.2023	11:00	11:15	21	101	322
07.06.2023	11:15	11:30	22	102	343
07.06.2023	11:30	11:45	23	104	383
07.06.2023	11:45	12:00	23	101	337
07.06.2023	12:00	12:15	22	102	368
07.06.2023	12:15	12:30	21	100	340
07.06.2023	12:30	12:45	21	102	366
07.06.2023	12:45	13:00	20	100	333
07.06.2023	13:00	13:15	21	97	290
07.06.2023	13:15	13:30	18	96	269
07.06.2023	13:30	13:45	19	97	285
07.06.2023	13:45	14:00	22	104	387
07.06.2023	14:00	14:15	22	104	376
07.06.2023	14:15	14:30	29	113	497
07.06.2023	14:30	14:45	31	116	535
07.06.2023	14:45	15:00	25	108	421
07.06.2023	15:00	15:15	20	97	264
07.06.2023	15:15	15:30	27	107	397
07.06.2023	15:30	15:45	23	104	357
07.06.2023	15:45	16:00	18	96	240
07.06.2023	16:00	16:15	18	96	227
07.06.2023	16:15	16:30	18	96	218
07.06.2023	16:30	16:45	17	96	215
07.06.2023	16:45	17:00	18	96	208
07.06.2023	17:00	17:15	19	97	219
07.06.2023	17:15	17:30	20	98	215
07.06.2023	17:30	17:45	22	99	222
07.06.2023	17:45	18:00	23	99	220
07.06.2023	18:00	18:15	23	100	214
07.06.2023	18:15	18:30	24	100	211
07.06.2023	18:30	18:45	24	100	203
07.06.2023	18:45	19:00	26	101	203
07.06.2023	19:00	19:15	27	102	206
07.06.2023	19:15	19:30	28	102	202
07.06.2023	19:30	19:45	29	103	209
07.06.2023	19:45	20:00	30	104	206
07.06.2023	20:00	20:15	30	102	191
07.06.2023	20:15	20:30	29	102	183
07.06.2023	20:30	20:45	28	101	173
07.06.2023	20:45	21:00	28	101	167
07.06.2023	21:00	21:15	27	101	165
07.06.2023	21:15	21:30	26	101	164
07.06.2023	21:30	21:45	26	101	167
07.06.2023	21:45	22:00	25	101	165
07.06.2023	22:00	22:15	25	101	163
07.06.2023	22:15	22:30	24	100	152
07.06.2023	22:30	22:45	23	99	143
07.06.2023	22:45	23:00	23	98	136
07.06.2023	23:00	23:15	21	97	130
07.06.2023	23:15	23:30	20	97	121
07.06.2023	23:30	23:45	20	97	129
08.06.2023	23:45	00:00	20	96	121
08.06.2023	00:00	00:15	19	96	117
08.06.2023	00:15	00:30	19	95	108
08.06.2023	00:30	00:45	18	94	100
08.06.2023	00:45	01:00	18	94	95
08.06.2023	01:00	01:15	17	93	92
08.06.2023	01:15	01:30	17	93	88
08.06.2023	01:30	01:45	18	94	96
08.06.2023	01:45	02:00	17	93	91
08.06.2023	02:00	02:15	17	93	86
08.06.2023	02:15	02:30	16	92	82
08.06.2023	02:30	02:45	16	92	79
08.06.2023	02:45	03:00	15	92	77
08.06.2023	03:00	03:15	15	92	75
08.06.2023	03:15	03:30	15	92	74
08.06.2023	03:30	03:45	16	91	73
08.06.2023	03:45	04:00	16	91	73
08.06.2023	04:00	04:15	15	92	73
08.06.2023	04:15	04:30	15	91	72
08.06.2023	04:30	04:45	15	91	72
08.06.2023	04:45	05:00	15	92	73
08.06.2023	05:00	05:15	15	91	72
08.06.2023	05:15	05:30	15	91	70
08.06.2023	05:30	05:45	15	91	72
08.06.2023	05:45	06:00	15	92	78
08.06.2023	06:00	06:15	16	92	86
08.06.2023	06:15	06:30	16	93	91
08.06.2023	06:30	06:45	16	94	103
08.06.2023	06:45	07:00	16	94	112
08.06.2023	07:00	07:15	16	95	123
08.06.2023	07:15	07:30	17	96	137
08.06.2023	07:30	07:45	16	96	143
08.06.2023	07:45	08:00	17	97	162
08.06.2023	08:00	08:15	15	95	148
08.06.2023	08:15	08:30	14	94	145

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.06.2023	08:30	08:45	14	95	157
08.06.2023	08:45	09:00	15	96	182
08.06.2023	09:00	09:15	16	99	222
08.06.2023	09:15	09:30	17	101	254
08.06.2023	09:30	09:45	17	102	280
08.06.2023	09:45	10:00	20	108	367
08.06.2023	10:00	10:15	16	102	293
08.06.2023	10:15	10:30	14	98	254
08.06.2023	10:30	10:45	17	103	316
08.06.2023	10:45	11:00	15	95	218
08.06.2023	11:00	11:15	18	105	353
08.06.2023	11:15	11:30	19	101	315
08.06.2023	11:30	11:45	23	107	399
08.06.2023	11:45	12:00	20	100	318
08.06.2023	12:00	12:15	16	94	217
08.06.2023	12:15	12:30	18	102	325
08.06.2023	12:30	12:45	21	100	289
08.06.2023	12:45	13:00	19	104	335
08.06.2023	13:00	13:15	22	109	393
08.06.2023	13:15	13:30	23	111	425
08.06.2023	13:30	13:45	24	113	432
08.06.2023	13:45	14:00	26	116	459
08.06.2023	14:00	14:15	23	109	357
08.06.2023	14:15	14:30	21	107	335
08.06.2023	14:30	14:45	23	111	381
08.06.2023	14:45	15:00	24	112	391
08.06.2023	15:00	15:15	24	109	342
08.06.2023	15:15	15:30	21	104	263
08.06.2023	15:30	15:45	20	101	234
08.06.2023	15:45	16:00	19	101	228
08.06.2023	16:00	16:15	20	101	224
08.06.2023	16:15	16:30	21	102	243
08.06.2023	16:30	16:45	21	103	247
08.06.2023	16:45	17:00	16	97	184
08.06.2023	17:00	17:15	16	97	194
08.06.2023	17:15	17:30	17	98	207
08.06.2023	17:30	17:45	17	97	192
08.06.2023	17:45	18:00	14	94	147
08.06.2023	18:00	18:15	16	95	165
08.06.2023	18:15	18:30	18	98	192
08.06.2023	18:30	18:45	19	98	185
08.06.2023	18:45	19:00	19	98	177
08.06.2023	19:00	19:15	20	99	181
08.06.2023	19:15	19:30	20	99	175
08.06.2023	19:30	19:45	20	99	168
08.06.2023	19:45	20:00	21	100	167
08.06.2023	20:00	20:15	22	100	166
08.06.2023	20:15	20:30	22	99	157
08.06.2023	20:30	20:45	22	99	150
08.06.2023	20:45	21:00	23	99	150
08.06.2023	21:00	21:15	23	99	144
08.06.2023	21:15	21:30	23	99	144
08.06.2023	21:30	21:45	22	99	147
08.06.2023	21:45	22:00	23	100	153
08.06.2023	22:00	22:15	23	99	150
08.06.2023	22:15	22:30	22	99	141
08.06.2023	22:30	22:45	22	98	138
08.06.2023	22:45	23:00	21	97	130
08.06.2023	23:00	23:15	20	97	125
08.06.2023	23:15	23:30	19	96	116
08.06.2023	23:30	23:45	19	96	113
09.06.2023	23:45	00:00	19	95	107
09.06.2023	00:00	00:15	18	94	101
09.06.2023	00:15	00:30	18	94	95
09.06.2023	00:30	00:45	18	94	101
09.06.2023	00:45	01:00	18	94	96
09.06.2023	01:00	01:15	17	93	89
09.06.2023	01:15	01:30	17	93	84
09.06.2023	01:30	01:45	16	92	80
09.06.2023	01:45	02:00	16	92	78
09.06.2023	02:00	02:15	16	92	76
09.06.2023	02:15	02:30	15	92	73
09.06.2023	02:30	02:45	15	91	72
09.06.2023	02:45	03:00	15	91	72
09.06.2023	03:00	03:15	15	91	72
09.06.2023	03:15	03:30	15	91	72
09.06.2023	03:30	03:45	15	91	72
09.06.2023	03:45	04:00	15	91	72
09.06.2023	04:00	04:15	15	92	73
09.06.2023	04:15	04:30	15	92	73
09.06.2023	04:30	04:45	15	91	73
09.06.2023	04:45	05:00	15	92	75
09.06.2023	05:00	05:15	16	92	77
09.06.2023	05:15	05:30	15	92	76
09.06.2023	05:30	05:45	16	92	79
09.06.2023	05:45	06:00	17	93	87
09.06.2023	06:00	06:15	19	94	99

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.06.2023	06:15	06:30	20	94	110
09.06.2023	06:30	06:45	20	95	118
09.06.2023	06:45	07:00	20	95	127
09.06.2023	07:00	07:15	20	96	140
09.06.2023	07:15	07:30	21	97	157
09.06.2023	07:30	07:45	21	98	168
09.06.2023	07:45	08:00	21	98	183
09.06.2023	08:00	08:15	20	99	197
09.06.2023	08:15	08:30	21	100	219
09.06.2023	08:30	08:45	21	100	238
09.06.2023	08:45	09:00	21	101	253
09.06.2023	09:00	09:15	20	101	261
09.06.2023	09:15	09:30	19	101	276
09.06.2023	09:30	09:45	19	101	283
09.06.2023	09:45	10:00	19	100	288
09.06.2023	10:00	10:15	19	100	292
09.06.2023	10:15	10:30	20	100	300
09.06.2023	10:30	10:45	20	99	307
09.06.2023	10:45	11:00	20	99	311
09.06.2023	11:00	11:15	20	99	319
09.06.2023	11:15	11:30	19	99	317
09.06.2023	11:30	11:45	20	99	325
09.06.2023	11:45	12:00	20	99	335
09.06.2023	12:00	12:15	20	99	344
09.06.2023	12:15	12:30	20	99	330
09.06.2023	12:30	12:45	20	98	316
09.06.2023	12:45	13:00	18	98	313
09.06.2023	13:00	13:15	20	99	336
09.06.2023	13:15	13:30	22	100	338
09.06.2023	13:30	13:45	19	97	294
09.06.2023	13:45	14:00	15	97	284
09.06.2023	14:00	14:15	19	98	305
09.06.2023	14:15	14:30	19	98	307
09.06.2023	14:30	14:45	20	98	287
09.06.2023	14:45	15:00	17	96	256
09.06.2023	15:00	15:15	19	98	294
09.06.2023	15:15	15:30	15	97	273
09.06.2023	15:30	15:45	17	94	220
09.06.2023	15:45	16:00	18	96	242
09.06.2023	16:00	16:15	20	102	324
09.06.2023	16:15	16:30	17	98	257
09.06.2023	16:30	16:45	18	97	232
09.06.2023	16:45	17:00	17	96	214
09.06.2023	17:00	17:15	17	97	216
09.06.2023	17:15	17:30	18	98	229
09.06.2023	17:30	17:45	19	98	223
09.06.2023	17:45	18:00	20	99	223
09.06.2023	18:00	18:15	21	99	218
09.06.2023	18:15	18:30	22	100	218
09.06.2023	18:30	18:45	24	102	222
09.06.2023	18:45	19:00	24	102	214
09.06.2023	19:00	19:15	25	101	205
09.06.2023	19:15	19:30	24	101	197
09.06.2023	19:30	19:45	25	102	194
09.06.2023	19:45	20:00	26	101	185
09.06.2023	20:00	20:15	26	101	182
09.06.2023	20:15	20:30	26	101	173
09.06.2023	20:30	20:45	26	101	167
09.06.2023	20:45	21:00	26	100	159
09.06.2023	21:00	21:15	25	100	154
09.06.2023	21:15	21:30	24	100	152
09.06.2023	21:30	21:45	25	101	162
09.06.2023	21:45	22:00	25	101	163
09.06.2023	22:00	22:15	24	100	158
09.06.2023	22:15	22:30	24	100	151
09.06.2023	22:30	22:45	24	100	153
09.06.2023	22:45	23:00	23	99	145
09.06.2023	23:00	23:15	22	98	138
09.06.2023	23:15	23:30	21	97	125
09.06.2023	23:30	23:45	21	97	122
10.06.2023	23:45	00:00	19	96	114
10.06.2023	00:00	00:15	19	96	111
10.06.2023	00:15	00:30	19	95	105
10.06.2023	00:30	00:45	18	96	112
10.06.2023	00:45	01:00	18	95	105
10.06.2023	01:00	01:15	18	94	97
10.06.2023	01:15	01:30	17	93	92
10.06.2023	01:30	01:45	17	93	87
10.06.2023	01:45	02:00	16	92	83
10.06.2023	02:00	02:15	16	92	80
10.06.2023	02:15	02:30	16	92	77
10.06.2023	02:30	02:45	16	92	76
10.06.2023	02:45	03:00	15	92	74
10.06.2023	03:00	03:15	15	92	74
10.06.2023	03:15	03:30	15	92	74
10.06.2023	03:30	03:45	15	91	72
10.06.2023	03:45	04:00	15	91	71

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.06.2023	04:00	04:15	15	91	72
10.06.2023	04:15	04:30	15	91	71
10.06.2023	04:30	04:45	15	91	71
10.06.2023	04:45	05:00	16	91	72
10.06.2023	05:00	05:15	16	92	73
10.06.2023	05:15	05:30	15	91	71
10.06.2023	05:30	05:45	15	92	75
10.06.2023	05:45	06:00	16	92	82
10.06.2023	06:00	06:15	17	93	91
10.06.2023	06:15	06:30	18	93	97
10.06.2023	06:30	06:45	17	93	103
10.06.2023	06:45	07:00	18	94	112
10.06.2023	07:00	07:15	18	95	125
10.06.2023	07:15	07:30	18	95	137
10.06.2023	07:30	07:45	18	96	152
10.06.2023	07:45	08:00	19	96	166
10.06.2023	08:00	08:15	18	97	183
10.06.2023	08:15	08:30	18	98	203
10.06.2023	08:30	08:45	18	99	216
10.06.2023	08:45	09:00	18	99	233
10.06.2023	09:00	09:15	18	99	243
10.06.2023	09:15	09:30	18	99	247
10.06.2023	09:30	09:45	18	98	256
10.06.2023	09:45	10:00	18	99	269
10.06.2023	10:00	10:15	18	99	283
10.06.2023	10:15	10:30	18	99	289
10.06.2023	10:30	10:45	19	99	294
10.06.2023	10:45	11:00	18	98	295
10.06.2023	11:00	11:15	18	97	282
10.06.2023	11:15	11:30	18	98	294
10.06.2023	11:30	11:45	18	97	292
10.06.2023	11:45	12:00	20	99	315
10.06.2023	12:00	12:15	19	98	303
10.06.2023	12:15	12:30	18	98	304
10.06.2023	12:30	12:45	18	98	290
10.06.2023	12:45	13:00	18	95	239
10.06.2023	13:00	13:15	17	96	250
10.06.2023	13:15	13:30	22	99	307
10.06.2023	13:30	13:45	22	100	312
10.06.2023	13:45	14:00	20	99	297
10.06.2023	14:00	14:15	19	96	249
10.06.2023	14:15	14:30	18	100	300
10.06.2023	14:30	14:45	15	96	245
10.06.2023	14:45	15:00	17	94	217
10.06.2023	15:00	15:15	17	94	208
10.06.2023	15:15	15:30	18	96	230
10.06.2023	15:30	15:45	18	102	307
10.06.2023	15:45	16:00	14	93	178
10.06.2023	16:00	16:15	15	97	241
10.06.2023	16:15	16:30	15	93	182
10.06.2023	16:30	16:45	15	91	145
10.06.2023	16:45	17:00	19	101	276
10.06.2023	17:00	17:15	24	109	360
10.06.2023	17:15	17:30	20	101	265
10.06.2023	17:30	17:45	17	96	192
10.06.2023	17:45	18:00	17	97	199
10.06.2023	18:00	18:15	23	105	282
10.06.2023	18:15	18:30	24	105	272
10.06.2023	18:30	18:45	22	101	216
10.06.2023	18:45	19:00	21	100	201
10.06.2023	19:00	19:15	22	100	193
10.06.2023	19:15	19:30	23	101	190
10.06.2023	19:30	19:45	24	101	186
10.06.2023	19:45	20:00	23	100	174
10.06.2023	20:00	20:15	25	101	180
10.06.2023	20:15	20:30	24	101	170
10.06.2023	20:30	20:45	24	100	157
10.06.2023	20:45	21:00	24	100	154
10.06.2023	21:00	21:15	23	99	149
10.06.2023	21:15	21:30	23	99	146
10.06.2023	21:30	21:45	23	100	150
10.06.2023	21:45	22:00	24	100	156
10.06.2023	22:00	22:15	23	100	152
10.06.2023	22:15	22:30	22	99	146
10.06.2023	22:30	22:45	22	99	144
10.06.2023	22:45	23:00	21	98	135
10.06.2023	23:00	23:15	21	97	130
10.06.2023	23:15	23:30	20	97	124
10.06.2023	23:30	23:45	20	97	129
11.06.2023	23:45	00:00	20	97	121
11.06.2023	00:00	00:15	19	96	118
11.06.2023	00:15	00:30	19	95	108
11.06.2023	00:30	00:45	18	94	99
11.06.2023	00:45	01:00	17	94	94
11.06.2023	01:00	01:15	16	93	90
11.06.2023	01:15	01:30	16	93	87
11.06.2023	01:30	01:45	17	94	94

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.06.2023	01:45	02:00	17	93	91
11.06.2023	02:00	02:15	16	93	86
11.06.2023	02:15	02:30	16	93	82
11.06.2023	02:30	02:45	16	92	78
11.06.2023	02:45	03:00	15	92	76
11.06.2023	03:00	03:15	15	92	74
11.06.2023	03:15	03:30	14	92	73
11.06.2023	03:30	03:45	15	91	72
11.06.2023	03:45	04:00	14	91	71
11.06.2023	04:00	04:15	14	91	72
11.06.2023	04:15	04:30	14	91	71
11.06.2023	04:30	04:45	14	91	71
11.06.2023	04:45	05:00	14	91	70
11.06.2023	05:00	05:15	14	91	69
11.06.2023	05:15	05:30	14	91	67
11.06.2023	05:30	05:45	15	91	73
11.06.2023	05:45	06:00	15	92	78
11.06.2023	06:00	06:15	15	92	81
11.06.2023	06:15	06:30	15	92	87
11.06.2023	06:30	06:45	14	93	93
11.06.2023	06:45	07:00	14	93	99
11.06.2023	07:00	07:15	14	93	111
11.06.2023	07:15	07:30	14	94	119
11.06.2023	07:30	07:45	15	94	130
11.06.2023	07:45	08:00	15	95	141
11.06.2023	08:00	08:15	15	95	152
11.06.2023	08:15	08:30	14	95	164
11.06.2023	08:30	08:45	14	96	177
11.06.2023	08:45	09:00	14	96	190
11.06.2023	09:00	09:15	15	97	208
11.06.2023	09:15	09:30	15	97	220
11.06.2023	09:30	09:45	15	97	235
11.06.2023	09:45	10:00	15	96	236
11.06.2023	10:00	10:15	15	97	247
11.06.2023	10:15	10:30	15	98	270
11.06.2023	10:30	10:45	15	97	271
11.06.2023	10:45	11:00	17	99	307
11.06.2023	11:00	11:15	17	99	316
11.06.2023	11:15	11:30	17	102	357
11.06.2023	11:30	11:45	18	100	334
11.06.2023	11:45	12:00	16	97	303
11.06.2023	12:00	12:15	16	99	331
11.06.2023	12:15	12:30	16	99	334
11.06.2023	12:30	12:45	17	96	293
11.06.2023	12:45	13:00	17	97	311
11.06.2023	13:00	13:15	17	96	289
11.06.2023	13:15	13:30	17	95	275
11.06.2023	13:30	13:45	17	95	277
11.06.2023	13:45	14:00	16	96	292
11.06.2023	14:00	14:15	17	95	280
11.06.2023	14:15	14:30	17	94	255
11.06.2023	14:30	14:45	16	93	246
11.06.2023	14:45	15:00	16	93	241
11.06.2023	15:00	15:15	16	93	237
11.06.2023	15:15	15:30	15	94	234
11.06.2023	15:30	15:45	15	94	232
11.06.2023	15:45	16:00	15	94	227
11.06.2023	16:00	16:15	14	94	220
11.06.2023	16:15	16:30	14	94	215
11.06.2023	16:30	16:45	15	95	216
11.06.2023	16:45	17:00	15	95	214
11.06.2023	17:00	17:15	15	97	223
11.06.2023	17:15	17:30	15	97	220
11.06.2023	17:30	17:45	16	97	216
11.06.2023	17:45	18:00	16	98	217
11.06.2023	18:00	18:15	17	99	213
11.06.2023	18:15	18:30	19	99	207
11.06.2023	18:30	18:45	20	101	214
11.06.2023	18:45	19:00	20	101	209
11.06.2023	19:00	19:15	21	101	206
11.06.2023	19:15	19:30	22	101	195
11.06.2023	19:30	19:45	23	101	193
11.06.2023	19:45	20:00	24	103	201
11.06.2023	20:00	20:15	24	102	192
11.06.2023	20:15	20:30	25	102	184
11.06.2023	20:30	20:45	25	102	176
11.06.2023	20:45	21:00	25	101	169
11.06.2023	21:00	21:15	24	101	161
11.06.2023	21:15	21:30	23	100	151
11.06.2023	21:30	21:45	24	100	153
11.06.2023	21:45	22:00	24	101	162
11.06.2023	22:00	22:15	24	100	158
11.06.2023	22:15	22:30	24	100	157
11.06.2023	22:30	22:45	24	100	152
11.06.2023	22:45	23:00	23	98	140
11.06.2023	23:00	23:15	21	98	131
11.06.2023	23:15	23:30	21	97	122

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.06.2023	23:30	23:45	20	96	117
12.06.2023	23:45	00:00	19	95	106
12.06.2023	00:00	00:15	19	95	103
12.06.2023	00:15	00:30	18	94	95
12.06.2023	00:30	00:45	19	94	101
12.06.2023	00:45	01:00	18	94	95
12.06.2023	01:00	01:15	17	93	90
12.06.2023	01:15	01:30	17	93	85
12.06.2023	01:30	01:45	17	92	81
12.06.2023	01:45	02:00	16	92	78
12.06.2023	02:00	02:15	16	92	76
12.06.2023	02:15	02:30	16	92	74
12.06.2023	02:30	02:45	16	92	73
12.06.2023	02:45	03:00	16	91	72
12.06.2023	03:00	03:15	16	91	72
12.06.2023	03:15	03:30	16	91	72
12.06.2023	03:30	03:45	16	91	73
12.06.2023	03:45	04:00	16	91	72
12.06.2023	04:00	04:15	16	92	73
12.06.2023	04:15	04:30	16	92	73
12.06.2023	04:30	04:45	17	92	75
12.06.2023	04:45	05:00	17	92	78
12.06.2023	05:00	05:15	17	92	80
12.06.2023	05:15	05:30	17	93	83
12.06.2023	05:30	05:45	18	93	89
12.06.2023	05:45	06:00	19	94	99
12.06.2023	06:00	06:15	21	95	112
12.06.2023	06:15	06:30	24	96	123
12.06.2023	06:30	06:45	25	97	138
12.06.2023	06:45	07:00	27	98	157
12.06.2023	07:00	07:15	28	99	173
12.06.2023	07:15	07:30	28	100	188
12.06.2023	07:30	07:45	28	101	204
12.06.2023	07:45	08:00	28	102	228
12.06.2023	08:00	08:15	29	103	250
12.06.2023	08:15	08:30	29	103	257
12.06.2023	08:30	08:45	29	103	272
12.06.2023	08:45	09:00	30	103	278
12.06.2023	09:00	09:15	28	103	286
12.06.2023	09:15	09:30	26	102	293
12.06.2023	09:30	09:45	25	102	302
12.06.2023	09:45	10:00	25	102	310
12.06.2023	10:00	10:15	23	101	307
12.06.2023	10:15	10:30	23	100	308
12.06.2023	10:30	10:45	23	99	305
12.06.2023	10:45	11:00	22	99	296
12.06.2023	11:00	11:15	22	98	298
12.06.2023	11:15	11:30	22	98	295
12.06.2023	11:30	11:45	23	99	320
12.06.2023	11:45	12:00	23	99	327
12.06.2023	12:00	12:15	23	99	330
12.06.2023	12:15	12:30	23	99	327
12.06.2023	12:30	12:45	22	98	323
12.06.2023	12:45	13:00	23	98	326
12.06.2023	13:00	13:15	23	98	332
12.06.2023	13:15	13:30	22	98	331
12.06.2023	13:30	13:45	21	97	313
12.06.2023	13:45	14:00	21	97	307
12.06.2023	14:00	14:15	20	96	299
12.06.2023	14:15	14:30	20	97	299
12.06.2023	14:30	14:45	21	97	297
12.06.2023	14:45	15:00	19	97	292
12.06.2023	15:00	15:15	17	96	284
12.06.2023	15:15	15:30	18	97	280
12.06.2023	15:30	15:45	18	97	280
12.06.2023	15:45	16:00	18	97	275
12.06.2023	16:00	16:15	18	97	261
12.06.2023	16:15	16:30	18	97	260
12.06.2023	16:30	16:45	19	97	254
12.06.2023	16:45	17:00	20	98	254
12.06.2023	17:00	17:15	22	99	254
12.06.2023	17:15	17:30	22	99	242
12.06.2023	17:30	17:45	24	100	246
12.06.2023	17:45	18:00	25	101	250
12.06.2023	18:00	18:15	26	102	248
12.06.2023	18:15	18:30	28	102	245
12.06.2023	18:30	18:45	28	103	242
12.06.2023	18:45	19:00	30	104	241
12.06.2023	19:00	19:15	30	105	241
12.06.2023	19:15	19:30	31	104	228
12.06.2023	19:30	19:45	31	104	220
12.06.2023	19:45	20:00	31	104	209
12.06.2023	20:00	20:15	30	103	201
12.06.2023	20:15	20:30	31	103	193
12.06.2023	20:30	20:45	30	103	186
12.06.2023	20:45	21:00	30	103	183
12.06.2023	21:00	21:15	29	102	177

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.06.2023	21:15	21:30	29	102	174
12.06.2023	21:30	21:45	28	102	174
12.06.2023	21:45	22:00	27	102	174
12.06.2023	22:00	22:15	28	101	170
12.06.2023	22:15	22:30	27	101	160
12.06.2023	22:30	22:45	26	100	159
12.06.2023	22:45	23:00	25	99	147
12.06.2023	23:00	23:15	24	98	136
12.06.2023	23:15	23:30	22	97	125
12.06.2023	23:30	23:45	22	96	120
13.06.2023	23:45	00:00	20	95	109
13.06.2023	00:00	00:15	20	95	105
13.06.2023	00:15	00:30	19	94	97
13.06.2023	00:30	00:45	20	95	106
13.06.2023	00:45	01:00	19	94	99
13.06.2023	01:00	01:15	19	94	93
13.06.2023	01:15	01:30	18	93	87
13.06.2023	01:30	01:45	18	93	83
13.06.2023	01:45	02:00	17	92	79
13.06.2023	02:00	02:15	17	92	77
13.06.2023	02:15	02:30	17	92	75
13.06.2023	02:30	02:45	17	92	74
13.06.2023	02:45	03:00	17	91	72
13.06.2023	03:00	03:15	17	91	73
13.06.2023	03:15	03:30	17	92	74
13.06.2023	03:30	03:45	17	92	74
13.06.2023	03:45	04:00	17	92	74
13.06.2023	04:00	04:15	17	92	75
13.06.2023	04:15	04:30	17	92	75
13.06.2023	04:30	04:45	18	92	75
13.06.2023	04:45	05:00	18	92	78
13.06.2023	05:00	05:15	18	92	80
13.06.2023	05:15	05:30	18	92	81
13.06.2023	05:30	05:45	18	93	86
13.06.2023	05:45	06:00	20	93	95
13.06.2023	06:00	06:15	23	95	111
13.06.2023	06:15	06:30	25	96	123
13.06.2023	06:30	06:45	26	97	137
13.06.2023	06:45	07:00	27	98	155
13.06.2023	07:00	07:15	28	99	173
13.06.2023	07:15	07:30	29	100	193
13.06.2023	07:30	07:45	28	101	212
13.06.2023	07:45	08:00	28	102	228
13.06.2023	08:00	08:15	29	102	247
13.06.2023	08:15	08:30	29	103	260
13.06.2023	08:30	08:45	27	102	269
13.06.2023	08:45	09:00	26	102	278
13.06.2023	09:00	09:15	25	102	282
13.06.2023	09:15	09:30	23	101	283
13.06.2023	09:30	09:45	23	101	300
13.06.2023	09:45	10:00	23	101	303
13.06.2023	10:00	10:15	23	101	313
13.06.2023	10:15	10:30	22	100	319
13.06.2023	10:30	10:45	21	99	309
13.06.2023	10:45	11:00	21	99	319
13.06.2023	11:00	11:15	19	98	312
13.06.2023	11:15	11:30	19	98	316
13.06.2023	11:30	11:45	19	98	330
13.06.2023	11:45	12:00	19	99	339
13.06.2023	12:00	12:15	19	99	340
13.06.2023	12:15	12:30	20	99	350
13.06.2023	12:30	12:45	19	99	344
13.06.2023	12:45	13:00	19	98	338
13.06.2023	13:00	13:15	19	98	342
13.06.2023	13:15	13:30	19	97	326
13.06.2023	13:30	13:45	20	97	317
13.06.2023	13:45	14:00	20	97	312
13.06.2023	14:00	14:15	20	96	304
13.06.2023	14:15	14:30	21	97	309
13.06.2023	14:30	14:45	20	96	297
13.06.2023	14:45	15:00	20	96	293
13.06.2023	15:00	15:15	20	96	282
13.06.2023	15:15	15:30	20	96	279
13.06.2023	15:30	15:45	20	97	281
13.06.2023	15:45	16:00	19	96	269
13.06.2023	16:00	16:15	19	97	272
13.06.2023	16:15	16:30	20	98	268
13.06.2023	16:30	16:45	20	98	266
13.06.2023	16:45	17:00	21	99	273
13.06.2023	17:00	17:15	22	100	272
13.06.2023	17:15	17:30	23	100	263
13.06.2023	17:30	17:45	23	100	257
13.06.2023	17:45	18:00	25	102	265
13.06.2023	18:00	18:15	26	102	261
13.06.2023	18:15	18:30	27	103	254
13.06.2023	18:30	18:45	28	103	246
13.06.2023	18:45	19:00	29	103	241

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.06.2023	19:00	19:15	29	103	227
13.06.2023	19:15	19:30	29	103	217
13.06.2023	19:30	19:45	30	104	217
13.06.2023	19:45	20:00	30	104	211
13.06.2023	20:00	20:15	31	103	203
13.06.2023	20:15	20:30	31	103	191
13.06.2023	20:30	20:45	31	102	184
13.06.2023	20:45	21:00	30	102	179
13.06.2023	21:00	21:15	30	102	175
13.06.2023	21:15	21:30	29	102	174
13.06.2023	21:30	21:45	28	102	175
13.06.2023	21:45	22:00	28	102	175
13.06.2023	22:00	22:15	28	102	170
13.06.2023	22:15	22:30	27	101	162
13.06.2023	22:30	22:45	27	101	161
13.06.2023	22:45	23:00	26	100	153
13.06.2023	23:00	23:15	24	98	138
13.06.2023	23:15	23:30	23	97	130
13.06.2023	23:30	23:45	23	97	124
14.06.2023	23:45	00:00	21	96	114
14.06.2023	00:00	00:15	21	95	108
14.06.2023	00:15	00:30	20	95	103
14.06.2023	00:30	00:45	20	95	109
14.06.2023	00:45	01:00	20	95	102
14.06.2023	01:00	01:15	19	94	95
14.06.2023	01:15	01:30	18	93	89
14.06.2023	01:30	01:45	17	93	83
14.06.2023	01:45	02:00	17	92	80
14.06.2023	02:00	02:15	17	92	78
14.06.2023	02:15	02:30	17	92	78
14.06.2023	02:30	02:45	16	92	76
14.06.2023	02:45	03:00	16	92	75
14.06.2023	03:00	03:15	16	92	75
14.06.2023	03:15	03:30	16	92	76
14.06.2023	03:30	03:45	16	92	76
14.06.2023	03:45	04:00	16	92	74
14.06.2023	04:00	04:15	17	92	75
14.06.2023	04:15	04:30	17	92	75
14.06.2023	04:30	04:45	17	92	77
14.06.2023	04:45	05:00	18	92	81
14.06.2023	05:00	05:15	18	93	84
14.06.2023	05:15	05:30	18	92	82
14.06.2023	05:30	05:45	18	93	89
14.06.2023	05:45	06:00	20	94	103
14.06.2023	06:00	06:15	23	96	120
14.06.2023	06:15	06:30	26	97	135
14.06.2023	06:30	06:45	26	98	148
14.06.2023	06:45	07:00	28	99	161
14.06.2023	07:00	07:15	30	100	184
14.06.2023	07:15	07:30	30	101	202
14.06.2023	07:30	07:45	31	102	218
14.06.2023	07:45	08:00	31	102	232
14.06.2023	08:00	08:15	31	103	244
14.06.2023	08:15	08:30	29	103	262
14.06.2023	08:30	08:45	28	103	273
14.06.2023	08:45	09:00	28	103	280
14.06.2023	09:00	09:15	26	103	289
14.06.2023	09:15	09:30	25	102	293
14.06.2023	09:30	09:45	25	102	304
14.06.2023	09:45	10:00	24	102	314
14.06.2023	10:00	10:15	22	101	312
14.06.2023	10:15	10:30	22	100	304
14.06.2023	10:30	10:45	22	99	307
14.06.2023	10:45	11:00	22	99	310
14.06.2023	11:00	11:15	22	99	314
14.06.2023	11:15	11:30	22	99	318
14.06.2023	11:30	11:45	22	99	317
14.06.2023	11:45	12:00	22	98	317
14.06.2023	12:00	12:15	24	100	337
14.06.2023	12:15	12:30	23	100	344
14.06.2023	12:30	12:45	22	99	331
14.06.2023	12:45	13:00	22	98	311
14.06.2023	13:00	13:15	22	98	323
14.06.2023	13:15	13:30	22	99	330
14.06.2023	13:30	13:45	21	96	280
14.06.2023	13:45	14:00	21	97	297
14.06.2023	14:00	14:15	21	96	278
14.06.2023	14:15	14:30	20	95	250
14.06.2023	14:30	14:45	21	96	282
14.06.2023	14:45	15:00	20	96	269
14.06.2023	15:00	15:15	20	96	274
14.06.2023	15:15	15:30	21	96	267
14.06.2023	15:30	15:45	21	99	294
14.06.2023	15:45	16:00	20	96	249
14.06.2023	16:00	16:15	20	97	253
14.06.2023	16:15	16:30	20	97	248
14.06.2023	16:30	16:45	20	97	233

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.06.2023	16:45	17:00	20	97	236
14.06.2023	17:00	17:15	21	98	233
14.06.2023	17:15	17:30	22	98	230
14.06.2023	17:30	17:45	23	100	243
14.06.2023	17:45	18:00	25	101	241
14.06.2023	18:00	18:15	26	102	243
14.06.2023	18:15	18:30	29	103	247
14.06.2023	18:30	18:45	28	103	236
14.06.2023	18:45	19:00	29	103	235
14.06.2023	19:00	19:15	31	104	236
14.06.2023	19:15	19:30	32	104	231
14.06.2023	19:30	19:45	31	104	217
14.06.2023	19:45	20:00	32	103	210
14.06.2023	20:00	20:15	32	104	205
14.06.2023	20:15	20:30	32	103	200
14.06.2023	20:30	20:45	31	103	188
14.06.2023	20:45	21:00	32	103	184
14.06.2023	21:00	21:15	32	103	184
14.06.2023	21:15	21:30	31	102	179
14.06.2023	21:30	21:45	29	102	176
14.06.2023	21:45	22:00	29	102	178
14.06.2023	22:00	22:15	28	101	166
14.06.2023	22:15	22:30	26	100	158
14.06.2023	22:30	22:45	27	100	156
14.06.2023	22:45	23:00	26	99	146
14.06.2023	23:00	23:15	24	98	135
14.06.2023	23:15	23:30	23	97	125
14.06.2023	23:30	23:45	22	96	120
15.06.2023	23:45	00:00	21	95	110
15.06.2023	00:00	00:15	21	95	107
15.06.2023	00:15	00:30	20	95	102
15.06.2023	00:30	00:45	21	95	107
15.06.2023	00:45	01:00	20	94	101
15.06.2023	01:00	01:15	19	94	94
15.06.2023	01:15	01:30	18	93	87
15.06.2023	01:30	01:45	18	92	83
15.06.2023	01:45	02:00	18	92	80
15.06.2023	02:00	02:15	17	92	76
15.06.2023	02:15	02:30	17	92	74
15.06.2023	02:30	02:45	17	92	73
15.06.2023	02:45	03:00	17	91	72
15.06.2023	03:00	03:15	17	91	72
15.06.2023	03:15	03:30	17	91	72
15.06.2023	03:30	03:45	17	91	72
15.06.2023	03:45	04:00	17	91	72
15.06.2023	04:00	04:15	17	92	73
15.06.2023	04:15	04:30	17	92	74
15.06.2023	04:30	04:45	18	92	77
15.06.2023	04:45	05:00	18	92	79
15.06.2023	05:00	05:15	19	92	82
15.06.2023	05:15	05:30	18	92	81
15.06.2023	05:30	05:45	18	93	90
15.06.2023	05:45	06:00	20	94	99
15.06.2023	06:00	06:15	23	95	114
15.06.2023	06:15	06:30	25	96	121
15.06.2023	06:30	06:45	25	96	130
15.06.2023	06:45	07:00	26	97	142
15.06.2023	07:00	07:15	28	98	165
15.06.2023	07:15	07:30	32	102	206
15.06.2023	07:30	07:45	33	103	226
15.06.2023	07:45	08:00	34	105	252
15.06.2023	08:00	08:15	36	107	290
15.06.2023	08:15	08:30	38	110	335
15.06.2023	08:30	08:45	40	113	378
15.06.2023	08:45	09:00	38	110	362
15.06.2023	09:00	09:15	29	103	290
15.06.2023	09:15	09:30	26	102	285
15.06.2023	09:30	09:45	26	102	298
15.06.2023	09:45	10:00	25	101	296
15.06.2023	10:00	10:15	25	101	307
15.06.2023	10:15	10:30	24	100	300
15.06.2023	10:30	10:45	23	99	298
15.06.2023	10:45	11:00	22	99	299
15.06.2023	11:00	11:15	28	105	389
15.06.2023	11:15	11:30	34	115	517
15.06.2023	11:30	11:45	38	119	582
15.06.2023	11:45	12:00	39	120	580
15.06.2023	12:00	12:15	39	119	566
15.06.2023	12:15	12:30	30	109	434
15.06.2023	12:30	12:45	27	106	406
15.06.2023	12:45	13:00	28	106	396
15.06.2023	13:00	13:15	26	104	378
15.06.2023	13:15	13:30	21	98	288
15.06.2023	13:30	13:45	19	96	260
15.06.2023	13:45	14:00	19	95	244
15.06.2023	14:00	14:15	22	99	295
15.06.2023	14:15	14:30	30	109	427

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.06.2023	14:30	14:45	28	106	395
15.06.2023	14:45	15:00	19	97	255
15.06.2023	15:00	15:15	18	93	204
15.06.2023	15:15	15:30	19	95	225
15.06.2023	15:30	15:45	22	98	267
15.06.2023	15:45	16:00	22	100	285
15.06.2023	16:00	16:15	21	98	254
15.06.2023	16:15	16:30	26	103	315
15.06.2023	16:30	16:45	26	102	301
15.06.2023	16:45	17:00	25	101	274
15.06.2023	17:00	17:15	22	99	238
15.06.2023	17:15	17:30	22	98	218
15.06.2023	17:30	17:45	24	99	227
15.06.2023	17:45	18:00	28	103	258
15.06.2023	18:00	18:15	29	104	262
15.06.2023	18:15	18:30	32	107	295
15.06.2023	18:30	18:45	32	106	271
15.06.2023	18:45	19:00	30	104	236
15.06.2023	19:00	19:15	30	104	227
15.06.2023	19:15	19:30	29	103	213
15.06.2023	19:30	19:45	30	103	204
15.06.2023	19:45	20:00	30	103	205
15.06.2023	20:00	20:15	31	103	197
15.06.2023	20:15	20:30	31	103	192
15.06.2023	20:30	20:45	31	103	193
15.06.2023	20:45	21:00	29	102	180
15.06.2023	21:00	21:15	28	101	169
15.06.2023	21:15	21:30	28	101	167
15.06.2023	21:30	21:45	27	101	169
15.06.2023	21:45	22:00	28	102	173
15.06.2023	22:00	22:15	28	101	167
15.06.2023	22:15	22:30	27	100	157
15.06.2023	22:30	22:45	26	100	159
15.06.2023	22:45	23:00	26	99	149
15.06.2023	23:00	23:15	24	98	138
15.06.2023	23:15	23:30	23	97	126
15.06.2023	23:30	23:45	22	97	121
16.06.2023	23:45	00:00	21	95	111
16.06.2023	00:00	00:15	21	95	107
16.06.2023	00:15	00:30	20	94	99
16.06.2023	00:30	00:45	21	95	106
16.06.2023	00:45	01:00	20	94	100
16.06.2023	01:00	01:15	19	94	93
16.06.2023	01:15	01:30	19	93	88
16.06.2023	01:30	01:45	18	93	84
16.06.2023	01:45	02:00	18	92	80
16.06.2023	02:00	02:15	17	92	78
16.06.2023	02:15	02:30	17	92	76
16.06.2023	02:30	02:45	17	92	74
16.06.2023	02:45	03:00	17	91	73
16.06.2023	03:00	03:15	17	91	74
16.06.2023	03:15	03:30	16	91	72
16.06.2023	03:30	03:45	16	91	72
16.06.2023	03:45	04:00	16	91	73
16.06.2023	04:00	04:15	17	92	73
16.06.2023	04:15	04:30	17	92	74
16.06.2023	04:30	04:45	17	92	77
16.06.2023	04:45	05:00	17	92	78
16.06.2023	05:00	05:15	17	92	80
16.06.2023	05:15	05:30	17	92	80
16.06.2023	05:30	05:45	18	93	87
16.06.2023	05:45	06:00	19	94	97
16.06.2023	06:00	06:15	22	95	114
16.06.2023	06:15	06:30	24	96	126
16.06.2023	06:30	06:45	24	97	137
16.06.2023	06:45	07:00	26	98	155
16.06.2023	07:00	07:15	29	100	176
16.06.2023	07:15	07:30	30	100	188
16.06.2023	07:30	07:45	30	101	204
16.06.2023	07:45	08:00	29	102	220
16.06.2023	08:00	08:15	30	103	246
16.06.2023	08:15	08:30	28	103	259
16.06.2023	08:30	08:45	27	103	269
16.06.2023	08:45	09:00	29	104	296
16.06.2023	09:00	09:15	27	104	297
16.06.2023	09:15	09:30	25	102	292
16.06.2023	09:30	09:45	25	101	287
16.06.2023	09:45	10:00	25	101	290
16.06.2023	10:00	10:15	25	102	310
16.06.2023	10:15	10:30	30	107	380
16.06.2023	10:30	10:45	35	111	437
16.06.2023	10:45	11:00	22	98	269
16.06.2023	11:00	11:15	23	100	294
16.06.2023	11:15	11:30	24	99	285
16.06.2023	11:30	11:45	24	103	340
16.06.2023	11:45	12:00	26	106	389
16.06.2023	12:00	12:15	23	101	333

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.06.2023	12:15	12:30	30	112	478
16.06.2023	12:30	12:45	29	111	462
16.06.2023	12:45	13:00	23	103	372
16.06.2023	13:00	13:15	27	107	424
16.06.2023	13:15	13:30	20	99	318
16.06.2023	13:30	13:45	26	105	403
16.06.2023	13:45	14:00	22	98	304
16.06.2023	14:00	14:15	21	95	261
16.06.2023	14:15	14:30	24	100	335
16.06.2023	14:30	14:45	19	98	292
16.06.2023	14:45	15:00	21	99	299
16.06.2023	15:00	15:15	21	100	310
16.06.2023	15:15	15:30	21	97	264
16.06.2023	15:30	15:45	20	99	288
16.06.2023	15:45	16:00	25	106	358
16.06.2023	16:00	16:15	25	106	351
16.06.2023	16:15	16:30	23	104	327
16.06.2023	16:30	16:45	27	108	372
16.06.2023	16:45	17:00	27	107	350
16.06.2023	17:00	17:15	23	101	260
16.06.2023	17:15	17:30	24	102	267
16.06.2023	17:30	17:45	24	100	241
16.06.2023	17:45	18:00	28	104	277
16.06.2023	18:00	18:15	28	105	274
16.06.2023	18:15	18:30	26	101	225
16.06.2023	18:30	18:45	27	102	229
16.06.2023	18:45	19:00	28	102	226
16.06.2023	19:00	19:15	29	103	227
16.06.2023	19:15	19:30	29	103	222
16.06.2023	19:30	19:45	29	103	209
16.06.2023	19:45	20:00	29	103	199
16.06.2023	20:00	20:15	30	103	196
16.06.2023	20:15	20:30	30	103	191
16.06.2023	20:30	20:45	27	101	170
16.06.2023	20:45	21:00	27	101	163
16.06.2023	21:00	21:15	27	101	162
16.06.2023	21:15	21:30	26	101	160
16.06.2023	21:30	21:45	26	101	162
16.06.2023	21:45	22:00	26	102	171
16.06.2023	22:00	22:15	26	102	170
16.06.2023	22:15	22:30	26	101	165
16.06.2023	22:30	22:45	26	101	167
16.06.2023	22:45	23:00	25	100	157
16.06.2023	23:00	23:15	24	99	147
16.06.2023	23:15	23:30	23	98	138
16.06.2023	23:30	23:45	22	98	134
17.06.2023	23:45	00:00	21	97	123
17.06.2023	00:00	00:15	20	96	115
17.06.2023	00:15	00:30	20	95	108
17.06.2023	00:30	00:45	21	96	116
17.06.2023	00:45	01:00	20	95	110
17.06.2023	01:00	01:15	19	94	101
17.06.2023	01:15	01:30	18	94	94
17.06.2023	01:30	01:45	18	93	87
17.06.2023	01:45	02:00	17	93	85
17.06.2023	02:00	02:15	17	93	84
17.06.2023	02:15	02:30	17	92	81
17.06.2023	02:30	02:45	16	92	79
17.06.2023	02:45	03:00	16	92	76
17.06.2023	03:00	03:15	16	92	75
17.06.2023	03:15	03:30	16	92	76
17.06.2023	03:30	03:45	16	92	76
17.06.2023	03:45	04:00	16	92	74
17.06.2023	04:00	04:15	16	92	73
17.06.2023	04:15	04:30	16	91	73
17.06.2023	04:30	04:45	16	92	74
17.06.2023	04:45	05:00	16	92	74
17.06.2023	05:00	05:15	15	91	73
17.06.2023	05:15	05:30	15	92	74
17.06.2023	05:30	05:45	16	92	77
17.06.2023	05:45	06:00	16	92	83
17.06.2023	06:00	06:15	17	93	92
17.06.2023	06:15	06:30	17	93	98
17.06.2023	06:30	06:45	17	94	108
17.06.2023	06:45	07:00	18	95	119
17.06.2023	07:00	07:15	18	95	132
17.06.2023	07:15	07:30	18	96	144
17.06.2023	07:30	07:45	18	97	159
17.06.2023	07:45	08:00	19	98	175
17.06.2023	08:00	08:15	19	99	197
17.06.2023	08:15	08:30	19	99	209
17.06.2023	08:30	08:45	18	99	220
17.06.2023	08:45	09:00	18	100	236
17.06.2023	09:00	09:15	18	100	254
17.06.2023	09:15	09:30	19	101	269
17.06.2023	09:30	09:45	19	100	266
17.06.2023	09:45	10:00	18	99	271

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.06.2023	10:00	10:15	19	99	280
17.06.2023	10:15	10:30	19	98	271
17.06.2023	10:30	10:45	20	100	308
17.06.2023	10:45	11:00	22	109	432
17.06.2023	11:00	11:15	18	103	363
17.06.2023	11:15	11:30	19	100	320
17.06.2023	11:30	11:45	18	97	278
17.06.2023	11:45	12:00	19	98	304
17.06.2023	12:00	12:15	22	108	443
17.06.2023	12:15	12:30	22	110	473
17.06.2023	12:30	12:45	18	104	394
17.06.2023	12:45	13:00	19	105	410
17.06.2023	13:00	13:15	21	103	372
17.06.2023	13:15	13:30	20	108	441
17.06.2023	13:30	13:45	21	105	410
17.06.2023	13:45	14:00	17	97	294
17.06.2023	14:00	14:15	19	98	308
17.06.2023	14:15	14:30	17	95	250
17.06.2023	14:30	14:45	17	96	263
17.06.2023	14:45	15:00	17	95	243
17.06.2023	15:00	15:15	20	99	314
17.06.2023	15:15	15:30	16	96	259
17.06.2023	15:30	15:45	18	95	246
17.06.2023	15:45	16:00	17	96	256
17.06.2023	16:00	16:15	19	99	286
17.06.2023	16:15	16:30	17	98	266
17.06.2023	16:30	16:45	16	98	252
17.06.2023	16:45	17:00	19	98	247
17.06.2023	17:00	17:15	18	99	249
17.06.2023	17:15	17:30	17	97	209
17.06.2023	17:30	17:45	17	98	207
17.06.2023	17:45	18:00	18	98	195
17.06.2023	18:00	18:15	19	99	199
17.06.2023	18:15	18:30	22	101	220
17.06.2023	18:30	18:45	21	99	193
17.06.2023	18:45	19:00	21	99	180
17.06.2023	19:00	19:15	23	101	198
17.06.2023	19:15	19:30	23	101	192
17.06.2023	19:30	19:45	23	100	179
17.06.2023	19:45	20:00	21	99	166
17.06.2023	20:00	20:15	23	100	169
17.06.2023	20:15	20:30	23	100	162
17.06.2023	20:30	20:45	23	99	153
17.06.2023	20:45	21:00	23	99	147
17.06.2023	21:00	21:15	23	98	142
17.06.2023	21:15	21:30	22	98	140
17.06.2023	21:30	21:45	23	99	144
17.06.2023	21:45	22:00	23	99	147
17.06.2023	22:00	22:15	23	99	147
17.06.2023	22:15	22:30	22	99	143
17.06.2023	22:30	22:45	21	99	141
17.06.2023	22:45	23:00	21	98	136
17.06.2023	23:00	23:15	20	97	129
17.06.2023	23:15	23:30	19	96	118
17.06.2023	23:30	23:45	20	97	126
18.06.2023	23:45	00:00	19	96	118
18.06.2023	00:00	00:15	19	96	115
18.06.2023	00:15	00:30	18	95	109
18.06.2023	00:30	00:45	18	94	100
18.06.2023	00:45	01:00	17	94	96
18.06.2023	01:00	01:15	17	93	91
18.06.2023	01:15	01:30	17	93	88
18.06.2023	01:30	01:45	17	94	95
18.06.2023	01:45	02:00	17	93	92
18.06.2023	02:00	02:15	16	93	87
18.06.2023	02:15	02:30	16	92	82
18.06.2023	02:30	02:45	15	92	78
18.06.2023	02:45	03:00	15	92	77
18.06.2023	03:00	03:15	15	92	76
18.06.2023	03:15	03:30	15	92	74
18.06.2023	03:30	03:45	15	92	73
18.06.2023	03:45	04:00	15	91	73
18.06.2023	04:00	04:15	15	91	71
18.06.2023	04:15	04:30	15	91	71
18.06.2023	04:30	04:45	15	91	71
18.06.2023	04:45	05:00	15	91	71
18.06.2023	05:00	05:15	15	91	70
18.06.2023	05:15	05:30	14	91	68
18.06.2023	05:30	05:45	14	91	72
18.06.2023	05:45	06:00	14	91	75
18.06.2023	06:00	06:15	15	92	82
18.06.2023	06:15	06:30	15	92	85
18.06.2023	06:30	06:45	15	92	91
18.06.2023	06:45	07:00	15	93	101
18.06.2023	07:00	07:15	14	93	104
18.06.2023	07:15	07:30	14	93	112
18.06.2023	07:30	07:45	14	93	120

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.06.2023	07:45	08:00	14	94	135
18.06.2023	08:00	08:15	15	95	154
18.06.2023	08:15	08:30	15	96	168
18.06.2023	08:30	08:45	15	96	179
18.06.2023	08:45	09:00	15	96	193
18.06.2023	09:00	09:15	14	97	204
18.06.2023	09:15	09:30	14	96	201
18.06.2023	09:30	09:45	18	104	318
18.06.2023	09:45	10:00	16	98	249
18.06.2023	10:00	10:15	15	97	244
18.06.2023	10:15	10:30	15	97	257
18.06.2023	10:30	10:45	16	96	253
18.06.2023	10:45	11:00	17	100	316
18.06.2023	11:00	11:15	16	98	285
18.06.2023	11:15	11:30	16	96	274
18.06.2023	11:30	11:45	16	97	294
18.06.2023	11:45	12:00	16	97	292
18.06.2023	12:00	12:15	16	97	303
18.06.2023	12:15	12:30	16	97	300
18.06.2023	12:30	12:45	17	96	299
18.06.2023	12:45	13:00	17	96	298
18.06.2023	13:00	13:15	17	95	282
18.06.2023	13:15	13:30	17	95	273
18.06.2023	13:30	13:45	17	94	259
18.06.2023	13:45	14:00	16	94	244
18.06.2023	14:00	14:15	16	94	239
18.06.2023	14:15	14:30	15	97	287
18.06.2023	14:30	14:45	15	95	237
18.06.2023	14:45	15:00	14	95	232
18.06.2023	15:00	15:15	15	97	249
18.06.2023	15:15	15:30	14	94	206
18.06.2023	15:30	15:45	16	94	206
18.06.2023	15:45	16:00	16	97	224
18.06.2023	16:00	16:15	12	93	167
18.06.2023	16:15	16:30	14	92	158
18.06.2023	16:30	16:45	13	90	119
18.06.2023	16:45	17:00	14	92	148
18.06.2023	17:00	17:15	16	97	202
18.06.2023	17:15	17:30	15	95	166
18.06.2023	17:30	17:45	18	99	215
18.06.2023	17:45	18:00	20	101	229
18.06.2023	18:00	18:15	21	101	220
18.06.2023	18:15	18:30	21	101	211
18.06.2023	18:30	18:45	24	104	231
18.06.2023	18:45	19:00	25	105	237
18.06.2023	19:00	19:15	27	106	241
18.06.2023	19:15	19:30	27	106	231
18.06.2023	19:30	19:45	25	103	201
18.06.2023	19:45	20:00	24	102	184
18.06.2023	20:00	20:15	24	102	181
18.06.2023	20:15	20:30	24	102	176
18.06.2023	20:30	20:45	25	101	171
18.06.2023	20:45	21:00	24	101	168
18.06.2023	21:00	21:15	24	101	164
18.06.2023	21:15	21:30	24	100	159
18.06.2023	21:30	21:45	24	101	164
18.06.2023	21:45	22:00	24	100	158
18.06.2023	22:00	22:15	24	100	154
18.06.2023	22:15	22:30	23	99	148
18.06.2023	22:30	22:45	24	99	150
18.06.2023	22:45	23:00	22	98	139
18.06.2023	23:00	23:15	21	97	127
18.06.2023	23:15	23:30	20	96	117
18.06.2023	23:30	23:45	20	96	112
19.06.2023	23:45	00:00	19	95	103
19.06.2023	00:00	00:15	19	94	99
19.06.2023	00:15	00:30	18	94	93
19.06.2023	00:30	00:45	19	94	99
19.06.2023	00:45	01:00	18	94	93
19.06.2023	01:00	01:15	18	93	89
19.06.2023	01:15	01:30	17	93	83
19.06.2023	01:30	01:45	17	92	80
19.06.2023	01:45	02:00	17	92	78
19.06.2023	02:00	02:15	16	92	76
19.06.2023	02:15	02:30	16	92	74
19.06.2023	02:30	02:45	16	92	73
19.06.2023	02:45	03:00	16	91	73
19.06.2023	03:00	03:15	16	91	72
19.06.2023	03:15	03:30	16	91	72
19.06.2023	03:30	03:45	16	91	72
19.06.2023	03:45	04:00	16	91	73
19.06.2023	04:00	04:15	17	91	73
19.06.2023	04:15	04:30	16	91	73
19.06.2023	04:30	04:45	17	92	75
19.06.2023	04:45	05:00	17	92	79
19.06.2023	05:00	05:15	18	93	84
19.06.2023	05:15	05:30	18	92	82

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.06.2023	05:30	05:45	18	93	86
19.06.2023	05:45	06:00	20	94	96
19.06.2023	06:00	06:15	22	95	112
19.06.2023	06:15	06:30	22	95	117
19.06.2023	06:30	06:45	24	96	126
19.06.2023	06:45	07:00	25	97	134
19.06.2023	07:00	07:15	26	97	139
19.06.2023	07:15	07:30	27	98	156
19.06.2023	07:30	07:45	32	101	192
19.06.2023	07:45	08:00	33	103	213
19.06.2023	08:00	08:15	33	104	228
19.06.2023	08:15	08:30	35	106	265
19.06.2023	08:30	08:45	36	109	302
19.06.2023	08:45	09:00	37	110	332
19.06.2023	09:00	09:15	30	103	266
19.06.2023	09:15	09:30	25	99	222
19.06.2023	09:30	09:45	27	102	261
19.06.2023	09:45	10:00	24	98	227
19.06.2023	10:00	10:15	36	110	380
19.06.2023	10:15	10:30	44	122	534
19.06.2023	10:30	10:45	39	118	502
19.06.2023	10:45	11:00	27	106	363
19.06.2023	11:00	11:15	22	100	298
19.06.2023	11:15	11:30	22	98	284
19.06.2023	11:30	11:45	22	98	291
19.06.2023	11:45	12:00	23	100	322
19.06.2023	12:00	12:15	26	104	379
19.06.2023	12:15	12:30	23	101	330
19.06.2023	12:30	12:45	24	102	346
19.06.2023	12:45	13:00	28	108	429
19.06.2023	13:00	13:15	33	114	498
19.06.2023	13:15	13:30	24	102	342
19.06.2023	13:30	13:45	23	101	329
19.06.2023	13:45	14:00	23	97	278
19.06.2023	14:00	14:15	30	108	425
19.06.2023	14:15	14:30	33	111	456
19.06.2023	14:30	14:45	29	108	405
19.06.2023	14:45	15:00	27	106	375
19.06.2023	15:00	15:15	29	108	388
19.06.2023	15:15	15:30	25	102	306
19.06.2023	15:30	15:45	22	97	228
19.06.2023	15:45	16:00	24	99	251
19.06.2023	16:00	16:15	29	104	301
19.06.2023	16:15	16:30	26	100	241
19.06.2023	16:30	16:45	24	98	208
19.06.2023	16:45	17:00	26	101	236
19.06.2023	17:00	17:15	31	105	276
19.06.2023	17:15	17:30	24	97	187
19.06.2023	17:30	17:45	26	99	198
19.06.2023	17:45	18:00	28	101	221
19.06.2023	18:00	18:15	32	105	259
19.06.2023	18:15	18:30	39	112	320
19.06.2023	18:30	18:45	37	111	304
19.06.2023	18:45	19:00	36	109	280
19.06.2023	19:00	19:15	33	106	245
19.06.2023	19:15	19:30	32	105	229
19.06.2023	19:30	19:45	30	103	203
19.06.2023	19:45	20:00	30	102	196
19.06.2023	20:00	20:15	31	102	192
19.06.2023	20:15	20:30	32	104	204
19.06.2023	20:30	20:45	32	104	200
19.06.2023	20:45	21:00	31	103	192
19.06.2023	21:00	21:15	30	103	186
19.06.2023	21:15	21:30	30	102	176
19.06.2023	21:30	21:45	29	102	173
19.06.2023	21:45	22:00	28	102	176
19.06.2023	22:00	22:15	28	102	171
19.06.2023	22:15	22:30	27	101	161
19.06.2023	22:30	22:45	28	101	164
19.06.2023	22:45	23:00	26	99	149
19.06.2023	23:00	23:15	24	98	135
19.06.2023	23:15	23:30	22	97	126
19.06.2023	23:30	23:45	22	96	121
20.06.2023	23:45	00:00	21	96	112
20.06.2023	00:00	00:15	21	95	107
20.06.2023	00:15	00:30	20	94	100
20.06.2023	00:30	00:45	21	95	108
20.06.2023	00:45	01:00	20	94	101
20.06.2023	01:00	01:15	20	94	93
20.06.2023	01:15	01:30	19	93	89
20.06.2023	01:30	01:45	18	93	84
20.06.2023	01:45	02:00	18	92	81
20.06.2023	02:00	02:15	17	92	78
20.06.2023	02:15	02:30	17	92	76
20.06.2023	02:30	02:45	17	92	75
20.06.2023	02:45	03:00	17	92	74
20.06.2023	03:00	03:15	17	92	75

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.06.2023	03:15	03:30	18	92	75
20.06.2023	03:30	03:45	18	92	74
20.06.2023	03:45	04:00	18	92	75
20.06.2023	04:00	04:15	18	92	75
20.06.2023	04:15	04:30	18	92	76
20.06.2023	04:30	04:45	18	92	78
20.06.2023	04:45	05:00	18	92	80
20.06.2023	05:00	05:15	19	93	83
20.06.2023	05:15	05:30	18	92	82
20.06.2023	05:30	05:45	19	93	88
20.06.2023	05:45	06:00	20	94	96
20.06.2023	06:00	06:15	23	95	116
20.06.2023	06:15	06:30	25	96	128
20.06.2023	06:30	06:45	27	97	135
20.06.2023	06:45	07:00	28	97	143
20.06.2023	07:00	07:15	30	98	152
20.06.2023	07:15	07:30	30	99	162
20.06.2023	07:30	07:45	30	99	175
20.06.2023	07:45	08:00	31	100	189
20.06.2023	08:00	08:15	30	101	206
20.06.2023	08:15	08:30	30	101	227
20.06.2023	08:30	08:45	29	101	239
20.06.2023	08:45	09:00	29	102	256
20.06.2023	09:00	09:15	27	101	252
20.06.2023	09:15	09:30	30	105	313
20.06.2023	09:30	09:45	33	106	340
20.06.2023	09:45	10:00	33	107	363
20.06.2023	10:00	10:15	31	105	362
20.06.2023	10:15	10:30	27	101	317
20.06.2023	10:30	10:45	25	102	332
20.06.2023	10:45	11:00	26	102	343
20.06.2023	11:00	11:15	25	101	350
20.06.2023	11:15	11:30	23	102	372
20.06.2023	11:30	11:45	24	104	399
20.06.2023	11:45	12:00	26	108	463
20.06.2023	12:00	12:15	24	104	420
20.06.2023	12:15	12:30	25	105	439
20.06.2023	12:30	12:45	24	103	405
20.06.2023	12:45	13:00	25	105	429
20.06.2023	13:00	13:15	25	104	421
20.06.2023	13:15	13:30	24	102	371
20.06.2023	13:30	13:45	25	105	419
20.06.2023	13:45	14:00	23	100	358
20.06.2023	14:00	14:15	24	102	396
20.06.2023	14:15	14:30	24	102	388
20.06.2023	14:30	14:45	23	102	385
20.06.2023	14:45	15:00	24	103	398
20.06.2023	15:00	15:15	24	102	381
20.06.2023	15:15	15:30	24	103	385
20.06.2023	15:30	15:45	24	103	379
20.06.2023	15:45	16:00	23	102	359
20.06.2023	16:00	16:15	23	102	347
20.06.2023	16:15	16:30	24	103	347
20.06.2023	16:30	16:45	26	105	358
20.06.2023	16:45	17:00	30	109	400
20.06.2023	17:00	17:15	28	105	333
20.06.2023	17:15	17:30	28	105	323
20.06.2023	17:30	17:45	29	104	306
20.06.2023	17:45	18:00	34	108	326
20.06.2023	18:00	18:15	36	109	306
20.06.2023	18:15	18:30	32	103	220
20.06.2023	18:30	18:45	34	103	205
20.06.2023	18:45	19:00	38	108	248
20.06.2023	19:00	19:15	41	111	279
20.06.2023	19:15	19:30	38	110	265
20.06.2023	19:30	19:45	35	107	234
20.06.2023	19:45	20:00	32	104	208
20.06.2023	20:00	20:15	32	104	197
20.06.2023	20:15	20:30	32	104	198
20.06.2023	20:30	20:45	32	104	199
20.06.2023	20:45	21:00	33	104	194
20.06.2023	21:00	21:15	32	103	186
20.06.2023	21:15	21:30	31	103	185
20.06.2023	21:30	21:45	31	104	192
20.06.2023	21:45	22:00	30	104	190
20.06.2023	22:00	22:15	29	102	173
20.06.2023	22:15	22:30	28	101	166
20.06.2023	22:30	22:45	27	101	164
20.06.2023	22:45	23:00	26	99	151
20.06.2023	23:00	23:15	25	98	139
20.06.2023	23:15	23:30	24	97	131
20.06.2023	23:30	23:45	23	97	126
21.06.2023	23:45	00:00	22	96	117
21.06.2023	00:00	00:15	22	96	112
21.06.2023	00:15	00:30	21	95	107
21.06.2023	00:30	00:45	22	96	114
21.06.2023	00:45	01:00	21	95	106

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.06.2023	01:00	01:15	20	94	97
21.06.2023	01:15	01:30	19	93	91
21.06.2023	01:30	01:45	19	93	87
21.06.2023	01:45	02:00	18	93	84
21.06.2023	02:00	02:15	18	93	83
21.06.2023	02:15	02:30	17	92	80
21.06.2023	02:30	02:45	17	92	78
21.06.2023	02:45	03:00	17	92	76
21.06.2023	03:00	03:15	17	92	76
21.06.2023	03:15	03:30	17	92	76
21.06.2023	03:30	03:45	17	92	77
21.06.2023	03:45	04:00	17	92	78
21.06.2023	04:00	04:15	17	92	78
21.06.2023	04:15	04:30	17	92	78
21.06.2023	04:30	04:45	18	92	79
21.06.2023	04:45	05:00	18	92	81
21.06.2023	05:00	05:15	19	93	86
21.06.2023	05:15	05:30	19	93	87
21.06.2023	05:30	05:45	20	93	90
21.06.2023	05:45	06:00	21	94	102
21.06.2023	06:00	06:15	24	96	118
21.06.2023	06:15	06:30	26	96	125
21.06.2023	06:30	06:45	27	96	127
21.06.2023	06:45	07:00	29	98	147
21.06.2023	07:00	07:15	32	100	166
21.06.2023	07:15	07:30	33	101	176
21.06.2023	07:30	07:45	35	103	202
21.06.2023	07:45	08:00	33	101	194
21.06.2023	08:00	08:15	33	101	194
21.06.2023	08:15	08:30	36	102	219
21.06.2023	08:30	08:45	33	100	203
21.06.2023	08:45	09:00	30	100	201
21.06.2023	09:00	09:15	29	100	203
21.06.2023	09:15	09:30	32	106	275
21.06.2023	09:30	09:45	29	103	236
21.06.2023	09:45	10:00	31	102	221
21.06.2023	10:00	10:15	44	113	326
21.06.2023	10:15	10:30	48	115	341
21.06.2023	10:30	10:45	49	116	349
21.06.2023	10:45	11:00	51	117	352
21.06.2023	11:00	11:15	52	118	358
21.06.2023	11:15	11:30	52	118	354
21.06.2023	11:30	11:45	52	118	358
21.06.2023	11:45	12:00	52	118	358
21.06.2023	12:00	12:15	49	118	371
21.06.2023	12:15	12:30	45	117	385
21.06.2023	12:30	12:45	43	118	444
21.06.2023	12:45	13:00	37	113	438
21.06.2023	13:00	13:15	28	106	398
21.06.2023	13:15	13:30	24	100	338
21.06.2023	13:30	13:45	25	102	380
21.06.2023	13:45	14:00	27	106	433
21.06.2023	14:00	14:15	25	104	391
21.06.2023	14:15	14:30	23	100	331
21.06.2023	14:30	14:45	22	99	305
21.06.2023	14:45	15:00	23	101	333
21.06.2023	15:00	15:15	32	113	486
21.06.2023	15:15	15:30	21	101	331
21.06.2023	15:30	15:45	21	99	287
21.06.2023	15:45	16:00	24	104	347
21.06.2023	16:00	16:15	22	100	286
21.06.2023	16:15	16:30	23	101	293
21.06.2023	16:30	16:45	22	100	266
21.06.2023	16:45	17:00	23	99	252
21.06.2023	17:00	17:15	22	99	238
21.06.2023	17:15	17:30	25	101	258
21.06.2023	17:30	17:45	26	101	238
21.06.2023	17:45	18:00	23	97	189
21.06.2023	18:00	18:15	27	101	221
21.06.2023	18:15	18:30	29	103	238
21.06.2023	18:30	18:45	31	104	243
21.06.2023	18:45	19:00	30	103	235
21.06.2023	19:00	19:15	31	104	242
21.06.2023	19:15	19:30	32	105	242
21.06.2023	19:30	19:45	31	104	222
21.06.2023	19:45	20:00	32	105	229
21.06.2023	20:00	20:15	32	104	215
21.06.2023	20:15	20:30	32	105	210
21.06.2023	20:30	20:45	31	104	201
21.06.2023	20:45	21:00	30	104	194
21.06.2023	21:00	21:15	30	103	187
21.06.2023	21:15	21:30	29	103	183
21.06.2023	21:30	21:45	29	103	189
21.06.2023	21:45	22:00	29	104	189
21.06.2023	22:00	22:15	28	102	178
21.06.2023	22:15	22:30	27	101	169
21.06.2023	22:30	22:45	27	101	168

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.06.2023	22:45	23:00	25	100	152
21.06.2023	23:00	23:15	24	98	139
21.06.2023	23:15	23:30	23	98	132
21.06.2023	23:30	23:45	23	97	127
22.06.2023	23:45	00:00	22	96	119
22.06.2023	00:00	00:15	21	95	112
22.06.2023	00:15	00:30	20	95	105
22.06.2023	00:30	00:45	21	95	110
22.06.2023	00:45	01:00	20	95	103
22.06.2023	01:00	01:15	19	94	96
22.06.2023	01:15	01:30	19	93	89
22.06.2023	01:30	01:45	18	93	85
22.06.2023	01:45	02:00	18	93	82
22.06.2023	02:00	02:15	17	92	79
22.06.2023	02:15	02:30	17	92	76
22.06.2023	02:30	02:45	17	92	75
22.06.2023	02:45	03:00	17	92	75
22.06.2023	03:00	03:15	17	92	75
22.06.2023	03:15	03:30	17	92	75
22.06.2023	03:30	03:45	17	92	75
22.06.2023	03:45	04:00	17	92	75
22.06.2023	04:00	04:15	17	92	76
22.06.2023	04:15	04:30	17	92	76
22.06.2023	04:30	04:45	17	92	78
22.06.2023	04:45	05:00	17	92	81
22.06.2023	05:00	05:15	18	93	85
22.06.2023	05:15	05:30	18	93	84
22.06.2023	05:30	05:45	19	93	85
22.06.2023	05:45	06:00	20	93	94
22.06.2023	06:00	06:15	23	94	106
22.06.2023	06:15	06:30	26	95	114
22.06.2023	06:30	06:45	26	96	122
22.06.2023	06:45	07:00	27	96	128
22.06.2023	07:00	07:15	28	97	138
22.06.2023	07:15	07:30	30	98	154
22.06.2023	07:30	07:45	34	101	190
22.06.2023	07:45	08:00	35	102	210
22.06.2023	08:00	08:15	34	102	215
22.06.2023	08:15	08:30	34	102	231
22.06.2023	08:30	08:45	34	103	255
22.06.2023	08:45	09:00	34	104	288
22.06.2023	09:00	09:15	31	104	300
22.06.2023	09:15	09:30	30	104	309
22.06.2023	09:30	09:45	29	103	299
22.06.2023	09:45	10:00	27	100	251
22.06.2023	10:00	10:15	32	102	270
22.06.2023	10:15	10:30	39	109	349
22.06.2023	10:30	10:45	32	105	326
22.06.2023	10:45	11:00	29	102	314
22.06.2023	11:00	11:15	24	98	270
22.06.2023	11:15	11:30	25	99	293
22.06.2023	11:30	11:45	25	100	299
22.06.2023	11:45	12:00	35	110	413
22.06.2023	12:00	12:15	26	100	277
22.06.2023	12:15	12:30	24	97	243
22.06.2023	12:30	12:45	25	99	266
22.06.2023	12:45	13:00	31	105	324
22.06.2023	13:00	13:15	33	107	337
22.06.2023	13:15	13:30	28	99	216
22.06.2023	13:30	13:45	39	108	315
22.06.2023	13:45	14:00	39	109	312
22.06.2023	14:00	14:15	41	110	330
22.06.2023	14:15	14:30	37	105	262
22.06.2023	14:30	14:45	41	111	328
22.06.2023	14:45	15:00	40	110	323
22.06.2023	15:00	15:15	37	108	317
22.06.2023	15:15	15:30	34	109	332
22.06.2023	15:30	15:45	37	110	347
22.06.2023	15:45	16:00	22	94	156
22.06.2023	16:00	16:15	27	100	227
22.06.2023	16:15	16:30	25	100	239
22.06.2023	16:30	16:45	23	98	221
22.06.2023	16:45	17:00	28	103	269
22.06.2023	17:00	17:15	27	101	238
22.06.2023	17:15	17:30	34	108	303
22.06.2023	17:30	17:45	36	110	306
22.06.2023	17:45	18:00	40	112	321
22.06.2023	18:00	18:15	36	109	282
22.06.2023	18:15	18:30	32	104	225
22.06.2023	18:30	18:45	33	105	242
22.06.2023	18:45	19:00	37	110	285
22.06.2023	19:00	19:15	37	108	253
22.06.2023	19:15	19:30	36	107	232
22.06.2023	19:30	19:45	37	107	231
22.06.2023	19:45	20:00	36	107	226
22.06.2023	20:00	20:15	35	106	214
22.06.2023	20:15	20:30	33	105	208

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.06.2023	20:30	20:45	31	104	193
22.06.2023	20:45	21:00	30	102	179
22.06.2023	21:00	21:15	29	102	178
22.06.2023	21:15	21:30	28	102	173
22.06.2023	21:30	21:45	27	101	169
22.06.2023	21:45	22:00	27	101	170
22.06.2023	22:00	22:15	27	101	164
22.06.2023	22:15	22:30	27	100	157
22.06.2023	22:30	22:45	27	101	162
22.06.2023	22:45	23:00	26	99	148
22.06.2023	23:00	23:15	24	98	135
22.06.2023	23:15	23:30	23	97	123
22.06.2023	23:30	23:45	22	96	118
23.06.2023	23:45	00:00	21	96	112
23.06.2023	00:00	00:15	21	95	108
23.06.2023	00:15	00:30	20	95	103
23.06.2023	00:30	00:45	20	95	108
23.06.2023	00:45	01:00	20	95	102
23.06.2023	01:00	01:15	19	94	95
23.06.2023	01:15	01:30	19	93	90
23.06.2023	01:30	01:45	19	93	86
23.06.2023	01:45	02:00	18	93	84
23.06.2023	02:00	02:15	17	92	81
23.06.2023	02:15	02:30	17	92	78
23.06.2023	02:30	02:45	17	92	78
23.06.2023	02:45	03:00	17	92	78
23.06.2023	03:00	03:15	17	92	77
23.06.2023	03:15	03:30	17	92	78
23.06.2023	03:30	03:45	17	92	78
23.06.2023	03:45	04:00	17	92	77
23.06.2023	04:00	04:15	17	92	77
23.06.2023	04:15	04:30	17	92	77
23.06.2023	04:30	04:45	18	92	78
23.06.2023	04:45	05:00	18	92	81
23.06.2023	05:00	05:15	18	93	86
23.06.2023	05:15	05:30	18	93	84
23.06.2023	05:30	05:45	19	93	89
23.06.2023	05:45	06:00	20	94	96
23.06.2023	06:00	06:15	23	95	114
23.06.2023	06:15	06:30	26	96	122
23.06.2023	06:30	06:45	27	97	132
23.06.2023	06:45	07:00	28	98	144
23.06.2023	07:00	07:15	28	98	150
23.06.2023	07:15	07:30	31	100	177
23.06.2023	07:30	07:45	31	101	189
23.06.2023	07:45	08:00	30	101	192
23.06.2023	08:00	08:15	30	101	196
23.06.2023	08:15	08:30	32	103	228
23.06.2023	08:30	08:45	33	105	264
23.06.2023	08:45	09:00	34	106	278
23.06.2023	09:00	09:15	37	110	324
23.06.2023	09:15	09:30	32	105	279
23.06.2023	09:30	09:45	27	99	206
23.06.2023	09:45	10:00	23	95	169
23.06.2023	10:00	10:15	22	95	176
23.06.2023	10:15	10:30	22	96	204
23.06.2023	10:30	10:45	24	100	273
23.06.2023	10:45	11:00	24	99	266
23.06.2023	11:00	11:15	23	99	265
23.06.2023	11:15	11:30	23	101	308
23.06.2023	11:30	11:45	22	98	263
23.06.2023	11:45	12:00	32	113	463
23.06.2023	12:00	12:15	21	98	276
23.06.2023	12:15	12:30	23	99	281
23.06.2023	12:30	12:45	20	96	248
23.06.2023	12:45	13:00	22	97	268
23.06.2023	13:00	13:15	20	94	221
23.06.2023	13:15	13:30	20	95	245
23.06.2023	13:30	13:45	18	94	221
23.06.2023	13:45	14:00	21	100	313
23.06.2023	14:00	14:15	19	95	229
23.06.2023	14:15	14:30	18	93	196
23.06.2023	14:30	14:45	19	93	200
23.06.2023	14:45	15:00	18	93	185
23.06.2023	15:00	15:15	18	94	192
23.06.2023	15:15	15:30	23	99	262
23.06.2023	15:30	15:45	34	114	427
23.06.2023	15:45	16:00	27	105	312
23.06.2023	16:00	16:15	33	113	406
23.06.2023	16:15	16:30	39	119	466
23.06.2023	16:30	16:45	32	109	346
23.06.2023	16:45	17:00	33	111	369
23.06.2023	17:00	17:15	38	117	428
23.06.2023	17:15	17:30	40	119	442
23.06.2023	17:30	17:45	36	112	366
23.06.2023	17:45	18:00	31	107	292
23.06.2023	18:00	18:15	25	101	217

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.06.2023	18:15	18:30	28	104	242
23.06.2023	18:30	18:45	30	104	243
23.06.2023	18:45	19:00	33	109	286
23.06.2023	19:00	19:15	30	106	248
23.06.2023	19:15	19:30	28	102	203
23.06.2023	19:30	19:45	28	102	200
23.06.2023	19:45	20:00	28	102	199
23.06.2023	20:00	20:15	29	103	197
23.06.2023	20:15	20:30	29	102	185
23.06.2023	20:30	20:45	29	102	182
23.06.2023	20:45	21:00	28	101	172
23.06.2023	21:00	21:15	28	101	169
23.06.2023	21:15	21:30	28	101	164
23.06.2023	21:30	21:45	27	101	164
23.06.2023	21:45	22:00	26	101	167
23.06.2023	22:00	22:15	27	102	172
23.06.2023	22:15	22:30	27	101	166
23.06.2023	22:30	22:45	26	101	163
23.06.2023	22:45	23:00	26	100	154
23.06.2023	23:00	23:15	25	99	146
23.06.2023	23:15	23:30	23	98	134
23.06.2023	23:30	23:45	23	97	129
24.06.2023	23:45	00:00	22	97	123
24.06.2023	00:00	00:15	21	96	119
24.06.2023	00:15	00:30	20	95	110
24.06.2023	00:30	00:45	21	96	116
24.06.2023	00:45	01:00	20	95	109
24.06.2023	01:00	01:15	20	95	104
24.06.2023	01:15	01:30	19	94	96
24.06.2023	01:30	01:45	18	93	91
24.06.2023	01:45	02:00	18	93	86
24.06.2023	02:00	02:15	17	93	83
24.06.2023	02:15	02:30	17	92	81
24.06.2023	02:30	02:45	17	92	79
24.06.2023	02:45	03:00	17	92	79
24.06.2023	03:00	03:15	16	92	78
24.06.2023	03:15	03:30	16	92	76
24.06.2023	03:30	03:45	16	92	76
24.06.2023	03:45	04:00	16	92	76
24.06.2023	04:00	04:15	16	92	74
24.06.2023	04:15	04:30	16	92	74
24.06.2023	04:30	04:45	16	92	74
24.06.2023	04:45	05:00	16	92	74
24.06.2023	05:00	05:15	16	92	74
24.06.2023	05:15	05:30	16	92	74
24.06.2023	05:30	05:45	16	92	78
24.06.2023	05:45	06:00	17	92	86
24.06.2023	06:00	06:15	18	93	97
24.06.2023	06:15	06:30	17	93	101
24.06.2023	06:30	06:45	18	94	110
24.06.2023	06:45	07:00	18	94	116
24.06.2023	07:00	07:15	18	95	130
24.06.2023	07:15	07:30	18	96	141
24.06.2023	07:30	07:45	19	97	159
24.06.2023	07:45	08:00	19	98	180
24.06.2023	08:00	08:15	20	99	200
24.06.2023	08:15	08:30	19	99	214
24.06.2023	08:30	08:45	19	99	225
24.06.2023	08:45	09:00	19	100	247
24.06.2023	09:00	09:15	19	101	263
24.06.2023	09:15	09:30	19	100	274
24.06.2023	09:30	09:45	20	101	289
24.06.2023	09:45	10:00	20	100	294
24.06.2023	10:00	10:15	20	100	299
24.06.2023	10:15	10:30	20	100	308
24.06.2023	10:30	10:45	20	99	309
24.06.2023	10:45	11:00	19	99	310
24.06.2023	11:00	11:15	19	99	313
24.06.2023	11:15	11:30	20	99	321
24.06.2023	11:30	11:45	21	100	342
24.06.2023	11:45	12:00	23	104	405
24.06.2023	12:00	12:15	22	103	393
24.06.2023	12:15	12:30	20	101	362
24.06.2023	12:30	12:45	19	100	350
24.06.2023	12:45	13:00	19	101	365
24.06.2023	13:00	13:15	19	99	341
24.06.2023	13:15	13:30	18	97	310
24.06.2023	13:30	13:45	21	100	354
24.06.2023	13:45	14:00	17	96	296
24.06.2023	14:00	14:15	18	96	293
24.06.2023	14:15	14:30	17	96	289
24.06.2023	14:30	14:45	17	96	284
24.06.2023	14:45	15:00	17	96	287
24.06.2023	15:00	15:15	17	96	280
24.06.2023	15:15	15:30	17	96	274
24.06.2023	15:30	15:45	17	95	257
24.06.2023	15:45	16:00	17	96	257

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.06.2023	16:00	16:15	17	96	253
24.06.2023	16:15	16:30	17	96	246
24.06.2023	16:30	16:45	17	96	237
24.06.2023	16:45	17:00	17	96	229
24.06.2023	17:00	17:15	17	96	225
24.06.2023	17:15	17:30	17	97	228
24.06.2023	17:30	17:45	17	98	221
24.06.2023	17:45	18:00	18	98	218
24.06.2023	18:00	18:15	19	99	216
24.06.2023	18:15	18:30	20	99	211
24.06.2023	18:30	18:45	20	100	206
24.06.2023	18:45	19:00	22	101	210
24.06.2023	19:00	19:15	23	101	209
24.06.2023	19:15	19:30	23	101	197
24.06.2023	19:30	19:45	23	101	186
24.06.2023	19:45	20:00	23	100	177
24.06.2023	20:00	20:15	23	100	172
24.06.2023	20:15	20:30	23	100	164
24.06.2023	20:30	20:45	23	100	159
24.06.2023	20:45	21:00	23	99	153
24.06.2023	21:00	21:15	23	99	147
24.06.2023	21:15	21:30	22	98	138
24.06.2023	21:30	21:45	22	99	143
24.06.2023	21:45	22:00	22	99	144
24.06.2023	22:00	22:15	23	100	154
24.06.2023	22:15	22:30	23	99	150
24.06.2023	22:30	22:45	22	98	139
24.06.2023	22:45	23:00	21	98	136
24.06.2023	23:00	23:15	21	98	131
24.06.2023	23:15	23:30	20	97	125
24.06.2023	23:30	23:45	21	98	132
25.06.2023	23:45	00:00	20	97	125
25.06.2023	00:00	00:15	20	97	123
25.06.2023	00:15	00:30	19	96	116
25.06.2023	00:30	00:45	18	95	107
25.06.2023	00:45	01:00	18	94	101
25.06.2023	01:00	01:15	17	94	95
25.06.2023	01:15	01:30	16	93	89
25.06.2023	01:30	01:45	17	94	98
25.06.2023	01:45	02:00	17	94	94
25.06.2023	02:00	02:15	17	93	90
25.06.2023	02:15	02:30	16	93	84
25.06.2023	02:30	02:45	16	92	81
25.06.2023	02:45	03:00	15	92	78
25.06.2023	03:00	03:15	15	92	78
25.06.2023	03:15	03:30	15	92	76
25.06.2023	03:30	03:45	15	92	74
25.06.2023	03:45	04:00	14	92	73
25.06.2023	04:00	04:15	15	92	74
25.06.2023	04:15	04:30	14	92	73
25.06.2023	04:30	04:45	14	92	73
25.06.2023	04:45	05:00	14	91	73
25.06.2023	05:00	05:15	15	92	73
25.06.2023	05:15	05:30	14	91	70
25.06.2023	05:30	05:45	15	91	72
25.06.2023	05:45	06:00	15	92	78
25.06.2023	06:00	06:15	15	92	85
25.06.2023	06:15	06:30	15	93	90
25.06.2023	06:30	06:45	15	93	97
25.06.2023	06:45	07:00	15	93	103
25.06.2023	07:00	07:15	15	94	116
25.06.2023	07:15	07:30	15	94	127
25.06.2023	07:30	07:45	15	95	138
25.06.2023	07:45	08:00	15	95	150
25.06.2023	08:00	08:15	15	96	164
25.06.2023	08:15	08:30	15	96	173
25.06.2023	08:30	08:45	15	96	192
25.06.2023	08:45	09:00	15	97	205
25.06.2023	09:00	09:15	15	97	214
25.06.2023	09:15	09:30	16	97	223
25.06.2023	09:30	09:45	16	97	236
25.06.2023	09:45	10:00	15	97	244
25.06.2023	10:00	10:15	15	97	255
25.06.2023	10:15	10:30	15	97	262
25.06.2023	10:30	10:45	15	97	271
25.06.2023	10:45	11:00	15	96	275
25.06.2023	11:00	11:15	16	97	283
25.06.2023	11:15	11:30	16	97	293
25.06.2023	11:30	11:45	16	97	301
25.06.2023	11:45	12:00	17	97	309
25.06.2023	12:00	12:15	17	98	326
25.06.2023	12:15	12:30	17	97	322
25.06.2023	12:30	12:45	17	96	311
25.06.2023	12:45	13:00	17	96	312
25.06.2023	13:00	13:15	17	96	312
25.06.2023	13:15	13:30	17	96	303
25.06.2023	13:30	13:45	17	95	286

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.06.2023	13:45	14:00	17	94	273
25.06.2023	14:00	14:15	17	94	268
25.06.2023	14:15	14:30	17	94	259
25.06.2023	14:30	14:45	17	94	251
25.06.2023	14:45	15:00	16	94	249
25.06.2023	15:00	15:15	16	94	242
25.06.2023	15:15	15:30	15	94	240
25.06.2023	15:30	15:45	15	94	230
25.06.2023	15:45	16:00	15	94	227
25.06.2023	16:00	16:15	15	94	219
25.06.2023	16:15	16:30	15	94	212
25.06.2023	16:30	16:45	15	95	220
25.06.2023	16:45	17:00	15	95	219
25.06.2023	17:00	17:15	15	96	217
25.06.2023	17:15	17:30	16	96	213
25.06.2023	17:30	17:45	16	97	210
25.06.2023	17:45	18:00	16	97	211
25.06.2023	18:00	18:15	18	99	218
25.06.2023	18:15	18:30	19	100	217
25.06.2023	18:30	18:45	20	100	210
25.06.2023	18:45	19:00	20	101	215
25.06.2023	19:00	19:15	21	101	206
25.06.2023	19:15	19:30	22	101	199
25.06.2023	19:30	19:45	23	101	195
25.06.2023	19:45	20:00	23	102	191
25.06.2023	20:00	20:15	24	102	186
25.06.2023	20:15	20:30	24	101	176
25.06.2023	20:30	20:45	24	102	177
25.06.2023	20:45	21:00	24	101	167
25.06.2023	21:00	21:15	24	100	159
25.06.2023	21:15	21:30	24	100	155
25.06.2023	21:30	21:45	24	100	156
25.06.2023	21:45	22:00	24	100	155
25.06.2023	22:00	22:15	24	100	155
25.06.2023	22:15	22:30	23	100	151
25.06.2023	22:30	22:45	23	100	150
25.06.2023	22:45	23:00	23	99	143
25.06.2023	23:00	23:15	22	98	133
25.06.2023	23:15	23:30	21	96	121
25.06.2023	23:30	23:45	21	96	117
26.06.2023	23:45	00:00	20	95	110
26.06.2023	00:00	00:15	19	95	106
26.06.2023	00:15	00:30	19	94	98
26.06.2023	00:30	00:45	19	95	106
26.06.2023	00:45	01:00	18	94	99
26.06.2023	01:00	01:15	18	94	93
26.06.2023	01:15	01:30	18	93	87
26.06.2023	01:30	01:45	17	92	82
26.06.2023	01:45	02:00	17	92	80
26.06.2023	02:00	02:15	17	92	79
26.06.2023	02:15	02:30	17	92	75
26.06.2023	02:30	02:45	17	92	74
26.06.2023	02:45	03:00	17	91	72
26.06.2023	03:00	03:15	16	91	73
26.06.2023	03:15	03:30	16	91	72
26.06.2023	03:30	03:45	16	91	73
26.06.2023	03:45	04:00	16	92	74
26.06.2023	04:00	04:15	16	92	74
26.06.2023	04:15	04:30	16	92	76
26.06.2023	04:30	04:45	16	92	76
26.06.2023	04:45	05:00	17	92	80
26.06.2023	05:00	05:15	17	92	81
26.06.2023	05:15	05:30	18	92	81
26.06.2023	05:30	05:45	19	93	87
26.06.2023	05:45	06:00	20	94	96
26.06.2023	06:00	06:15	23	95	112
26.06.2023	06:15	06:30	25	96	127
26.06.2023	06:30	06:45	26	97	138
26.06.2023	06:45	07:00	27	98	156
26.06.2023	07:00	07:15	28	100	175
26.06.2023	07:15	07:30	29	101	199
26.06.2023	07:30	07:45	30	102	212
26.06.2023	07:45	08:00	32	103	231
26.06.2023	08:00	08:15	31	103	247
26.06.2023	08:15	08:30	29	103	251
26.06.2023	08:30	08:45	29	103	267
26.06.2023	08:45	09:00	28	103	277
26.06.2023	09:00	09:15	27	103	286
26.06.2023	09:15	09:30	28	103	298
26.06.2023	09:30	09:45	28	103	305
26.06.2023	09:45	10:00	27	103	321
26.06.2023	10:00	10:15	26	103	324
26.06.2023	10:15	10:30	27	103	332
26.06.2023	10:30	10:45	26	102	334
26.06.2023	10:45	11:00	25	101	324
26.06.2023	11:00	11:15	24	101	324
26.06.2023	11:15	11:30	31	107	413

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.06.2023	11:30	11:45	26	102	337
26.06.2023	11:45	12:00	22	97	268
26.06.2023	12:00	12:15	26	104	354
26.06.2023	12:15	12:30	26	103	341
26.06.2023	12:30	12:45	22	97	264
26.06.2023	12:45	13:00	22	97	264
26.06.2023	13:00	13:15	23	98	293
26.06.2023	13:15	13:30	24	99	318
26.06.2023	13:30	13:45	22	97	290
26.06.2023	13:45	14:00	22	98	300
26.06.2023	14:00	14:15	22	98	306
26.06.2023	14:15	14:30	21	98	299
26.06.2023	14:30	14:45	22	98	302
26.06.2023	14:45	15:00	22	98	309
26.06.2023	15:00	15:15	22	98	294
26.06.2023	15:15	15:30	22	99	300
26.06.2023	15:30	15:45	21	99	294
26.06.2023	15:45	16:00	21	97	261
26.06.2023	16:00	16:15	21	99	278
26.06.2023	16:15	16:30	21	100	280
26.06.2023	16:30	16:45	22	100	273
26.06.2023	16:45	17:00	23	100	263
26.06.2023	17:00	17:15	24	100	256
26.06.2023	17:15	17:30	24	100	237
26.06.2023	17:30	17:45	26	101	243
26.06.2023	17:45	18:00	29	103	256
26.06.2023	18:00	18:15	32	106	285
26.06.2023	18:15	18:30	33	107	285
26.06.2023	18:30	18:45	27	101	212
26.06.2023	18:45	19:00	28	102	219
26.06.2023	19:00	19:15	33	107	267
26.06.2023	19:15	19:30	30	104	223
26.06.2023	19:30	19:45	30	103	212
26.06.2023	19:45	20:00	31	104	214
26.06.2023	20:00	20:15	31	104	213
26.06.2023	20:15	20:30	30	103	196
26.06.2023	20:30	20:45	30	103	190
26.06.2023	20:45	21:00	30	102	179
26.06.2023	21:00	21:15	30	102	175
26.06.2023	21:15	21:30	29	102	174
26.06.2023	21:30	21:45	29	102	174
26.06.2023	21:45	22:00	27	102	173
26.06.2023	22:00	22:15	27	102	171
26.06.2023	22:15	22:30	27	101	162
26.06.2023	22:30	22:45	27	100	156
26.06.2023	22:45	23:00	25	99	146
26.06.2023	23:00	23:15	24	98	132
26.06.2023	23:15	23:30	23	97	124
26.06.2023	23:30	23:45	22	96	117
27.06.2023	23:45	00:00	21	96	113
27.06.2023	00:00	00:15	20	95	106
27.06.2023	00:15	00:30	19	94	98
27.06.2023	00:30	00:45	20	95	108
27.06.2023	00:45	01:00	19	94	101
27.06.2023	01:00	01:15	18	94	93
27.06.2023	01:15	01:30	18	93	89
27.06.2023	01:30	01:45	18	93	84
27.06.2023	01:45	02:00	17	92	80
27.06.2023	02:00	02:15	17	92	78
27.06.2023	02:15	02:30	17	92	77
27.06.2023	02:30	02:45	16	92	74
27.06.2023	02:45	03:00	17	92	74
27.06.2023	03:00	03:15	17	92	74
27.06.2023	03:15	03:30	16	92	74
27.06.2023	03:30	03:45	17	92	74
27.06.2023	03:45	04:00	17	92	75
27.06.2023	04:00	04:15	17	92	76
27.06.2023	04:15	04:30	16	92	75
27.06.2023	04:30	04:45	17	92	78
27.06.2023	04:45	05:00	18	93	83
27.06.2023	05:00	05:15	19	93	86
27.06.2023	05:15	05:30	18	93	84
27.06.2023	05:30	05:45	19	93	86
27.06.2023	05:45	06:00	20	93	92
27.06.2023	06:00	06:15	23	95	109
27.06.2023	06:15	06:30	26	96	119
27.06.2023	06:30	06:45	26	97	127
27.06.2023	06:45	07:00	27	98	143
27.06.2023	07:00	07:15	28	99	160
27.06.2023	07:15	07:30	30	101	182
27.06.2023	07:30	07:45	32	103	210
27.06.2023	07:45	08:00	32	103	217
27.06.2023	08:00	08:15	33	105	251
27.06.2023	08:15	08:30	33	106	274
27.06.2023	08:30	08:45	31	105	277
27.06.2023	08:45	09:00	30	105	289
27.06.2023	09:00	09:15	31	105	299

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.06.2023	09:15	09:30	28	104	293
27.06.2023	09:30	09:45	28	104	310
27.06.2023	09:45	10:00	31	107	355
27.06.2023	10:00	10:15	31	107	361
27.06.2023	10:15	10:30	28	104	324
27.06.2023	10:30	10:45	22	99	255
27.06.2023	10:45	11:00	24	101	295
27.06.2023	11:00	11:15	36	114	456
27.06.2023	11:15	11:30	35	113	441
27.06.2023	11:30	11:45	31	108	370
27.06.2023	11:45	12:00	29	107	355
27.06.2023	12:00	12:15	28	106	349
27.06.2023	12:15	12:30	30	109	388
27.06.2023	12:30	12:45	29	108	383
27.06.2023	12:45	13:00	30	108	379
27.06.2023	13:00	13:15	29	104	330
27.06.2023	13:15	13:30	35	114	465
27.06.2023	13:30	13:45	30	110	414
27.06.2023	13:45	14:00	23	103	335
27.06.2023	14:00	14:15	26	107	394
27.06.2023	14:15	14:30	26	105	366
27.06.2023	14:30	14:45	30	110	437
27.06.2023	14:45	15:00	35	118	534
27.06.2023	15:00	15:15	31	112	443
27.06.2023	15:15	15:30	24	103	316
27.06.2023	15:30	15:45	33	113	429
27.06.2023	15:45	16:00	21	97	236
27.06.2023	16:00	16:15	23	100	266
27.06.2023	16:15	16:30	29	107	341
27.06.2023	16:30	16:45	26	102	265
27.06.2023	16:45	17:00	25	101	240
27.06.2023	17:00	17:15	29	105	285
27.06.2023	17:15	17:30	25	99	214
27.06.2023	17:30	17:45	30	104	262
27.06.2023	17:45	18:00	31	105	265
27.06.2023	18:00	18:15	34	109	299
27.06.2023	18:15	18:30	33	107	279
27.06.2023	18:30	18:45	31	105	248
27.06.2023	18:45	19:00	32	105	253
27.06.2023	19:00	19:15	32	105	245
27.06.2023	19:15	19:30	31	104	224
27.06.2023	19:30	19:45	31	104	223
27.06.2023	19:45	20:00	32	106	231
27.06.2023	20:00	20:15	31	104	213
27.06.2023	20:15	20:30	30	103	195
27.06.2023	20:30	20:45	30	103	190
27.06.2023	20:45	21:00	30	102	177
27.06.2023	21:00	21:15	30	102	173
27.06.2023	21:15	21:30	30	102	173
27.06.2023	21:30	21:45	29	102	170
27.06.2023	21:45	22:00	28	102	172
27.06.2023	22:00	22:15	28	102	170
27.06.2023	22:15	22:30	26	100	160
27.06.2023	22:30	22:45	26	100	159
27.06.2023	22:45	23:00	26	99	150
27.06.2023	23:00	23:15	25	98	138
27.06.2023	23:15	23:30	22	97	125
27.06.2023	23:30	23:45	22	96	121
28.06.2023	23:45	00:00	21	96	113
28.06.2023	00:00	00:15	21	95	109
28.06.2023	00:15	00:30	20	94	101
28.06.2023	00:30	00:45	20	95	107
28.06.2023	00:45	01:00	20	95	102
28.06.2023	01:00	01:15	19	94	96
28.06.2023	01:15	01:30	19	93	89
28.06.2023	01:30	01:45	18	93	83
28.06.2023	01:45	02:00	18	92	80
28.06.2023	02:00	02:15	17	92	78
28.06.2023	02:15	02:30	17	92	77
28.06.2023	02:30	02:45	17	92	76
28.06.2023	02:45	03:00	17	92	74
28.06.2023	03:00	03:15	17	92	74
28.06.2023	03:15	03:30	17	92	74
28.06.2023	03:30	03:45	17	92	75
28.06.2023	03:45	04:00	17	92	76
28.06.2023	04:00	04:15	17	92	77
28.06.2023	04:15	04:30	17	92	76
28.06.2023	04:30	04:45	18	92	78
28.06.2023	04:45	05:00	18	92	80
28.06.2023	05:00	05:15	18	93	85
28.06.2023	05:15	05:30	18	92	82
28.06.2023	05:30	05:45	19	93	88
28.06.2023	05:45	06:00	21	94	96
28.06.2023	06:00	06:15	24	95	111
28.06.2023	06:15	06:30	25	95	114
28.06.2023	06:30	06:45	26	96	121
28.06.2023	06:45	07:00	27	98	141

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.06.2023	07:00	07:15	28	98	151
28.06.2023	07:15	07:30	29	99	161
28.06.2023	07:30	07:45	30	100	170
28.06.2023	07:45	08:00	32	101	194
28.06.2023	08:00	08:15	33	103	218
28.06.2023	08:15	08:30	33	104	232
28.06.2023	08:30	08:45	28	99	191
28.06.2023	08:45	09:00	30	102	223
28.06.2023	09:00	09:15	32	104	255
28.06.2023	09:15	09:30	34	105	275
28.06.2023	09:30	09:45	34	107	294
28.06.2023	09:45	10:00	33	106	295
28.06.2023	10:00	10:15	34	107	315
28.06.2023	10:15	10:30	35	108	336
28.06.2023	10:30	10:45	31	106	322
28.06.2023	10:45	11:00	31	106	334
28.06.2023	11:00	11:15	35	110	396
28.06.2023	11:15	11:30	32	108	379
28.06.2023	11:30	11:45	27	105	358
28.06.2023	11:45	12:00	28	106	372
28.06.2023	12:00	12:15	25	103	347
28.06.2023	12:15	12:30	24	104	359
28.06.2023	12:30	12:45	20	96	248
28.06.2023	12:45	13:00	23	99	304
28.06.2023	13:00	13:15	20	96	238
28.06.2023	13:15	13:30	21	98	265
28.06.2023	13:30	13:45	37	116	482
28.06.2023	13:45	14:00	39	120	523
28.06.2023	14:00	14:15	41	121	538
28.06.2023	14:15	14:30	32	110	406
28.06.2023	14:30	14:45	24	100	276
28.06.2023	14:45	15:00	28	105	346
28.06.2023	15:00	15:15	26	103	311
28.06.2023	15:15	15:30	25	101	279
28.06.2023	15:30	15:45	28	106	343
28.06.2023	15:45	16:00	35	114	422
28.06.2023	16:00	16:15	37	116	438
28.06.2023	16:15	16:30	29	106	321
28.06.2023	16:30	16:45	25	101	264
28.06.2023	16:45	17:00	25	102	264
28.06.2023	17:00	17:15	19	94	166
28.06.2023	17:15	17:30	19	94	159
28.06.2023	17:30	17:45	21	96	185
28.06.2023	17:45	18:00	22	97	189
28.06.2023	18:00	18:15	23	98	195
28.06.2023	18:15	18:30	25	99	201
28.06.2023	18:30	18:45	26	100	210
28.06.2023	18:45	19:00	29	102	226
28.06.2023	19:00	19:15	29	103	223
28.06.2023	19:15	19:30	29	103	221
28.06.2023	19:30	19:45	30	104	220
28.06.2023	19:45	20:00	30	104	219
28.06.2023	20:00	20:15	30	103	202
28.06.2023	20:15	20:30	30	103	191
28.06.2023	20:30	20:45	30	102	185
28.06.2023	20:45	21:00	30	102	180
28.06.2023	21:00	21:15	29	102	171
28.06.2023	21:15	21:30	29	102	170
28.06.2023	21:30	21:45	28	101	167
28.06.2023	21:45	22:00	28	101	167
28.06.2023	22:00	22:15	28	101	162
28.06.2023	22:15	22:30	27	100	156
28.06.2023	22:30	22:45	26	100	157
28.06.2023	22:45	23:00	25	99	145
28.06.2023	23:00	23:15	24	98	135
28.06.2023	23:15	23:30	23	97	125
28.06.2023	23:30	23:45	22	97	121
29.06.2023	23:45	00:00	21	96	112
29.06.2023	00:00	00:15	20	95	107
29.06.2023	00:15	00:30	20	94	100
29.06.2023	00:30	00:45	20	95	105
29.06.2023	00:45	01:00	19	94	99
29.06.2023	01:00	01:15	19	93	92
29.06.2023	01:15	01:30	18	93	86
29.06.2023	01:30	01:45	17	92	82
29.06.2023	01:45	02:00	17	92	79
29.06.2023	02:00	02:15	17	92	77
29.06.2023	02:15	02:30	17	92	75
29.06.2023	02:30	02:45	16	92	73
29.06.2023	02:45	03:00	17	91	73
29.06.2023	03:00	03:15	17	91	72
29.06.2023	03:15	03:30	16	91	72
29.06.2023	03:30	03:45	17	92	74
29.06.2023	03:45	04:00	17	92	73
29.06.2023	04:00	04:15	17	92	74
29.06.2023	04:15	04:30	17	92	73
29.06.2023	04:30	04:45	17	92	75

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.06.2023	04:45	05:00	18	92	78
29.06.2023	05:00	05:15	18	92	82
29.06.2023	05:15	05:30	18	92	79
29.06.2023	05:30	05:45	18	93	84
29.06.2023	05:45	06:00	20	94	97
29.06.2023	06:00	06:15	23	95	115
29.06.2023	06:15	06:30	26	96	126
29.06.2023	06:30	06:45	26	97	136
29.06.2023	06:45	07:00	28	98	152
29.06.2023	07:00	07:15	29	99	169
29.06.2023	07:15	07:30	31	100	192
29.06.2023	07:30	07:45	31	101	208
29.06.2023	07:45	08:00	32	102	224
29.06.2023	08:00	08:15	32	102	238
29.06.2023	08:15	08:30	30	101	234
29.06.2023	08:30	08:45	33	104	275
29.06.2023	08:45	09:00	31	103	271
29.06.2023	09:00	09:15	27	99	230
29.06.2023	09:15	09:30	28	101	257
29.06.2023	09:30	09:45	29	103	291
29.06.2023	09:45	10:00	31	104	310
29.06.2023	10:00	10:15	31	104	317
29.06.2023	10:15	10:30	31	105	335
29.06.2023	10:30	10:45	22	96	222
29.06.2023	10:45	11:00	22	96	222
29.06.2023	11:00	11:15	21	95	226
29.06.2023	11:15	11:30	21	96	235
29.06.2023	11:30	11:45	24	99	287
29.06.2023	11:45	12:00	23	98	280
29.06.2023	12:00	12:15	25	100	306
29.06.2023	12:15	12:30	22	96	253
29.06.2023	12:30	12:45	20	93	196
29.06.2023	12:45	13:00	24	100	302
29.06.2023	13:00	13:15	26	101	315
29.06.2023	13:15	13:30	17	91	157
29.06.2023	13:30	13:45	20	95	208
29.06.2023	13:45	14:00	34	110	386
29.06.2023	14:00	14:15	32	108	363
29.06.2023	14:15	14:30	26	99	257
29.06.2023	14:30	14:45	29	105	331
29.06.2023	14:45	15:00	30	107	345
29.06.2023	15:00	15:15	29	105	311
29.06.2023	15:15	15:30	27	101	258
29.06.2023	15:30	15:45	27	102	254
29.06.2023	15:45	16:00	32	108	324
29.06.2023	16:00	16:15	33	107	308
29.06.2023	16:15	16:30	32	106	294
29.06.2023	16:30	16:45	29	103	263
29.06.2023	16:45	17:00	28	102	233
29.06.2023	17:00	17:15	30	104	249
29.06.2023	17:15	17:30	35	108	290
29.06.2023	17:30	17:45	34	107	274
29.06.2023	17:45	18:00	36	109	288
29.06.2023	18:00	18:15	35	109	290
29.06.2023	18:15	18:30	33	107	268
29.06.2023	18:30	18:45	33	106	254
29.06.2023	18:45	19:00	28	101	197
29.06.2023	19:00	19:15	29	102	204
29.06.2023	19:15	19:30	31	104	225
29.06.2023	19:30	19:45	32	105	223
29.06.2023	19:45	20:00	32	104	214
29.06.2023	20:00	20:15	32	103	196
29.06.2023	20:15	20:30	31	103	193
29.06.2023	20:30	20:45	30	102	182
29.06.2023	20:45	21:00	29	102	172
29.06.2023	21:00	21:15	29	102	170
29.06.2023	21:15	21:30	28	101	167
29.06.2023	21:30	21:45	28	101	166
29.06.2023	21:45	22:00	28	101	169
29.06.2023	22:00	22:15	27	101	167
29.06.2023	22:15	22:30	27	100	159
29.06.2023	22:30	22:45	26	100	156
29.06.2023	22:45	23:00	25	99	147
29.06.2023	23:00	23:15	24	98	136
29.06.2023	23:15	23:30	23	97	125
29.06.2023	23:30	23:45	22	97	121
30.06.2023	23:45	00:00	21	95	111
30.06.2023	00:00	00:15	21	95	109
30.06.2023	00:15	00:30	20	95	102
30.06.2023	00:30	00:45	21	95	108
30.06.2023	00:45	01:00	20	95	102
30.06.2023	01:00	01:15	20	94	96
30.06.2023	01:15	01:30	19	93	89
30.06.2023	01:30	01:45	18	93	86
30.06.2023	01:45	02:00	18	93	83
30.06.2023	02:00	02:15	18	92	81
30.06.2023	02:15	02:30	17	92	79

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.06.2023	02:30	02:45	17	92	77
30.06.2023	02:45	03:00	17	92	76
30.06.2023	03:00	03:15	17	92	77
30.06.2023	03:15	03:30	17	92	76
30.06.2023	03:30	03:45	17	92	76
30.06.2023	03:45	04:00	17	92	76
30.06.2023	04:00	04:15	17	92	76
30.06.2023	04:15	04:30	17	92	75
30.06.2023	04:30	04:45	18	92	78
30.06.2023	04:45	05:00	18	92	79
30.06.2023	05:00	05:15	18	93	84
30.06.2023	05:15	05:30	18	92	81
30.06.2023	05:30	05:45	18	93	85
30.06.2023	05:45	06:00	21	94	95
30.06.2023	06:00	06:15	23	95	107
30.06.2023	06:15	06:30	26	96	116
30.06.2023	06:30	06:45	28	97	130
30.06.2023	06:45	07:00	30	99	144
30.06.2023	07:00	07:15	33	100	158
30.06.2023	07:15	07:30	34	101	169
30.06.2023	07:30	07:45	35	101	167
30.06.2023	07:45	08:00	34	100	164
30.06.2023	08:00	08:15	34	101	172
30.06.2023	08:15	08:30	34	101	180
30.06.2023	08:30	08:45	35	102	189
30.06.2023	08:45	09:00	37	104	208
30.06.2023	09:00	09:15	38	106	230
30.06.2023	09:15	09:30	40	109	261
30.06.2023	09:30	09:45	42	109	269
30.06.2023	09:45	10:00	43	111	293
30.06.2023	10:00	10:15	45	111	294
30.06.2023	10:15	10:30	45	112	308
30.06.2023	10:30	10:45	44	111	301
30.06.2023	10:45	11:00	40	109	285
30.06.2023	11:00	11:15	40	110	294
30.06.2023	11:15	11:30	39	108	276
30.06.2023	11:30	11:45	41	111	307
30.06.2023	11:45	12:00	43	114	341
30.06.2023	12:00	12:15	41	113	326
30.06.2023	12:15	12:30	41	112	319
30.06.2023	12:30	12:45	41	112	327
30.06.2023	12:45	13:00	39	112	330
30.06.2023	13:00	13:15	37	110	312
30.06.2023	13:15	13:30	39	112	339
30.06.2023	13:30	13:45	33	107	294
30.06.2023	13:45	14:00	35	109	320
30.06.2023	14:00	14:15	33	106	289
30.06.2023	14:15	14:30	31	104	275
30.06.2023	14:30	14:45	26	100	230
30.06.2023	14:45	15:00	21	96	177
30.06.2023	15:00	15:15	20	95	163
30.06.2023	15:15	15:30	21	95	173
30.06.2023	15:30	15:45	26	101	239
30.06.2023	15:45	16:00	25	100	222
30.06.2023	16:00	16:15	23	98	198
30.06.2023	16:15	16:30	26	101	233
30.06.2023	16:30	16:45	25	100	214
30.06.2023	16:45	17:00	24	99	198
30.06.2023	17:00	17:15	25	100	207
30.06.2023	17:15	17:30	25	100	204
30.06.2023	17:30	17:45	28	102	223
30.06.2023	17:45	18:00	33	107	269
30.06.2023	18:00	18:15	35	109	283
30.06.2023	18:15	18:30	37	112	305
30.06.2023	18:30	18:45	38	111	288
30.06.2023	18:45	19:00	36	108	247
30.06.2023	19:00	19:15	35	106	232
30.06.2023	19:15	19:30	33	105	216
30.06.2023	19:30	19:45	33	105	217
30.06.2023	19:45	20:00	32	104	203
30.06.2023	20:00	20:15	31	103	187
30.06.2023	20:15	20:30	30	103	184
30.06.2023	20:30	20:45	30	102	180
30.06.2023	20:45	21:00	30	102	177
30.06.2023	21:00	21:15	28	102	171
30.06.2023	21:15	21:30	28	102	170
30.06.2023	21:30	21:45	29	102	174
30.06.2023	21:45	22:00	28	102	171
30.06.2023	22:00	22:15	27	101	164
30.06.2023	22:15	22:30	27	101	162
30.06.2023	22:30	22:45	27	101	161
30.06.2023	22:45	23:00	26	99	149
30.06.2023	23:00	23:15	24	98	140
30.06.2023	23:15	23:30	23	98	132
30.06.2023	23:30	23:45	23	97	127
01.07.2023	23:45	00:00	22	96	120
01.07.2023	00:00	00:15	21	96	117

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.07.2023	00:15	00:30	21	95	110
01.07.2023	00:30	00:45	21	96	116
01.07.2023	00:45	01:00	20	95	109
01.07.2023	01:00	01:15	19	95	105
01.07.2023	01:15	01:30	19	94	96
01.07.2023	01:30	01:45	18	93	91
01.07.2023	01:45	02:00	18	93	87
01.07.2023	02:00	02:15	17	93	84
01.07.2023	02:15	02:30	17	92	81
01.07.2023	02:30	02:45	17	92	80
01.07.2023	02:45	03:00	17	92	78
01.07.2023	03:00	03:15	16	92	78
01.07.2023	03:15	03:30	16	92	76
01.07.2023	03:30	03:45	16	92	75
01.07.2023	03:45	04:00	16	92	73
01.07.2023	04:00	04:15	16	92	74
01.07.2023	04:15	04:30	16	91	71
01.07.2023	04:30	04:45	16	92	73
01.07.2023	04:45	05:00	16	92	73
01.07.2023	05:00	05:15	16	92	73
01.07.2023	05:15	05:30	16	92	74
01.07.2023	05:30	05:45	17	92	76
01.07.2023	05:45	06:00	17	92	83
01.07.2023	06:00	06:15	18	93	93
01.07.2023	06:15	06:30	18	93	99
01.07.2023	06:30	06:45	18	93	103
01.07.2023	06:45	07:00	18	94	113
01.07.2023	07:00	07:15	18	95	127
01.07.2023	07:15	07:30	18	96	141
01.07.2023	07:30	07:45	19	97	163
01.07.2023	07:45	08:00	19	98	180
01.07.2023	08:00	08:15	19	99	197
01.07.2023	08:15	08:30	19	99	211
01.07.2023	08:30	08:45	19	100	232
01.07.2023	08:45	09:00	20	101	255
01.07.2023	09:00	09:15	19	101	260
01.07.2023	09:15	09:30	18	100	258
01.07.2023	09:30	09:45	19	102	301
01.07.2023	09:45	10:00	20	104	332
01.07.2023	10:00	10:15	20	103	333
01.07.2023	10:15	10:30	20	102	330
01.07.2023	10:30	10:45	20	102	329
01.07.2023	10:45	11:00	20	103	354
01.07.2023	11:00	11:15	19	99	315
01.07.2023	11:15	11:30	19	99	302
01.07.2023	11:30	11:45	19	99	318
01.07.2023	11:45	12:00	23	101	336
01.07.2023	12:00	12:15	21	101	334
01.07.2023	12:15	12:30	17	97	279
01.07.2023	12:30	12:45	17	96	244
01.07.2023	12:45	13:00	17	93	189
01.07.2023	13:00	13:15	19	97	247
01.07.2023	13:15	13:30	19	100	266
01.07.2023	13:30	13:45	25	110	380
01.07.2023	13:45	14:00	26	110	378
01.07.2023	14:00	14:15	24	107	325
01.07.2023	14:15	14:30	23	106	307
01.07.2023	14:30	14:45	22	104	294
01.07.2023	14:45	15:00	22	105	306
01.07.2023	15:00	15:15	17	97	218
01.07.2023	15:15	15:30	18	97	209
01.07.2023	15:30	15:45	18	98	212
01.07.2023	15:45	16:00	20	99	215
01.07.2023	16:00	16:15	18	96	176
01.07.2023	16:15	16:30	19	98	184
01.07.2023	16:30	16:45	25	104	253
01.07.2023	16:45	17:00	25	104	247
01.07.2023	17:00	17:15	24	103	226
01.07.2023	17:15	17:30	25	104	225
01.07.2023	17:30	17:45	27	105	238
01.07.2023	17:45	18:00	26	104	225
01.07.2023	18:00	18:15	26	104	218
01.07.2023	18:15	18:30	25	103	207
01.07.2023	18:30	18:45	27	104	217
01.07.2023	18:45	19:00	24	101	179
01.07.2023	19:00	19:15	26	104	207
01.07.2023	19:15	19:30	24	102	189
01.07.2023	19:30	19:45	25	103	192
01.07.2023	19:45	20:00	26	102	186
01.07.2023	20:00	20:15	24	101	174
01.07.2023	20:15	20:30	24	101	170
01.07.2023	20:30	20:45	23	100	159
01.07.2023	20:45	21:00	23	100	157
01.07.2023	21:00	21:15	22	99	150
01.07.2023	21:15	21:30	23	99	148
01.07.2023	21:30	21:45	23	99	148
01.07.2023	21:45	22:00	23	100	152

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.07.2023	22:00	22:15	23	99	150
01.07.2023	22:15	22:30	22	99	146
01.07.2023	22:30	22:45	22	98	138
01.07.2023	22:45	23:00	21	98	133
01.07.2023	23:00	23:15	20	97	126
01.07.2023	23:15	23:30	20	96	119
01.07.2023	23:30	23:45	20	97	125
02.07.2023	23:45	00:00	19	96	117
02.07.2023	00:00	00:15	19	96	113
02.07.2023	00:15	00:30	18	95	104
02.07.2023	00:30	00:45	17	94	99
02.07.2023	00:45	01:00	17	94	95
02.07.2023	01:00	01:15	17	93	90
02.07.2023	01:15	01:30	17	93	87
02.07.2023	01:30	01:45	17	94	94
02.07.2023	01:45	02:00	16	93	90
02.07.2023	02:00	02:15	16	93	85
02.07.2023	02:15	02:30	16	92	81
02.07.2023	02:30	02:45	15	92	77
02.07.2023	02:45	03:00	15	92	75
02.07.2023	03:00	03:15	15	92	75
02.07.2023	03:15	03:30	15	91	73
02.07.2023	03:30	03:45	15	91	73
02.07.2023	03:45	04:00	15	91	71
02.07.2023	04:00	04:15	15	91	70
02.07.2023	04:15	04:30	15	91	70
02.07.2023	04:30	04:45	15	91	70
02.07.2023	04:45	05:00	15	91	70
02.07.2023	05:00	05:15	15	91	72
02.07.2023	05:15	05:30	15	91	68
02.07.2023	05:30	05:45	15	91	69
02.07.2023	05:45	06:00	15	91	69
02.07.2023	06:00	06:15	15	92	76
02.07.2023	06:15	06:30	15	92	76
02.07.2023	06:30	06:45	15	92	80
02.07.2023	06:45	07:00	15	92	89
02.07.2023	07:00	07:15	15	93	97
02.07.2023	07:15	07:30	15	93	104
02.07.2023	07:30	07:45	15	93	113
02.07.2023	07:45	08:00	15	94	121
02.07.2023	08:00	08:15	15	94	138
02.07.2023	08:15	08:30	15	95	161
02.07.2023	08:30	08:45	15	96	167
02.07.2023	08:45	09:00	15	95	171
02.07.2023	09:00	09:15	14	96	183
02.07.2023	09:15	09:30	14	96	191
02.07.2023	09:30	09:45	15	96	203
02.07.2023	09:45	10:00	15	96	211
02.07.2023	10:00	10:15	16	99	258
02.07.2023	10:15	10:30	15	100	276
02.07.2023	10:30	10:45	15	96	232
02.07.2023	10:45	11:00	16	96	246
02.07.2023	11:00	11:15	15	96	248
02.07.2023	11:15	11:30	16	97	274
02.07.2023	11:30	11:45	15	95	252
02.07.2023	11:45	12:00	15	94	239
02.07.2023	12:00	12:15	15	97	281
02.07.2023	12:15	12:30	15	95	247
02.07.2023	12:30	12:45	15	94	241
02.07.2023	12:45	13:00	16	94	249
02.07.2023	13:00	13:15	16	94	245
02.07.2023	13:15	13:30	16	95	278
02.07.2023	13:30	13:45	17	95	265
02.07.2023	13:45	14:00	17	94	249
02.07.2023	14:00	14:15	16	92	220
02.07.2023	14:15	14:30	15	93	242
02.07.2023	14:30	14:45	17	92	206
02.07.2023	14:45	15:00	16	91	196
02.07.2023	15:00	15:15	16	92	218
02.07.2023	15:15	15:30	15	92	205
02.07.2023	15:30	15:45	15	93	209
02.07.2023	15:45	16:00	14	93	203
02.07.2023	16:00	16:15	16	94	221
02.07.2023	16:15	16:30	15	95	221
02.07.2023	16:30	16:45	13	95	220
02.07.2023	16:45	17:00	14	94	192
02.07.2023	17:00	17:15	15	94	195
02.07.2023	17:15	17:30	16	95	199
02.07.2023	17:30	17:45	17	98	222
02.07.2023	17:45	18:00	18	100	233
02.07.2023	18:00	18:15	19	101	241
02.07.2023	18:15	18:30	22	103	262
02.07.2023	18:30	18:45	21	102	235
02.07.2023	18:45	19:00	22	103	236
02.07.2023	19:00	19:15	23	103	229
02.07.2023	19:15	19:30	23	103	219
02.07.2023	19:30	19:45	22	101	187

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.07.2023	19:45	20:00	24	102	198
02.07.2023	20:00	20:15	25	103	198
02.07.2023	20:15	20:30	25	102	184
02.07.2023	20:30	20:45	24	101	169
02.07.2023	20:45	21:00	25	101	169
02.07.2023	21:00	21:15	25	101	163
02.07.2023	21:15	21:30	24	101	160
02.07.2023	21:30	21:45	24	100	156
02.07.2023	21:45	22:00	23	100	151
02.07.2023	22:00	22:15	24	100	153
02.07.2023	22:15	22:30	23	99	143
02.07.2023	22:30	22:45	22	99	143
02.07.2023	22:45	23:00	21	98	134
02.07.2023	23:00	23:15	20	97	123
02.07.2023	23:15	23:30	19	96	115
02.07.2023	23:30	23:45	19	95	110
03.07.2023	23:45	00:00	18	94	100
03.07.2023	00:00	00:15	18	94	98
03.07.2023	00:15	00:30	18	93	92
03.07.2023	00:30	00:45	18	94	98
03.07.2023	00:45	01:00	18	94	94
03.07.2023	01:00	01:15	17	93	86
03.07.2023	01:15	01:30	17	92	82
03.07.2023	01:30	01:45	16	92	80
03.07.2023	01:45	02:00	16	92	78
03.07.2023	02:00	02:15	16	92	75
03.07.2023	02:15	02:30	15	92	73
03.07.2023	02:30	02:45	16	91	72
03.07.2023	02:45	03:00	15	91	71
03.07.2023	03:00	03:15	15	91	70
03.07.2023	03:15	03:30	15	91	71
03.07.2023	03:30	03:45	16	91	72
03.07.2023	03:45	04:00	16	91	72
03.07.2023	04:00	04:15	16	92	73
03.07.2023	04:15	04:30	16	91	72
03.07.2023	04:30	04:45	16	92	75
03.07.2023	04:45	05:00	17	92	78
03.07.2023	05:00	05:15	17	92	82
03.07.2023	05:15	05:30	17	92	81
03.07.2023	05:30	05:45	18	93	84
03.07.2023	05:45	06:00	19	93	93
03.07.2023	06:00	06:15	22	95	108
03.07.2023	06:15	06:30	25	95	116
03.07.2023	06:30	06:45	26	96	123
03.07.2023	06:45	07:00	28	97	138
03.07.2023	07:00	07:15	29	98	147
03.07.2023	07:15	07:30	31	99	164
03.07.2023	07:30	07:45	30	100	176
03.07.2023	07:45	08:00	30	99	172
03.07.2023	08:00	08:15	29	98	168
03.07.2023	08:15	08:30	28	98	169
03.07.2023	08:30	08:45	30	100	202
03.07.2023	08:45	09:00	34	104	250
03.07.2023	09:00	09:15	38	110	323
03.07.2023	09:15	09:30	38	112	355
03.07.2023	09:30	09:45	37	111	354
03.07.2023	09:45	10:00	33	108	331
03.07.2023	10:00	10:15	31	106	309
03.07.2023	10:15	10:30	31	105	310
03.07.2023	10:30	10:45	32	107	343
03.07.2023	10:45	11:00	25	100	263
03.07.2023	11:00	11:15	25	102	304
03.07.2023	11:15	11:30	28	105	348
03.07.2023	11:30	11:45	25	102	305
03.07.2023	11:45	12:00	21	97	232
03.07.2023	12:00	12:15	27	102	301
03.07.2023	12:15	12:30	23	97	222
03.07.2023	12:30	12:45	31	109	383
03.07.2023	12:45	13:00	20	95	209
03.07.2023	13:00	13:15	23	99	264
03.07.2023	13:15	13:30	26	104	347
03.07.2023	13:30	13:45	19	96	238
03.07.2023	13:45	14:00	18	95	232
03.07.2023	14:00	14:15	18	93	203
03.07.2023	14:15	14:30	18	96	241
03.07.2023	14:30	14:45	22	99	269
03.07.2023	14:45	15:00	23	101	288
03.07.2023	15:00	15:15	19	96	213
03.07.2023	15:15	15:30	21	98	238
03.07.2023	15:30	15:45	22	98	229
03.07.2023	15:45	16:00	28	105	321
03.07.2023	16:00	16:15	28	107	347
03.07.2023	16:15	16:30	19	96	202
03.07.2023	16:30	16:45	22	99	251
03.07.2023	16:45	17:00	19	95	199
03.07.2023	17:00	17:15	22	99	236
03.07.2023	17:15	17:30	20	97	202

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.07.2023	17:30	17:45	27	103	271
03.07.2023	17:45	18:00	34	110	327
03.07.2023	18:00	18:15	37	113	350
03.07.2023	18:15	18:30	31	105	255
03.07.2023	18:30	18:45	28	101	203
03.07.2023	18:45	19:00	28	101	197
03.07.2023	19:00	19:15	31	104	227
03.07.2023	19:15	19:30	32	105	230
03.07.2023	19:30	19:45	33	105	219
03.07.2023	19:45	20:00	32	105	211
03.07.2023	20:00	20:15	32	105	209
03.07.2023	20:15	20:30	32	104	202
03.07.2023	20:30	20:45	30	103	186
03.07.2023	20:45	21:00	29	102	178
03.07.2023	21:00	21:15	29	102	174
03.07.2023	21:15	21:30	28	102	171
03.07.2023	21:30	21:45	28	101	168
03.07.2023	21:45	22:00	27	101	167
03.07.2023	22:00	22:15	27	101	163
03.07.2023	22:15	22:30	26	100	152
03.07.2023	22:30	22:45	25	99	146
03.07.2023	22:45	23:00	24	98	133
03.07.2023	23:00	23:15	23	97	124
03.07.2023	23:15	23:30	21	96	114
03.07.2023	23:30	23:45	20	95	110
04.07.2023	23:45	00:00	19	95	103
04.07.2023	00:00	00:15	19	95	102
04.07.2023	00:15	00:30	18	94	95
04.07.2023	00:30	00:45	19	94	100
04.07.2023	00:45	01:00	18	94	95
04.07.2023	01:00	01:15	18	93	90
04.07.2023	01:15	01:30	17	93	85
04.07.2023	01:30	01:45	17	92	81
04.07.2023	01:45	02:00	17	92	78
04.07.2023	02:00	02:15	16	92	76
04.07.2023	02:15	02:30	16	92	75
04.07.2023	02:30	02:45	16	92	74
04.07.2023	02:45	03:00	16	91	72
04.07.2023	03:00	03:15	17	92	74
04.07.2023	03:15	03:30	17	91	73
04.07.2023	03:30	03:45	17	92	73
04.07.2023	03:45	04:00	17	92	74
04.07.2023	04:00	04:15	17	92	73
04.07.2023	04:15	04:30	17	92	73
04.07.2023	04:30	04:45	17	92	74
04.07.2023	04:45	05:00	17	92	77
04.07.2023	05:00	05:15	18	92	81
04.07.2023	05:15	05:30	18	92	80
04.07.2023	05:30	05:45	18	93	82
04.07.2023	05:45	06:00	20	93	92
04.07.2023	06:00	06:15	23	95	109
04.07.2023	06:15	06:30	24	96	121
04.07.2023	06:30	06:45	26	97	132
04.07.2023	06:45	07:00	27	98	147
04.07.2023	07:00	07:15	29	99	164
04.07.2023	07:15	07:30	31	101	185
04.07.2023	07:30	07:45	31	102	207
04.07.2023	07:45	08:00	32	103	229
04.07.2023	08:00	08:15	30	102	220
04.07.2023	08:15	08:30	33	105	261
04.07.2023	08:30	08:45	36	108	301
04.07.2023	08:45	09:00	34	107	296
04.07.2023	09:00	09:15	34	108	308
04.07.2023	09:15	09:30	35	109	330
04.07.2023	09:30	09:45	32	107	324
04.07.2023	09:45	10:00	31	106	321
04.07.2023	10:00	10:15	28	103	299
04.07.2023	10:15	10:30	30	106	345
04.07.2023	10:30	10:45	30	107	357
04.07.2023	10:45	11:00	28	106	357
04.07.2023	11:00	11:15	30	109	406
04.07.2023	11:15	11:30	27	105	359
04.07.2023	11:30	11:45	25	103	351
04.07.2023	11:45	12:00	25	103	348
04.07.2023	12:00	12:15	25	103	343
04.07.2023	12:15	12:30	24	99	288
04.07.2023	12:30	12:45	25	104	362
04.07.2023	12:45	13:00	23	95	236
04.07.2023	13:00	13:15	23	102	328
04.07.2023	13:15	13:30	21	95	228
04.07.2023	13:30	13:45	26	104	342
04.07.2023	13:45	14:00	24	99	293
04.07.2023	14:00	14:15	23	102	333
04.07.2023	14:15	14:30	31	112	447
04.07.2023	14:30	14:45	24	102	325
04.07.2023	14:45	15:00	25	103	323
04.07.2023	15:00	15:15	28	106	366

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.07.2023	15:15	15:30	26	105	344
04.07.2023	15:30	15:45	30	109	403
04.07.2023	15:45	16:00	22	100	286
04.07.2023	16:00	16:15	19	95	212
04.07.2023	16:15	16:30	21	98	254
04.07.2023	16:30	16:45	19	97	228
04.07.2023	16:45	17:00	23	100	260
04.07.2023	17:00	17:15	23	99	238
04.07.2023	17:15	17:30	32	108	330
04.07.2023	17:30	17:45	29	104	268
04.07.2023	17:45	18:00	30	103	249
04.07.2023	18:00	18:15	36	110	302
04.07.2023	18:15	18:30	32	105	239
04.07.2023	18:30	18:45	33	105	238
04.07.2023	18:45	19:00	34	106	243
04.07.2023	19:00	19:15	31	105	231
04.07.2023	19:15	19:30	30	104	221
04.07.2023	19:30	19:45	31	105	224
04.07.2023	19:45	20:00	31	105	221
04.07.2023	20:00	20:15	30	104	206
04.07.2023	20:15	20:30	30	104	196
04.07.2023	20:30	20:45	30	103	186
04.07.2023	20:45	21:00	30	102	178
04.07.2023	21:00	21:15	29	101	167
04.07.2023	21:15	21:30	28	101	163
04.07.2023	21:30	21:45	27	101	165
04.07.2023	21:45	22:00	27	101	161
04.07.2023	22:00	22:15	27	100	160
04.07.2023	22:15	22:30	26	100	151
04.07.2023	22:30	22:45	26	100	152
04.07.2023	22:45	23:00	24	99	141
04.07.2023	23:00	23:15	23	97	131
04.07.2023	23:15	23:30	21	96	119
04.07.2023	23:30	23:45	21	96	115
05.07.2023	23:45	00:00	20	95	109
05.07.2023	00:00	00:15	20	95	105
05.07.2023	00:15	00:30	19	94	99
05.07.2023	00:30	00:45	20	95	106
05.07.2023	00:45	01:00	19	94	98
05.07.2023	01:00	01:15	18	93	92
05.07.2023	01:15	01:30	18	93	86
05.07.2023	01:30	01:45	17	92	81
05.07.2023	01:45	02:00	17	92	79
05.07.2023	02:00	02:15	17	92	78
05.07.2023	02:15	02:30	17	92	76
05.07.2023	02:30	02:45	17	92	73
05.07.2023	02:45	03:00	17	91	72
05.07.2023	03:00	03:15	17	92	73
05.07.2023	03:15	03:30	17	92	73
05.07.2023	03:30	03:45	17	92	73
05.07.2023	03:45	04:00	17	92	75
05.07.2023	04:00	04:15	17	92	75
05.07.2023	04:15	04:30	17	92	75
05.07.2023	04:30	04:45	18	92	76
05.07.2023	04:45	05:00	18	92	79
05.07.2023	05:00	05:15	19	93	85
05.07.2023	05:15	05:30	18	92	81
05.07.2023	05:30	05:45	19	93	84
05.07.2023	05:45	06:00	20	93	92
05.07.2023	06:00	06:15	23	95	110
05.07.2023	06:15	06:30	25	96	120
05.07.2023	06:30	06:45	26	97	133
05.07.2023	06:45	07:00	26	97	142
05.07.2023	07:00	07:15	26	97	142
05.07.2023	07:15	07:30	27	99	169
05.07.2023	07:30	07:45	28	99	178
05.07.2023	07:45	08:00	27	98	169
05.07.2023	08:00	08:15	30	102	211
05.07.2023	08:15	08:30	31	102	214
05.07.2023	08:30	08:45	35	106	245
05.07.2023	08:45	09:00	37	108	263
05.07.2023	09:00	09:15	31	104	226
05.07.2023	09:15	09:30	36	108	278
05.07.2023	09:30	09:45	39	111	311
05.07.2023	09:45	10:00	41	113	334
05.07.2023	10:00	10:15	43	114	355
05.07.2023	10:15	10:30	43	115	383
05.07.2023	10:30	10:45	45	121	476
05.07.2023	10:45	11:00	33	110	393
05.07.2023	11:00	11:15	27	104	350
05.07.2023	11:15	11:30	24	102	347
05.07.2023	11:30	11:45	25	101	342
05.07.2023	11:45	12:00	24	102	365
05.07.2023	12:00	12:15	24	101	353
05.07.2023	12:15	12:30	22	98	311
05.07.2023	12:30	12:45	22	97	301
05.07.2023	12:45	13:00	22	97	313

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.07.2023	13:00	13:15	22	97	312
05.07.2023	13:15	13:30	21	97	316
05.07.2023	13:30	13:45	20	96	307
05.07.2023	13:45	14:00	19	97	311
05.07.2023	14:00	14:15	19	97	317
05.07.2023	14:15	14:30	20	97	314
05.07.2023	14:30	14:45	19	96	299
05.07.2023	14:45	15:00	19	95	280
05.07.2023	15:00	15:15	19	95	272
05.07.2023	15:15	15:30	19	96	276
05.07.2023	15:30	15:45	19	95	253
05.07.2023	15:45	16:00	22	98	289
05.07.2023	16:00	16:15	21	99	290
05.07.2023	16:15	16:30	24	104	355
05.07.2023	16:30	16:45	27	107	393
05.07.2023	16:45	17:00	24	105	352
05.07.2023	17:00	17:15	22	102	298
05.07.2023	17:15	17:30	25	103	309
05.07.2023	17:30	17:45	23	100	257
05.07.2023	17:45	18:00	23	100	248
05.07.2023	18:00	18:15	24	100	229
05.07.2023	18:15	18:30	26	102	243
05.07.2023	18:30	18:45	28	103	253
05.07.2023	18:45	19:00	28	103	239
05.07.2023	19:00	19:15	29	104	235
05.07.2023	19:15	19:30	29	103	221
05.07.2023	19:30	19:45	30	103	209
05.07.2023	19:45	20:00	30	103	205
05.07.2023	20:00	20:15	30	102	194
05.07.2023	20:15	20:30	31	103	198
05.07.2023	20:30	20:45	31	103	194
05.07.2023	20:45	21:00	31	103	185
05.07.2023	21:00	21:15	30	102	180
05.07.2023	21:15	21:30	29	102	179
05.07.2023	21:30	21:45	28	102	172
05.07.2023	21:45	22:00	27	102	171
05.07.2023	22:00	22:15	27	101	167
05.07.2023	22:15	22:30	26	100	158
05.07.2023	22:30	22:45	26	100	156
05.07.2023	22:45	23:00	25	99	145
05.07.2023	23:00	23:15	23	98	135
05.07.2023	23:15	23:30	21	97	123
05.07.2023	23:30	23:45	21	96	119
06.07.2023	23:45	00:00	20	95	111
06.07.2023	00:00	00:15	20	95	106
06.07.2023	00:15	00:30	19	94	100
06.07.2023	00:30	00:45	20	95	107
06.07.2023	00:45	01:00	20	94	100
06.07.2023	01:00	01:15	19	94	93
06.07.2023	01:15	01:30	18	93	86
06.07.2023	01:30	01:45	17	92	83
06.07.2023	01:45	02:00	16	92	80
06.07.2023	02:00	02:15	16	92	77
06.07.2023	02:15	02:30	16	92	75
06.07.2023	02:30	02:45	16	92	73
06.07.2023	02:45	03:00	16	91	72
06.07.2023	03:00	03:15	16	91	71
06.07.2023	03:15	03:30	16	91	71
06.07.2023	03:30	03:45	17	92	74
06.07.2023	03:45	04:00	16	91	73
06.07.2023	04:00	04:15	16	92	73
06.07.2023	04:15	04:30	16	91	72
06.07.2023	04:30	04:45	16	92	74
06.07.2023	04:45	05:00	16	92	76
06.07.2023	05:00	05:15	17	92	81
06.07.2023	05:15	05:30	17	92	81
06.07.2023	05:30	05:45	18	93	85
06.07.2023	05:45	06:00	19	94	96
06.07.2023	06:00	06:15	22	95	114
06.07.2023	06:15	06:30	24	96	125
06.07.2023	06:30	06:45	25	97	138
06.07.2023	06:45	07:00	27	99	159
06.07.2023	07:00	07:15	27	100	180
06.07.2023	07:15	07:30	28	101	195
06.07.2023	07:30	07:45	28	102	217
06.07.2023	07:45	08:00	30	103	243
06.07.2023	08:00	08:15	29	103	244
06.07.2023	08:15	08:30	28	103	252
06.07.2023	08:30	08:45	27	103	271
06.07.2023	08:45	09:00	27	103	282
06.07.2023	09:00	09:15	25	102	284
06.07.2023	09:15	09:30	25	103	305
06.07.2023	09:30	09:45	24	103	311
06.07.2023	09:45	10:00	23	102	311
06.07.2023	10:00	10:15	22	101	310
06.07.2023	10:15	10:30	22	100	302
06.07.2023	10:30	10:45	21	99	288

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.07.2023	10:45	11:00	21	97	267
06.07.2023	11:00	11:15	23	99	299
06.07.2023	11:15	11:30	24	100	312
06.07.2023	11:30	11:45	23	102	346
06.07.2023	11:45	12:00	21	99	312
06.07.2023	12:00	12:15	30	111	463
06.07.2023	12:15	12:30	30	107	417
06.07.2023	12:30	12:45	28	109	453
06.07.2023	12:45	13:00	27	107	426
06.07.2023	13:00	13:15	27	108	438
06.07.2023	13:15	13:30	27	107	436
06.07.2023	13:30	13:45	20	97	286
06.07.2023	13:45	14:00	23	98	310
06.07.2023	14:00	14:15	26	101	354
06.07.2023	14:15	14:30	25	101	348
06.07.2023	14:30	14:45	29	105	405
06.07.2023	14:45	15:00	26	104	378
06.07.2023	15:00	15:15	27	108	436
06.07.2023	15:15	15:30	22	100	320
06.07.2023	15:30	15:45	27	108	411
06.07.2023	15:45	16:00	26	106	393
06.07.2023	16:00	16:15	22	102	332
06.07.2023	16:15	16:30	23	102	313
06.07.2023	16:30	16:45	26	106	365
06.07.2023	16:45	17:00	27	106	360
06.07.2023	17:00	17:15	23	101	283
06.07.2023	17:15	17:30	24	100	267
06.07.2023	17:30	17:45	27	105	309
06.07.2023	17:45	18:00	31	108	340
06.07.2023	18:00	18:15	30	106	310
06.07.2023	18:15	18:30	31	107	303
06.07.2023	18:30	18:45	31	106	280
06.07.2023	18:45	19:00	33	107	284
06.07.2023	19:00	19:15	31	106	263
06.07.2023	19:15	19:30	29	104	236
06.07.2023	19:30	19:45	29	103	214
06.07.2023	19:45	20:00	29	103	210
06.07.2023	20:00	20:15	30	103	202
06.07.2023	20:15	20:30	29	102	188
06.07.2023	20:30	20:45	29	102	183
06.07.2023	20:45	21:00	29	102	178
06.07.2023	21:00	21:15	29	102	173
06.07.2023	21:15	21:30	28	101	166
06.07.2023	21:30	21:45	27	101	169
06.07.2023	21:45	22:00	26	101	169
06.07.2023	22:00	22:15	27	101	166
06.07.2023	22:15	22:30	26	100	157
06.07.2023	22:30	22:45	26	100	159
06.07.2023	22:45	23:00	24	99	145
06.07.2023	23:00	23:15	23	98	133
06.07.2023	23:15	23:30	22	97	124
06.07.2023	23:30	23:45	21	96	118
07.07.2023	23:45	00:00	21	96	113
07.07.2023	00:00	00:15	20	95	109
07.07.2023	00:15	00:30	20	95	103
07.07.2023	00:30	00:45	20	95	107
07.07.2023	00:45	01:00	20	94	101
07.07.2023	01:00	01:15	20	94	94
07.07.2023	01:15	01:30	19	93	87
07.07.2023	01:30	01:45	18	92	82
07.07.2023	01:45	02:00	18	92	79
07.07.2023	02:00	02:15	18	92	78
07.07.2023	02:15	02:30	17	92	75
07.07.2023	02:30	02:45	17	92	74
07.07.2023	02:45	03:00	17	92	73
07.07.2023	03:00	03:15	17	92	73
07.07.2023	03:15	03:30	17	92	73
07.07.2023	03:30	03:45	16	91	72
07.07.2023	03:45	04:00	17	91	72
07.07.2023	04:00	04:15	17	91	72
07.07.2023	04:15	04:30	16	91	71
07.07.2023	04:30	04:45	17	92	75
07.07.2023	04:45	05:00	17	92	77
07.07.2023	05:00	05:15	18	92	81
07.07.2023	05:15	05:30	18	92	82
07.07.2023	05:30	05:45	18	93	85
07.07.2023	05:45	06:00	20	94	96
07.07.2023	06:00	06:15	21	95	115
07.07.2023	06:15	06:30	23	96	129
07.07.2023	06:30	06:45	24	97	139
07.07.2023	06:45	07:00	25	99	159
07.07.2023	07:00	07:15	26	100	180
07.07.2023	07:15	07:30	26	101	195
07.07.2023	07:30	07:45	27	102	215
07.07.2023	07:45	08:00	28	103	233
07.07.2023	08:00	08:15	28	104	258
07.07.2023	08:15	08:30	28	104	267

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.07.2023	08:30	08:45	27	103	274
07.07.2023	08:45	09:00	27	104	292
07.07.2023	09:00	09:15	25	104	303
07.07.2023	09:15	09:30	24	103	309
07.07.2023	09:30	09:45	23	102	310
07.07.2023	09:45	10:00	23	102	318
07.07.2023	10:00	10:15	23	103	336
07.07.2023	10:15	10:30	22	102	335
07.07.2023	10:30	10:45	22	102	339
07.07.2023	10:45	11:00	22	102	351
07.07.2023	11:00	11:15	23	102	363
07.07.2023	11:15	11:30	24	102	370
07.07.2023	11:30	11:45	25	102	382
07.07.2023	11:45	12:00	25	102	391
07.07.2023	12:00	12:15	25	102	396
07.07.2023	12:15	12:30	25	103	404
07.07.2023	12:30	12:45	25	102	399
07.07.2023	12:45	13:00	24	102	406
07.07.2023	13:00	13:15	24	102	394
07.07.2023	13:15	13:30	24	101	388
07.07.2023	13:30	13:45	23	100	368
07.07.2023	13:45	14:00	22	99	354
07.07.2023	14:00	14:15	22	99	350
07.07.2023	14:15	14:30	21	99	341
07.07.2023	14:30	14:45	22	99	334
07.07.2023	14:45	15:00	21	99	331
07.07.2023	15:00	15:15	21	99	320
07.07.2023	15:15	15:30	21	98	309
07.07.2023	15:30	15:45	21	98	295
07.07.2023	15:45	16:00	20	98	293
07.07.2023	16:00	16:15	20	98	280
07.07.2023	16:15	16:30	20	99	279
07.07.2023	16:30	16:45	20	98	268
07.07.2023	16:45	17:00	20	98	255
07.07.2023	17:00	17:15	20	98	245
07.07.2023	17:15	17:30	22	100	254
07.07.2023	17:30	17:45	25	101	258
07.07.2023	17:45	18:00	26	101	252
07.07.2023	18:00	18:15	27	102	254
07.07.2023	18:15	18:30	30	105	275
07.07.2023	18:30	18:45	32	107	284
07.07.2023	18:45	19:00	34	108	291
07.07.2023	19:00	19:15	29	104	237
07.07.2023	19:15	19:30	30	104	225
07.07.2023	19:30	19:45	31	104	218
07.07.2023	19:45	20:00	30	103	207
07.07.2023	20:00	20:15	30	102	193
07.07.2023	20:15	20:30	30	102	186
07.07.2023	20:30	20:45	30	102	180
07.07.2023	20:45	21:00	30	102	173
07.07.2023	21:00	21:15	29	101	168
07.07.2023	21:15	21:30	29	101	164
07.07.2023	21:30	21:45	28	101	165
07.07.2023	21:45	22:00	26	100	159
07.07.2023	22:00	22:15	26	100	156
07.07.2023	22:15	22:30	25	100	152
07.07.2023	22:30	22:45	26	100	156
07.07.2023	22:45	23:00	25	99	146
07.07.2023	23:00	23:15	24	98	138
07.07.2023	23:15	23:30	23	98	131
07.07.2023	23:30	23:45	22	97	127
08.07.2023	23:45	00:00	21	96	121
08.07.2023	00:00	00:15	21	96	119
08.07.2023	00:15	00:30	20	96	113
08.07.2023	00:30	00:45	21	96	118
08.07.2023	00:45	01:00	20	95	112
08.07.2023	01:00	01:15	18	94	102
08.07.2023	01:15	01:30	18	94	95
08.07.2023	01:30	01:45	18	93	90
08.07.2023	01:45	02:00	17	93	84
08.07.2023	02:00	02:15	17	92	82
08.07.2023	02:15	02:30	17	92	80
08.07.2023	02:30	02:45	17	92	78
08.07.2023	02:45	03:00	16	92	78
08.07.2023	03:00	03:15	16	92	78
08.07.2023	03:15	03:30	16	92	77
08.07.2023	03:30	03:45	16	92	77
08.07.2023	03:45	04:00	16	92	76
08.07.2023	04:00	04:15	16	92	76
08.07.2023	04:15	04:30	15	92	74
08.07.2023	04:30	04:45	15	92	73
08.07.2023	04:45	05:00	15	92	74
08.07.2023	05:00	05:15	16	92	76
08.07.2023	05:15	05:30	15	92	75
08.07.2023	05:30	05:45	16	92	76
08.07.2023	05:45	06:00	17	92	84
08.07.2023	06:00	06:15	18	93	95

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.07.2023	06:15	06:30	19	93	99
08.07.2023	06:30	06:45	19	94	107
08.07.2023	06:45	07:00	19	94	115
08.07.2023	07:00	07:15	19	95	122
08.07.2023	07:15	07:30	19	95	132
08.07.2023	07:30	07:45	21	97	153
08.07.2023	07:45	08:00	21	98	167
08.07.2023	08:00	08:15	23	100	195
08.07.2023	08:15	08:30	23	102	222
08.07.2023	08:30	08:45	24	103	227
08.07.2023	08:45	09:00	25	104	244
08.07.2023	09:00	09:15	24	103	238
08.07.2023	09:15	09:30	25	105	265
08.07.2023	09:30	09:45	28	109	324
08.07.2023	09:45	10:00	29	112	369
08.07.2023	10:00	10:15	27	111	377
08.07.2023	10:15	10:30	19	96	218
08.07.2023	10:30	10:45	21	104	324
08.07.2023	10:45	11:00	20	102	311
08.07.2023	11:00	11:15	17	95	214
08.07.2023	11:15	11:30	16	96	237
08.07.2023	11:30	11:45	18	96	261
08.07.2023	11:45	12:00	18	99	301
08.07.2023	12:00	12:15	19	99	323
08.07.2023	12:15	12:30	20	99	347
08.07.2023	12:30	12:45	19	99	347
08.07.2023	12:45	13:00	19	99	340
08.07.2023	13:00	13:15	19	98	327
08.07.2023	13:15	13:30	19	98	331
08.07.2023	13:30	13:45	19	98	324
08.07.2023	13:45	14:00	19	98	327
08.07.2023	14:00	14:15	19	97	306
08.07.2023	14:15	14:30	19	97	308
08.07.2023	14:30	14:45	21	100	354
08.07.2023	14:45	15:00	25	106	424
08.07.2023	15:00	15:15	21	100	342
08.07.2023	15:15	15:30	17	97	279
08.07.2023	15:30	15:45	17	96	254
08.07.2023	15:45	16:00	18	97	259
08.07.2023	16:00	16:15	16	94	213
08.07.2023	16:15	16:30	16	96	230
08.07.2023	16:30	16:45	16	95	211
08.07.2023	16:45	17:00	17	97	239
08.07.2023	17:00	17:15	20	101	277
08.07.2023	17:15	17:30	18	98	234
08.07.2023	17:30	17:45	20	99	236
08.07.2023	17:45	18:00	23	102	264
08.07.2023	18:00	18:15	20	99	208
08.07.2023	18:15	18:30	21	99	209
08.07.2023	18:30	18:45	24	103	241
08.07.2023	18:45	19:00	24	102	224
08.07.2023	19:00	19:15	27	105	241
08.07.2023	19:15	19:30	28	105	240
08.07.2023	19:30	19:45	24	101	189
08.07.2023	19:45	20:00	25	101	187
08.07.2023	20:00	20:15	26	102	184
08.07.2023	20:15	20:30	26	102	178
08.07.2023	20:30	20:45	25	101	165
08.07.2023	20:45	21:00	25	100	156
08.07.2023	21:00	21:15	24	100	154
08.07.2023	21:15	21:30	24	99	149
08.07.2023	21:30	21:45	24	99	150
08.07.2023	21:45	22:00	24	100	154
08.07.2023	22:00	22:15	23	99	151
08.07.2023	22:15	22:30	23	99	148
08.07.2023	22:30	22:45	22	99	142
08.07.2023	22:45	23:00	22	98	139
08.07.2023	23:00	23:15	21	98	132
08.07.2023	23:15	23:30	20	97	125
08.07.2023	23:30	23:45	20	97	130
09.07.2023	23:45	00:00	19	97	122
09.07.2023	00:00	00:15	19	96	119
09.07.2023	00:15	00:30	19	96	112
09.07.2023	00:30	00:45	18	95	104
09.07.2023	00:45	01:00	18	94	99
09.07.2023	01:00	01:15	18	94	96
09.07.2023	01:15	01:30	17	94	92
09.07.2023	01:30	01:45	18	94	98
09.07.2023	01:45	02:00	18	94	95
09.07.2023	02:00	02:15	17	93	90
09.07.2023	02:15	02:30	17	93	85
09.07.2023	02:30	02:45	16	92	80
09.07.2023	02:45	03:00	15	92	78
09.07.2023	03:00	03:15	15	92	77
09.07.2023	03:15	03:30	15	92	76
09.07.2023	03:30	03:45	15	92	75
09.07.2023	03:45	04:00	15	92	74

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.07.2023	04:00	04:15	15	92	73
09.07.2023	04:15	04:30	15	91	72
09.07.2023	04:30	04:45	15	91	72
09.07.2023	04:45	05:00	15	91	73
09.07.2023	05:00	05:15	15	92	74
09.07.2023	05:15	05:30	15	91	70
09.07.2023	05:30	05:45	15	91	71
09.07.2023	05:45	06:00	15	91	74
09.07.2023	06:00	06:15	15	92	81
09.07.2023	06:15	06:30	15	92	85
09.07.2023	06:30	06:45	16	93	94
09.07.2023	06:45	07:00	16	93	101
09.07.2023	07:00	07:15	16	94	118
09.07.2023	07:15	07:30	16	95	132
09.07.2023	07:30	07:45	16	95	135
09.07.2023	07:45	08:00	16	95	147
09.07.2023	08:00	08:15	16	96	162
09.07.2023	08:15	08:30	16	96	177
09.07.2023	08:30	08:45	15	97	190
09.07.2023	08:45	09:00	15	97	205
09.07.2023	09:00	09:15	15	98	221
09.07.2023	09:15	09:30	15	98	237
09.07.2023	09:30	09:45	16	98	244
09.07.2023	09:45	10:00	16	98	255
09.07.2023	10:00	10:15	17	99	274
09.07.2023	10:15	10:30	17	99	289
09.07.2023	10:30	10:45	17	99	294
09.07.2023	10:45	11:00	17	98	296
09.07.2023	11:00	11:15	17	98	303
09.07.2023	11:15	11:30	17	98	309
09.07.2023	11:30	11:45	18	99	326
09.07.2023	11:45	12:00	18	99	330
09.07.2023	12:00	12:15	18	99	338
09.07.2023	12:15	12:30	18	99	337
09.07.2023	12:30	12:45	17	98	327
09.07.2023	12:45	13:00	17	97	311
09.07.2023	13:00	13:15	17	99	352
09.07.2023	13:15	13:30	17	97	317
09.07.2023	13:30	13:45	17	96	295
09.07.2023	13:45	14:00	17	96	285
09.07.2023	14:00	14:15	16	96	282
09.07.2023	14:15	14:30	16	94	247
09.07.2023	14:30	14:45	16	94	245
09.07.2023	14:45	15:00	16	95	254
09.07.2023	15:00	15:15	16	96	262
09.07.2023	15:15	15:30	15	94	226
09.07.2023	15:30	15:45	15	94	221
09.07.2023	15:45	16:00	16	95	233
09.07.2023	16:00	16:15	14	93	197
09.07.2023	16:15	16:30	16	96	228
09.07.2023	16:30	16:45	14	95	198
09.07.2023	16:45	17:00	16	98	227
09.07.2023	17:00	17:15	16	94	165
09.07.2023	17:15	17:30	19	100	219
09.07.2023	17:30	17:45	23	103	231
09.07.2023	17:45	18:00	25	104	229
09.07.2023	18:00	18:15	26	105	242
09.07.2023	18:15	18:30	27	106	257
09.07.2023	18:30	18:45	27	106	255
09.07.2023	18:45	19:00	23	102	208
09.07.2023	19:00	19:15	23	102	207
09.07.2023	19:15	19:30	23	101	199
09.07.2023	19:30	19:45	24	103	207
09.07.2023	19:45	20:00	24	102	188
09.07.2023	20:00	20:15	26	103	195
09.07.2023	20:15	20:30	26	103	195
09.07.2023	20:30	20:45	26	102	184
09.07.2023	20:45	21:00	26	102	176
09.07.2023	21:00	21:15	26	102	173
09.07.2023	21:15	21:30	26	101	168
09.07.2023	21:30	21:45	25	101	167
09.07.2023	21:45	22:00	26	101	169
09.07.2023	22:00	22:15	25	101	162
09.07.2023	22:15	22:30	24	100	160
09.07.2023	22:30	22:45	24	100	156
09.07.2023	22:45	23:00	23	99	147
09.07.2023	23:00	23:15	22	98	139
09.07.2023	23:15	23:30	22	97	126
09.07.2023	23:30	23:45	21	96	122
10.07.2023	23:45	00:00	20	96	114
10.07.2023	00:00	00:15	20	95	110
10.07.2023	00:15	00:30	19	94	103
10.07.2023	00:30	00:45	20	95	107
10.07.2023	00:45	01:00	19	94	100
10.07.2023	01:00	01:15	18	94	94
10.07.2023	01:15	01:30	18	93	89
10.07.2023	01:30	01:45	17	93	85

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.07.2023	01:45	02:00	17	92	82
10.07.2023	02:00	02:15	17	92	81
10.07.2023	02:15	02:30	17	92	77
10.07.2023	02:30	02:45	17	92	77
10.07.2023	02:45	03:00	17	92	77
10.07.2023	03:00	03:15	17	92	77
10.07.2023	03:15	03:30	17	92	76
10.07.2023	03:30	03:45	17	92	75
10.07.2023	03:45	04:00	17	92	77
10.07.2023	04:00	04:15	17	92	77
10.07.2023	04:15	04:30	17	92	78
10.07.2023	04:30	04:45	17	92	79
10.07.2023	04:45	05:00	18	93	83
10.07.2023	05:00	05:15	19	93	88
10.07.2023	05:15	05:30	19	93	89
10.07.2023	05:30	05:45	20	93	91
10.07.2023	05:45	06:00	20	94	98
10.07.2023	06:00	06:15	23	95	111
10.07.2023	06:15	06:30	25	96	120
10.07.2023	06:30	06:45	26	96	124
10.07.2023	06:45	07:00	25	97	132
10.07.2023	07:00	07:15	28	99	161
10.07.2023	07:15	07:30	29	99	165
10.07.2023	07:30	07:45	31	101	194
10.07.2023	07:45	08:00	29	100	182
10.07.2023	08:00	08:15	31	101	198
10.07.2023	08:15	08:30	30	101	208
10.07.2023	08:30	08:45	30	102	227
10.07.2023	08:45	09:00	35	106	285
10.07.2023	09:00	09:15	36	109	319
10.07.2023	09:15	09:30	34	108	321
10.07.2023	09:30	09:45	28	103	277
10.07.2023	09:45	10:00	37	114	427
10.07.2023	10:00	10:15	39	117	470
10.07.2023	10:15	10:30	33	110	401
10.07.2023	10:30	10:45	28	103	326
10.07.2023	10:45	11:00	25	101	307
10.07.2023	11:00	11:15	27	103	325
10.07.2023	11:15	11:30	26	102	316
10.07.2023	11:30	11:45	31	108	409
10.07.2023	11:45	12:00	30	109	429
10.07.2023	12:00	12:15	33	110	451
10.07.2023	12:15	12:30	29	108	426
10.07.2023	12:30	12:45	26	105	394
10.07.2023	12:45	13:00	25	103	370
10.07.2023	13:00	13:15	24	100	321
10.07.2023	13:15	13:30	23	99	308
10.07.2023	13:30	13:45	23	99	320
10.07.2023	13:45	14:00	22	98	303
10.07.2023	14:00	14:15	22	98	305
10.07.2023	14:15	14:30	22	98	291
10.07.2023	14:30	14:45	22	98	301
10.07.2023	14:45	15:00	22	99	302
10.07.2023	15:00	15:15	22	99	304
10.07.2023	15:15	15:30	22	99	293
10.07.2023	15:30	15:45	22	99	291
10.07.2023	15:45	16:00	22	99	286
10.07.2023	16:00	16:15	23	100	284
10.07.2023	16:15	16:30	24	100	278
10.07.2023	16:30	16:45	24	101	279
10.07.2023	16:45	17:00	25	101	275
10.07.2023	17:00	17:15	26	101	267
10.07.2023	17:15	17:30	27	103	270
10.07.2023	17:30	17:45	30	104	278
10.07.2023	17:45	18:00	31	104	270
10.07.2023	18:00	18:15	31	105	267
10.07.2023	18:15	18:30	32	106	271
10.07.2023	18:30	18:45	33	106	262
10.07.2023	18:45	19:00	33	105	248
10.07.2023	19:00	19:15	32	105	240
10.07.2023	19:15	19:30	32	105	235
10.07.2023	19:30	19:45	33	106	232
10.07.2023	19:45	20:00	32	105	220
10.07.2023	20:00	20:15	33	105	212
10.07.2023	20:15	20:30	34	104	204
10.07.2023	20:30	20:45	33	104	195
10.07.2023	20:45	21:00	33	103	189
10.07.2023	21:00	21:15	32	102	178
10.07.2023	21:15	21:30	31	102	176
10.07.2023	21:30	21:45	30	102	176
10.07.2023	21:45	22:00	29	102	178
10.07.2023	22:00	22:15	29	102	175
10.07.2023	22:15	22:30	28	101	165
10.07.2023	22:30	22:45	28	101	164
10.07.2023	22:45	23:00	27	99	149
10.07.2023	23:00	23:15	25	98	138
10.07.2023	23:15	23:30	24	97	128

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.07.2023	23:30	23:45	25	97	126
11.07.2023	23:45	00:00	24	96	119
11.07.2023	00:00	00:15	23	96	114
11.07.2023	00:15	00:30	22	95	107
11.07.2023	00:30	00:45	22	96	115
11.07.2023	00:45	01:00	22	95	108
11.07.2023	01:00	01:15	21	94	100
11.07.2023	01:15	01:30	20	94	93
11.07.2023	01:30	01:45	19	93	87
11.07.2023	01:45	02:00	19	93	85
11.07.2023	02:00	02:15	18	93	84
11.07.2023	02:15	02:30	19	92	82
11.07.2023	02:30	02:45	18	92	80
11.07.2023	02:45	03:00	17	92	77
11.07.2023	03:00	03:15	18	92	78
11.07.2023	03:15	03:30	17	92	77
11.07.2023	03:30	03:45	17	92	78
11.07.2023	03:45	04:00	18	92	79
11.07.2023	04:00	04:15	18	92	79
11.07.2023	04:15	04:30	18	92	79
11.07.2023	04:30	04:45	18	92	80
11.07.2023	04:45	05:00	18	93	83
11.07.2023	05:00	05:15	19	93	88
11.07.2023	05:15	05:30	18	93	85
11.07.2023	05:30	05:45	19	93	87
11.07.2023	05:45	06:00	20	94	98
11.07.2023	06:00	06:15	23	95	115
11.07.2023	06:15	06:30	25	96	127
11.07.2023	06:30	06:45	26	98	141
11.07.2023	06:45	07:00	27	99	155
11.07.2023	07:00	07:15	29	100	176
11.07.2023	07:15	07:30	30	102	200
11.07.2023	07:30	07:45	31	103	220
11.07.2023	07:45	08:00	31	103	234
11.07.2023	08:00	08:15	33	105	260
11.07.2023	08:15	08:30	33	105	275
11.07.2023	08:30	08:45	33	105	283
11.07.2023	08:45	09:00	33	106	304
11.07.2023	09:00	09:15	32	106	320
11.07.2023	09:15	09:30	29	105	315
11.07.2023	09:30	09:45	30	106	343
11.07.2023	09:45	10:00	30	106	355
11.07.2023	10:00	10:15	28	104	339
11.07.2023	10:15	10:30	27	103	339
11.07.2023	10:30	10:45	26	103	334
11.07.2023	10:45	11:00	25	102	333
11.07.2023	11:00	11:15	26	102	349
11.07.2023	11:15	11:30	25	103	357
11.07.2023	11:30	11:45	25	102	346
11.07.2023	11:45	12:00	24	101	330
11.07.2023	12:00	12:15	26	105	388
11.07.2023	12:15	12:30	33	113	493
11.07.2023	12:30	12:45	29	109	447
11.07.2023	12:45	13:00	27	106	414
11.07.2023	13:00	13:15	26	105	404
11.07.2023	13:15	13:30	32	112	501
11.07.2023	13:30	13:45	25	104	390
11.07.2023	13:45	14:00	26	102	351
11.07.2023	14:00	14:15	31	111	478
11.07.2023	14:15	14:30	27	105	405
11.07.2023	14:30	14:45	28	106	415
11.07.2023	14:45	15:00	25	102	355
11.07.2023	15:00	15:15	25	101	341
11.07.2023	15:15	15:30	22	98	299
11.07.2023	15:30	15:45	22	99	303
11.07.2023	15:45	16:00	21	100	303
11.07.2023	16:00	16:15	22	101	305
11.07.2023	16:15	16:30	25	102	318
11.07.2023	16:30	16:45	25	101	298
11.07.2023	16:45	17:00	25	101	291
11.07.2023	17:00	17:15	26	101	273
11.07.2023	17:15	17:30	27	101	252
11.07.2023	17:30	17:45	33	106	289
11.07.2023	17:45	18:00	39	111	315
11.07.2023	18:00	18:15	32	104	236
11.07.2023	18:15	18:30	34	106	262
11.07.2023	18:30	18:45	31	103	233
11.07.2023	18:45	19:00	31	105	245
11.07.2023	19:00	19:15	32	105	244
11.07.2023	19:15	19:30	33	105	237
11.07.2023	19:30	19:45	33	105	221
11.07.2023	19:45	20:00	35	106	218
11.07.2023	20:00	20:15	36	106	223
11.07.2023	20:15	20:30	34	105	206
11.07.2023	20:30	20:45	33	104	200
11.07.2023	20:45	21:00	33	105	202
11.07.2023	21:00	21:15	33	105	202

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.07.2023	21:15	21:30	34	105	206
11.07.2023	21:30	21:45	33	105	203
11.07.2023	21:45	22:00	30	104	189
11.07.2023	22:00	22:15	29	102	171
11.07.2023	22:15	22:30	27	100	159
11.07.2023	22:30	22:45	26	101	160
11.07.2023	22:45	23:00	25	99	147
11.07.2023	23:00	23:15	24	98	137
11.07.2023	23:15	23:30	23	97	127
11.07.2023	23:30	23:45	23	96	120
12.07.2023	23:45	00:00	23	96	115
12.07.2023	00:00	00:15	22	96	112
12.07.2023	00:15	00:30	21	95	106
12.07.2023	00:30	00:45	21	96	113
12.07.2023	00:45	01:00	21	95	107
12.07.2023	01:00	01:15	20	94	101
12.07.2023	01:15	01:30	19	94	95
12.07.2023	01:30	01:45	19	93	91
12.07.2023	01:45	02:00	19	93	88
12.07.2023	02:00	02:15	18	93	86
12.07.2023	02:15	02:30	18	93	83
12.07.2023	02:30	02:45	18	92	82
12.07.2023	02:45	03:00	18	92	80
12.07.2023	03:00	03:15	18	92	81
12.07.2023	03:15	03:30	18	92	80
12.07.2023	03:30	03:45	18	92	81
12.07.2023	03:45	04:00	18	92	82
12.07.2023	04:00	04:15	18	92	80
12.07.2023	04:15	04:30	18	92	80
12.07.2023	04:30	04:45	18	92	82
12.07.2023	04:45	05:00	18	93	84
12.07.2023	05:00	05:15	20	93	91
12.07.2023	05:15	05:30	19	93	90
12.07.2023	05:30	05:45	20	94	95
12.07.2023	05:45	06:00	22	94	101
12.07.2023	06:00	06:15	24	96	116
12.07.2023	06:15	06:30	26	96	127
12.07.2023	06:30	06:45	28	97	140
12.07.2023	06:45	07:00	30	99	152
12.07.2023	07:00	07:15	31	99	163
12.07.2023	07:15	07:30	32	101	181
12.07.2023	07:30	07:45	33	102	200
12.07.2023	07:45	08:00	33	103	210
12.07.2023	08:00	08:15	36	105	237
12.07.2023	08:15	08:30	34	103	233
12.07.2023	08:30	08:45	33	104	249
12.07.2023	08:45	09:00	34	106	287
12.07.2023	09:00	09:15	35	107	314
12.07.2023	09:15	09:30	37	110	371
12.07.2023	09:30	09:45	31	105	324
12.07.2023	09:45	10:00	29	105	328
12.07.2023	10:00	10:15	28	104	333
12.07.2023	10:15	10:30	30	108	383
12.07.2023	10:30	10:45	31	107	390
12.07.2023	10:45	11:00	26	101	311
12.07.2023	11:00	11:15	24	99	288
12.07.2023	11:15	11:30	24	100	302
12.07.2023	11:30	11:45	26	104	366
12.07.2023	11:45	12:00	33	112	489
12.07.2023	12:00	12:15	26	105	402
12.07.2023	12:15	12:30	23	100	337
12.07.2023	12:30	12:45	22	99	318
12.07.2023	12:45	13:00	23	99	313
12.07.2023	13:00	13:15	23	102	360
12.07.2023	13:15	13:30	22	101	345
12.07.2023	13:30	13:45	28	107	418
12.07.2023	13:45	14:00	25	102	360
12.07.2023	14:00	14:15	24	102	346
12.07.2023	14:15	14:30	28	107	407
12.07.2023	14:30	14:45	24	103	352
12.07.2023	14:45	15:00	20	98	286
12.07.2023	15:00	15:15	19	96	243
12.07.2023	15:15	15:30	21	98	272
12.07.2023	15:30	15:45	22	100	304
12.07.2023	15:45	16:00	22	100	292
12.07.2023	16:00	16:15	27	105	343
12.07.2023	16:15	16:30	23	99	260
12.07.2023	16:30	16:45	26	102	278
12.07.2023	16:45	17:00	26	103	289
12.07.2023	17:00	17:15	28	102	267
12.07.2023	17:15	17:30	30	104	276
12.07.2023	17:30	17:45	31	105	273
12.07.2023	17:45	18:00	31	105	275
12.07.2023	18:00	18:15	31	105	261
12.07.2023	18:15	18:30	31	105	247
12.07.2023	18:30	18:45	32	105	250
12.07.2023	18:45	19:00	30	103	218

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.07.2023	19:00	19:15	30	102	216
12.07.2023	19:15	19:30	30	103	219
12.07.2023	19:30	19:45	31	104	224
12.07.2023	19:45	20:00	32	104	224
12.07.2023	20:00	20:15	32	104	212
12.07.2023	20:15	20:30	33	104	204
12.07.2023	20:30	20:45	32	103	190
12.07.2023	20:45	21:00	32	103	186
12.07.2023	21:00	21:15	30	102	173
12.07.2023	21:15	21:30	29	102	173
12.07.2023	21:30	21:45	30	102	178
12.07.2023	21:45	22:00	29	102	174
12.07.2023	22:00	22:15	28	101	166
12.07.2023	22:15	22:30	28	101	161
12.07.2023	22:30	22:45	27	100	159
12.07.2023	22:45	23:00	26	99	148
12.07.2023	23:00	23:15	24	98	137
12.07.2023	23:15	23:30	23	97	127
12.07.2023	23:30	23:45	23	97	123
13.07.2023	23:45	00:00	22	96	115
13.07.2023	00:00	00:15	21	95	111
13.07.2023	00:15	00:30	20	95	105
13.07.2023	00:30	00:45	21	96	114
13.07.2023	00:45	01:00	21	95	106
13.07.2023	01:00	01:15	20	94	98
13.07.2023	01:15	01:30	19	94	92
13.07.2023	01:30	01:45	19	93	88
13.07.2023	01:45	02:00	18	93	84
13.07.2023	02:00	02:15	18	93	83
13.07.2023	02:15	02:30	17	92	81
13.07.2023	02:30	02:45	17	92	80
13.07.2023	02:45	03:00	17	92	78
13.07.2023	03:00	03:15	17	92	77
13.07.2023	03:15	03:30	16	92	76
13.07.2023	03:30	03:45	17	92	77
13.07.2023	03:45	04:00	17	92	78
13.07.2023	04:00	04:15	17	92	77
13.07.2023	04:15	04:30	17	92	78
13.07.2023	04:30	04:45	17	92	79
13.07.2023	04:45	05:00	17	92	81
13.07.2023	05:00	05:15	18	93	85
13.07.2023	05:15	05:30	18	93	84
13.07.2023	05:30	05:45	18	93	88
13.07.2023	05:45	06:00	20	94	98
13.07.2023	06:00	06:15	23	95	113
13.07.2023	06:15	06:30	26	96	125
13.07.2023	06:30	06:45	28	98	140
13.07.2023	06:45	07:00	28	99	158
13.07.2023	07:00	07:15	29	99	163
13.07.2023	07:15	07:30	30	101	180
13.07.2023	07:30	07:45	32	102	205
13.07.2023	07:45	08:00	33	104	228
13.07.2023	08:00	08:15	32	104	241
13.07.2023	08:15	08:30	32	105	278
13.07.2023	08:30	08:45	32	105	284
13.07.2023	08:45	09:00	31	105	303
13.07.2023	09:00	09:15	28	105	314
13.07.2023	09:15	09:30	27	104	313
13.07.2023	09:30	09:45	26	103	317
13.07.2023	09:45	10:00	27	103	331
13.07.2023	10:00	10:15	25	102	327
13.07.2023	10:15	10:30	25	102	330
13.07.2023	10:30	10:45	23	101	314
13.07.2023	10:45	11:00	24	101	333
13.07.2023	11:00	11:15	22	100	308
13.07.2023	11:15	11:30	21	100	308
13.07.2023	11:30	11:45	26	107	410
13.07.2023	11:45	12:00	27	106	395
13.07.2023	12:00	12:15	27	107	419
13.07.2023	12:15	12:30	29	110	452
13.07.2023	12:30	12:45	26	108	429
13.07.2023	12:45	13:00	22	101	348
13.07.2023	13:00	13:15	20	100	331
13.07.2023	13:15	13:30	19	98	303
13.07.2023	13:30	13:45	18	98	303
13.07.2023	13:45	14:00	19	100	325
13.07.2023	14:00	14:15	18	99	305
13.07.2023	14:15	14:30	20	100	311
13.07.2023	14:30	14:45	17	96	259
13.07.2023	14:45	15:00	19	97	273
13.07.2023	15:00	15:15	18	97	264
13.07.2023	15:15	15:30	17	95	235
13.07.2023	15:30	15:45	20	98	273
13.07.2023	15:45	16:00	20	98	276
13.07.2023	16:00	16:15	22	100	296
13.07.2023	16:15	16:30	19	97	238
13.07.2023	16:30	16:45	24	102	303

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.07.2023	16:45	17:00	26	104	314
13.07.2023	17:00	17:15	24	100	253
13.07.2023	17:15	17:30	26	102	273
13.07.2023	17:30	17:45	24	100	244
13.07.2023	17:45	18:00	27	102	262
13.07.2023	18:00	18:15	26	101	231
13.07.2023	18:15	18:30	28	103	245
13.07.2023	18:30	18:45	30	104	252
13.07.2023	18:45	19:00	30	103	228
13.07.2023	19:00	19:15	29	103	219
13.07.2023	19:15	19:30	30	104	226
13.07.2023	19:30	19:45	30	105	224
13.07.2023	19:45	20:00	32	105	219
13.07.2023	20:00	20:15	31	104	204
13.07.2023	20:15	20:30	30	103	195
13.07.2023	20:30	20:45	30	103	188
13.07.2023	20:45	21:00	31	103	184
13.07.2023	21:00	21:15	30	102	179
13.07.2023	21:15	21:30	29	102	175
13.07.2023	21:30	21:45	28	102	172
13.07.2023	21:45	22:00	27	102	174
13.07.2023	22:00	22:15	27	102	170
13.07.2023	22:15	22:30	27	101	162
13.07.2023	22:30	22:45	27	101	161
13.07.2023	22:45	23:00	25	100	151
13.07.2023	23:00	23:15	24	98	138
13.07.2023	23:15	23:30	23	97	128
13.07.2023	23:30	23:45	22	97	123
14.07.2023	23:45	00:00	21	96	114
14.07.2023	00:00	00:15	20	95	109
14.07.2023	00:15	00:30	20	95	103
14.07.2023	00:30	00:45	20	96	112
14.07.2023	00:45	01:00	20	95	105
14.07.2023	01:00	01:15	18	94	96
14.07.2023	01:15	01:30	18	93	91
14.07.2023	01:30	01:45	18	93	87
14.07.2023	01:45	02:00	17	93	85
14.07.2023	02:00	02:15	17	92	83
14.07.2023	02:15	02:30	17	92	81
14.07.2023	02:30	02:45	17	92	79
14.07.2023	02:45	03:00	17	92	79
14.07.2023	03:00	03:15	17	92	80
14.07.2023	03:15	03:30	17	92	80
14.07.2023	03:30	03:45	17	92	80
14.07.2023	03:45	04:00	16	92	77
14.07.2023	04:00	04:15	16	92	76
14.07.2023	04:15	04:30	16	92	76
14.07.2023	04:30	04:45	17	92	76
14.07.2023	04:45	05:00	17	92	80
14.07.2023	05:00	05:15	18	93	85
14.07.2023	05:15	05:30	18	93	84
14.07.2023	05:30	05:45	19	93	87
14.07.2023	05:45	06:00	20	94	100
14.07.2023	06:00	06:15	23	96	118
14.07.2023	06:15	06:30	25	96	124
14.07.2023	06:30	06:45	27	97	137
14.07.2023	06:45	07:00	28	98	154
14.07.2023	07:00	07:15	28	99	167
14.07.2023	07:15	07:30	28	100	177
14.07.2023	07:30	07:45	31	102	205
14.07.2023	07:45	08:00	34	106	258
14.07.2023	08:00	08:15	30	103	239
14.07.2023	08:15	08:30	29	103	249
14.07.2023	08:30	08:45	29	103	265
14.07.2023	08:45	09:00	30	105	294
14.07.2023	09:00	09:15	29	106	317
14.07.2023	09:15	09:30	27	105	318
14.07.2023	09:30	09:45	26	104	320
14.07.2023	09:45	10:00	25	102	313
14.07.2023	10:00	10:15	24	103	321
14.07.2023	10:15	10:30	25	103	321
14.07.2023	10:30	10:45	24	102	297
14.07.2023	10:45	11:00	27	105	337
14.07.2023	11:00	11:15	23	100	271
14.07.2023	11:15	11:30	26	104	317
14.07.2023	11:30	11:45	31	109	369
14.07.2023	11:45	12:00	33	111	377
14.07.2023	12:00	12:15	33	112	398
14.07.2023	12:15	12:30	26	104	316
14.07.2023	12:30	12:45	29	108	372
14.07.2023	12:45	13:00	33	115	456
14.07.2023	13:00	13:15	26	106	343
14.07.2023	13:15	13:30	22	100	284
14.07.2023	13:30	13:45	20	98	253
14.07.2023	13:45	14:00	24	105	371
14.07.2023	14:00	14:15	24	106	396
14.07.2023	14:15	14:30	20	102	352

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.07.2023	14:30	14:45	19	99	323
14.07.2023	14:45	15:00	19	97	302
14.07.2023	15:00	15:15	18	95	261
14.07.2023	15:15	15:30	19	97	290
14.07.2023	15:30	15:45	18	99	304
14.07.2023	15:45	16:00	18	95	235
14.07.2023	16:00	16:15	21	101	317
14.07.2023	16:15	16:30	19	99	279
14.07.2023	16:30	16:45	25	106	368
14.07.2023	16:45	17:00	19	98	255
14.07.2023	17:00	17:15	21	100	268
14.07.2023	17:15	17:30	22	101	267
14.07.2023	17:30	17:45	23	100	255
14.07.2023	17:45	18:00	26	103	280
14.07.2023	18:00	18:15	25	102	260
14.07.2023	18:15	18:30	26	103	253
14.07.2023	18:30	18:45	27	103	250
14.07.2023	18:45	19:00	28	104	249
14.07.2023	19:00	19:15	29	104	236
14.07.2023	19:15	19:30	29	104	223
14.07.2023	19:30	19:45	29	103	204
14.07.2023	19:45	20:00	30	103	204
14.07.2023	20:00	20:15	30	104	205
14.07.2023	20:15	20:30	28	102	183
14.07.2023	20:30	20:45	28	102	174
14.07.2023	20:45	21:00	29	102	172
14.07.2023	21:00	21:15	29	101	165
14.07.2023	21:15	21:30	28	101	164
14.07.2023	21:30	21:45	28	101	165
14.07.2023	21:45	22:00	27	102	170
14.07.2023	22:00	22:15	27	101	165
14.07.2023	22:15	22:30	25	100	157
14.07.2023	22:30	22:45	26	101	161
14.07.2023	22:45	23:00	25	100	155
14.07.2023	23:00	23:15	23	99	143
14.07.2023	23:15	23:30	22	98	135
14.07.2023	23:30	23:45	22	98	133
15.07.2023	23:45	00:00	21	97	124
15.07.2023	00:00	00:15	21	96	117
15.07.2023	00:15	00:30	20	95	110
15.07.2023	00:30	00:45	21	96	117
15.07.2023	00:45	01:00	20	95	108
15.07.2023	01:00	01:15	19	95	102
15.07.2023	01:15	01:30	19	94	96
15.07.2023	01:30	01:45	18	93	91
15.07.2023	01:45	02:00	17	93	87
15.07.2023	02:00	02:15	17	93	85
15.07.2023	02:15	02:30	17	93	83
15.07.2023	02:30	02:45	16	92	81
15.07.2023	02:45	03:00	16	92	80
15.07.2023	03:00	03:15	16	92	80
15.07.2023	03:15	03:30	16	92	78
15.07.2023	03:30	03:45	16	92	78
15.07.2023	03:45	04:00	16	92	76
15.07.2023	04:00	04:15	16	92	77
15.07.2023	04:15	04:30	16	92	77
15.07.2023	04:30	04:45	16	92	76
15.07.2023	04:45	05:00	16	92	76
15.07.2023	05:00	05:15	16	92	79
15.07.2023	05:15	05:30	16	92	77
15.07.2023	05:30	05:45	16	92	78
15.07.2023	05:45	06:00	17	93	83
15.07.2023	06:00	06:15	18	93	94
15.07.2023	06:15	06:30	19	94	101
15.07.2023	06:30	06:45	19	94	108
15.07.2023	06:45	07:00	19	95	118
15.07.2023	07:00	07:15	19	96	133
15.07.2023	07:15	07:30	19	96	146
15.07.2023	07:30	07:45	20	97	157
15.07.2023	07:45	08:00	20	98	176
15.07.2023	08:00	08:15	20	99	195
15.07.2023	08:15	08:30	20	100	213
15.07.2023	08:30	08:45	21	101	239
15.07.2023	08:45	09:00	20	100	243
15.07.2023	09:00	09:15	19	100	245
15.07.2023	09:15	09:30	19	100	256
15.07.2023	09:30	09:45	19	99	250
15.07.2023	09:45	10:00	20	100	274
15.07.2023	10:00	10:15	20	100	266
15.07.2023	10:15	10:30	20	103	312
15.07.2023	10:30	10:45	19	101	301
15.07.2023	10:45	11:00	19	97	260
15.07.2023	11:00	11:15	20	100	293
15.07.2023	11:15	11:30	19	98	266
15.07.2023	11:30	11:45	19	101	314
15.07.2023	11:45	12:00	21	103	350
15.07.2023	12:00	12:15	19	98	295

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.07.2023	12:15	12:30	20	100	326
15.07.2023	12:30	12:45	23	105	402
15.07.2023	12:45	13:00	25	104	387
15.07.2023	13:00	13:15	18	97	294
15.07.2023	13:15	13:30	18	99	316
15.07.2023	13:30	13:45	16	100	330
15.07.2023	13:45	14:00	24	105	416
15.07.2023	14:00	14:15	22	106	428
15.07.2023	14:15	14:30	25	104	397
15.07.2023	14:30	14:45	21	101	363
15.07.2023	14:45	15:00	24	104	393
15.07.2023	15:00	15:15	28	111	473
15.07.2023	15:15	15:30	24	106	387
15.07.2023	15:30	15:45	21	100	301
15.07.2023	15:45	16:00	20	102	297
15.07.2023	16:00	16:15	22	103	267
15.07.2023	16:15	16:30	29	108	293
15.07.2023	16:30	16:45	27	104	225
15.07.2023	16:45	17:00	31	109	270
15.07.2023	17:00	17:15	30	108	276
15.07.2023	17:15	17:30	30	109	290
15.07.2023	17:30	17:45	28	107	284
15.07.2023	17:45	18:00	20	98	192
15.07.2023	18:00	18:15	19	97	185
15.07.2023	18:15	18:30	23	102	234
15.07.2023	18:30	18:45	24	104	242
15.07.2023	18:45	19:00	23	101	209
15.07.2023	19:00	19:15	26	104	232
15.07.2023	19:15	19:30	26	103	216
15.07.2023	19:30	19:45	26	103	200
15.07.2023	19:45	20:00	26	102	187
15.07.2023	20:00	20:15	26	102	178
15.07.2023	20:15	20:30	25	101	167
15.07.2023	20:30	20:45	25	100	157
15.07.2023	20:45	21:00	25	100	157
15.07.2023	21:00	21:15	25	101	163
15.07.2023	21:15	21:30	24	101	163
15.07.2023	21:30	21:45	25	101	169
15.07.2023	21:45	22:00	24	101	163
15.07.2023	22:00	22:15	24	100	155
15.07.2023	22:15	22:30	24	100	152
15.07.2023	22:30	22:45	24	99	145
15.07.2023	22:45	23:00	23	98	138
15.07.2023	23:00	23:15	23	98	136
15.07.2023	23:15	23:30	22	97	131
15.07.2023	23:30	23:45	22	98	133
16.07.2023	23:45	00:00	21	97	127
16.07.2023	00:00	00:15	21	97	121
16.07.2023	00:15	00:30	19	96	112
16.07.2023	00:30	00:45	18	95	105
16.07.2023	00:45	01:00	18	94	101
16.07.2023	01:00	01:15	17	94	95
16.07.2023	01:15	01:30	17	93	92
16.07.2023	01:30	01:45	18	94	101
16.07.2023	01:45	02:00	18	94	96
16.07.2023	02:00	02:15	17	93	90
16.07.2023	02:15	02:30	17	93	86
16.07.2023	02:30	02:45	16	92	83
16.07.2023	02:45	03:00	16	92	80
16.07.2023	03:00	03:15	16	92	80
16.07.2023	03:15	03:30	16	92	79
16.07.2023	03:30	03:45	15	92	77
16.07.2023	03:45	04:00	15	92	77
16.07.2023	04:00	04:15	15	92	76
16.07.2023	04:15	04:30	15	92	77
16.07.2023	04:30	04:45	15	92	77
16.07.2023	04:45	05:00	15	92	76
16.07.2023	05:00	05:15	15	92	77
16.07.2023	05:15	05:30	15	92	76
16.07.2023	05:30	05:45	15	92	75
16.07.2023	05:45	06:00	15	92	75
16.07.2023	06:00	06:15	16	92	80
16.07.2023	06:15	06:30	16	92	82
16.07.2023	06:30	06:45	15	92	83
16.07.2023	06:45	07:00	16	93	87
16.07.2023	07:00	07:15	17	94	101
16.07.2023	07:15	07:30	16	93	101
16.07.2023	07:30	07:45	16	93	101
16.07.2023	07:45	08:00	17	95	123
16.07.2023	08:00	08:15	18	97	141
16.07.2023	08:15	08:30	18	97	152
16.07.2023	08:30	08:45	18	97	169
16.07.2023	08:45	09:00	17	98	191
16.07.2023	09:00	09:15	17	98	209
16.07.2023	09:15	09:30	18	102	261
16.07.2023	09:30	09:45	18	100	245
16.07.2023	09:45	10:00	16	98	224

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.07.2023	10:00	10:15	17	100	245
16.07.2023	10:15	10:30	18	102	273
16.07.2023	10:30	10:45	20	106	340
16.07.2023	10:45	11:00	15	95	205
16.07.2023	11:00	11:15	16	95	223
16.07.2023	11:15	11:30	17	100	304
16.07.2023	11:30	11:45	19	105	380
16.07.2023	11:45	12:00	16	100	310
16.07.2023	12:00	12:15	17	104	378
16.07.2023	12:15	12:30	16	100	325
16.07.2023	12:30	12:45	18	100	329
16.07.2023	12:45	13:00	19	102	362
16.07.2023	13:00	13:15	19	102	360
16.07.2023	13:15	13:30	21	102	363
16.07.2023	13:30	13:45	16	97	296
16.07.2023	13:45	14:00	16	96	280
16.07.2023	14:00	14:15	17	93	225
16.07.2023	14:15	14:30	17	92	218
16.07.2023	14:30	14:45	16	91	196
16.07.2023	14:45	15:00	16	91	188
16.07.2023	15:00	15:15	15	91	177
16.07.2023	15:15	15:30	14	91	172
16.07.2023	15:30	15:45	14	94	215
16.07.2023	15:45	16:00	15	97	250
16.07.2023	16:00	16:15	18	103	314
16.07.2023	16:15	16:30	16	98	233
16.07.2023	16:30	16:45	14	96	202
16.07.2023	16:45	17:00	16	98	224
16.07.2023	17:00	17:15	13	92	150
16.07.2023	17:15	17:30	18	101	250
16.07.2023	17:30	17:45	24	108	329
16.07.2023	17:45	18:00	18	99	214
16.07.2023	18:00	18:15	20	100	214
16.07.2023	18:15	18:30	25	106	268
16.07.2023	18:30	18:45	27	107	266
16.07.2023	18:45	19:00	26	105	240
16.07.2023	19:00	19:15	25	104	225
16.07.2023	19:15	19:30	25	104	217
16.07.2023	19:30	19:45	26	105	216
16.07.2023	19:45	20:00	26	103	200
16.07.2023	20:00	20:15	26	104	198
16.07.2023	20:15	20:30	25	103	190
16.07.2023	20:30	20:45	25	103	183
16.07.2023	20:45	21:00	24	101	170
16.07.2023	21:00	21:15	25	101	169
16.07.2023	21:15	21:30	25	101	165
16.07.2023	21:30	21:45	25	101	163
16.07.2023	21:45	22:00	25	101	160
16.07.2023	22:00	22:15	24	100	153
16.07.2023	22:15	22:30	23	99	144
16.07.2023	22:30	22:45	23	99	144
16.07.2023	22:45	23:00	22	98	137
16.07.2023	23:00	23:15	21	97	127
16.07.2023	23:15	23:30	21	96	119
16.07.2023	23:30	23:45	20	96	114
17.07.2023	23:45	00:00	20	95	107
17.07.2023	00:00	00:15	20	95	105
17.07.2023	00:15	00:30	19	94	98
17.07.2023	00:30	00:45	19	95	105
17.07.2023	00:45	01:00	19	94	99
17.07.2023	01:00	01:15	18	93	91
17.07.2023	01:15	01:30	18	93	87
17.07.2023	01:30	01:45	18	93	83
17.07.2023	01:45	02:00	17	92	81
17.07.2023	02:00	02:15	16	92	79
17.07.2023	02:15	02:30	16	92	76
17.07.2023	02:30	02:45	16	92	74
17.07.2023	02:45	03:00	16	92	74
17.07.2023	03:00	03:15	16	92	75
17.07.2023	03:15	03:30	16	92	75
17.07.2023	03:30	03:45	16	92	75
17.07.2023	03:45	04:00	16	92	74
17.07.2023	04:00	04:15	16	92	75
17.07.2023	04:15	04:30	16	92	75
17.07.2023	04:30	04:45	17	92	76
17.07.2023	04:45	05:00	17	92	82
17.07.2023	05:00	05:15	18	93	88
17.07.2023	05:15	05:30	18	93	87
17.07.2023	05:30	05:45	18	93	88
17.07.2023	05:45	06:00	20	94	93
17.07.2023	06:00	06:15	23	95	108
17.07.2023	06:15	06:30	24	95	115
17.07.2023	06:30	06:45	26	97	130
17.07.2023	06:45	07:00	28	98	151
17.07.2023	07:00	07:15	29	100	172
17.07.2023	07:15	07:30	29	101	186
17.07.2023	07:30	07:45	31	103	219

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.07.2023	07:45	08:00	32	102	221
17.07.2023	08:00	08:15	33	102	231
17.07.2023	08:15	08:30	32	103	247
17.07.2023	08:30	08:45	32	103	261
17.07.2023	08:45	09:00	31	104	280
17.07.2023	09:00	09:15	30	104	300
17.07.2023	09:15	09:30	30	104	308
17.07.2023	09:30	09:45	28	103	309
17.07.2023	09:45	10:00	26	102	304
17.07.2023	10:00	10:15	27	103	318
17.07.2023	10:15	10:30	25	100	292
17.07.2023	10:30	10:45	26	104	344
17.07.2023	10:45	11:00	25	102	319
17.07.2023	11:00	11:15	22	98	280
17.07.2023	11:15	11:30	23	99	292
17.07.2023	11:30	11:45	23	98	286
17.07.2023	11:45	12:00	25	103	366
17.07.2023	12:00	12:15	22	99	300
17.07.2023	12:15	12:30	23	99	313
17.07.2023	12:30	12:45	24	100	321
17.07.2023	12:45	13:00	23	100	330
17.07.2023	13:00	13:15	25	105	387
17.07.2023	13:15	13:30	25	105	384
17.07.2023	13:30	13:45	25	106	399
17.07.2023	13:45	14:00	25	106	398
17.07.2023	14:00	14:15	23	103	347
17.07.2023	14:15	14:30	19	95	244
17.07.2023	14:30	14:45	24	103	339
17.07.2023	14:45	15:00	32	112	436
17.07.2023	15:00	15:15	29	106	352
17.07.2023	15:15	15:30	23	99	244
17.07.2023	15:30	15:45	18	93	170
17.07.2023	15:45	16:00	21	96	206
17.07.2023	16:00	16:15	24	100	250
17.07.2023	16:15	16:30	29	105	310
17.07.2023	16:30	16:45	23	98	218
17.07.2023	16:45	17:00	18	94	168
17.07.2023	17:00	17:15	19	95	181
17.07.2023	17:15	17:30	23	99	220
17.07.2023	17:30	17:45	30	107	315
17.07.2023	17:45	18:00	32	107	301
17.07.2023	18:00	18:15	31	105	278
17.07.2023	18:15	18:30	31	105	264
17.07.2023	18:30	18:45	32	106	272
17.07.2023	18:45	19:00	34	108	290
17.07.2023	19:00	19:15	32	106	260
17.07.2023	19:15	19:30	34	108	265
17.07.2023	19:30	19:45	32	106	236
17.07.2023	19:45	20:00	33	105	227
17.07.2023	20:00	20:15	31	104	203
17.07.2023	20:15	20:30	30	103	194
17.07.2023	20:30	20:45	30	102	184
17.07.2023	20:45	21:00	29	102	175
17.07.2023	21:00	21:15	29	101	169
17.07.2023	21:15	21:30	29	101	166
17.07.2023	21:30	21:45	28	101	169
17.07.2023	21:45	22:00	27	101	168
17.07.2023	22:00	22:15	27	101	162
17.07.2023	22:15	22:30	26	100	153
17.07.2023	22:30	22:45	26	100	150
17.07.2023	22:45	23:00	25	99	141
17.07.2023	23:00	23:15	24	97	131
17.07.2023	23:15	23:30	23	97	121
17.07.2023	23:30	23:45	22	96	118
18.07.2023	23:45	00:00	21	96	111
18.07.2023	00:00	00:15	21	95	110
18.07.2023	00:15	00:30	20	95	103
18.07.2023	00:30	00:45	21	95	110
18.07.2023	00:45	01:00	21	95	103
18.07.2023	01:00	01:15	19	94	95
18.07.2023	01:15	01:30	19	93	89
18.07.2023	01:30	01:45	18	93	86
18.07.2023	01:45	02:00	17	92	82
18.07.2023	02:00	02:15	17	92	81
18.07.2023	02:15	02:30	16	92	79
18.07.2023	02:30	02:45	17	92	78
18.07.2023	02:45	03:00	17	92	76
18.07.2023	03:00	03:15	17	92	76
18.07.2023	03:15	03:30	17	92	76
18.07.2023	03:30	03:45	17	92	77
18.07.2023	03:45	04:00	17	92	77
18.07.2023	04:00	04:15	17	92	77
18.07.2023	04:15	04:30	17	92	78
18.07.2023	04:30	04:45	17	92	78
18.07.2023	04:45	05:00	18	92	81
18.07.2023	05:00	05:15	18	93	86
18.07.2023	05:15	05:30	18	93	84

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.07.2023	05:30	05:45	19	93	86
18.07.2023	05:45	06:00	20	94	93
18.07.2023	06:00	06:15	23	95	113
18.07.2023	06:15	06:30	25	96	124
18.07.2023	06:30	06:45	26	97	134
18.07.2023	06:45	07:00	27	98	155
18.07.2023	07:00	07:15	29	100	177
18.07.2023	07:15	07:30	29	101	192
18.07.2023	07:30	07:45	31	102	213
18.07.2023	07:45	08:00	32	102	227
18.07.2023	08:00	08:15	32	103	245
18.07.2023	08:15	08:30	31	104	265
18.07.2023	08:30	08:45	31	104	273
18.07.2023	08:45	09:00	31	104	287
18.07.2023	09:00	09:15	29	104	299
18.07.2023	09:15	09:30	27	104	309
18.07.2023	09:30	09:45	26	104	326
18.07.2023	09:45	10:00	27	104	331
18.07.2023	10:00	10:15	27	102	323
18.07.2023	10:15	10:30	26	102	330
18.07.2023	10:30	10:45	25	101	328
18.07.2023	10:45	11:00	24	101	331
18.07.2023	11:00	11:15	23	101	346
18.07.2023	11:15	11:30	24	101	343
18.07.2023	11:30	11:45	20	95	219
18.07.2023	11:45	12:00	30	102	268
18.07.2023	12:00	12:15	47	119	436
18.07.2023	12:15	12:30	41	120	474
18.07.2023	12:30	12:45	23	99	240
18.07.2023	12:45	13:00	32	105	291
18.07.2023	13:00	13:15	35	103	225
18.07.2023	13:15	13:30	46	111	294
18.07.2023	13:30	13:45	45	112	317
18.07.2023	13:45	14:00	41	113	355
18.07.2023	14:00	14:15	37	111	347
18.07.2023	14:15	14:30	34	110	368
18.07.2023	14:30	14:45	29	104	297
18.07.2023	14:45	15:00	35	109	339
18.07.2023	15:00	15:15	39	115	399
18.07.2023	15:15	15:30	27	104	304
18.07.2023	15:30	15:45	28	104	303
18.07.2023	15:45	16:00	37	112	352
18.07.2023	16:00	16:15	39	112	344
18.07.2023	16:15	16:30	38	113	357
18.07.2023	16:30	16:45	34	109	330
18.07.2023	16:45	17:00	28	103	277
18.07.2023	17:00	17:15	30	106	317
18.07.2023	17:15	17:30	28	105	310
18.07.2023	17:30	17:45	29	105	314
18.07.2023	17:45	18:00	28	105	290
18.07.2023	18:00	18:15	28	103	258
18.07.2023	18:15	18:30	29	103	236
18.07.2023	18:30	18:45	33	105	234
18.07.2023	18:45	19:00	35	105	228
18.07.2023	19:00	19:15	37	107	241
18.07.2023	19:15	19:30	38	109	255
18.07.2023	19:30	19:45	38	110	264
18.07.2023	19:45	20:00	35	106	231
18.07.2023	20:00	20:15	34	105	213
18.07.2023	20:15	20:30	33	104	196
18.07.2023	20:30	20:45	33	104	196
18.07.2023	20:45	21:00	33	104	197
18.07.2023	21:00	21:15	32	103	188
18.07.2023	21:15	21:30	30	103	185
18.07.2023	21:30	21:45	29	103	183
18.07.2023	21:45	22:00	28	102	176
18.07.2023	22:00	22:15	28	101	166
18.07.2023	22:15	22:30	27	100	155
18.07.2023	22:30	22:45	27	100	153
18.07.2023	22:45	23:00	25	99	141
18.07.2023	23:00	23:15	24	97	130
18.07.2023	23:15	23:30	23	97	123
18.07.2023	23:30	23:45	22	96	118
19.07.2023	23:45	00:00	22	95	112
19.07.2023	00:00	00:15	21	95	109
19.07.2023	00:15	00:30	20	94	101
19.07.2023	00:30	00:45	21	95	110
19.07.2023	00:45	01:00	20	95	103
19.07.2023	01:00	01:15	19	94	96
19.07.2023	01:15	01:30	19	93	90
19.07.2023	01:30	01:45	18	93	86
19.07.2023	01:45	02:00	18	93	83
19.07.2023	02:00	02:15	18	92	81
19.07.2023	02:15	02:30	17	92	79
19.07.2023	02:30	02:45	17	92	77
19.07.2023	02:45	03:00	17	92	74
19.07.2023	03:00	03:15	17	92	75

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.07.2023	03:15	03:30	17	92	74
19.07.2023	03:30	03:45	17	92	75
19.07.2023	03:45	04:00	16	92	76
19.07.2023	04:00	04:15	17	92	77
19.07.2023	04:15	04:30	17	92	76
19.07.2023	04:30	04:45	17	92	77
19.07.2023	04:45	05:00	17	92	81
19.07.2023	05:00	05:15	18	93	86
19.07.2023	05:15	05:30	18	93	85
19.07.2023	05:30	05:45	19	93	88
19.07.2023	05:45	06:00	20	94	94
19.07.2023	06:00	06:15	23	95	112
19.07.2023	06:15	06:30	25	96	117
19.07.2023	06:30	06:45	27	97	131
19.07.2023	06:45	07:00	27	98	151
19.07.2023	07:00	07:15	29	100	172
19.07.2023	07:15	07:30	29	100	184
19.07.2023	07:30	07:45	29	101	199
19.07.2023	07:45	08:00	32	103	234
19.07.2023	08:00	08:15	32	104	249
19.07.2023	08:15	08:30	32	104	264
19.07.2023	08:30	08:45	32	104	276
19.07.2023	08:45	09:00	32	105	290
19.07.2023	09:00	09:15	30	104	292
19.07.2023	09:15	09:30	29	105	315
19.07.2023	09:30	09:45	30	105	326
19.07.2023	09:45	10:00	30	107	356
19.07.2023	10:00	10:15	24	101	288
19.07.2023	10:15	10:30	24	101	310
19.07.2023	10:30	10:45	23	100	314
19.07.2023	10:45	11:00	22	99	300
19.07.2023	11:00	11:15	22	98	283
19.07.2023	11:15	11:30	22	99	305
19.07.2023	11:30	11:45	23	102	338
19.07.2023	11:45	12:00	29	109	433
19.07.2023	12:00	12:15	27	107	413
19.07.2023	12:15	12:30	26	105	385
19.07.2023	12:30	12:45	20	98	273
19.07.2023	12:45	13:00	20	95	234
19.07.2023	13:00	13:15	21	98	263
19.07.2023	13:15	13:30	18	92	178
19.07.2023	13:30	13:45	31	111	444
19.07.2023	13:45	14:00	33	115	493
19.07.2023	14:00	14:15	23	102	334
19.07.2023	14:15	14:30	21	96	251
19.07.2023	14:30	14:45	21	98	282
19.07.2023	14:45	15:00	18	95	226
19.07.2023	15:00	15:15	19	97	255
19.07.2023	15:15	15:30	18	93	189
19.07.2023	15:30	15:45	21	99	275
19.07.2023	15:45	16:00	23	101	297
19.07.2023	16:00	16:15	19	95	213
19.07.2023	16:15	16:30	21	97	233
19.07.2023	16:30	16:45	28	106	335
19.07.2023	16:45	17:00	21	97	213
19.07.2023	17:00	17:15	23	99	232
19.07.2023	17:15	17:30	27	104	289
19.07.2023	17:30	17:45	28	104	293
19.07.2023	17:45	18:00	28	103	267
19.07.2023	18:00	18:15	30	105	283
19.07.2023	18:15	18:30	30	104	260
19.07.2023	18:30	18:45	31	105	258
19.07.2023	18:45	19:00	33	107	269
19.07.2023	19:00	19:15	34	108	274
19.07.2023	19:15	19:30	33	107	249
19.07.2023	19:30	19:45	32	105	224
19.07.2023	19:45	20:00	33	105	216
19.07.2023	20:00	20:15	32	103	198
19.07.2023	20:15	20:30	33	104	196
19.07.2023	20:30	20:45	33	104	195
19.07.2023	20:45	21:00	32	103	189
19.07.2023	21:00	21:15	31	103	185
19.07.2023	21:15	21:30	30	103	185
19.07.2023	21:30	21:45	29	103	182
19.07.2023	21:45	22:00	29	102	180
19.07.2023	22:00	22:15	28	101	169
19.07.2023	22:15	22:30	27	101	160
19.07.2023	22:30	22:45	27	101	162
19.07.2023	22:45	23:00	27	100	151
19.07.2023	23:00	23:15	26	98	139
19.07.2023	23:15	23:30	24	97	127
19.07.2023	23:30	23:45	23	96	120
20.07.2023	23:45	00:00	22	96	113
20.07.2023	00:00	00:15	22	95	110
20.07.2023	00:15	00:30	21	95	104
20.07.2023	00:30	00:45	22	96	112
20.07.2023	00:45	01:00	21	95	104

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.07.2023	01:00	01:15	20	94	95
20.07.2023	01:15	01:30	19	93	89
20.07.2023	01:30	01:45	19	93	85
20.07.2023	01:45	02:00	18	92	82
20.07.2023	02:00	02:15	18	92	81
20.07.2023	02:15	02:30	17	92	78
20.07.2023	02:30	02:45	17	92	76
20.07.2023	02:45	03:00	16	92	75
20.07.2023	03:00	03:15	17	92	74
20.07.2023	03:15	03:30	17	91	73
20.07.2023	03:30	03:45	17	92	74
20.07.2023	03:45	04:00	17	92	74
20.07.2023	04:00	04:15	17	92	77
20.07.2023	04:15	04:30	17	92	77
20.07.2023	04:30	04:45	18	92	79
20.07.2023	04:45	05:00	18	92	81
20.07.2023	05:00	05:15	19	93	86
20.07.2023	05:15	05:30	19	93	85
20.07.2023	05:30	05:45	19	93	86
20.07.2023	05:45	06:00	21	94	95
20.07.2023	06:00	06:15	23	95	113
20.07.2023	06:15	06:30	26	97	126
20.07.2023	06:30	06:45	28	97	137
20.07.2023	06:45	07:00	28	98	152
20.07.2023	07:00	07:15	30	100	168
20.07.2023	07:15	07:30	31	101	183
20.07.2023	07:30	07:45	32	102	206
20.07.2023	07:45	08:00	32	103	220
20.07.2023	08:00	08:15	35	106	256
20.07.2023	08:15	08:30	35	106	276
20.07.2023	08:30	08:45	35	107	293
20.07.2023	08:45	09:00	35	107	308
20.07.2023	09:00	09:15	31	105	296
20.07.2023	09:15	09:30	28	103	276
20.07.2023	09:30	09:45	26	101	270
20.07.2023	09:45	10:00	24	100	268
20.07.2023	10:00	10:15	24	100	269
20.07.2023	10:15	10:30	35	112	416
20.07.2023	10:30	10:45	36	114	460
20.07.2023	10:45	11:00	28	105	358
20.07.2023	11:00	11:15	33	112	462
20.07.2023	11:15	11:30	30	111	457
20.07.2023	11:30	11:45	25	105	383
20.07.2023	11:45	12:00	22	101	335
20.07.2023	12:00	12:15	25	104	391
20.07.2023	12:15	12:30	23	101	345
20.07.2023	12:30	12:45	26	103	374
20.07.2023	12:45	13:00	22	97	299
20.07.2023	13:00	13:15	20	97	301
20.07.2023	13:15	13:30	21	100	348
20.07.2023	13:30	13:45	21	101	349
20.07.2023	13:45	14:00	21	102	369
20.07.2023	14:00	14:15	21	102	362
20.07.2023	14:15	14:30	21	97	295
20.07.2023	14:30	14:45	22	99	315
20.07.2023	14:45	15:00	19	97	283
20.07.2023	15:00	15:15	23	101	341
20.07.2023	15:15	15:30	23	100	320
20.07.2023	15:30	15:45	20	100	314
20.07.2023	15:45	16:00	22	102	341
20.07.2023	16:00	16:15	20	101	317
20.07.2023	16:15	16:30	19	98	269
20.07.2023	16:30	16:45	21	100	285
20.07.2023	16:45	17:00	26	104	325
20.07.2023	17:00	17:15	25	103	295
20.07.2023	17:15	17:30	28	105	301
20.07.2023	17:30	17:45	26	103	267
20.07.2023	17:45	18:00	32	108	309
20.07.2023	18:00	18:15	28	102	236
20.07.2023	18:15	18:30	28	101	219
20.07.2023	18:30	18:45	29	102	223
20.07.2023	18:45	19:00	30	103	219
20.07.2023	19:00	19:15	31	104	219
20.07.2023	19:15	19:30	30	104	214
20.07.2023	19:30	19:45	32	106	224
20.07.2023	19:45	20:00	31	105	212
20.07.2023	20:00	20:15	31	104	198
20.07.2023	20:15	20:30	31	104	196
20.07.2023	20:30	20:45	30	103	187
20.07.2023	20:45	21:00	30	103	183
20.07.2023	21:00	21:15	29	103	179
20.07.2023	21:15	21:30	29	103	180
20.07.2023	21:30	21:45	28	103	181
20.07.2023	21:45	22:00	28	102	173
20.07.2023	22:00	22:15	28	101	162
20.07.2023	22:15	22:30	27	100	156
20.07.2023	22:30	22:45	27	100	157

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.07.2023	22:45	23:00	26	99	147
20.07.2023	23:00	23:15	24	98	135
20.07.2023	23:15	23:30	23	97	130
20.07.2023	23:30	23:45	23	97	123
21.07.2023	23:45	00:00	22	96	114
21.07.2023	00:00	00:15	21	95	108
21.07.2023	00:15	00:30	20	95	103
21.07.2023	00:30	00:45	21	96	112
21.07.2023	00:45	01:00	21	95	106
21.07.2023	01:00	01:15	20	94	98
21.07.2023	01:15	01:30	19	93	91
21.07.2023	01:30	01:45	18	93	87
21.07.2023	01:45	02:00	18	93	83
21.07.2023	02:00	02:15	18	92	82
21.07.2023	02:15	02:30	17	92	79
21.07.2023	02:30	02:45	17	92	78
21.07.2023	02:45	03:00	17	92	77
21.07.2023	03:00	03:15	17	92	77
21.07.2023	03:15	03:30	17	92	76
21.07.2023	03:30	03:45	17	92	75
21.07.2023	03:45	04:00	17	92	75
21.07.2023	04:00	04:15	17	92	76
21.07.2023	04:15	04:30	17	92	75
21.07.2023	04:30	04:45	17	92	77
21.07.2023	04:45	05:00	17	92	80
21.07.2023	05:00	05:15	18	93	84
21.07.2023	05:15	05:30	18	93	85
21.07.2023	05:30	05:45	19	93	86
21.07.2023	05:45	06:00	20	93	93
21.07.2023	06:00	06:15	23	95	111
21.07.2023	06:15	06:30	26	96	124
21.07.2023	06:30	06:45	26	97	131
21.07.2023	06:45	07:00	27	98	144
21.07.2023	07:00	07:15	28	99	158
21.07.2023	07:15	07:30	28	100	172
21.07.2023	07:30	07:45	30	101	196
21.07.2023	07:45	08:00	30	102	209
21.07.2023	08:00	08:15	29	101	199
21.07.2023	08:15	08:30	34	105	254
21.07.2023	08:30	08:45	35	108	293
21.07.2023	08:45	09:00	34	107	291
21.07.2023	09:00	09:15	32	107	296
21.07.2023	09:15	09:30	30	104	275
21.07.2023	09:30	09:45	25	99	220
21.07.2023	09:45	10:00	24	99	234
21.07.2023	10:00	10:15	23	99	247
21.07.2023	10:15	10:30	28	105	335
21.07.2023	10:30	10:45	26	104	344
21.07.2023	10:45	11:00	25	104	341
21.07.2023	11:00	11:15	30	109	428
21.07.2023	11:15	11:30	28	108	417
21.07.2023	11:30	11:45	26	106	385
21.07.2023	11:45	12:00	23	102	346
21.07.2023	12:00	12:15	31	113	485
21.07.2023	12:15	12:30	29	109	423
21.07.2023	12:30	12:45	22	98	264
21.07.2023	12:45	13:00	40	119	494
21.07.2023	13:00	13:15	41	117	444
21.07.2023	13:15	13:30	43	118	417
21.07.2023	13:30	13:45	47	121	426
21.07.2023	13:45	14:00	44	117	370
21.07.2023	14:00	14:15	42	114	334
21.07.2023	14:15	14:30	41	113	320
21.07.2023	14:30	14:45	34	105	247
21.07.2023	14:45	15:00	33	105	249
21.07.2023	15:00	15:15	36	109	299
21.07.2023	15:15	15:30	35	109	291
21.07.2023	15:30	15:45	35	108	278
21.07.2023	15:45	16:00	28	101	211
21.07.2023	16:00	16:15	29	103	220
21.07.2023	16:15	16:30	37	112	319
21.07.2023	16:30	16:45	38	114	346
21.07.2023	16:45	17:00	37	113	332
21.07.2023	17:00	17:15	30	105	253
21.07.2023	17:15	17:30	28	104	241
21.07.2023	17:30	17:45	27	102	223
21.07.2023	17:45	18:00	31	107	284
21.07.2023	18:00	18:15	27	103	239
21.07.2023	18:15	18:30	23	99	199
21.07.2023	18:30	18:45	27	103	233
21.07.2023	18:45	19:00	28	103	228
21.07.2023	19:00	19:15	30	104	237
21.07.2023	19:15	19:30	29	104	220
21.07.2023	19:30	19:45	29	103	209
21.07.2023	19:45	20:00	29	103	204
21.07.2023	20:00	20:15	29	103	195
21.07.2023	20:15	20:30	28	102	182

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.07.2023	20:30	20:45	28	102	181
21.07.2023	20:45	21:00	28	101	171
21.07.2023	21:00	21:15	26	101	163
21.07.2023	21:15	21:30	26	100	161
21.07.2023	21:30	21:45	26	101	167
21.07.2023	21:45	22:00	27	102	176
21.07.2023	22:00	22:15	26	101	166
21.07.2023	22:15	22:30	25	101	161
21.07.2023	22:30	22:45	25	101	160
21.07.2023	22:45	23:00	24	99	147
21.07.2023	23:00	23:15	22	98	134
21.07.2023	23:15	23:30	21	97	125
21.07.2023	23:30	23:45	21	97	124
22.07.2023	23:45	00:00	21	96	117
22.07.2023	00:00	00:15	21	96	113
22.07.2023	00:15	00:30	20	95	107
22.07.2023	00:30	00:45	20	96	113
22.07.2023	00:45	01:00	19	95	106
22.07.2023	01:00	01:15	19	94	98
22.07.2023	01:15	01:30	18	93	91
22.07.2023	01:30	01:45	17	93	86
22.07.2023	01:45	02:00	17	92	83
22.07.2023	02:00	02:15	17	93	84
22.07.2023	02:15	02:30	16	92	80
22.07.2023	02:30	02:45	16	92	78
22.07.2023	02:45	03:00	16	92	78
22.07.2023	03:00	03:15	16	92	78
22.07.2023	03:15	03:30	16	92	76
22.07.2023	03:30	03:45	16	92	75
22.07.2023	03:45	04:00	16	92	74
22.07.2023	04:00	04:15	16	92	73
22.07.2023	04:15	04:30	16	92	73
22.07.2023	04:30	04:45	16	92	73
22.07.2023	04:45	05:00	16	92	75
22.07.2023	05:00	05:15	16	92	78
22.07.2023	05:15	05:30	17	92	78
22.07.2023	05:30	05:45	17	92	77
22.07.2023	05:45	06:00	17	92	80
22.07.2023	06:00	06:15	18	93	91
22.07.2023	06:15	06:30	18	94	98
22.07.2023	06:30	06:45	18	94	100
22.07.2023	06:45	07:00	18	94	109
22.07.2023	07:00	07:15	19	95	128
22.07.2023	07:15	07:30	19	96	142
22.07.2023	07:30	07:45	19	97	154
22.07.2023	07:45	08:00	19	98	174
22.07.2023	08:00	08:15	19	98	186
22.07.2023	08:15	08:30	19	99	207
22.07.2023	08:30	08:45	19	100	225
22.07.2023	08:45	09:00	19	101	246
22.07.2023	09:00	09:15	19	102	275
22.07.2023	09:15	09:30	19	102	290
22.07.2023	09:30	09:45	19	102	301
22.07.2023	09:45	10:00	18	100	284
22.07.2023	10:00	10:15	18	100	280
22.07.2023	10:15	10:30	18	99	274
22.07.2023	10:30	10:45	25	107	370
22.07.2023	10:45	11:00	25	112	426
22.07.2023	11:00	11:15	25	111	405
22.07.2023	11:15	11:30	31	121	531
22.07.2023	11:30	11:45	24	110	396
22.07.2023	11:45	12:00	18	103	317
22.07.2023	12:00	12:15	20	105	361
22.07.2023	12:15	12:30	21	102	329
22.07.2023	12:30	12:45	27	116	516
22.07.2023	12:45	13:00	20	107	403
22.07.2023	13:00	13:15	16	93	213
22.07.2023	13:15	13:30	20	102	341
22.07.2023	13:30	13:45	19	105	378
22.07.2023	13:45	14:00	20	98	305
22.07.2023	14:00	14:15	23	100	321
22.07.2023	14:15	14:30	18	95	250
22.07.2023	14:30	14:45	20	97	273
22.07.2023	14:45	15:00	20	98	281
22.07.2023	15:00	15:15	19	95	241
22.07.2023	15:15	15:30	20	97	267
22.07.2023	15:30	15:45	18	95	224
22.07.2023	15:45	16:00	21	104	328
22.07.2023	16:00	16:15	16	96	227
22.07.2023	16:15	16:30	15	95	206
22.07.2023	16:30	16:45	18	100	262
22.07.2023	16:45	17:00	21	102	268
22.07.2023	17:00	17:15	19	99	212
22.07.2023	17:15	17:30	24	105	281
22.07.2023	17:30	17:45	23	104	264
22.07.2023	17:45	18:00	23	104	259
22.07.2023	18:00	18:15	21	101	229

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.07.2023	18:15	18:30	20	99	194
22.07.2023	18:30	18:45	22	101	222
22.07.2023	18:45	19:00	20	99	184
22.07.2023	19:00	19:15	23	102	210
22.07.2023	19:15	19:30	24	103	215
22.07.2023	19:30	19:45	23	100	182
22.07.2023	19:45	20:00	23	101	178
22.07.2023	20:00	20:15	24	100	169
22.07.2023	20:15	20:30	23	100	160
22.07.2023	20:30	20:45	24	100	157
22.07.2023	20:45	21:00	24	100	154
22.07.2023	21:00	21:15	23	99	146
22.07.2023	21:15	21:30	23	99	148
22.07.2023	21:30	21:45	23	100	154
22.07.2023	21:45	22:00	23	100	154
22.07.2023	22:00	22:15	23	100	150
22.07.2023	22:15	22:30	22	99	143
22.07.2023	22:30	22:45	21	98	139
22.07.2023	22:45	23:00	21	98	137
22.07.2023	23:00	23:15	20	97	127
22.07.2023	23:15	23:30	19	96	118
22.07.2023	23:30	23:45	20	97	125
23.07.2023	23:45	00:00	19	96	118
23.07.2023	00:00	00:15	19	96	113
23.07.2023	00:15	00:30	18	95	106
23.07.2023	00:30	00:45	17	94	100
23.07.2023	00:45	01:00	17	94	96
23.07.2023	01:00	01:15	17	94	92
23.07.2023	01:15	01:30	16	93	88
23.07.2023	01:30	01:45	17	94	96
23.07.2023	01:45	02:00	17	93	91
23.07.2023	02:00	02:15	16	93	87
23.07.2023	02:15	02:30	16	93	83
23.07.2023	02:30	02:45	16	92	80
23.07.2023	02:45	03:00	15	92	76
23.07.2023	03:00	03:15	15	92	75
23.07.2023	03:15	03:30	15	92	74
23.07.2023	03:30	03:45	15	91	72
23.07.2023	03:45	04:00	15	91	72
23.07.2023	04:00	04:15	15	92	73
23.07.2023	04:15	04:30	15	91	72
23.07.2023	04:30	04:45	15	91	72
23.07.2023	04:45	05:00	15	91	72
23.07.2023	05:00	05:15	15	92	74
23.07.2023	05:15	05:30	15	91	71
23.07.2023	05:30	05:45	15	91	70
23.07.2023	05:45	06:00	15	91	70
23.07.2023	06:00	06:15	15	92	80
23.07.2023	06:15	06:30	15	92	83
23.07.2023	06:30	06:45	15	92	88
23.07.2023	06:45	07:00	15	93	97
23.07.2023	07:00	07:15	16	94	109
23.07.2023	07:15	07:30	16	94	123
23.07.2023	07:30	07:45	16	95	135
23.07.2023	07:45	08:00	15	94	132
23.07.2023	08:00	08:15	16	96	154
23.07.2023	08:15	08:30	18	99	194
23.07.2023	08:30	08:45	18	99	205
23.07.2023	08:45	09:00	18	100	225
23.07.2023	09:00	09:15	17	100	233
23.07.2023	09:15	09:30	15	98	215
23.07.2023	09:30	09:45	16	97	211
23.07.2023	09:45	10:00	16	96	201
23.07.2023	10:00	10:15	15	98	228
23.07.2023	10:15	10:30	15	97	215
23.07.2023	10:30	10:45	17	100	257
23.07.2023	10:45	11:00	16	99	250
23.07.2023	11:00	11:15	17	98	240
23.07.2023	11:15	11:30	18	100	284
23.07.2023	11:30	11:45	17	101	304
23.07.2023	11:45	12:00	14	96	257
23.07.2023	12:00	12:15	18	103	363
23.07.2023	12:15	12:30	17	100	327
23.07.2023	12:30	12:45	21	105	403
23.07.2023	12:45	13:00	16	95	267
23.07.2023	13:00	13:15	16	93	219
23.07.2023	13:15	13:30	16	94	226
23.07.2023	13:30	13:45	18	100	301
23.07.2023	13:45	14:00	17	99	264
23.07.2023	14:00	14:15	17	100	260
23.07.2023	14:15	14:30	20	104	283
23.07.2023	14:30	14:45	18	100	227
23.07.2023	14:45	15:00	21	103	262
23.07.2023	15:00	15:15	21	104	263
23.07.2023	15:15	15:30	16	97	183
23.07.2023	15:30	15:45	17	97	186
23.07.2023	15:45	16:00	20	101	225

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.07.2023	16:00	16:15	23	104	250
23.07.2023	16:15	16:30	22	103	233
23.07.2023	16:30	16:45	20	100	199
23.07.2023	16:45	17:00	20	100	195
23.07.2023	17:00	17:15	23	103	225
23.07.2023	17:15	17:30	23	104	229
23.07.2023	17:30	17:45	24	104	225
23.07.2023	17:45	18:00	26	106	247
23.07.2023	18:00	18:15	26	107	253
23.07.2023	18:15	18:30	26	106	249
23.07.2023	18:30	18:45	24	103	218
23.07.2023	18:45	19:00	24	103	213
23.07.2023	19:00	19:15	21	99	166
23.07.2023	19:15	19:30	20	98	154
23.07.2023	19:30	19:45	22	100	175
23.07.2023	19:45	20:00	24	102	187
23.07.2023	20:00	20:15	23	101	175
23.07.2023	20:15	20:30	24	101	174
23.07.2023	20:30	20:45	24	101	171
23.07.2023	20:45	21:00	24	101	163
23.07.2023	21:00	21:15	24	101	162
23.07.2023	21:15	21:30	24	100	159
23.07.2023	21:30	21:45	24	100	158
23.07.2023	21:45	22:00	25	101	161
23.07.2023	22:00	22:15	24	100	158
23.07.2023	22:15	22:30	23	99	146
23.07.2023	22:30	22:45	23	99	145
23.07.2023	22:45	23:00	23	98	137
23.07.2023	23:00	23:15	22	98	131
23.07.2023	23:15	23:30	21	97	121
23.07.2023	23:30	23:45	20	96	113
24.07.2023	23:45	00:00	19	95	105
24.07.2023	00:00	00:15	19	95	103
24.07.2023	00:15	00:30	18	94	95
24.07.2023	00:30	00:45	19	94	101
24.07.2023	00:45	01:00	18	94	96
24.07.2023	01:00	01:15	18	93	90
24.07.2023	01:15	01:30	17	93	85
24.07.2023	01:30	01:45	16	92	80
24.07.2023	01:45	02:00	16	92	77
24.07.2023	02:00	02:15	16	92	75
24.07.2023	02:15	02:30	16	92	74
24.07.2023	02:30	02:45	16	92	73
24.07.2023	02:45	03:00	16	91	72
24.07.2023	03:00	03:15	16	91	73
24.07.2023	03:15	03:30	16	91	71
24.07.2023	03:30	03:45	16	92	73
24.07.2023	03:45	04:00	16	91	73
24.07.2023	04:00	04:15	16	92	74
24.07.2023	04:15	04:30	16	92	74
24.07.2023	04:30	04:45	17	92	77
24.07.2023	04:45	05:00	17	92	82
24.07.2023	05:00	05:15	18	93	85
24.07.2023	05:15	05:30	18	93	86
24.07.2023	05:30	05:45	18	93	86
24.07.2023	05:45	06:00	19	93	91
24.07.2023	06:00	06:15	23	95	111
24.07.2023	06:15	06:30	24	96	118
24.07.2023	06:30	06:45	25	96	125
24.07.2023	06:45	07:00	27	97	139
24.07.2023	07:00	07:15	28	98	149
24.07.2023	07:15	07:30	28	99	160
24.07.2023	07:30	07:45	30	101	176
24.07.2023	07:45	08:00	32	102	185
24.07.2023	08:00	08:15	35	104	205
24.07.2023	08:15	08:30	36	105	218
24.07.2023	08:30	08:45	35	104	223
24.07.2023	08:45	09:00	36	106	250
24.07.2023	09:00	09:15	34	104	234
24.07.2023	09:15	09:30	36	106	247
24.07.2023	09:30	09:45	39	106	245
24.07.2023	09:45	10:00	45	111	280
24.07.2023	10:00	10:15	46	113	309
24.07.2023	10:15	10:30	45	114	326
24.07.2023	10:30	10:45	43	113	329
24.07.2023	10:45	11:00	40	111	326
24.07.2023	11:00	11:15	36	106	268
24.07.2023	11:15	11:30	44	114	338
24.07.2023	11:30	11:45	45	113	316
24.07.2023	11:45	12:00	47	114	313
24.07.2023	12:00	12:15	47	115	310
24.07.2023	12:15	12:30	47	114	307
24.07.2023	12:30	12:45	46	113	298
24.07.2023	12:45	13:00	45	112	295
24.07.2023	13:00	13:15	47	119	392
24.07.2023	13:15	13:30	34	108	327
24.07.2023	13:30	13:45	34	110	359

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.07.2023	13:45	14:00	27	101	243
24.07.2023	14:00	14:15	26	99	207
24.07.2023	14:15	14:30	28	101	231
24.07.2023	14:30	14:45	23	96	187
24.07.2023	14:45	15:00	23	98	208
24.07.2023	15:00	15:15	17	91	121
24.07.2023	15:15	15:30	24	97	196
24.07.2023	15:30	15:45	34	109	343
24.07.2023	15:45	16:00	23	98	225
24.07.2023	16:00	16:15	19	93	144
24.07.2023	16:15	16:30	19	93	139
24.07.2023	16:30	16:45	21	96	185
24.07.2023	16:45	17:00	19	92	124
24.07.2023	17:00	17:15	22	95	152
24.07.2023	17:15	17:30	29	102	214
24.07.2023	17:30	17:45	34	107	255
24.07.2023	17:45	18:00	32	104	228
24.07.2023	18:00	18:15	36	110	289
24.07.2023	18:15	18:30	34	107	257
24.07.2023	18:30	18:45	37	111	300
24.07.2023	18:45	19:00	39	112	316
24.07.2023	19:00	19:15	34	108	262
24.07.2023	19:15	19:30	31	104	218
24.07.2023	19:30	19:45	32	105	226
24.07.2023	19:45	20:00	33	106	227
24.07.2023	20:00	20:15	31	104	204
24.07.2023	20:15	20:30	30	103	192
24.07.2023	20:30	20:45	30	103	191
24.07.2023	20:45	21:00	30	102	179
24.07.2023	21:00	21:15	29	102	173
24.07.2023	21:15	21:30	29	102	173
24.07.2023	21:30	21:45	28	102	175
24.07.2023	21:45	22:00	27	101	170
24.07.2023	22:00	22:15	27	100	161
24.07.2023	22:15	22:30	26	100	152
24.07.2023	22:30	22:45	25	99	151
24.07.2023	22:45	23:00	24	98	141
24.07.2023	23:00	23:15	23	97	131
24.07.2023	23:15	23:30	22	96	120
24.07.2023	23:30	23:45	22	96	119
25.07.2023	23:45	00:00	21	95	111
25.07.2023	00:00	00:15	20	95	106
25.07.2023	00:15	00:30	20	94	98
25.07.2023	00:30	00:45	20	95	106
25.07.2023	00:45	01:00	20	94	99
25.07.2023	01:00	01:15	19	94	93
25.07.2023	01:15	01:30	19	93	87
25.07.2023	01:30	01:45	18	93	83
25.07.2023	01:45	02:00	18	92	80
25.07.2023	02:00	02:15	17	92	78
25.07.2023	02:15	02:30	17	92	76
25.07.2023	02:30	02:45	17	92	74
25.07.2023	02:45	03:00	17	92	74
25.07.2023	03:00	03:15	17	92	73
25.07.2023	03:15	03:30	17	91	73
25.07.2023	03:30	03:45	17	91	73
25.07.2023	03:45	04:00	17	92	74
25.07.2023	04:00	04:15	17	92	76
25.07.2023	04:15	04:30	17	92	76
25.07.2023	04:30	04:45	17	92	77
25.07.2023	04:45	05:00	18	92	81
25.07.2023	05:00	05:15	18	93	86
25.07.2023	05:15	05:30	19	93	85
25.07.2023	05:30	05:45	19	93	88
25.07.2023	05:45	06:00	20	94	93
25.07.2023	06:00	06:15	23	95	107
25.07.2023	06:15	06:30	25	96	114
25.07.2023	06:30	06:45	27	97	124
25.07.2023	06:45	07:00	28	98	135
25.07.2023	07:00	07:15	32	100	154
25.07.2023	07:15	07:30	32	101	167
25.07.2023	07:30	07:45	32	102	181
25.07.2023	07:45	08:00	31	102	186
25.07.2023	08:00	08:15	32	103	204
25.07.2023	08:15	08:30	33	104	220
25.07.2023	08:30	08:45	34	104	232
25.07.2023	08:45	09:00	35	106	253
25.07.2023	09:00	09:15	32	106	265
25.07.2023	09:15	09:30	28	102	235
25.07.2023	09:30	09:45	32	108	320
25.07.2023	09:45	10:00	30	107	314
25.07.2023	10:00	10:15	37	114	407
25.07.2023	10:15	10:30	46	123	507
25.07.2023	10:30	10:45	52	132	627
25.07.2023	10:45	11:00	41	121	525
25.07.2023	11:00	11:15	28	107	382
25.07.2023	11:15	11:30	23	103	336

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.07.2023	11:30	11:45	24	103	343
25.07.2023	11:45	12:00	27	106	376
25.07.2023	12:00	12:15	39	124	585
25.07.2023	12:15	12:30	45	131	666
25.07.2023	12:30	12:45	47	130	641
25.07.2023	12:45	13:00	23	100	277
25.07.2023	13:00	13:15	19	95	200
25.07.2023	13:15	13:30	32	112	422
25.07.2023	13:30	13:45	19	93	174
25.07.2023	13:45	14:00	18	93	159
25.07.2023	14:00	14:15	16	90	127
25.07.2023	14:15	14:30	22	99	237
25.07.2023	14:30	14:45	20	94	162
25.07.2023	14:45	15:00	41	116	410
25.07.2023	15:00	15:15	41	116	379
25.07.2023	15:15	15:30	38	112	319
25.07.2023	15:30	15:45	42	116	371
25.07.2023	15:45	16:00	41	117	393
25.07.2023	16:00	16:15	23	98	195
25.07.2023	16:15	16:30	15	89	93
25.07.2023	16:30	16:45	22	97	184
25.07.2023	16:45	17:00	34	109	304
25.07.2023	17:00	17:15	37	112	307
25.07.2023	17:15	17:30	42	115	326
25.07.2023	17:30	17:45	41	113	301
25.07.2023	17:45	18:00	39	111	280
25.07.2023	18:00	18:15	36	109	256
25.07.2023	18:15	18:30	34	107	242
25.07.2023	18:30	18:45	35	108	252
25.07.2023	18:45	19:00	36	108	249
25.07.2023	19:00	19:15	35	108	250
25.07.2023	19:15	19:30	33	106	226
25.07.2023	19:30	19:45	32	105	210
25.07.2023	19:45	20:00	33	106	216
25.07.2023	20:00	20:15	32	106	214
25.07.2023	20:15	20:30	31	105	201
25.07.2023	20:30	20:45	32	104	197
25.07.2023	20:45	21:00	31	104	192
25.07.2023	21:00	21:15	31	104	195
25.07.2023	21:15	21:30	31	104	196
25.07.2023	21:30	21:45	30	104	193
25.07.2023	21:45	22:00	28	103	184
25.07.2023	22:00	22:15	26	102	170
25.07.2023	22:15	22:30	26	100	156
25.07.2023	22:30	22:45	25	100	155
25.07.2023	22:45	23:00	24	99	142
25.07.2023	23:00	23:15	23	98	132
25.07.2023	23:15	23:30	21	96	121
25.07.2023	23:30	23:45	21	96	117
26.07.2023	23:45	00:00	20	95	109
26.07.2023	00:00	00:15	20	95	106
26.07.2023	00:15	00:30	19	94	101
26.07.2023	00:30	00:45	20	95	108
26.07.2023	00:45	01:00	19	94	101
26.07.2023	01:00	01:15	19	93	93
26.07.2023	01:15	01:30	18	93	87
26.07.2023	01:30	01:45	17	93	83
26.07.2023	01:45	02:00	17	92	80
26.07.2023	02:00	02:15	16	92	77
26.07.2023	02:15	02:30	16	92	75
26.07.2023	02:30	02:45	16	92	76
26.07.2023	02:45	03:00	16	92	74
26.07.2023	03:00	03:15	17	92	74
26.07.2023	03:15	03:30	16	92	73
26.07.2023	03:30	03:45	17	92	75
26.07.2023	03:45	04:00	17	92	75
26.07.2023	04:00	04:15	16	92	76
26.07.2023	04:15	04:30	17	92	76
26.07.2023	04:30	04:45	17	92	78
26.07.2023	04:45	05:00	17	92	80
26.07.2023	05:00	05:15	18	93	87
26.07.2023	05:15	05:30	18	93	88
26.07.2023	05:30	05:45	19	94	92
26.07.2023	05:45	06:00	20	94	99
26.07.2023	06:00	06:15	23	96	114
26.07.2023	06:15	06:30	25	96	121
26.07.2023	06:30	06:45	26	97	128
26.07.2023	06:45	07:00	27	98	142
26.07.2023	07:00	07:15	28	99	152
26.07.2023	07:15	07:30	28	99	158
26.07.2023	07:30	07:45	31	102	186
26.07.2023	07:45	08:00	33	103	196
26.07.2023	08:00	08:15	33	103	206
26.07.2023	08:15	08:30	32	103	208
26.07.2023	08:30	08:45	38	107	249
26.07.2023	08:45	09:00	40	109	278
26.07.2023	09:00	09:15	40	110	284

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.07.2023	09:15	09:30	40	110	291
26.07.2023	09:30	09:45	42	114	326
26.07.2023	09:45	10:00	43	115	338
26.07.2023	10:00	10:15	42	114	333
26.07.2023	10:15	10:30	43	115	352
26.07.2023	10:30	10:45	43	116	374
26.07.2023	10:45	11:00	44	118	400
26.07.2023	11:00	11:15	31	106	279
26.07.2023	11:15	11:30	27	102	246
26.07.2023	11:30	11:45	34	109	322
26.07.2023	11:45	12:00	43	121	478
26.07.2023	12:00	12:15	46	127	552
26.07.2023	12:15	12:30	47	129	573
26.07.2023	12:30	12:45	41	123	514
26.07.2023	12:45	13:00	40	122	521
26.07.2023	13:00	13:15	31	110	379
26.07.2023	13:15	13:30	17	95	208
26.07.2023	13:30	13:45	22	103	310
26.07.2023	13:45	14:00	23	104	330
26.07.2023	14:00	14:15	23	102	303
26.07.2023	14:15	14:30	20	98	242
26.07.2023	14:30	14:45	21	98	241
26.07.2023	14:45	15:00	29	110	393
26.07.2023	15:00	15:15	21	100	272
26.07.2023	15:15	15:30	20	99	267
26.07.2023	15:30	15:45	19	97	235
26.07.2023	15:45	16:00	15	91	144
26.07.2023	16:00	16:15	16	93	170
26.07.2023	16:15	16:30	16	94	177
26.07.2023	16:30	16:45	27	107	339
26.07.2023	16:45	17:00	29	108	334
26.07.2023	17:00	17:15	26	104	281
26.07.2023	17:15	17:30	19	95	170
26.07.2023	17:30	17:45	28	106	297
26.07.2023	17:45	18:00	22	99	215
26.07.2023	18:00	18:15	23	101	237
26.07.2023	18:15	18:30	25	103	251
26.07.2023	18:30	18:45	27	104	247
26.07.2023	18:45	19:00	28	104	241
26.07.2023	19:00	19:15	28	104	238
26.07.2023	19:15	19:30	29	104	228
26.07.2023	19:30	19:45	30	104	221
26.07.2023	19:45	20:00	29	104	208
26.07.2023	20:00	20:15	29	103	194
26.07.2023	20:15	20:30	30	103	192
26.07.2023	20:30	20:45	30	103	192
26.07.2023	20:45	21:00	30	103	186
26.07.2023	21:00	21:15	30	103	186
26.07.2023	21:15	21:30	29	103	186
26.07.2023	21:30	21:45	28	103	187
26.07.2023	21:45	22:00	29	103	186
26.07.2023	22:00	22:15	28	102	171
26.07.2023	22:15	22:30	26	100	159
26.07.2023	22:30	22:45	26	100	158
26.07.2023	22:45	23:00	25	99	150
26.07.2023	23:00	23:15	24	98	135
26.07.2023	23:15	23:30	22	97	122
26.07.2023	23:30	23:45	21	96	119
27.07.2023	23:45	00:00	20	96	112
27.07.2023	00:00	00:15	20	95	109
27.07.2023	00:15	00:30	19	95	102
27.07.2023	00:30	00:45	20	95	110
27.07.2023	00:45	01:00	19	95	104
27.07.2023	01:00	01:15	19	94	96
27.07.2023	01:15	01:30	18	93	90
27.07.2023	01:30	01:45	18	93	85
27.07.2023	01:45	02:00	17	92	82
27.07.2023	02:00	02:15	17	92	80
27.07.2023	02:15	02:30	16	92	78
27.07.2023	02:30	02:45	16	92	75
27.07.2023	02:45	03:00	16	92	74
27.07.2023	03:00	03:15	17	92	75
27.07.2023	03:15	03:30	17	92	75
27.07.2023	03:30	03:45	17	92	75
27.07.2023	03:45	04:00	17	92	77
27.07.2023	04:00	04:15	17	92	77
27.07.2023	04:15	04:30	17	92	75
27.07.2023	04:30	04:45	17	92	77
27.07.2023	04:45	05:00	17	92	80
27.07.2023	05:00	05:15	18	93	86
27.07.2023	05:15	05:30	19	93	89
27.07.2023	05:30	05:45	19	94	93
27.07.2023	05:45	06:00	20	94	98
27.07.2023	06:00	06:15	23	95	108
27.07.2023	06:15	06:30	25	96	118
27.07.2023	06:30	06:45	25	96	120
27.07.2023	06:45	07:00	26	97	133

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.07.2023	07:00	07:15	29	99	154
27.07.2023	07:15	07:30	28	100	166
27.07.2023	07:30	07:45	29	101	184
27.07.2023	07:45	08:00	30	102	191
27.07.2023	08:00	08:15	32	103	211
27.07.2023	08:15	08:30	31	105	229
27.07.2023	08:30	08:45	31	104	234
27.07.2023	08:45	09:00	32	105	243
27.07.2023	09:00	09:15	33	108	264
27.07.2023	09:15	09:30	34	108	268
27.07.2023	09:30	09:45	36	110	289
27.07.2023	09:45	10:00	37	110	291
27.07.2023	10:00	10:15	38	111	311
27.07.2023	10:15	10:30	39	113	327
27.07.2023	10:30	10:45	39	113	328
27.07.2023	10:45	11:00	38	112	315
27.07.2023	11:00	11:15	35	108	275
27.07.2023	11:15	11:30	37	110	291
27.07.2023	11:30	11:45	38	110	295
27.07.2023	11:45	12:00	41	114	337
27.07.2023	12:00	12:15	42	119	408
27.07.2023	12:15	12:30	39	117	405
27.07.2023	12:30	12:45	39	117	418
27.07.2023	12:45	13:00	34	110	345
27.07.2023	13:00	13:15	29	104	276
27.07.2023	13:15	13:30	33	109	325
27.07.2023	13:30	13:45	35	111	333
27.07.2023	13:45	14:00	35	110	314
27.07.2023	14:00	14:15	37	111	316
27.07.2023	14:15	14:30	31	105	247
27.07.2023	14:30	14:45	30	104	249
27.07.2023	14:45	15:00	32	107	286
27.07.2023	15:00	15:15	33	110	309
27.07.2023	15:15	15:30	34	109	301
27.07.2023	15:30	15:45	33	108	283
27.07.2023	15:45	16:00	34	110	304
27.07.2023	16:00	16:15	34	109	302
27.07.2023	16:15	16:30	28	102	231
27.07.2023	16:30	16:45	27	102	231
27.07.2023	16:45	17:00	31	108	298
27.07.2023	17:00	17:15	30	107	294
27.07.2023	17:15	17:30	30	106	281
27.07.2023	17:30	17:45	32	108	292
27.07.2023	17:45	18:00	34	110	301
27.07.2023	18:00	18:15	36	111	302
27.07.2023	18:15	18:30	35	109	278
27.07.2023	18:30	18:45	35	109	270
27.07.2023	18:45	19:00	34	107	248
27.07.2023	19:00	19:15	32	107	240
27.07.2023	19:15	19:30	33	107	234
27.07.2023	19:30	19:45	31	105	219
27.07.2023	19:45	20:00	31	105	215
27.07.2023	20:00	20:15	31	105	208
27.07.2023	20:15	20:30	31	105	204
27.07.2023	20:30	20:45	31	105	200
27.07.2023	20:45	21:00	30	104	194
27.07.2023	21:00	21:15	30	104	195
27.07.2023	21:15	21:30	30	104	198
27.07.2023	21:30	21:45	29	104	193
27.07.2023	21:45	22:00	28	103	181
27.07.2023	22:00	22:15	27	101	167
27.07.2023	22:15	22:30	26	100	159
27.07.2023	22:30	22:45	26	100	157
27.07.2023	22:45	23:00	25	99	148
27.07.2023	23:00	23:15	23	98	135
27.07.2023	23:15	23:30	22	97	123
27.07.2023	23:30	23:45	21	96	117
28.07.2023	23:45	00:00	20	95	110
28.07.2023	00:00	00:15	20	95	106
28.07.2023	00:15	00:30	19	94	100
28.07.2023	00:30	00:45	20	95	108
28.07.2023	00:45	01:00	19	94	100
28.07.2023	01:00	01:15	19	94	94
28.07.2023	01:15	01:30	18	93	89
28.07.2023	01:30	01:45	17	93	84
28.07.2023	01:45	02:00	17	92	82
28.07.2023	02:00	02:15	17	92	80
28.07.2023	02:15	02:30	17	92	77
28.07.2023	02:30	02:45	17	92	76
28.07.2023	02:45	03:00	17	92	75
28.07.2023	03:00	03:15	17	92	74
28.07.2023	03:15	03:30	17	92	74
28.07.2023	03:30	03:45	16	92	74
28.07.2023	03:45	04:00	16	92	75
28.07.2023	04:00	04:15	16	92	76
28.07.2023	04:15	04:30	17	92	77
28.07.2023	04:30	04:45	17	92	79

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.07.2023	04:45	05:00	17	92	81
28.07.2023	05:00	05:15	17	93	85
28.07.2023	05:15	05:30	18	93	87
28.07.2023	05:30	05:45	18	93	90
28.07.2023	05:45	06:00	19	94	95
28.07.2023	06:00	06:15	22	95	108
28.07.2023	06:15	06:30	23	95	113
28.07.2023	06:30	06:45	25	96	117
28.07.2023	06:45	07:00	26	97	128
28.07.2023	07:00	07:15	27	98	136
28.07.2023	07:15	07:30	28	99	149
28.07.2023	07:30	07:45	29	100	162
28.07.2023	07:45	08:00	30	102	179
28.07.2023	08:00	08:15	32	103	193
28.07.2023	08:15	08:30	33	105	216
28.07.2023	08:30	08:45	33	104	211
28.07.2023	08:45	09:00	33	104	221
28.07.2023	09:00	09:15	34	106	241
28.07.2023	09:15	09:30	35	106	259
28.07.2023	09:30	09:45	34	107	272
28.07.2023	09:45	10:00	35	108	290
28.07.2023	10:00	10:15	24	98	194
28.07.2023	10:15	10:30	33	108	326
28.07.2023	10:30	10:45	32	109	349
28.07.2023	10:45	11:00	35	111	379
28.07.2023	11:00	11:15	39	116	452
28.07.2023	11:15	11:30	34	110	371
28.07.2023	11:30	11:45	36	114	411
28.07.2023	11:45	12:00	31	108	339
28.07.2023	12:00	12:15	31	106	308
28.07.2023	12:15	12:30	36	110	346
28.07.2023	12:30	12:45	34	109	326
28.07.2023	12:45	13:00	32	106	288
28.07.2023	13:00	13:15	34	109	312
28.07.2023	13:15	13:30	38	114	364
28.07.2023	13:30	13:45	34	109	318
28.07.2023	13:45	14:00	29	104	256
28.07.2023	14:00	14:15	24	99	189
28.07.2023	14:15	14:30	26	100	204
28.07.2023	14:30	14:45	34	109	295
28.07.2023	14:45	15:00	33	108	276
28.07.2023	15:00	15:15	35	110	287
28.07.2023	15:15	15:30	38	111	299
28.07.2023	15:30	15:45	36	110	282
28.07.2023	15:45	16:00	34	108	263
28.07.2023	16:00	16:15	30	105	238
28.07.2023	16:15	16:30	29	103	224
28.07.2023	16:30	16:45	27	102	215
28.07.2023	16:45	17:00	26	101	201
28.07.2023	17:00	17:15	31	107	258
28.07.2023	17:15	17:30	34	109	270
28.07.2023	17:30	17:45	35	109	274
28.07.2023	17:45	18:00	35	110	276
28.07.2023	18:00	18:15	37	111	290
28.07.2023	18:15	18:30	36	109	270
28.07.2023	18:30	18:45	31	105	227
28.07.2023	18:45	19:00	33	106	237
28.07.2023	19:00	19:15	34	109	257
28.07.2023	19:15	19:30	33	108	248
28.07.2023	19:30	19:45	31	105	222
28.07.2023	19:45	20:00	31	105	214
28.07.2023	20:00	20:15	30	104	205
28.07.2023	20:15	20:30	29	103	186
28.07.2023	20:30	20:45	29	102	180
28.07.2023	20:45	21:00	28	102	176
28.07.2023	21:00	21:15	28	102	172
28.07.2023	21:15	21:30	29	103	183
28.07.2023	21:30	21:45	28	103	184
28.07.2023	21:45	22:00	27	103	179
28.07.2023	22:00	22:15	26	101	167
28.07.2023	22:15	22:30	25	100	154
28.07.2023	22:30	22:45	24	100	155
28.07.2023	22:45	23:00	23	99	143
28.07.2023	23:00	23:15	22	98	132
28.07.2023	23:15	23:30	22	97	125
28.07.2023	23:30	23:45	21	96	121
29.07.2023	23:45	00:00	21	96	117
29.07.2023	00:00	00:15	20	96	113
29.07.2023	00:15	00:30	19	95	105
29.07.2023	00:30	00:45	20	96	113
29.07.2023	00:45	01:00	19	95	106
29.07.2023	01:00	01:15	18	94	100
29.07.2023	01:15	01:30	18	93	92
29.07.2023	01:30	01:45	17	93	87
29.07.2023	01:45	02:00	16	93	84
29.07.2023	02:00	02:15	16	92	82
29.07.2023	02:15	02:30	16	92	79

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.07.2023	02:30	02:45	16	92	77
29.07.2023	02:45	03:00	16	92	76
29.07.2023	03:00	03:15	16	92	76
29.07.2023	03:15	03:30	16	92	74
29.07.2023	03:30	03:45	16	92	74
29.07.2023	03:45	04:00	15	92	73
29.07.2023	04:00	04:15	15	91	72
29.07.2023	04:15	04:30	15	91	72
29.07.2023	04:30	04:45	15	92	73
29.07.2023	04:45	05:00	15	92	74
29.07.2023	05:00	05:15	16	92	77
29.07.2023	05:15	05:30	16	92	80
29.07.2023	05:30	05:45	17	92	79
29.07.2023	05:45	06:00	17	92	80
29.07.2023	06:00	06:15	18	93	87
29.07.2023	06:15	06:30	18	93	92
29.07.2023	06:30	06:45	18	94	97
29.07.2023	06:45	07:00	18	94	101
29.07.2023	07:00	07:15	19	95	110
29.07.2023	07:15	07:30	19	95	121
29.07.2023	07:30	07:45	19	96	131
29.07.2023	07:45	08:00	19	96	135
29.07.2023	08:00	08:15	20	97	150
29.07.2023	08:15	08:30	24	100	176
29.07.2023	08:30	08:45	26	103	200
29.07.2023	08:45	09:00	26	103	198
29.07.2023	09:00	09:15	26	103	205
29.07.2023	09:15	09:30	26	103	213
29.07.2023	09:30	09:45	26	104	238
29.07.2023	09:45	10:00	26	106	267
29.07.2023	10:00	10:15	27	107	282
29.07.2023	10:15	10:30	23	105	271
29.07.2023	10:30	10:45	22	104	288
29.07.2023	10:45	11:00	23	108	351
29.07.2023	11:00	11:15	19	99	246
29.07.2023	11:15	11:30	19	100	258
29.07.2023	11:30	11:45	21	105	336
29.07.2023	11:45	12:00	19	99	266
29.07.2023	12:00	12:15	22	106	373
29.07.2023	12:15	12:30	20	100	295
29.07.2023	12:30	12:45	23	107	401
29.07.2023	12:45	13:00	21	100	297
29.07.2023	13:00	13:15	23	110	425
29.07.2023	13:15	13:30	19	99	282
29.07.2023	13:30	13:45	19	98	263
29.07.2023	13:45	14:00	17	101	316
29.07.2023	14:00	14:15	16	97	265
29.07.2023	14:15	14:30	15	91	156
29.07.2023	14:30	14:45	17	99	267
29.07.2023	14:45	15:00	19	103	323
29.07.2023	15:00	15:15	17	98	251
29.07.2023	15:15	15:30	16	96	208
29.07.2023	15:30	15:45	17	99	247
29.07.2023	15:45	16:00	19	103	288
29.07.2023	16:00	16:15	18	101	266
29.07.2023	16:15	16:30	17	97	212
29.07.2023	16:30	16:45	19	101	252
29.07.2023	16:45	17:00	20	102	255
29.07.2023	17:00	17:15	20	101	237
29.07.2023	17:15	17:30	20	100	217
29.07.2023	17:30	17:45	17	95	165
29.07.2023	17:45	18:00	21	101	221
29.07.2023	18:00	18:15	17	95	145
29.07.2023	18:15	18:30	20	98	167
29.07.2023	18:30	18:45	29	108	275
29.07.2023	18:45	19:00	30	108	260
29.07.2023	19:00	19:15	28	106	228
29.07.2023	19:15	19:30	27	105	219
29.07.2023	19:30	19:45	26	104	204
29.07.2023	19:45	20:00	25	102	184
29.07.2023	20:00	20:15	24	102	176
29.07.2023	20:15	20:30	24	101	167
29.07.2023	20:30	20:45	23	100	159
29.07.2023	20:45	21:00	23	100	154
29.07.2023	21:00	21:15	23	100	151
29.07.2023	21:15	21:30	23	100	151
29.07.2023	21:30	21:45	23	100	155
29.07.2023	21:45	22:00	23	100	152
29.07.2023	22:00	22:15	23	99	151
29.07.2023	22:15	22:30	22	99	144
29.07.2023	22:30	22:45	21	98	137
29.07.2023	22:45	23:00	20	97	128
29.07.2023	23:00	23:15	20	97	122
29.07.2023	23:15	23:30	19	96	115
29.07.2023	23:30	23:45	20	97	121
30.07.2023	23:45	00:00	19	96	115
30.07.2023	00:00	00:15	19	96	112

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.07.2023	00:15	00:30	18	95	105
30.07.2023	00:30	00:45	17	94	99
30.07.2023	00:45	01:00	17	94	95
30.07.2023	01:00	01:15	17	93	90
30.07.2023	01:15	01:30	16	93	86
30.07.2023	01:30	01:45	17	94	94
30.07.2023	01:45	02:00	16	93	90
30.07.2023	02:00	02:15	16	93	84
30.07.2023	02:15	02:30	15	92	80
30.07.2023	02:30	02:45	15	92	78
30.07.2023	02:45	03:00	15	92	76
30.07.2023	03:00	03:15	15	92	74
30.07.2023	03:15	03:30	15	91	73
30.07.2023	03:30	03:45	15	91	72
30.07.2023	03:45	04:00	15	91	71
30.07.2023	04:00	04:15	15	91	71
30.07.2023	04:15	04:30	15	91	71
30.07.2023	04:30	04:45	15	91	71
30.07.2023	04:45	05:00	15	91	72
30.07.2023	05:00	05:15	15	92	73
30.07.2023	05:15	05:30	15	91	72
30.07.2023	05:30	05:45	15	91	73
30.07.2023	05:45	06:00	15	91	73
30.07.2023	06:00	06:15	15	92	76
30.07.2023	06:15	06:30	15	92	78
30.07.2023	06:30	06:45	15	92	80
30.07.2023	06:45	07:00	15	92	78
30.07.2023	07:00	07:15	16	93	90
30.07.2023	07:15	07:30	17	94	107
30.07.2023	07:30	07:45	17	95	118
30.07.2023	07:45	08:00	18	96	136
30.07.2023	08:00	08:15	18	97	150
30.07.2023	08:15	08:30	15	94	125
30.07.2023	08:30	08:45	18	97	163
30.07.2023	08:45	09:00	20	100	182
30.07.2023	09:00	09:15	21	102	206
30.07.2023	09:15	09:30	19	100	193
30.07.2023	09:30	09:45	21	103	233
30.07.2023	09:45	10:00	18	100	216
30.07.2023	10:00	10:15	17	100	223
30.07.2023	10:15	10:30	17	100	229
30.07.2023	10:30	10:45	19	103	265
30.07.2023	10:45	11:00	23	109	337
30.07.2023	11:00	11:15	27	116	412
30.07.2023	11:15	11:30	28	116	411
30.07.2023	11:30	11:45	25	111	368
30.07.2023	11:45	12:00	15	95	177
30.07.2023	12:00	12:15	14	92	149
30.07.2023	12:15	12:30	16	97	237
30.07.2023	12:30	12:45	15	96	230
30.07.2023	12:45	13:00	15	92	175
30.07.2023	13:00	13:15	15	90	141
30.07.2023	13:15	13:30	15	90	154
30.07.2023	13:30	13:45	16	90	165
30.07.2023	13:45	14:00	16	91	176
30.07.2023	14:00	14:15	15	93	215
30.07.2023	14:15	14:30	17	99	293
30.07.2023	14:30	14:45	14	97	255
30.07.2023	14:45	15:00	14	90	142
30.07.2023	15:00	15:15	18	97	242
30.07.2023	15:15	15:30	14	92	165
30.07.2023	15:30	15:45	13	90	136
30.07.2023	15:45	16:00	13	91	141
30.07.2023	16:00	16:15	13	91	141
30.07.2023	16:15	16:30	13	90	129
30.07.2023	16:30	16:45	13	91	132
30.07.2023	16:45	17:00	15	93	162
30.07.2023	17:00	17:15	17	98	225
30.07.2023	17:15	17:30	18	100	250
30.07.2023	17:30	17:45	16	98	211
30.07.2023	17:45	18:00	17	98	211
30.07.2023	18:00	18:15	19	101	230
30.07.2023	18:15	18:30	19	100	202
30.07.2023	18:30	18:45	21	102	221
30.07.2023	18:45	19:00	19	99	182
30.07.2023	19:00	19:15	19	99	181
30.07.2023	19:15	19:30	23	102	205
30.07.2023	19:30	19:45	23	102	191
30.07.2023	19:45	20:00	24	102	184
30.07.2023	20:00	20:15	24	101	175
30.07.2023	20:15	20:30	24	101	169
30.07.2023	20:30	20:45	24	101	165
30.07.2023	20:45	21:00	24	101	161
30.07.2023	21:00	21:15	24	100	156
30.07.2023	21:15	21:30	24	101	162
30.07.2023	21:30	21:45	24	100	159
30.07.2023	21:45	22:00	24	100	156

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.07.2023	22:00	22:15	23	99	148
30.07.2023	22:15	22:30	22	98	137
30.07.2023	22:30	22:45	22	98	137
30.07.2023	22:45	23:00	20	97	130
30.07.2023	23:00	23:15	20	96	121
30.07.2023	23:15	23:30	19	96	113
30.07.2023	23:30	23:45	18	95	108
31.07.2023	23:45	00:00	18	94	101
31.07.2023	00:00	00:15	18	94	100
31.07.2023	00:15	00:30	17	93	93
31.07.2023	00:30	00:45	18	94	100
31.07.2023	00:45	01:00	17	94	93
31.07.2023	01:00	01:15	17	93	88
31.07.2023	01:15	01:30	16	93	82
31.07.2023	01:30	01:45	16	92	79
31.07.2023	01:45	02:00	16	92	77
31.07.2023	02:00	02:15	16	92	74
31.07.2023	02:15	02:30	15	91	72
31.07.2023	02:30	02:45	15	91	71
31.07.2023	02:45	03:00	15	91	71
31.07.2023	03:00	03:15	15	91	70
31.07.2023	03:15	03:30	15	91	69
31.07.2023	03:30	03:45	15	91	70
31.07.2023	03:45	04:00	15	91	71
31.07.2023	04:00	04:15	15	91	72
31.07.2023	04:15	04:30	15	91	72
31.07.2023	04:30	04:45	16	92	75
31.07.2023	04:45	05:00	16	92	78
31.07.2023	05:00	05:15	17	93	84
31.07.2023	05:15	05:30	18	93	86
31.07.2023	05:30	05:45	18	93	89
31.07.2023	05:45	06:00	19	93	91
31.07.2023	06:00	06:15	21	94	100
31.07.2023	06:15	06:30	23	95	110
31.07.2023	06:30	06:45	24	96	117
31.07.2023	06:45	07:00	24	96	126
31.07.2023	07:00	07:15	26	97	138
31.07.2023	07:15	07:30	25	97	138
31.07.2023	07:30	07:45	27	98	161
31.07.2023	07:45	08:00	31	102	208
31.07.2023	08:00	08:15	31	104	239
31.07.2023	08:15	08:30	27	101	204
31.07.2023	08:30	08:45	28	103	232
31.07.2023	08:45	09:00	30	106	272
31.07.2023	09:00	09:15	32	107	291
31.07.2023	09:15	09:30	30	106	288
31.07.2023	09:30	09:45	28	104	277
31.07.2023	09:45	10:00	25	101	255
31.07.2023	10:00	10:15	20	96	203
31.07.2023	10:15	10:30	21	98	233
31.07.2023	10:30	10:45	25	103	305
31.07.2023	10:45	11:00	24	102	298
31.07.2023	11:00	11:15	24	102	299
31.07.2023	11:15	11:30	33	114	444
31.07.2023	11:30	11:45	35	116	479
31.07.2023	11:45	12:00	22	101	301
31.07.2023	12:00	12:15	19	95	224
31.07.2023	12:15	12:30	21	101	328
31.07.2023	12:30	12:45	22	102	332
31.07.2023	12:45	13:00	21	99	284
31.07.2023	13:00	13:15	33	115	479
31.07.2023	13:15	13:30	36	118	482
31.07.2023	13:30	13:45	33	114	425
31.07.2023	13:45	14:00	35	116	446
31.07.2023	14:00	14:15	30	110	372
31.07.2023	14:15	14:30	17	93	169
31.07.2023	14:30	14:45	16	91	139
31.07.2023	14:45	15:00	21	98	226
31.07.2023	15:00	15:15	29	108	337
31.07.2023	15:15	15:30	26	104	288
31.07.2023	15:30	15:45	26	104	289
31.07.2023	15:45	16:00	26	104	265
31.07.2023	16:00	16:15	27	105	284
31.07.2023	16:15	16:30	24	100	214
31.07.2023	16:30	16:45	21	96	161
31.07.2023	16:45	17:00	25	100	196
31.07.2023	17:00	17:15	27	103	228
31.07.2023	17:15	17:30	29	105	262
31.07.2023	17:30	17:45	29	105	258
31.07.2023	17:45	18:00	28	104	243
31.07.2023	18:00	18:15	28	103	221
31.07.2023	18:15	18:30	29	104	228
31.07.2023	18:30	18:45	31	105	232
31.07.2023	18:45	19:00	30	104	212
31.07.2023	19:00	19:15	30	105	211
31.07.2023	19:15	19:30	29	104	200
31.07.2023	19:30	19:45	30	103	194

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
31.07.2023	19:45	20:00	30	104	193
31.07.2023	20:00	20:15	30	104	190
31.07.2023	20:15	20:30	29	104	189
31.07.2023	20:30	20:45	29	103	185
31.07.2023	20:45	21:00	28	103	183
31.07.2023	21:00	21:15	29	103	189
31.07.2023	21:15	21:30	28	103	186
31.07.2023	21:30	21:45	27	102	179
31.07.2023	21:45	22:00	26	102	171
31.07.2023	22:00	22:15	25	100	158
31.07.2023	22:15	22:30	24	99	144
31.07.2023	22:30	22:45	24	99	143
31.07.2023	22:45	23:00	23	97	131
31.07.2023	23:00	23:15	22	96	120
31.07.2023	23:15	23:30	21	95	111
31.07.2023	23:30	23:45	20	95	106
01.08.2023	23:45	00:00	19	94	101
01.08.2023	00:00	00:15	19	94	98
01.08.2023	00:15	00:30	19	94	94
01.08.2023	00:30	00:45	19	94	99
01.08.2023	00:45	01:00	18	94	94
01.08.2023	01:00	01:15	18	93	89
01.08.2023	01:15	01:30	17	93	87
01.08.2023	01:30	01:45	17	92	82
01.08.2023	01:45	02:00	16	92	77
01.08.2023	02:00	02:15	16	92	76
01.08.2023	02:15	02:30	15	92	74
01.08.2023	02:30	02:45	15	91	72
01.08.2023	02:45	03:00	15	91	72
01.08.2023	03:00	03:15	16	91	73
01.08.2023	03:15	03:30	16	91	72
01.08.2023	03:30	03:45	16	91	72
01.08.2023	03:45	04:00	16	91	72
01.08.2023	04:00	04:15	16	92	73
01.08.2023	04:15	04:30	16	91	73
01.08.2023	04:30	04:45	17	92	74
01.08.2023	04:45	05:00	17	92	76
01.08.2023	05:00	05:15	18	92	82
01.08.2023	05:15	05:30	18	93	86
01.08.2023	05:30	05:45	19	93	90
01.08.2023	05:45	06:00	20	93	91
01.08.2023	06:00	06:15	22	95	102
01.08.2023	06:15	06:30	24	95	105
01.08.2023	06:30	06:45	26	95	112
01.08.2023	06:45	07:00	26	96	117
01.08.2023	07:00	07:15	28	97	130
01.08.2023	07:15	07:30	29	98	143
01.08.2023	07:30	07:45	30	100	159
01.08.2023	07:45	08:00	31	100	163
01.08.2023	08:00	08:15	34	101	176
01.08.2023	08:15	08:30	34	102	184
01.08.2023	08:30	08:45	35	103	199
01.08.2023	08:45	09:00	32	102	194
01.08.2023	09:00	09:15	32	104	218
01.08.2023	09:15	09:30	32	103	208
01.08.2023	09:30	09:45	38	110	276
01.08.2023	09:45	10:00	39	111	282
01.08.2023	10:00	10:15	40	110	278
01.08.2023	10:15	10:30	39	109	267
01.08.2023	10:30	10:45	40	110	291
01.08.2023	10:45	11:00	40	110	286
01.08.2023	11:00	11:15	38	108	277
01.08.2023	11:15	11:30	38	110	308
01.08.2023	11:30	11:45	38	109	303
01.08.2023	11:45	12:00	41	114	364
01.08.2023	12:00	12:15	41	116	395
01.08.2023	12:15	12:30	40	117	443
01.08.2023	12:30	12:45	21	97	237
01.08.2023	12:45	13:00	35	116	502
01.08.2023	13:00	13:15	24	104	362
01.08.2023	13:15	13:30	19	98	287
01.08.2023	13:30	13:45	19	98	286
01.08.2023	13:45	14:00	22	100	313
01.08.2023	14:00	14:15	28	109	447
01.08.2023	14:15	14:30	18	96	260
01.08.2023	14:30	14:45	18	92	198
01.08.2023	14:45	15:00	18	93	218
01.08.2023	15:00	15:15	19	94	225
01.08.2023	15:15	15:30	17	94	218
01.08.2023	15:30	15:45	19	95	233
01.08.2023	15:45	16:00	18	98	268
01.08.2023	16:00	16:15	19	98	259
01.08.2023	16:15	16:30	19	96	233
01.08.2023	16:30	16:45	19	98	247
01.08.2023	16:45	17:00	24	103	296
01.08.2023	17:00	17:15	25	103	287
01.08.2023	17:15	17:30	21	97	214

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.08.2023	17:30	17:45	24	100	240
01.08.2023	17:45	18:00	24	101	242
01.08.2023	18:00	18:15	26	103	262
01.08.2023	18:15	18:30	26	103	249
01.08.2023	18:30	18:45	26	103	234
01.08.2023	18:45	19:00	27	103	225
01.08.2023	19:00	19:15	27	103	218
01.08.2023	19:15	19:30	28	103	212
01.08.2023	19:30	19:45	28	103	201
01.08.2023	19:45	20:00	28	103	200
01.08.2023	20:00	20:15	28	103	190
01.08.2023	20:15	20:30	29	103	187
01.08.2023	20:30	20:45	28	102	178
01.08.2023	20:45	21:00	28	102	173
01.08.2023	21:00	21:15	28	102	177
01.08.2023	21:15	21:30	28	103	184
01.08.2023	21:30	21:45	28	103	179
01.08.2023	21:45	22:00	27	102	170
01.08.2023	22:00	22:15	25	100	159
01.08.2023	22:15	22:30	25	100	154
01.08.2023	22:30	22:45	24	99	149
01.08.2023	22:45	23:00	24	99	145
01.08.2023	23:00	23:15	23	98	135
01.08.2023	23:15	23:30	21	96	121
01.08.2023	23:30	23:45	20	96	114
02.08.2023	23:45	00:00	19	95	106
02.08.2023	00:00	00:15	19	95	104
02.08.2023	00:15	00:30	18	94	97
02.08.2023	00:30	00:45	19	95	103
02.08.2023	00:45	01:00	19	94	97
02.08.2023	01:00	01:15	18	94	92
02.08.2023	01:15	01:30	18	93	87
02.08.2023	01:30	01:45	17	92	81
02.08.2023	01:45	02:00	17	92	78
02.08.2023	02:00	02:15	16	92	78
02.08.2023	02:15	02:30	16	92	76
02.08.2023	02:30	02:45	16	92	74
02.08.2023	02:45	03:00	16	91	73
02.08.2023	03:00	03:15	16	91	72
02.08.2023	03:15	03:30	16	91	73
02.08.2023	03:30	03:45	16	92	74
02.08.2023	03:45	04:00	16	92	73
02.08.2023	04:00	04:15	16	92	74
02.08.2023	04:15	04:30	16	91	73
02.08.2023	04:30	04:45	16	92	76
02.08.2023	04:45	05:00	16	92	77
02.08.2023	05:00	05:15	17	92	81
02.08.2023	05:15	05:30	17	93	84
02.08.2023	05:30	05:45	19	93	90
02.08.2023	05:45	06:00	20	94	94
02.08.2023	06:00	06:15	22	95	105
02.08.2023	06:15	06:30	24	95	110
02.08.2023	06:30	06:45	25	96	116
02.08.2023	06:45	07:00	27	97	126
02.08.2023	07:00	07:15	28	98	138
02.08.2023	07:15	07:30	29	99	146
02.08.2023	07:30	07:45	30	100	161
02.08.2023	07:45	08:00	31	101	173
02.08.2023	08:00	08:15	32	103	196
02.08.2023	08:15	08:30	31	102	194
02.08.2023	08:30	08:45	32	102	201
02.08.2023	08:45	09:00	35	106	241
02.08.2023	09:00	09:15	34	105	228
02.08.2023	09:15	09:30	36	109	274
02.08.2023	09:30	09:45	36	106	247
02.08.2023	09:45	10:00	39	108	268
02.08.2023	10:00	10:15	41	110	290
02.08.2023	10:15	10:30	37	108	275
02.08.2023	10:30	10:45	39	109	283
02.08.2023	10:45	11:00	39	110	299
02.08.2023	11:00	11:15	37	108	282
02.08.2023	11:15	11:30	33	103	240
02.08.2023	11:30	11:45	36	107	281
02.08.2023	11:45	12:00	33	106	267
02.08.2023	12:00	12:15	30	104	265
02.08.2023	12:15	12:30	34	111	354
02.08.2023	12:30	12:45	30	108	325
02.08.2023	12:45	13:00	32	109	358
02.08.2023	13:00	13:15	31	109	356
02.08.2023	13:15	13:30	24	101	272
02.08.2023	13:30	13:45	22	99	252
02.08.2023	13:45	14:00	16	92	149
02.08.2023	14:00	14:15	17	91	137
02.08.2023	14:15	14:30	22	98	221
02.08.2023	14:30	14:45	25	101	248
02.08.2023	14:45	15:00	26	100	214
02.08.2023	15:00	15:15	29	102	234

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.08.2023	15:15	15:30	37	111	335
02.08.2023	15:30	15:45	29	103	250
02.08.2023	15:45	16:00	28	103	253
02.08.2023	16:00	16:15	24	98	182
02.08.2023	16:15	16:30	26	99	188
02.08.2023	16:30	16:45	25	98	182
02.08.2023	16:45	17:00	29	104	253
02.08.2023	17:00	17:15	22	96	167
02.08.2023	17:15	17:30	31	107	297
02.08.2023	17:30	17:45	30	105	255
02.08.2023	17:45	18:00	33	106	265
02.08.2023	18:00	18:15	34	108	281
02.08.2023	18:15	18:30	33	107	247
02.08.2023	18:30	18:45	34	107	236
02.08.2023	18:45	19:00	34	107	236
02.08.2023	19:00	19:15	34	108	241
02.08.2023	19:15	19:30	33	107	234
02.08.2023	19:30	19:45	33	108	238
02.08.2023	19:45	20:00	34	108	244
02.08.2023	20:00	20:15	31	105	213
02.08.2023	20:15	20:30	30	104	198
02.08.2023	20:30	20:45	30	103	186
02.08.2023	20:45	21:00	30	103	182
02.08.2023	21:00	21:15	30	102	178
02.08.2023	21:15	21:30	29	102	180
02.08.2023	21:30	21:45	28	102	178
02.08.2023	21:45	22:00	28	102	177
02.08.2023	22:00	22:15	26	101	166
02.08.2023	22:15	22:30	25	99	147
02.08.2023	22:30	22:45	25	100	151
02.08.2023	22:45	23:00	24	99	143
02.08.2023	23:00	23:15	22	97	130
02.08.2023	23:15	23:30	21	97	126
02.08.2023	23:30	23:45	21	97	124
03.08.2023	23:45	00:00	19	96	112
03.08.2023	00:00	00:15	19	95	108
03.08.2023	00:15	00:30	18	95	102
03.08.2023	00:30	00:45	19	95	106
03.08.2023	00:45	01:00	19	94	101
03.08.2023	01:00	01:15	18	94	96
03.08.2023	01:15	01:30	18	93	90
03.08.2023	01:30	01:45	17	93	85
03.08.2023	01:45	02:00	17	92	80
03.08.2023	02:00	02:15	17	92	79
03.08.2023	02:15	02:30	16	92	76
03.08.2023	02:30	02:45	16	92	75
03.08.2023	02:45	03:00	16	92	74
03.08.2023	03:00	03:15	16	92	73
03.08.2023	03:15	03:30	16	91	72
03.08.2023	03:30	03:45	16	92	73
03.08.2023	03:45	04:00	16	92	74
03.08.2023	04:00	04:15	16	92	74
03.08.2023	04:15	04:30	16	92	73
03.08.2023	04:30	04:45	17	92	75
03.08.2023	04:45	05:00	17	92	77
03.08.2023	05:00	05:15	18	92	82
03.08.2023	05:15	05:30	18	93	84
03.08.2023	05:30	05:45	19	93	90
03.08.2023	05:45	06:00	20	94	93
03.08.2023	06:00	06:15	22	95	102
03.08.2023	06:15	06:30	24	95	111
03.08.2023	06:30	06:45	25	96	123
03.08.2023	06:45	07:00	26	97	137
03.08.2023	07:00	07:15	27	98	150
03.08.2023	07:15	07:30	27	99	158
03.08.2023	07:30	07:45	28	100	184
03.08.2023	07:45	08:00	27	100	191
03.08.2023	08:00	08:15	28	101	211
03.08.2023	08:15	08:30	26	100	211
03.08.2023	08:30	08:45	26	101	228
03.08.2023	08:45	09:00	25	101	233
03.08.2023	09:00	09:15	24	100	228
03.08.2023	09:15	09:30	23	99	222
03.08.2023	09:30	09:45	24	100	225
03.08.2023	09:45	10:00	23	99	214
03.08.2023	10:00	10:15	24	100	225
03.08.2023	10:15	10:30	26	101	247
03.08.2023	10:30	10:45	22	95	173
03.08.2023	10:45	11:00	19	91	127
03.08.2023	11:00	11:15	21	96	194
03.08.2023	11:15	11:30	21	96	195
03.08.2023	11:30	11:45	25	101	258
03.08.2023	11:45	12:00	27	104	295
03.08.2023	12:00	12:15	26	101	252
03.08.2023	12:15	12:30	24	100	231
03.08.2023	12:30	12:45	26	102	270
03.08.2023	12:45	13:00	22	98	217

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.08.2023	13:00	13:15	24	101	273
03.08.2023	13:15	13:30	29	106	350
03.08.2023	13:30	13:45	30	110	404
03.08.2023	13:45	14:00	38	119	511
03.08.2023	14:00	14:15	31	113	442
03.08.2023	14:15	14:30	36	119	525
03.08.2023	14:30	14:45	26	107	370
03.08.2023	14:45	15:00	22	101	285
03.08.2023	15:00	15:15	17	95	211
03.08.2023	15:15	15:30	20	99	266
03.08.2023	15:30	15:45	29	110	405
03.08.2023	15:45	16:00	20	99	268
03.08.2023	16:00	16:15	19	97	245
03.08.2023	16:15	16:30	25	106	354
03.08.2023	16:30	16:45	19	96	213
03.08.2023	16:45	17:00	21	99	257
03.08.2023	17:00	17:15	22	101	269
03.08.2023	17:15	17:30	25	104	295
03.08.2023	17:30	17:45	24	103	273
03.08.2023	17:45	18:00	23	101	238
03.08.2023	18:00	18:15	23	99	210
03.08.2023	18:15	18:30	23	100	207
03.08.2023	18:30	18:45	25	101	210
03.08.2023	18:45	19:00	26	101	197
03.08.2023	19:00	19:15	30	106	241
03.08.2023	19:15	19:30	29	105	224
03.08.2023	19:30	19:45	31	106	230
03.08.2023	19:45	20:00	29	104	205
03.08.2023	20:00	20:15	27	101	175
03.08.2023	20:15	20:30	27	101	170
03.08.2023	20:30	20:45	27	101	170
03.08.2023	20:45	21:00	27	102	170
03.08.2023	21:00	21:15	27	102	171
03.08.2023	21:15	21:30	27	102	179
03.08.2023	21:30	21:45	27	103	179
03.08.2023	21:45	22:00	26	102	172
03.08.2023	22:00	22:15	25	101	164
03.08.2023	22:15	22:30	24	99	149
03.08.2023	22:30	22:45	24	99	148
03.08.2023	22:45	23:00	23	98	139
03.08.2023	23:00	23:15	21	97	128
03.08.2023	23:15	23:30	20	96	120
03.08.2023	23:30	23:45	20	96	115
04.08.2023	23:45	00:00	19	95	108
04.08.2023	00:00	00:15	19	95	104
04.08.2023	00:15	00:30	18	94	99
04.08.2023	00:30	00:45	19	95	105
04.08.2023	00:45	01:00	18	94	99
04.08.2023	01:00	01:15	17	94	94
04.08.2023	01:15	01:30	17	93	89
04.08.2023	01:30	01:45	17	93	85
04.08.2023	01:45	02:00	17	92	80
04.08.2023	02:00	02:15	17	92	79
04.08.2023	02:15	02:30	16	92	77
04.08.2023	02:30	02:45	16	92	76
04.08.2023	02:45	03:00	16	92	75
04.08.2023	03:00	03:15	16	92	76
04.08.2023	03:15	03:30	16	92	74
04.08.2023	03:30	03:45	15	91	73
04.08.2023	03:45	04:00	15	91	71
04.08.2023	04:00	04:15	15	91	72
04.08.2023	04:15	04:30	15	91	72
04.08.2023	04:30	04:45	16	92	74
04.08.2023	04:45	05:00	16	92	76
04.08.2023	05:00	05:15	17	92	81
04.08.2023	05:15	05:30	18	93	84
04.08.2023	05:30	05:45	19	93	89
04.08.2023	05:45	06:00	20	93	92
04.08.2023	06:00	06:15	21	94	101
04.08.2023	06:15	06:30	22	95	109
04.08.2023	06:30	06:45	23	96	116
04.08.2023	06:45	07:00	23	96	127
04.08.2023	07:00	07:15	24	97	139
04.08.2023	07:15	07:30	24	97	143
04.08.2023	07:30	07:45	25	99	159
04.08.2023	07:45	08:00	26	100	176
04.08.2023	08:00	08:15	28	102	202
04.08.2023	08:15	08:30	29	103	224
04.08.2023	08:30	08:45	30	104	247
04.08.2023	08:45	09:00	27	102	227
04.08.2023	09:00	09:15	26	103	251
04.08.2023	09:15	09:30	29	107	301
04.08.2023	09:30	09:45	30	108	314
04.08.2023	09:45	10:00	25	103	265
04.08.2023	10:00	10:15	32	112	381
04.08.2023	10:15	10:30	27	106	322
04.08.2023	10:30	10:45	20	98	224

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.08.2023	10:45	11:00	25	103	292
04.08.2023	11:00	11:15	28	108	354
04.08.2023	11:15	11:30	36	118	464
04.08.2023	11:30	11:45	36	118	464
04.08.2023	11:45	12:00	26	105	316
04.08.2023	12:00	12:15	27	105	316
04.08.2023	12:15	12:30	28	108	358
04.08.2023	12:30	12:45	24	104	295
04.08.2023	12:45	13:00	37	118	455
04.08.2023	13:00	13:15	31	111	378
04.08.2023	13:15	13:30	22	97	202
04.08.2023	13:30	13:45	18	94	171
04.08.2023	13:45	14:00	23	101	257
04.08.2023	14:00	14:15	21	98	204
04.08.2023	14:15	14:30	18	94	150
04.08.2023	14:30	14:45	37	115	393
04.08.2023	14:45	15:00	36	116	413
04.08.2023	15:00	15:15	35	116	413
04.08.2023	15:15	15:30	32	112	366
04.08.2023	15:30	15:45	29	109	332
04.08.2023	15:45	16:00	18	95	169
04.08.2023	16:00	16:15	20	97	180
04.08.2023	16:15	16:30	19	96	163
04.08.2023	16:30	16:45	17	93	128
04.08.2023	16:45	17:00	20	96	157
04.08.2023	17:00	17:15	24	101	212
04.08.2023	17:15	17:30	22	99	188
04.08.2023	17:30	17:45	19	96	158
04.08.2023	17:45	18:00	22	99	189
04.08.2023	18:00	18:15	22	98	180
04.08.2023	18:15	18:30	23	99	181
04.08.2023	18:30	18:45	24	100	181
04.08.2023	18:45	19:00	25	100	174
04.08.2023	19:00	19:15	25	100	172
04.08.2023	19:15	19:30	28	104	203
04.08.2023	19:30	19:45	30	106	223
04.08.2023	19:45	20:00	29	105	210
04.08.2023	20:00	20:15	28	103	192
04.08.2023	20:15	20:30	28	102	183
04.08.2023	20:30	20:45	27	102	175
04.08.2023	20:45	21:00	26	101	167
04.08.2023	21:00	21:15	26	101	168
04.08.2023	21:15	21:30	27	102	175
04.08.2023	21:30	21:45	26	102	171
04.08.2023	21:45	22:00	25	101	164
04.08.2023	22:00	22:15	25	100	156
04.08.2023	22:15	22:30	24	99	149
04.08.2023	22:30	22:45	24	99	149
04.08.2023	22:45	23:00	22	98	139
04.08.2023	23:00	23:15	21	97	130
04.08.2023	23:15	23:30	21	97	123
04.08.2023	23:30	23:45	21	96	120
05.08.2023	23:45	00:00	20	96	117
05.08.2023	00:00	00:15	19	95	111
05.08.2023	00:15	00:30	18	94	103
05.08.2023	00:30	00:45	18	95	107
05.08.2023	00:45	01:00	18	94	102
05.08.2023	01:00	01:15	17	94	96
05.08.2023	01:15	01:30	17	93	90
05.08.2023	01:30	01:45	16	93	85
05.08.2023	01:45	02:00	16	92	81
05.08.2023	02:00	02:15	16	92	77
05.08.2023	02:15	02:30	15	92	75
05.08.2023	02:30	02:45	15	92	75
05.08.2023	02:45	03:00	15	92	75
05.08.2023	03:00	03:15	15	92	75
05.08.2023	03:15	03:30	15	92	74
05.08.2023	03:30	03:45	15	92	73
05.08.2023	03:45	04:00	15	91	72
05.08.2023	04:00	04:15	15	91	71
05.08.2023	04:15	04:30	15	91	70
05.08.2023	04:30	04:45	15	91	71
05.08.2023	04:45	05:00	15	92	73
05.08.2023	05:00	05:15	16	92	76
05.08.2023	05:15	05:30	16	92	78
05.08.2023	05:30	05:45	17	92	80
05.08.2023	05:45	06:00	17	92	80
05.08.2023	06:00	06:15	17	93	85
05.08.2023	06:15	06:30	17	93	85
05.08.2023	06:30	06:45	17	93	86
05.08.2023	06:45	07:00	17	93	91
05.08.2023	07:00	07:15	18	94	99
05.08.2023	07:15	07:30	18	94	108
05.08.2023	07:30	07:45	19	95	122
05.08.2023	07:45	08:00	20	97	139
05.08.2023	08:00	08:15	20	98	163
05.08.2023	08:15	08:30	21	100	189

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.08.2023	08:30	08:45	21	102	221
05.08.2023	08:45	09:00	21	102	234
05.08.2023	09:00	09:15	19	101	235
05.08.2023	09:15	09:30	22	105	289
05.08.2023	09:30	09:45	21	104	279
05.08.2023	09:45	10:00	20	104	300
05.08.2023	10:00	10:15	20	105	321
05.08.2023	10:15	10:30	17	102	299
05.08.2023	10:30	10:45	17	99	273
05.08.2023	10:45	11:00	15	100	296
05.08.2023	11:00	11:15	18	101	311
05.08.2023	11:15	11:30	19	103	350
05.08.2023	11:30	11:45	24	113	470
05.08.2023	11:45	12:00	22	108	386
05.08.2023	12:00	12:15	15	97	239
05.08.2023	12:15	12:30	14	94	199
05.08.2023	12:30	12:45	23	107	378
05.08.2023	12:45	13:00	33	126	598
05.08.2023	13:00	13:15	37	133	673
05.08.2023	13:15	13:30	39	133	680
05.08.2023	13:30	13:45	38	132	662
05.08.2023	13:45	14:00	33	126	590
05.08.2023	14:00	14:15	25	113	436
05.08.2023	14:15	14:30	17	98	237
05.08.2023	14:30	14:45	16	95	188
05.08.2023	14:45	15:00	16	95	190
05.08.2023	15:00	15:15	15	94	176
05.08.2023	15:15	15:30	18	101	273
05.08.2023	15:30	15:45	19	101	270
05.08.2023	15:45	16:00	17	98	234
05.08.2023	16:00	16:15	15	94	186
05.08.2023	16:15	16:30	16	92	148
05.08.2023	16:30	16:45	15	91	140
05.08.2023	16:45	17:00	19	99	236
05.08.2023	17:00	17:15	19	101	254
05.08.2023	17:15	17:30	20	103	264
05.08.2023	17:30	17:45	21	103	259
05.08.2023	17:45	18:00	22	103	249
05.08.2023	18:00	18:15	23	103	238
05.08.2023	18:15	18:30	25	104	233
05.08.2023	18:30	18:45	26	104	222
05.08.2023	18:45	19:00	26	103	207
05.08.2023	19:00	19:15	25	103	194
05.08.2023	19:15	19:30	25	102	184
05.08.2023	19:30	19:45	24	101	174
05.08.2023	19:45	20:00	24	101	171
05.08.2023	20:00	20:15	24	102	171
05.08.2023	20:15	20:30	24	101	163
05.08.2023	20:30	20:45	23	100	156
05.08.2023	20:45	21:00	23	100	156
05.08.2023	21:00	21:15	23	100	159
05.08.2023	21:15	21:30	24	100	161
05.08.2023	21:30	21:45	23	100	153
05.08.2023	21:45	22:00	22	99	148
05.08.2023	22:00	22:15	22	99	144
05.08.2023	22:15	22:30	22	99	143
05.08.2023	22:30	22:45	21	97	130
05.08.2023	22:45	23:00	20	97	121
05.08.2023	23:00	23:15	19	96	120
05.08.2023	23:15	23:30	19	96	114
05.08.2023	23:30	23:45	19	96	118
06.08.2023	23:45	00:00	19	95	111
06.08.2023	00:00	00:15	19	95	110
06.08.2023	00:15	00:30	18	95	103
06.08.2023	00:30	00:45	17	94	97
06.08.2023	00:45	01:00	17	94	94
06.08.2023	01:00	01:15	17	93	88
06.08.2023	01:15	01:30	16	92	82
06.08.2023	01:30	01:45	17	93	91
06.08.2023	01:45	02:00	16	93	88
06.08.2023	02:00	02:15	16	93	85
06.08.2023	02:15	02:30	15	92	81
06.08.2023	02:30	02:45	15	92	78
06.08.2023	02:45	03:00	15	92	76
06.08.2023	03:00	03:15	15	92	74
06.08.2023	03:15	03:30	15	91	73
06.08.2023	03:30	03:45	15	91	72
06.08.2023	03:45	04:00	15	91	71
06.08.2023	04:00	04:15	15	91	73
06.08.2023	04:15	04:30	15	91	72
06.08.2023	04:30	04:45	15	91	72
06.08.2023	04:45	05:00	15	91	73
06.08.2023	05:00	05:15	15	92	74
06.08.2023	05:15	05:30	15	92	73
06.08.2023	05:30	05:45	15	92	75
06.08.2023	05:45	06:00	15	92	74
06.08.2023	06:00	06:15	15	92	75

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.08.2023	06:15	06:30	15	92	74
06.08.2023	06:30	06:45	15	92	79
06.08.2023	06:45	07:00	15	92	83
06.08.2023	07:00	07:15	15	92	86
06.08.2023	07:15	07:30	15	93	98
06.08.2023	07:30	07:45	17	95	116
06.08.2023	07:45	08:00	16	95	117
06.08.2023	08:00	08:15	16	94	113
06.08.2023	08:15	08:30	17	96	129
06.08.2023	08:30	08:45	17	96	137
06.08.2023	08:45	09:00	17	97	147
06.08.2023	09:00	09:15	18	99	169
06.08.2023	09:15	09:30	18	98	168
06.08.2023	09:30	09:45	18	99	179
06.08.2023	09:45	10:00	20	101	205
06.08.2023	10:00	10:15	22	105	259
06.08.2023	10:15	10:30	21	104	253
06.08.2023	10:30	10:45	21	105	262
06.08.2023	10:45	11:00	20	103	237
06.08.2023	11:00	11:15	18	100	214
06.08.2023	11:15	11:30	25	111	334
06.08.2023	11:30	11:45	24	109	308
06.08.2023	11:45	12:00	26	111	329
06.08.2023	12:00	12:15	23	106	264
06.08.2023	12:15	12:30	21	103	240
06.08.2023	12:30	12:45	20	102	230
06.08.2023	12:45	13:00	23	106	275
06.08.2023	13:00	13:15	22	104	252
06.08.2023	13:15	13:30	22	105	254
06.08.2023	13:30	13:45	17	97	173
06.08.2023	13:45	14:00	17	98	184
06.08.2023	14:00	14:15	17	98	188
06.08.2023	14:15	14:30	18	100	208
06.08.2023	14:30	14:45	18	100	216
06.08.2023	14:45	15:00	13	91	114
06.08.2023	15:00	15:15	13	91	120
06.08.2023	15:15	15:30	16	97	189
06.08.2023	15:30	15:45	13	93	131
06.08.2023	15:45	16:00	11	88	63
06.08.2023	16:00	16:15	13	93	132
06.08.2023	16:15	16:30	18	99	198
06.08.2023	16:30	16:45	14	93	128
06.08.2023	16:45	17:00	17	99	202
06.08.2023	17:00	17:15	16	97	178
06.08.2023	17:15	17:30	14	94	140
06.08.2023	17:30	17:45	14	94	136
06.08.2023	17:45	18:00	21	102	220
06.08.2023	18:00	18:15	20	100	183
06.08.2023	18:15	18:30	22	102	205
06.08.2023	18:30	18:45	22	102	192
06.08.2023	18:45	19:00	23	103	197
06.08.2023	19:00	19:15	23	103	191
06.08.2023	19:15	19:30	22	101	174
06.08.2023	19:30	19:45	22	101	168
06.08.2023	19:45	20:00	23	101	171
06.08.2023	20:00	20:15	25	102	177
06.08.2023	20:15	20:30	24	102	173
06.08.2023	20:30	20:45	24	101	165
06.08.2023	20:45	21:00	23	101	160
06.08.2023	21:00	21:15	22	100	155
06.08.2023	21:15	21:30	23	100	159
06.08.2023	21:30	21:45	23	100	156
06.08.2023	21:45	22:00	22	100	152
06.08.2023	22:00	22:15	22	99	145
06.08.2023	22:15	22:30	21	98	138
06.08.2023	22:30	22:45	21	98	137
06.08.2023	22:45	23:00	20	97	128
06.08.2023	23:00	23:15	19	96	120
06.08.2023	23:15	23:30	19	95	112
06.08.2023	23:30	23:45	19	95	109
07.08.2023	23:45	00:00	18	94	102
07.08.2023	00:00	00:15	17	94	100
07.08.2023	00:15	00:30	17	94	93
07.08.2023	00:30	00:45	17	94	98
07.08.2023	00:45	01:00	17	94	94
07.08.2023	01:00	01:15	16	93	88
07.08.2023	01:15	01:30	16	92	83
07.08.2023	01:30	01:45	16	92	81
07.08.2023	01:45	02:00	15	92	78
07.08.2023	02:00	02:15	15	92	76
07.08.2023	02:15	02:30	15	91	73
07.08.2023	02:30	02:45	15	91	72
07.08.2023	02:45	03:00	15	91	71
07.08.2023	03:00	03:15	15	91	72
07.08.2023	03:15	03:30	15	91	70
07.08.2023	03:30	03:45	15	91	71
07.08.2023	03:45	04:00	15	91	72

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.08.2023	04:00	04:15	15	91	73
07.08.2023	04:15	04:30	15	92	75
07.08.2023	04:30	04:45	16	92	76
07.08.2023	04:45	05:00	16	92	79
07.08.2023	05:00	05:15	17	93	85
07.08.2023	05:15	05:30	17	93	88
07.08.2023	05:30	05:45	18	94	95
07.08.2023	05:45	06:00	19	94	97
07.08.2023	06:00	06:15	22	95	106
07.08.2023	06:15	06:30	24	96	113
07.08.2023	06:30	06:45	25	96	114
07.08.2023	06:45	07:00	25	96	126
07.08.2023	07:00	07:15	27	97	138
07.08.2023	07:15	07:30	27	98	151
07.08.2023	07:30	07:45	29	100	171
07.08.2023	07:45	08:00	31	103	204
07.08.2023	08:00	08:15	32	104	220
07.08.2023	08:15	08:30	32	104	226
07.08.2023	08:30	08:45	32	105	250
07.08.2023	08:45	09:00	31	106	264
07.08.2023	09:00	09:15	32	108	289
07.08.2023	09:15	09:30	29	105	268
07.08.2023	09:30	09:45	30	105	284
07.08.2023	09:45	10:00	34	110	357
07.08.2023	10:00	10:15	27	103	279
07.08.2023	10:15	10:30	25	102	273
07.08.2023	10:30	10:45	26	105	323
07.08.2023	10:45	11:00	21	100	282
07.08.2023	11:00	11:15	18	96	222
07.08.2023	11:15	11:30	20	99	268
07.08.2023	11:30	11:45	19	99	268
07.08.2023	11:45	12:00	20	100	286
07.08.2023	12:00	12:15	20	97	242
07.08.2023	12:15	12:30	17	95	219
07.08.2023	12:30	12:45	16	93	172
07.08.2023	12:45	13:00	23	101	268
07.08.2023	13:00	13:15	32	110	348
07.08.2023	13:15	13:30	23	97	194
07.08.2023	13:30	13:45	31	106	283
07.08.2023	13:45	14:00	36	112	356
07.08.2023	14:00	14:15	37	114	376
07.08.2023	14:15	14:30	27	103	257
07.08.2023	14:30	14:45	36	114	402
07.08.2023	14:45	15:00	17	93	152
07.08.2023	15:00	15:15	25	104	294
07.08.2023	15:15	15:30	28	108	352
07.08.2023	15:30	15:45	14	90	118
07.08.2023	15:45	16:00	16	94	172
07.08.2023	16:00	16:15	18	96	195
07.08.2023	16:15	16:30	25	104	284
07.08.2023	16:30	16:45	29	109	325
07.08.2023	16:45	17:00	21	99	206
07.08.2023	17:00	17:15	15	91	111
07.08.2023	17:15	17:30	20	97	191
07.08.2023	17:30	17:45	25	104	258
07.08.2023	17:45	18:00	24	102	244
07.08.2023	18:00	18:15	25	103	238
07.08.2023	18:15	18:30	25	102	228
07.08.2023	18:30	18:45	29	107	270
07.08.2023	18:45	19:00	30	109	287
07.08.2023	19:00	19:15	29	106	250
07.08.2023	19:15	19:30	24	101	183
07.08.2023	19:30	19:45	25	102	192
07.08.2023	19:45	20:00	26	103	191
07.08.2023	20:00	20:15	26	102	183
07.08.2023	20:15	20:30	27	102	177
07.08.2023	20:30	20:45	26	101	168
07.08.2023	20:45	21:00	27	102	173
07.08.2023	21:00	21:15	27	102	174
07.08.2023	21:15	21:30	26	102	177
07.08.2023	21:30	21:45	26	102	169
07.08.2023	21:45	22:00	24	101	166
07.08.2023	22:00	22:15	24	100	154
07.08.2023	22:15	22:30	23	99	142
07.08.2023	22:30	22:45	23	99	143
07.08.2023	22:45	23:00	22	98	132
07.08.2023	23:00	23:15	21	97	123
07.08.2023	23:15	23:30	20	95	113
07.08.2023	23:30	23:45	19	95	108
08.08.2023	23:45	00:00	18	94	100
08.08.2023	00:00	00:15	18	94	98
08.08.2023	00:15	00:30	18	94	94
08.08.2023	00:30	00:45	18	94	101
08.08.2023	00:45	01:00	18	94	96
08.08.2023	01:00	01:15	17	93	89
08.08.2023	01:15	01:30	16	93	84
08.08.2023	01:30	01:45	16	92	79

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.08.2023	01:45	02:00	15	92	77
08.08.2023	02:00	02:15	15	92	74
08.08.2023	02:15	02:30	15	92	73
08.08.2023	02:30	02:45	15	91	72
08.08.2023	02:45	03:00	15	91	71
08.08.2023	03:00	03:15	15	91	70
08.08.2023	03:15	03:30	15	91	69
08.08.2023	03:30	03:45	15	91	72
08.08.2023	03:45	04:00	15	91	72
08.08.2023	04:00	04:15	15	91	72
08.08.2023	04:15	04:30	16	92	73
08.08.2023	04:30	04:45	16	92	75
08.08.2023	04:45	05:00	16	92	77
08.08.2023	05:00	05:15	17	92	83
08.08.2023	05:15	05:30	17	93	87
08.08.2023	05:30	05:45	18	93	92
08.08.2023	05:45	06:00	19	94	95
08.08.2023	06:00	06:15	22	95	106
08.08.2023	06:15	06:30	23	95	113
08.08.2023	06:30	06:45	23	95	114
08.08.2023	06:45	07:00	24	96	121
08.08.2023	07:00	07:15	25	97	138
08.08.2023	07:15	07:30	26	99	159
08.08.2023	07:30	07:45	26	99	173
08.08.2023	07:45	08:00	28	100	193
08.08.2023	08:00	08:15	27	101	214
08.08.2023	08:15	08:30	29	102	236
08.08.2023	08:30	08:45	27	102	244
08.08.2023	08:45	09:00	25	100	234
08.08.2023	09:00	09:15	27	104	290
08.08.2023	09:15	09:30	26	103	287
08.08.2023	09:30	09:45	24	102	283
08.08.2023	09:45	10:00	22	99	248
08.08.2023	10:00	10:15	23	101	267
08.08.2023	10:15	10:30	23	102	294
08.08.2023	10:30	10:45	22	101	288
08.08.2023	10:45	11:00	24	103	324
08.08.2023	11:00	11:15	27	108	403
08.08.2023	11:15	11:30	21	101	323
08.08.2023	11:30	11:45	22	103	359
08.08.2023	11:45	12:00	20	99	305
08.08.2023	12:00	12:15	23	104	384
08.08.2023	12:15	12:30	22	103	367
08.08.2023	12:30	12:45	19	100	331
08.08.2023	12:45	13:00	24	104	395
08.08.2023	13:00	13:15	20	97	295
08.08.2023	13:15	13:30	20	96	270
08.08.2023	13:30	13:45	20	95	265
08.08.2023	13:45	14:00	17	93	216
08.08.2023	14:00	14:15	23	103	364
08.08.2023	14:15	14:30	18	97	269
08.08.2023	14:30	14:45	25	107	408
08.08.2023	14:45	15:00	26	109	429
08.08.2023	15:00	15:15	19	96	244
08.08.2023	15:15	15:30	25	106	354
08.08.2023	15:30	15:45	26	105	315
08.08.2023	15:45	16:00	34	116	451
08.08.2023	16:00	16:15	27	107	319
08.08.2023	16:15	16:30	16	92	133
08.08.2023	16:30	16:45	24	101	233
08.08.2023	16:45	17:00	28	107	293
08.08.2023	17:00	17:15	22	99	202
08.08.2023	17:15	17:30	31	111	331
08.08.2023	17:30	17:45	31	110	320
08.08.2023	17:45	18:00	24	100	208
08.08.2023	18:00	18:15	22	98	187
08.08.2023	18:15	18:30	28	104	250
08.08.2023	18:30	18:45	33	110	295
08.08.2023	18:45	19:00	32	108	263
08.08.2023	19:00	19:15	28	103	203
08.08.2023	19:15	19:30	26	102	187
08.08.2023	19:30	19:45	27	103	188
08.08.2023	19:45	20:00	27	103	191
08.08.2023	20:00	20:15	26	102	180
08.08.2023	20:15	20:30	26	102	175
08.08.2023	20:30	20:45	26	102	175
08.08.2023	20:45	21:00	26	102	179
08.08.2023	21:00	21:15	26	103	181
08.08.2023	21:15	21:30	26	102	177
08.08.2023	21:30	21:45	25	101	169
08.08.2023	21:45	22:00	24	101	161
08.08.2023	22:00	22:15	24	100	153
08.08.2023	22:15	22:30	23	99	141
08.08.2023	22:30	22:45	23	98	136
08.08.2023	22:45	23:00	21	97	126
08.08.2023	23:00	23:15	20	96	120
08.08.2023	23:15	23:30	19	96	112

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.08.2023	23:30	23:45	19	95	109
09.08.2023	23:45	00:00	18	95	102
09.08.2023	00:00	00:15	18	94	101
09.08.2023	00:15	00:30	17	94	94
09.08.2023	00:30	00:45	18	94	99
09.08.2023	00:45	01:00	17	94	93
09.08.2023	01:00	01:15	16	93	89
09.08.2023	01:15	01:30	16	93	85
09.08.2023	01:30	01:45	16	92	81
09.08.2023	01:45	02:00	15	92	77
09.08.2023	02:00	02:15	15	91	74
09.08.2023	02:15	02:30	15	91	72
09.08.2023	02:30	02:45	15	91	71
09.08.2023	02:45	03:00	15	91	69
09.08.2023	03:00	03:15	14	91	68
09.08.2023	03:15	03:30	15	91	69
09.08.2023	03:30	03:45	15	91	71
09.08.2023	03:45	04:00	15	91	70
09.08.2023	04:00	04:15	15	91	72
09.08.2023	04:15	04:30	15	91	71
09.08.2023	04:30	04:45	15	91	73
09.08.2023	04:45	05:00	15	92	73
09.08.2023	05:00	05:15	16	92	79
09.08.2023	05:15	05:30	17	93	83
09.08.2023	05:30	05:45	17	93	88
09.08.2023	05:45	06:00	18	94	93
09.08.2023	06:00	06:15	21	95	103
09.08.2023	06:15	06:30	22	95	105
09.08.2023	06:30	06:45	23	96	112
09.08.2023	06:45	07:00	24	96	119
09.08.2023	07:00	07:15	26	97	133
09.08.2023	07:15	07:30	27	98	145
09.08.2023	07:30	07:45	28	99	155
09.08.2023	07:45	08:00	28	100	164
09.08.2023	08:00	08:15	29	102	191
09.08.2023	08:15	08:30	29	102	192
09.08.2023	08:30	08:45	30	102	200
09.08.2023	08:45	09:00	30	103	208
09.08.2023	09:00	09:15	32	105	227
09.08.2023	09:15	09:30	35	108	261
09.08.2023	09:30	09:45	35	108	270
09.08.2023	09:45	10:00	31	105	237
09.08.2023	10:00	10:15	29	103	222
09.08.2023	10:15	10:30	26	101	200
09.08.2023	10:30	10:45	27	102	220
09.08.2023	10:45	11:00	30	105	260
09.08.2023	11:00	11:15	29	105	266
09.08.2023	11:15	11:30	30	105	268
09.08.2023	11:30	11:45	27	102	234
09.08.2023	11:45	12:00	31	108	309
09.08.2023	12:00	12:15	27	105	276
09.08.2023	12:15	12:30	23	100	240
09.08.2023	12:30	12:45	23	102	260
09.08.2023	12:45	13:00	23	101	255
09.08.2023	13:00	13:15	24	101	271
09.08.2023	13:15	13:30	27	104	309
09.08.2023	13:30	13:45	23	99	244
09.08.2023	13:45	14:00	19	96	209
09.08.2023	14:00	14:15	21	98	223
09.08.2023	14:15	14:30	26	104	288
09.08.2023	14:30	14:45	19	95	174
09.08.2023	14:45	15:00	29	107	303
09.08.2023	15:00	15:15	29	106	295
09.08.2023	15:15	15:30	33	112	364
09.08.2023	15:30	15:45	33	113	379
09.08.2023	15:45	16:00	24	102	266
09.08.2023	16:00	16:15	20	97	197
09.08.2023	16:15	16:30	14	90	97
09.08.2023	16:30	16:45	15	91	110
09.08.2023	16:45	17:00	14	89	92
09.08.2023	17:00	17:15	14	90	108
09.08.2023	17:15	17:30	16	92	136
09.08.2023	17:30	17:45	17	95	160
09.08.2023	17:45	18:00	21	98	192
09.08.2023	18:00	18:15	27	104	253
09.08.2023	18:15	18:30	23	100	201
09.08.2023	18:30	18:45	24	100	192
09.08.2023	18:45	19:00	25	101	192
09.08.2023	19:00	19:15	24	100	175
09.08.2023	19:15	19:30	24	100	174
09.08.2023	19:30	19:45	27	102	185
09.08.2023	19:45	20:00	28	103	188
09.08.2023	20:00	20:15	27	102	177
09.08.2023	20:15	20:30	27	102	172
09.08.2023	20:30	20:45	27	102	173
09.08.2023	20:45	21:00	27	102	172
09.08.2023	21:00	21:15	27	102	173

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.08.2023	21:15	21:30	27	102	177
09.08.2023	21:30	21:45	26	101	169
09.08.2023	21:45	22:00	25	101	164
09.08.2023	22:00	22:15	24	100	154
09.08.2023	22:15	22:30	23	99	144
09.08.2023	22:30	22:45	24	99	144
09.08.2023	22:45	23:00	22	98	134
09.08.2023	23:00	23:15	21	97	123
09.08.2023	23:15	23:30	20	96	115
09.08.2023	23:30	23:45	20	95	111
10.08.2023	23:45	00:00	18	95	104
10.08.2023	00:00	00:15	18	94	101
10.08.2023	00:15	00:30	18	94	93
10.08.2023	00:30	00:45	18	94	98
10.08.2023	00:45	01:00	18	94	93
10.08.2023	01:00	01:15	17	93	88
10.08.2023	01:15	01:30	16	92	82
10.08.2023	01:30	01:45	17	92	79
10.08.2023	01:45	02:00	16	92	75
10.08.2023	02:00	02:15	16	92	73
10.08.2023	02:15	02:30	16	91	72
10.08.2023	02:30	02:45	16	91	71
10.08.2023	02:45	03:00	15	91	69
10.08.2023	03:00	03:15	15	91	69
10.08.2023	03:15	03:30	15	91	68
10.08.2023	03:30	03:45	15	91	70
10.08.2023	03:45	04:00	16	91	72
10.08.2023	04:00	04:15	16	91	71
10.08.2023	04:15	04:30	16	91	70
10.08.2023	04:30	04:45	16	92	73
10.08.2023	04:45	05:00	16	92	75
10.08.2023	05:00	05:15	16	92	79
10.08.2023	05:15	05:30	17	93	85
10.08.2023	05:30	05:45	17	93	88
10.08.2023	05:45	06:00	18	93	92
10.08.2023	06:00	06:15	21	95	104
10.08.2023	06:15	06:30	22	95	105
10.08.2023	06:30	06:45	24	95	114
10.08.2023	06:45	07:00	25	96	125
10.08.2023	07:00	07:15	26	98	144
10.08.2023	07:15	07:30	27	99	160
10.08.2023	07:30	07:45	27	99	176
10.08.2023	07:45	08:00	25	99	174
10.08.2023	08:00	08:15	27	101	204
10.08.2023	08:15	08:30	29	102	216
10.08.2023	08:30	08:45	28	102	218
10.08.2023	08:45	09:00	28	103	237
10.08.2023	09:00	09:15	29	107	288
10.08.2023	09:15	09:30	25	103	254
10.08.2023	09:30	09:45	24	102	265
10.08.2023	09:45	10:00	21	99	236
10.08.2023	10:00	10:15	27	106	340
10.08.2023	10:15	10:30	23	104	328
10.08.2023	10:30	10:45	20	99	287
10.08.2023	10:45	11:00	19	98	293
10.08.2023	11:00	11:15	20	99	307
10.08.2023	11:15	11:30	20	100	339
10.08.2023	11:30	11:45	20	100	353
10.08.2023	11:45	12:00	20	100	353
10.08.2023	12:00	12:15	20	99	348
10.08.2023	12:15	12:30	20	99	341
10.08.2023	12:30	12:45	20	98	332
10.08.2023	12:45	13:00	19	98	332
10.08.2023	13:00	13:15	20	99	346
10.08.2023	13:15	13:30	18	97	322
10.08.2023	13:30	13:45	18	96	301
10.08.2023	13:45	14:00	18	96	294
10.08.2023	14:00	14:15	17	96	293
10.08.2023	14:15	14:30	18	96	301
10.08.2023	14:30	14:45	19	96	299
10.08.2023	14:45	15:00	19	97	312
10.08.2023	15:00	15:15	19	97	295
10.08.2023	15:15	15:30	17	96	273
10.08.2023	15:30	15:45	18	97	278
10.08.2023	15:45	16:00	19	97	284
10.08.2023	16:00	16:15	19	98	282
10.08.2023	16:15	16:30	18	97	265
10.08.2023	16:30	16:45	18	98	264
10.08.2023	16:45	17:00	19	98	260
10.08.2023	17:00	17:15	20	99	254
10.08.2023	17:15	17:30	20	99	246
10.08.2023	17:30	17:45	20	100	244
10.08.2023	17:45	18:00	22	100	238
10.08.2023	18:00	18:15	24	101	236
10.08.2023	18:15	18:30	25	102	230
10.08.2023	18:30	18:45	26	103	235
10.08.2023	18:45	19:00	27	103	227

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.08.2023	19:00	19:15	26	103	211
10.08.2023	19:15	19:30	26	102	196
10.08.2023	19:30	19:45	26	102	187
10.08.2023	19:45	20:00	26	102	180
10.08.2023	20:00	20:15	26	101	171
10.08.2023	20:15	20:30	26	101	167
10.08.2023	20:30	20:45	26	101	166
10.08.2023	20:45	21:00	24	101	164
10.08.2023	21:00	21:15	24	101	164
10.08.2023	21:15	21:30	24	101	167
10.08.2023	21:30	21:45	24	101	164
10.08.2023	21:45	22:00	23	100	156
10.08.2023	22:00	22:15	23	100	152
10.08.2023	22:15	22:30	22	99	142
10.08.2023	22:30	22:45	22	98	140
10.08.2023	22:45	23:00	21	98	132
10.08.2023	23:00	23:15	20	97	122
10.08.2023	23:15	23:30	19	96	114
10.08.2023	23:30	23:45	19	95	110
11.08.2023	23:45	00:00	18	95	103
11.08.2023	00:00	00:15	19	95	102
11.08.2023	00:15	00:30	18	94	97
11.08.2023	00:30	00:45	19	95	104
11.08.2023	00:45	01:00	18	94	97
11.08.2023	01:00	01:15	17	94	92
11.08.2023	01:15	01:30	17	93	87
11.08.2023	01:30	01:45	17	92	82
11.08.2023	01:45	02:00	16	92	79
11.08.2023	02:00	02:15	16	92	77
11.08.2023	02:15	02:30	15	92	76
11.08.2023	02:30	02:45	15	92	74
11.08.2023	02:45	03:00	15	91	73
11.08.2023	03:00	03:15	15	91	72
11.08.2023	03:15	03:30	15	91	71
11.08.2023	03:30	03:45	15	91	72
11.08.2023	03:45	04:00	15	91	72
11.08.2023	04:00	04:15	16	92	73
11.08.2023	04:15	04:30	16	92	73
11.08.2023	04:30	04:45	16	92	74
11.08.2023	04:45	05:00	16	92	76
11.08.2023	05:00	05:15	17	92	80
11.08.2023	05:15	05:30	17	92	82
11.08.2023	05:30	05:45	17	93	85
11.08.2023	05:45	06:00	18	94	93
11.08.2023	06:00	06:15	20	94	98
11.08.2023	06:15	06:30	22	94	99
11.08.2023	06:30	06:45	23	95	112
11.08.2023	06:45	07:00	23	96	121
11.08.2023	07:00	07:15	24	97	142
11.08.2023	07:15	07:30	25	99	165
11.08.2023	07:30	07:45	26	100	179
11.08.2023	07:45	08:00	25	100	191
11.08.2023	08:00	08:15	25	101	211
11.08.2023	08:15	08:30	26	102	230
11.08.2023	08:30	08:45	26	102	244
11.08.2023	08:45	09:00	25	102	259
11.08.2023	09:00	09:15	25	104	296
11.08.2023	09:15	09:30	23	103	297
11.08.2023	09:30	09:45	22	102	293
11.08.2023	09:45	10:00	21	102	302
11.08.2023	10:00	10:15	21	101	307
11.08.2023	10:15	10:30	20	101	309
11.08.2023	10:30	10:45	20	100	305
11.08.2023	10:45	11:00	19	99	306
11.08.2023	11:00	11:15	19	99	315
11.08.2023	11:15	11:30	19	99	323
11.08.2023	11:30	11:45	19	100	342
11.08.2023	11:45	12:00	20	100	344
11.08.2023	12:00	12:15	20	101	361
11.08.2023	12:15	12:30	19	100	355
11.08.2023	12:30	12:45	20	99	350
11.08.2023	12:45	13:00	19	98	341
11.08.2023	13:00	13:15	19	99	344
11.08.2023	13:15	13:30	19	98	332
11.08.2023	13:30	13:45	19	97	323
11.08.2023	13:45	14:00	18	97	310
11.08.2023	14:00	14:15	18	97	303
11.08.2023	14:15	14:30	18	97	301
11.08.2023	14:30	14:45	18	97	305
11.08.2023	14:45	15:00	19	98	308
11.08.2023	15:00	15:15	19	97	296
11.08.2023	15:15	15:30	19	98	302
11.08.2023	15:30	15:45	20	102	356
11.08.2023	15:45	16:00	20	102	342
11.08.2023	16:00	16:15	19	99	293
11.08.2023	16:15	16:30	21	101	304
11.08.2023	16:30	16:45	19	99	261

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.08.2023	16:45	17:00	18	98	243
11.08.2023	17:00	17:15	19	98	230
11.08.2023	17:15	17:30	21	100	255
11.08.2023	17:30	17:45	21	100	246
11.08.2023	17:45	18:00	23	101	247
11.08.2023	18:00	18:15	24	101	234
11.08.2023	18:15	18:30	25	101	224
11.08.2023	18:30	18:45	26	102	222
11.08.2023	18:45	19:00	26	101	207
11.08.2023	19:00	19:15	26	101	197
11.08.2023	19:15	19:30	25	101	188
11.08.2023	19:30	19:45	26	101	184
11.08.2023	19:45	20:00	26	101	175
11.08.2023	20:00	20:15	26	101	168
11.08.2023	20:15	20:30	25	100	158
11.08.2023	20:30	20:45	25	101	160
11.08.2023	20:45	21:00	24	100	159
11.08.2023	21:00	21:15	25	101	163
11.08.2023	21:15	21:30	25	101	167
11.08.2023	21:30	21:45	24	101	163
11.08.2023	21:45	22:00	23	100	150
11.08.2023	22:00	22:15	23	99	145
11.08.2023	22:15	22:30	22	99	141
11.08.2023	22:30	22:45	22	99	142
11.08.2023	22:45	23:00	22	98	138
11.08.2023	23:00	23:15	21	97	128
11.08.2023	23:15	23:30	21	96	122
11.08.2023	23:30	23:45	20	96	119
12.08.2023	23:45	00:00	19	96	113
12.08.2023	00:00	00:15	19	95	110
12.08.2023	00:15	00:30	18	95	103
12.08.2023	00:30	00:45	19	95	107
12.08.2023	00:45	01:00	18	94	100
12.08.2023	01:00	01:15	18	94	94
12.08.2023	01:15	01:30	17	93	89
12.08.2023	01:30	01:45	17	93	84
12.08.2023	01:45	02:00	17	92	82
12.08.2023	02:00	02:15	16	92	79
12.08.2023	02:15	02:30	15	92	77
12.08.2023	02:30	02:45	15	92	75
12.08.2023	02:45	03:00	15	92	74
12.08.2023	03:00	03:15	15	91	72
12.08.2023	03:15	03:30	15	91	70
12.08.2023	03:30	03:45	15	91	70
12.08.2023	03:45	04:00	15	91	69
12.08.2023	04:00	04:15	15	91	70
12.08.2023	04:15	04:30	15	91	69
12.08.2023	04:30	04:45	15	91	70
12.08.2023	04:45	05:00	15	91	71
12.08.2023	05:00	05:15	16	91	73
12.08.2023	05:15	05:30	16	92	74
12.08.2023	05:30	05:45	16	92	76
12.08.2023	05:45	06:00	17	92	80
12.08.2023	06:00	06:15	17	93	85
12.08.2023	06:15	06:30	17	93	83
12.08.2023	06:30	06:45	17	93	85
12.08.2023	06:45	07:00	18	93	89
12.08.2023	07:00	07:15	18	94	96
12.08.2023	07:15	07:30	18	94	106
12.08.2023	07:30	07:45	19	95	121
12.08.2023	07:45	08:00	19	95	122
12.08.2023	08:00	08:15	19	96	142
12.08.2023	08:15	08:30	19	96	149
12.08.2023	08:30	08:45	20	99	186
12.08.2023	08:45	09:00	18	97	179
12.08.2023	09:00	09:15	18	97	196
12.08.2023	09:15	09:30	20	101	244
12.08.2023	09:30	09:45	18	99	231
12.08.2023	09:45	10:00	21	103	288
12.08.2023	10:00	10:15	17	96	217
12.08.2023	10:15	10:30	18	100	277
12.08.2023	10:30	10:45	16	97	235
12.08.2023	10:45	11:00	16	98	238
12.08.2023	11:00	11:15	21	101	281
12.08.2023	11:15	11:30	18	99	246
12.08.2023	11:30	11:45	30	116	448
12.08.2023	11:45	12:00	28	114	442
12.08.2023	12:00	12:15	27	115	466
12.08.2023	12:15	12:30	20	104	332
12.08.2023	12:30	12:45	18	95	204
12.08.2023	12:45	13:00	20	104	322
12.08.2023	13:00	13:15	22	107	366
12.08.2023	13:15	13:30	24	109	388
12.08.2023	13:30	13:45	25	108	362
12.08.2023	13:45	14:00	27	110	346
12.08.2023	14:00	14:15	30	111	328
12.08.2023	14:15	14:30	29	109	302

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.08.2023	14:30	14:45	28	108	294
12.08.2023	14:45	15:00	29	111	332
12.08.2023	15:00	15:15	24	106	296
12.08.2023	15:15	15:30	13	89	96
12.08.2023	15:30	15:45	16	92	145
12.08.2023	15:45	16:00	14	93	183
12.08.2023	16:00	16:15	15	93	185
12.08.2023	16:15	16:30	16	94	188
12.08.2023	16:30	16:45	15	92	144
12.08.2023	16:45	17:00	14	91	117
12.08.2023	17:00	17:15	14	92	119
12.08.2023	17:15	17:30	24	103	221
12.08.2023	17:30	17:45	27	104	216
12.08.2023	17:45	18:00	27	103	197
12.08.2023	18:00	18:15	29	104	205
12.08.2023	18:15	18:30	29	105	221
12.08.2023	18:30	18:45	29	106	233
12.08.2023	18:45	19:00	24	102	193
12.08.2023	19:00	19:15	23	101	191
12.08.2023	19:15	19:30	22	100	170
12.08.2023	19:30	19:45	23	99	155
12.08.2023	19:45	20:00	23	99	155
12.08.2023	20:00	20:15	24	99	152
12.08.2023	20:15	20:30	24	100	153
12.08.2023	20:30	20:45	24	100	157
12.08.2023	20:45	21:00	23	100	153
12.08.2023	21:00	21:15	24	100	158
12.08.2023	21:15	21:30	23	100	152
12.08.2023	21:30	21:45	23	99	148
12.08.2023	21:45	22:00	22	99	143
12.08.2023	22:00	22:15	21	98	137
12.08.2023	22:15	22:30	20	97	129
12.08.2023	22:30	22:45	19	97	124
12.08.2023	22:45	23:00	19	96	120
12.08.2023	23:00	23:15	19	96	116
12.08.2023	23:15	23:30	18	96	112
12.08.2023	23:30	23:45	19	96	117
13.08.2023	23:45	00:00	18	95	109
13.08.2023	00:00	00:15	18	95	107
13.08.2023	00:15	00:30	18	94	99
13.08.2023	00:30	00:45	17	94	94
13.08.2023	00:45	01:00	17	93	90
13.08.2023	01:00	01:15	17	93	87
13.08.2023	01:15	01:30	16	93	84
13.08.2023	01:30	01:45	17	93	93
13.08.2023	01:45	02:00	17	93	89
13.08.2023	02:00	02:15	16	93	84
13.08.2023	02:15	02:30	15	92	79
13.08.2023	02:30	02:45	15	92	77
13.08.2023	02:45	03:00	15	92	75
13.08.2023	03:00	03:15	15	92	74
13.08.2023	03:15	03:30	15	91	72
13.08.2023	03:30	03:45	15	91	71
13.08.2023	03:45	04:00	15	91	70
13.08.2023	04:00	04:15	15	91	71
13.08.2023	04:15	04:30	15	91	71
13.08.2023	04:30	04:45	15	91	71
13.08.2023	04:45	05:00	15	91	71
13.08.2023	05:00	05:15	15	91	71
13.08.2023	05:15	05:30	15	91	71
13.08.2023	05:30	05:45	15	92	73
13.08.2023	05:45	06:00	16	92	75
13.08.2023	06:00	06:15	16	92	80
13.08.2023	06:15	06:30	15	92	76
13.08.2023	06:30	06:45	15	92	77
13.08.2023	06:45	07:00	15	92	80
13.08.2023	07:00	07:15	16	93	85
13.08.2023	07:15	07:30	16	93	91
13.08.2023	07:30	07:45	17	94	98
13.08.2023	07:45	08:00	17	94	104
13.08.2023	08:00	08:15	18	95	113
13.08.2023	08:15	08:30	18	95	123
13.08.2023	08:30	08:45	18	96	134
13.08.2023	08:45	09:00	19	98	158
13.08.2023	09:00	09:15	19	98	164
13.08.2023	09:15	09:30	18	98	167
13.08.2023	09:30	09:45	16	96	148
13.08.2023	09:45	10:00	19	100	211
13.08.2023	10:00	10:15	17	98	197
13.08.2023	10:15	10:30	21	104	269
13.08.2023	10:30	10:45	21	105	291
13.08.2023	10:45	11:00	20	104	288
13.08.2023	11:00	11:15	14	94	172
13.08.2023	11:15	11:30	16	97	241
13.08.2023	11:30	11:45	15	95	221
13.08.2023	11:45	12:00	18	98	270
13.08.2023	12:00	12:15	15	94	210

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.08.2023	12:15	12:30	14	92	161
13.08.2023	12:30	12:45	16	94	189
13.08.2023	12:45	13:00	14	89	111
13.08.2023	13:00	13:15	14	91	129
13.08.2023	13:15	13:30	16	96	208
13.08.2023	13:30	13:45	17	96	212
13.08.2023	13:45	14:00	16	95	204
13.08.2023	14:00	14:15	13	92	165
13.08.2023	14:15	14:30	14	94	206
13.08.2023	14:30	14:45	15	93	194
13.08.2023	14:45	15:00	14	98	269
13.08.2023	15:00	15:15	14	93	194
13.08.2023	15:15	15:30	15	97	247
13.08.2023	15:30	15:45	17	102	315
13.08.2023	15:45	16:00	14	95	213
13.08.2023	16:00	16:15	15	96	223
13.08.2023	16:15	16:30	15	97	224
13.08.2023	16:30	16:45	19	102	279
13.08.2023	16:45	17:00	21	104	289
13.08.2023	17:00	17:15	21	103	259
13.08.2023	17:15	17:30	20	103	243
13.08.2023	17:30	17:45	21	103	240
13.08.2023	17:45	18:00	20	101	205
13.08.2023	18:00	18:15	19	99	181
13.08.2023	18:15	18:30	20	100	180
13.08.2023	18:30	18:45	23	104	216
13.08.2023	18:45	19:00	23	103	206
13.08.2023	19:00	19:15	23	103	200
13.08.2023	19:15	19:30	23	103	194
13.08.2023	19:30	19:45	23	102	188
13.08.2023	19:45	20:00	23	102	178
13.08.2023	20:00	20:15	23	101	171
13.08.2023	20:15	20:30	23	100	159
13.08.2023	20:30	20:45	22	100	154
13.08.2023	20:45	21:00	23	100	152
13.08.2023	21:00	21:15	24	100	159
13.08.2023	21:15	21:30	24	101	161
13.08.2023	21:30	21:45	24	100	159
13.08.2023	21:45	22:00	24	100	153
13.08.2023	22:00	22:15	23	99	142
13.08.2023	22:15	22:30	21	97	130
13.08.2023	22:30	22:45	21	97	131
13.08.2023	22:45	23:00	20	97	123
13.08.2023	23:00	23:15	19	96	116
13.08.2023	23:15	23:30	18	95	109
13.08.2023	23:30	23:45	18	95	106
14.08.2023	23:45	00:00	18	94	99
14.08.2023	00:00	00:15	17	94	96
14.08.2023	00:15	00:30	17	93	90
14.08.2023	00:30	00:45	18	94	96
14.08.2023	00:45	01:00	17	94	92
14.08.2023	01:00	01:15	17	93	87
14.08.2023	01:15	01:30	17	93	83
14.08.2023	01:30	01:45	16	92	80
14.08.2023	01:45	02:00	16	92	75
14.08.2023	02:00	02:15	15	91	73
14.08.2023	02:15	02:30	15	91	71
14.08.2023	02:30	02:45	15	91	71
14.08.2023	02:45	03:00	15	91	69
14.08.2023	03:00	03:15	15	91	68
14.08.2023	03:15	03:30	15	91	69
14.08.2023	03:30	03:45	15	91	70
14.08.2023	03:45	04:00	15	91	70
14.08.2023	04:00	04:15	15	91	71
14.08.2023	04:15	04:30	15	91	71
14.08.2023	04:30	04:45	16	91	73
14.08.2023	04:45	05:00	16	92	74
14.08.2023	05:00	05:15	17	92	79
14.08.2023	05:15	05:30	18	92	82
14.08.2023	05:30	05:45	18	93	86
14.08.2023	05:45	06:00	20	93	91
14.08.2023	06:00	06:15	22	94	95
14.08.2023	06:15	06:30	23	94	95
14.08.2023	06:30	06:45	24	94	101
14.08.2023	06:45	07:00	23	94	104
14.08.2023	07:00	07:15	23	95	113
14.08.2023	07:15	07:30	25	97	141
14.08.2023	07:30	07:45	27	100	167
14.08.2023	07:45	08:00	28	101	184
14.08.2023	08:00	08:15	29	102	204
14.08.2023	08:15	08:30	30	104	235
14.08.2023	08:30	08:45	27	101	224
14.08.2023	08:45	09:00	27	103	258
14.08.2023	09:00	09:15	27	104	280
14.08.2023	09:15	09:30	26	103	288
14.08.2023	09:30	09:45	26	103	297
14.08.2023	09:45	10:00	25	102	298

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.08.2023	10:00	10:15	24	102	309
14.08.2023	10:15	10:30	23	101	303
14.08.2023	10:30	10:45	21	100	301
14.08.2023	10:45	11:00	21	99	296
14.08.2023	11:00	11:15	21	99	295
14.08.2023	11:15	11:30	21	100	317
14.08.2023	11:30	11:45	21	99	311
14.08.2023	11:45	12:00	24	104	384
14.08.2023	12:00	12:15	26	109	444
14.08.2023	12:15	12:30	32	115	512
14.08.2023	12:30	12:45	29	109	416
14.08.2023	12:45	13:00	35	114	478
14.08.2023	13:00	13:15	27	105	365
14.08.2023	13:15	13:30	26	104	344
14.08.2023	13:30	13:45	30	106	350
14.08.2023	13:45	14:00	38	114	418
14.08.2023	14:00	14:15	40	115	407
14.08.2023	14:15	14:30	38	112	369
14.08.2023	14:30	14:45	26	99	221
14.08.2023	14:45	15:00	17	91	125
14.08.2023	15:00	15:15	18	94	163
14.08.2023	15:15	15:30	24	100	242
14.08.2023	15:30	15:45	29	106	296
14.08.2023	15:45	16:00	27	103	262
14.08.2023	16:00	16:15	32	109	310
14.08.2023	16:15	16:30	36	113	356
14.08.2023	16:30	16:45	20	96	180
14.08.2023	16:45	17:00	17	94	159
14.08.2023	17:00	17:15	21	99	243
14.08.2023	17:15	17:30	22	101	261
14.08.2023	17:30	17:45	24	101	257
14.08.2023	17:45	18:00	26	102	254
14.08.2023	18:00	18:15	26	102	237
14.08.2023	18:15	18:30	28	103	229
14.08.2023	18:30	18:45	28	103	216
14.08.2023	18:45	19:00	30	105	231
14.08.2023	19:00	19:15	30	105	229
14.08.2023	19:15	19:30	29	105	216
14.08.2023	19:30	19:45	29	104	201
14.08.2023	19:45	20:00	28	102	182
14.08.2023	20:00	20:15	28	102	178
14.08.2023	20:15	20:30	28	102	175
14.08.2023	20:30	20:45	28	101	170
14.08.2023	20:45	21:00	28	102	175
14.08.2023	21:00	21:15	29	103	182
14.08.2023	21:15	21:30	29	103	182
14.08.2023	21:30	21:45	28	102	176
14.08.2023	21:45	22:00	26	101	165
14.08.2023	22:00	22:15	26	100	154
14.08.2023	22:15	22:30	25	99	147
14.08.2023	22:30	22:45	24	99	147
14.08.2023	22:45	23:00	23	98	136
14.08.2023	23:00	23:15	22	97	124
14.08.2023	23:15	23:30	21	96	115
14.08.2023	23:30	23:45	20	96	112
15.08.2023	23:45	00:00	20	95	105
15.08.2023	00:00	00:15	19	95	102
15.08.2023	00:15	00:30	19	94	97
15.08.2023	00:30	00:45	19	95	102
15.08.2023	00:45	01:00	18	94	96
15.08.2023	01:00	01:15	18	93	90
15.08.2023	01:15	01:30	17	93	85
15.08.2023	01:30	01:45	16	92	81
15.08.2023	01:45	02:00	16	92	78
15.08.2023	02:00	02:15	16	92	76
15.08.2023	02:15	02:30	16	92	74
15.08.2023	02:30	02:45	16	91	72
15.08.2023	02:45	03:00	15	91	71
15.08.2023	03:00	03:15	16	91	72
15.08.2023	03:15	03:30	16	91	71
15.08.2023	03:30	03:45	16	91	71
15.08.2023	03:45	04:00	16	91	72
15.08.2023	04:00	04:15	16	92	73
15.08.2023	04:15	04:30	16	91	72
15.08.2023	04:30	04:45	16	91	72
15.08.2023	04:45	05:00	16	92	74
15.08.2023	05:00	05:15	17	92	79
15.08.2023	05:15	05:30	18	93	83
15.08.2023	05:30	05:45	18	93	86
15.08.2023	05:45	06:00	19	93	92
15.08.2023	06:00	06:15	22	94	97
15.08.2023	06:15	06:30	24	94	99
15.08.2023	06:30	06:45	24	95	108
15.08.2023	06:45	07:00	25	95	114
15.08.2023	07:00	07:15	26	97	131
15.08.2023	07:15	07:30	27	98	151
15.08.2023	07:30	07:45	29	100	178

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.08.2023	07:45	08:00	29	101	197
15.08.2023	08:00	08:15	29	100	189
15.08.2023	08:15	08:30	26	98	164
15.08.2023	08:30	08:45	28	100	201
15.08.2023	08:45	09:00	29	103	230
15.08.2023	09:00	09:15	31	106	272
15.08.2023	09:15	09:30	33	108	294
15.08.2023	09:30	09:45	35	110	315
15.08.2023	09:45	10:00	34	108	303
15.08.2023	10:00	10:15	30	105	278
15.08.2023	10:15	10:30	23	99	220
15.08.2023	10:30	10:45	27	103	275
15.08.2023	10:45	11:00	25	102	275
15.08.2023	11:00	11:15	19	94	180
15.08.2023	11:15	11:30	17	92	158
15.08.2023	11:30	11:45	20	96	194
15.08.2023	11:45	12:00	25	100	236
15.08.2023	12:00	12:15	21	96	191
15.08.2023	12:15	12:30	18	93	163
15.08.2023	12:30	12:45	25	103	311
15.08.2023	12:45	13:00	18	91	156
15.08.2023	13:00	13:15	17	91	176
15.08.2023	13:15	13:30	20	96	272
15.08.2023	13:30	13:45	19	96	274
15.08.2023	13:45	14:00	18	95	251
15.08.2023	14:00	14:15	17	93	229
15.08.2023	14:15	14:30	17	93	228
15.08.2023	14:30	14:45	17	94	235
15.08.2023	14:45	15:00	17	94	231
15.08.2023	15:00	15:15	18	95	246
15.08.2023	15:15	15:30	19	97	267
15.08.2023	15:30	15:45	19	96	245
15.08.2023	15:45	16:00	18	95	217
15.08.2023	16:00	16:15	22	99	269
15.08.2023	16:15	16:30	22	101	295
15.08.2023	16:30	16:45	18	96	220
15.08.2023	16:45	17:00	21	99	258
15.08.2023	17:00	17:15	20	99	246
15.08.2023	17:15	17:30	22	101	256
15.08.2023	17:30	17:45	21	99	226
15.08.2023	17:45	18:00	23	100	227
15.08.2023	18:00	18:15	24	101	232
15.08.2023	18:15	18:30	25	100	209
15.08.2023	18:30	18:45	26	100	199
15.08.2023	18:45	19:00	26	101	194
15.08.2023	19:00	19:15	27	102	197
15.08.2023	19:15	19:30	27	102	195
15.08.2023	19:30	19:45	27	102	184
15.08.2023	19:45	20:00	28	102	182
15.08.2023	20:00	20:15	28	103	183
15.08.2023	20:15	20:30	28	102	174
15.08.2023	20:30	20:45	28	102	173
15.08.2023	20:45	21:00	28	102	174
15.08.2023	21:00	21:15	28	103	181
15.08.2023	21:15	21:30	28	103	181
15.08.2023	21:30	21:45	27	102	174
15.08.2023	21:45	22:00	26	101	167
15.08.2023	22:00	22:15	25	100	156
15.08.2023	22:15	22:30	24	99	145
15.08.2023	22:30	22:45	23	99	143
15.08.2023	22:45	23:00	22	98	132
15.08.2023	23:00	23:15	21	97	125
15.08.2023	23:15	23:30	20	96	116
15.08.2023	23:30	23:45	20	96	114
16.08.2023	23:45	00:00	19	95	108
16.08.2023	00:00	00:15	19	95	104
16.08.2023	00:15	00:30	18	94	98
16.08.2023	00:30	00:45	19	95	104
16.08.2023	00:45	01:00	18	94	99
16.08.2023	01:00	01:15	18	94	93
16.08.2023	01:15	01:30	17	93	87
16.08.2023	01:30	01:45	17	93	82
16.08.2023	01:45	02:00	17	92	81
16.08.2023	02:00	02:15	17	92	78
16.08.2023	02:15	02:30	16	92	76
16.08.2023	02:30	02:45	16	92	75
16.08.2023	02:45	03:00	16	92	74
16.08.2023	03:00	03:15	16	92	74
16.08.2023	03:15	03:30	16	91	72
16.08.2023	03:30	03:45	16	92	73
16.08.2023	03:45	04:00	16	92	73
16.08.2023	04:00	04:15	16	92	75
16.08.2023	04:15	04:30	16	91	73
16.08.2023	04:30	04:45	16	92	75
16.08.2023	04:45	05:00	16	92	75
16.08.2023	05:00	05:15	16	92	79
16.08.2023	05:15	05:30	17	92	82

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.08.2023	05:30	05:45	18	93	88
16.08.2023	05:45	06:00	19	93	92
16.08.2023	06:00	06:15	22	94	101
16.08.2023	06:15	06:30	23	95	102
16.08.2023	06:30	06:45	23	95	106
16.08.2023	06:45	07:00	24	95	117
16.08.2023	07:00	07:15	25	96	131
16.08.2023	07:15	07:30	24	96	136
16.08.2023	07:30	07:45	24	98	153
16.08.2023	07:45	08:00	26	99	173
16.08.2023	08:00	08:15	29	102	214
16.08.2023	08:15	08:30	29	101	213
16.08.2023	08:30	08:45	28	101	214
16.08.2023	08:45	09:00	26	101	224
16.08.2023	09:00	09:15	26	102	251
16.08.2023	09:15	09:30	24	101	247
16.08.2023	09:30	09:45	24	101	257
16.08.2023	09:45	10:00	24	101	275
16.08.2023	10:00	10:15	23	101	290
16.08.2023	10:15	10:30	25	103	329
16.08.2023	10:30	10:45	23	102	320
16.08.2023	10:45	11:00	22	100	309
16.08.2023	11:00	11:15	21	99	303
16.08.2023	11:15	11:30	20	99	297
16.08.2023	11:30	11:45	22	100	316
16.08.2023	11:45	12:00	21	99	312
16.08.2023	12:00	12:15	21	99	315
16.08.2023	12:15	12:30	21	99	315
16.08.2023	12:30	12:45	21	98	315
16.08.2023	12:45	13:00	21	98	325
16.08.2023	13:00	13:15	20	98	318
16.08.2023	13:15	13:30	20	97	303
16.08.2023	13:30	13:45	20	97	297
16.08.2023	13:45	14:00	20	96	276
16.08.2023	14:00	14:15	20	96	272
16.08.2023	14:15	14:30	19	95	253
16.08.2023	14:30	14:45	19	94	236
16.08.2023	14:45	15:00	19	95	239
16.08.2023	15:00	15:15	21	99	293
16.08.2023	15:15	15:30	22	101	295
16.08.2023	15:30	15:45	20	97	232
16.08.2023	15:45	16:00	20	95	180
16.08.2023	16:00	16:15	32	109	335
16.08.2023	16:15	16:30	39	115	360
16.08.2023	16:30	16:45	36	110	288
16.08.2023	16:45	17:00	34	106	243
16.08.2023	17:00	17:15	35	108	250
16.08.2023	17:15	17:30	37	109	257
16.08.2023	17:30	17:45	38	110	270
16.08.2023	17:45	18:00	38	111	282
16.08.2023	18:00	18:15	38	111	274
16.08.2023	18:15	18:30	37	110	263
16.08.2023	18:30	18:45	36	109	261
16.08.2023	18:45	19:00	34	107	244
16.08.2023	19:00	19:15	29	103	203
16.08.2023	19:15	19:30	27	101	185
16.08.2023	19:30	19:45	29	103	200
16.08.2023	19:45	20:00	30	104	200
16.08.2023	20:00	20:15	26	100	165
16.08.2023	20:15	20:30	26	100	161
16.08.2023	20:30	20:45	27	101	165
16.08.2023	20:45	21:00	27	102	172
16.08.2023	21:00	21:15	27	102	179
16.08.2023	21:15	21:30	26	102	172
16.08.2023	21:30	21:45	26	102	170
16.08.2023	21:45	22:00	26	101	161
16.08.2023	22:00	22:15	25	100	153
16.08.2023	22:15	22:30	24	99	143
16.08.2023	22:30	22:45	24	99	143
16.08.2023	22:45	23:00	23	98	134
16.08.2023	23:00	23:15	22	97	126
16.08.2023	23:15	23:30	21	96	119
16.08.2023	23:30	23:45	21	96	117
17.08.2023	23:45	00:00	20	95	107
17.08.2023	00:00	00:15	20	95	105
17.08.2023	00:15	00:30	19	94	98
17.08.2023	00:30	00:45	19	95	103
17.08.2023	00:45	01:00	19	94	97
17.08.2023	01:00	01:15	18	93	92
17.08.2023	01:15	01:30	18	93	86
17.08.2023	01:30	01:45	17	92	83
17.08.2023	01:45	02:00	17	92	78
17.08.2023	02:00	02:15	17	92	77
17.08.2023	02:15	02:30	17	92	75
17.08.2023	02:30	02:45	17	92	74
17.08.2023	02:45	03:00	16	92	73
17.08.2023	03:00	03:15	17	92	73

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.08.2023	03:15	03:30	17	92	73
17.08.2023	03:30	03:45	16	92	73
17.08.2023	03:45	04:00	16	92	73
17.08.2023	04:00	04:15	16	92	74
17.08.2023	04:15	04:30	16	92	74
17.08.2023	04:30	04:45	16	92	75
17.08.2023	04:45	05:00	16	92	75
17.08.2023	05:00	05:15	18	92	80
17.08.2023	05:15	05:30	18	93	84
17.08.2023	05:30	05:45	19	93	87
17.08.2023	05:45	06:00	20	93	92
17.08.2023	06:00	06:15	22	94	98
17.08.2023	06:15	06:30	22	94	98
17.08.2023	06:30	06:45	24	95	104
17.08.2023	06:45	07:00	25	95	114
17.08.2023	07:00	07:15	26	96	124
17.08.2023	07:15	07:30	27	97	136
17.08.2023	07:30	07:45	28	98	154
17.08.2023	07:45	08:00	30	99	167
17.08.2023	08:00	08:15	31	100	182
17.08.2023	08:15	08:30	31	102	200
17.08.2023	08:30	08:45	32	104	227
17.08.2023	08:45	09:00	34	107	267
17.08.2023	09:00	09:15	33	107	280
17.08.2023	09:15	09:30	33	108	305
17.08.2023	09:30	09:45	34	109	326
17.08.2023	09:45	10:00	35	111	359
17.08.2023	10:00	10:15	36	113	403
17.08.2023	10:15	10:30	34	112	410
17.08.2023	10:30	10:45	31	111	423
17.08.2023	10:45	11:00	27	108	397
17.08.2023	11:00	11:15	22	103	348
17.08.2023	11:15	11:30	21	103	354
17.08.2023	11:30	11:45	23	104	374
17.08.2023	11:45	12:00	24	105	387
17.08.2023	12:00	12:15	21	102	353
17.08.2023	12:15	12:30	19	97	281
17.08.2023	12:30	12:45	19	96	263
17.08.2023	12:45	13:00	18	96	261
17.08.2023	13:00	13:15	18	96	249
17.08.2023	13:15	13:30	20	95	208
17.08.2023	13:30	13:45	18	91	126
17.08.2023	13:45	14:00	30	103	252
17.08.2023	14:00	14:15	36	108	284
17.08.2023	14:15	14:30	35	104	235
17.08.2023	14:30	14:45	36	105	238
17.08.2023	14:45	15:00	36	107	254
17.08.2023	15:00	15:15	37	109	282
17.08.2023	15:15	15:30	38	111	311
17.08.2023	15:30	15:45	37	112	335
17.08.2023	15:45	16:00	35	111	329
17.08.2023	16:00	16:15	29	105	280
17.08.2023	16:15	16:30	19	95	176
17.08.2023	16:30	16:45	15	91	131
17.08.2023	16:45	17:00	17	91	129
17.08.2023	17:00	17:15	17	94	157
17.08.2023	17:15	17:30	21	97	187
17.08.2023	17:30	17:45	21	96	163
17.08.2023	17:45	18:00	22	97	168
17.08.2023	18:00	18:15	22	97	172
17.08.2023	18:15	18:30	27	103	221
17.08.2023	18:30	18:45	33	109	277
17.08.2023	18:45	19:00	33	109	270
17.08.2023	19:00	19:15	31	108	254
17.08.2023	19:15	19:30	30	105	221
17.08.2023	19:30	19:45	30	105	215
17.08.2023	19:45	20:00	29	104	204
17.08.2023	20:00	20:15	28	103	190
17.08.2023	20:15	20:30	28	102	180
17.08.2023	20:30	20:45	28	102	179
17.08.2023	20:45	21:00	28	102	175
17.08.2023	21:00	21:15	28	102	179
17.08.2023	21:15	21:30	27	102	174
17.08.2023	21:30	21:45	27	102	170
17.08.2023	21:45	22:00	26	101	166
17.08.2023	22:00	22:15	25	100	156
17.08.2023	22:15	22:30	24	99	146
17.08.2023	22:30	22:45	24	99	144
17.08.2023	22:45	23:00	23	98	136
17.08.2023	23:00	23:15	22	97	126
17.08.2023	23:15	23:30	21	96	116
17.08.2023	23:30	23:45	21	95	112
18.08.2023	23:45	00:00	20	95	106
18.08.2023	00:00	00:15	20	95	103
18.08.2023	00:15	00:30	19	94	98
18.08.2023	00:30	00:45	20	95	105
18.08.2023	00:45	01:00	19	94	98

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.08.2023	01:00	01:15	18	94	93
18.08.2023	01:15	01:30	18	93	87
18.08.2023	01:30	01:45	17	93	83
18.08.2023	01:45	02:00	17	92	81
18.08.2023	02:00	02:15	17	92	78
18.08.2023	02:15	02:30	16	92	76
18.08.2023	02:30	02:45	16	92	76
18.08.2023	02:45	03:00	16	92	75
18.08.2023	03:00	03:15	16	92	74
18.08.2023	03:15	03:30	16	92	73
18.08.2023	03:30	03:45	16	92	73
18.08.2023	03:45	04:00	16	92	73
18.08.2023	04:00	04:15	16	92	75
18.08.2023	04:15	04:30	16	92	75
18.08.2023	04:30	04:45	16	92	76
18.08.2023	04:45	05:00	17	92	77
18.08.2023	05:00	05:15	17	92	79
18.08.2023	05:15	05:30	17	92	81
18.08.2023	05:30	05:45	18	93	86
18.08.2023	05:45	06:00	19	93	90
18.08.2023	06:00	06:15	22	94	99
18.08.2023	06:15	06:30	23	94	98
18.08.2023	06:30	06:45	24	95	105
18.08.2023	06:45	07:00	25	95	115
18.08.2023	07:00	07:15	26	97	133
18.08.2023	07:15	07:30	27	98	150
18.08.2023	07:30	07:45	28	99	171
18.08.2023	07:45	08:00	29	100	191
18.08.2023	08:00	08:15	28	101	211
18.08.2023	08:15	08:30	27	102	229
18.08.2023	08:30	08:45	26	102	240
18.08.2023	08:45	09:00	26	102	256
18.08.2023	09:00	09:15	26	103	278
18.08.2023	09:15	09:30	25	103	289
18.08.2023	09:30	09:45	24	102	291
18.08.2023	09:45	10:00	24	102	300
18.08.2023	10:00	10:15	22	101	305
18.08.2023	10:15	10:30	21	101	312
18.08.2023	10:30	10:45	20	101	322
18.08.2023	10:45	11:00	20	101	327
18.08.2023	11:00	11:15	20	100	329
18.08.2023	11:15	11:30	21	101	340
18.08.2023	11:30	11:45	21	100	338
18.08.2023	11:45	12:00	21	100	346
18.08.2023	12:00	12:15	21	100	351
18.08.2023	12:15	12:30	21	100	352
18.08.2023	12:30	12:45	21	99	335
18.08.2023	12:45	13:00	20	98	327
18.08.2023	13:00	13:15	19	99	345
18.08.2023	13:15	13:30	19	98	331
18.08.2023	13:30	13:45	19	97	313
18.08.2023	13:45	14:00	19	97	305
18.08.2023	14:00	14:15	19	96	296
18.08.2023	14:15	14:30	19	97	299
18.08.2023	14:30	14:45	19	97	305
18.08.2023	14:45	15:00	19	97	300
18.08.2023	15:00	15:15	19	97	282
18.08.2023	15:15	15:30	19	96	274
18.08.2023	15:30	15:45	19	97	268
18.08.2023	15:45	16:00	19	97	260
18.08.2023	16:00	16:15	19	98	265
18.08.2023	16:15	16:30	18	98	260
18.08.2023	16:30	16:45	19	98	256
18.08.2023	16:45	17:00	19	98	243
18.08.2023	17:00	17:15	20	99	237
18.08.2023	17:15	17:30	21	99	234
18.08.2023	17:30	17:45	23	100	236
18.08.2023	17:45	18:00	25	101	237
18.08.2023	18:00	18:15	25	102	233
18.08.2023	18:15	18:30	27	102	229
18.08.2023	18:30	18:45	27	102	220
18.08.2023	18:45	19:00	27	102	212
18.08.2023	19:00	19:15	28	102	202
18.08.2023	19:15	19:30	28	103	201
18.08.2023	19:30	19:45	27	103	192
18.08.2023	19:45	20:00	28	102	184
18.08.2023	20:00	20:15	28	102	179
18.08.2023	20:15	20:30	28	102	176
18.08.2023	20:30	20:45	27	102	175
18.08.2023	20:45	21:00	28	102	179
18.08.2023	21:00	21:15	28	103	182
18.08.2023	21:15	21:30	27	102	171
18.08.2023	21:30	21:45	26	101	168
18.08.2023	21:45	22:00	25	101	163
18.08.2023	22:00	22:15	24	100	156
18.08.2023	22:15	22:30	23	99	148
18.08.2023	22:30	22:45	24	99	148

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.08.2023	22:45	23:00	23	98	140
18.08.2023	23:00	23:15	21	98	131
18.08.2023	23:15	23:30	21	97	125
18.08.2023	23:30	23:45	20	97	121
19.08.2023	23:45	00:00	19	96	119
19.08.2023	00:00	00:15	18	95	111
19.08.2023	00:15	00:30	18	95	103
19.08.2023	00:30	00:45	18	95	110
19.08.2023	00:45	01:00	18	94	102
19.08.2023	01:00	01:15	17	94	96
19.08.2023	01:15	01:30	17	93	91
19.08.2023	01:30	01:45	16	93	86
19.08.2023	01:45	02:00	16	92	83
19.08.2023	02:00	02:15	16	92	81
19.08.2023	02:15	02:30	16	92	78
19.08.2023	02:30	02:45	15	92	77
19.08.2023	02:45	03:00	15	92	77
19.08.2023	03:00	03:15	15	92	77
19.08.2023	03:15	03:30	16	92	76
19.08.2023	03:30	03:45	16	92	77
19.08.2023	03:45	04:00	15	92	74
19.08.2023	04:00	04:15	15	91	72
19.08.2023	04:15	04:30	15	91	72
19.08.2023	04:30	04:45	16	92	74
19.08.2023	04:45	05:00	16	92	75
19.08.2023	05:00	05:15	16	92	76
19.08.2023	05:15	05:30	16	92	75
19.08.2023	05:30	05:45	16	92	79
19.08.2023	05:45	06:00	17	93	82
19.08.2023	06:00	06:15	17	93	85
19.08.2023	06:15	06:30	17	93	84
19.08.2023	06:30	06:45	17	93	90
19.08.2023	06:45	07:00	17	93	96
19.08.2023	07:00	07:15	18	94	109
19.08.2023	07:15	07:30	18	95	121
19.08.2023	07:30	07:45	19	96	137
19.08.2023	07:45	08:00	19	97	152
19.08.2023	08:00	08:15	19	98	171
19.08.2023	08:15	08:30	19	98	188
19.08.2023	08:30	08:45	19	99	199
19.08.2023	08:45	09:00	19	100	223
19.08.2023	09:00	09:15	19	100	242
19.08.2023	09:15	09:30	18	100	253
19.08.2023	09:30	09:45	19	100	264
19.08.2023	09:45	10:00	19	100	275
19.08.2023	10:00	10:15	19	100	278
19.08.2023	10:15	10:30	19	100	286
19.08.2023	10:30	10:45	18	99	282
19.08.2023	10:45	11:00	18	98	282
19.08.2023	11:00	11:15	19	98	289
19.08.2023	11:15	11:30	18	97	281
19.08.2023	11:30	11:45	18	97	290
19.08.2023	11:45	12:00	19	98	301
19.08.2023	12:00	12:15	18	97	296
19.08.2023	12:15	12:30	18	96	282
19.08.2023	12:30	12:45	18	96	285
19.08.2023	12:45	13:00	18	95	262
19.08.2023	13:00	13:15	18	95	266
19.08.2023	13:15	13:30	20	99	328
19.08.2023	13:30	13:45	20	100	332
19.08.2023	13:45	14:00	17	96	269
19.08.2023	14:00	14:15	17	96	251
19.08.2023	14:15	14:30	17	95	226
19.08.2023	14:30	14:45	16	91	157
19.08.2023	14:45	15:00	18	97	217
19.08.2023	15:00	15:15	18	98	217
19.08.2023	15:15	15:30	17	94	154
19.08.2023	15:30	15:45	15	92	129
19.08.2023	15:45	16:00	20	98	197
19.08.2023	16:00	16:15	20	98	190
19.08.2023	16:15	16:30	21	100	214
19.08.2023	16:30	16:45	22	101	221
19.08.2023	16:45	17:00	23	102	232
19.08.2023	17:00	17:15	21	99	201
19.08.2023	17:15	17:30	18	95	145
19.08.2023	17:30	17:45	22	100	194
19.08.2023	17:45	18:00	22	99	188
19.08.2023	18:00	18:15	23	100	192
19.08.2023	18:15	18:30	25	102	198
19.08.2023	18:30	18:45	24	100	175
19.08.2023	18:45	19:00	24	101	176
19.08.2023	19:00	19:15	25	101	173
19.08.2023	19:15	19:30	25	101	174
19.08.2023	19:30	19:45	25	101	167
19.08.2023	19:45	20:00	24	100	160
19.08.2023	20:00	20:15	24	100	157
19.08.2023	20:15	20:30	24	100	153

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.08.2023	20:30	20:45	24	100	152
19.08.2023	20:45	21:00	24	100	155
19.08.2023	21:00	21:15	24	100	154
19.08.2023	21:15	21:30	24	100	154
19.08.2023	21:30	21:45	23	100	150
19.08.2023	21:45	22:00	22	99	144
19.08.2023	22:00	22:15	22	98	139
19.08.2023	22:15	22:30	21	98	134
19.08.2023	22:30	22:45	21	97	129
19.08.2023	22:45	23:00	20	97	123
19.08.2023	23:00	23:15	20	96	116
19.08.2023	23:15	23:30	19	95	110
19.08.2023	23:30	23:45	20	96	117
20.08.2023	23:45	00:00	19	96	112
20.08.2023	00:00	00:15	19	95	108
20.08.2023	00:15	00:30	18	95	102
20.08.2023	00:30	00:45	18	94	96
20.08.2023	00:45	01:00	17	93	91
20.08.2023	01:00	01:15	17	93	89
20.08.2023	01:15	01:30	17	93	84
20.08.2023	01:30	01:45	17	94	94
20.08.2023	01:45	02:00	17	93	91
20.08.2023	02:00	02:15	17	93	87
20.08.2023	02:15	02:30	16	92	82
20.08.2023	02:30	02:45	16	92	78
20.08.2023	02:45	03:00	15	92	77
20.08.2023	03:00	03:15	15	92	75
20.08.2023	03:15	03:30	15	92	75
20.08.2023	03:30	03:45	15	92	74
20.08.2023	03:45	04:00	15	91	73
20.08.2023	04:00	04:15	15	92	74
20.08.2023	04:15	04:30	15	91	72
20.08.2023	04:30	04:45	15	91	72
20.08.2023	04:45	05:00	15	91	73
20.08.2023	05:00	05:15	15	92	74
20.08.2023	05:15	05:30	15	92	73
20.08.2023	05:30	05:45	16	92	75
20.08.2023	05:45	06:00	16	92	76
20.08.2023	06:00	06:15	16	92	77
20.08.2023	06:15	06:30	15	92	76
20.08.2023	06:30	06:45	16	92	79
20.08.2023	06:45	07:00	15	92	85
20.08.2023	07:00	07:15	16	93	96
20.08.2023	07:15	07:30	16	94	106
20.08.2023	07:30	07:45	16	94	120
20.08.2023	07:45	08:00	16	94	123
20.08.2023	08:00	08:15	16	95	131
20.08.2023	08:15	08:30	16	96	154
20.08.2023	08:30	08:45	16	96	155
20.08.2023	08:45	09:00	18	99	201
20.08.2023	09:00	09:15	17	100	224
20.08.2023	09:15	09:30	16	98	218
20.08.2023	09:30	09:45	15	97	213
20.08.2023	09:45	10:00	16	97	228
20.08.2023	10:00	10:15	16	98	242
20.08.2023	10:15	10:30	16	96	232
20.08.2023	10:30	10:45	17	98	269
20.08.2023	10:45	11:00	16	97	264
20.08.2023	11:00	11:15	16	97	277
20.08.2023	11:15	11:30	16	97	283
20.08.2023	11:30	11:45	16	97	278
20.08.2023	11:45	12:00	16	97	284
20.08.2023	12:00	12:15	16	97	292
20.08.2023	12:15	12:30	16	97	296
20.08.2023	12:30	12:45	16	96	289
20.08.2023	12:45	13:00	16	96	291
20.08.2023	13:00	13:15	16	96	283
20.08.2023	13:15	13:30	16	95	275
20.08.2023	13:30	13:45	16	94	254
20.08.2023	13:45	14:00	16	94	248
20.08.2023	14:00	14:15	15	94	250
20.08.2023	14:15	14:30	16	95	259
20.08.2023	14:30	14:45	15	93	232
20.08.2023	14:45	15:00	15	94	246
20.08.2023	15:00	15:15	15	94	235
20.08.2023	15:15	15:30	14	92	195
20.08.2023	15:30	15:45	14	92	181
20.08.2023	15:45	16:00	16	94	209
20.08.2023	16:00	16:15	18	98	248
20.08.2023	16:15	16:30	19	103	299
20.08.2023	16:30	16:45	13	90	124
20.08.2023	16:45	17:00	15	93	149
20.08.2023	17:00	17:15	19	101	247
20.08.2023	17:15	17:30	18	99	215
20.08.2023	17:30	17:45	16	95	164
20.08.2023	17:45	18:00	18	97	181
20.08.2023	18:00	18:15	23	104	239

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.08.2023	18:15	18:30	26	106	253
20.08.2023	18:30	18:45	25	105	232
20.08.2023	18:45	19:00	22	101	183
20.08.2023	19:00	19:15	23	101	184
20.08.2023	19:15	19:30	23	100	172
20.08.2023	19:30	19:45	24	101	173
20.08.2023	19:45	20:00	24	101	169
20.08.2023	20:00	20:15	25	101	167
20.08.2023	20:15	20:30	24	100	159
20.08.2023	20:30	20:45	25	101	162
20.08.2023	20:45	21:00	25	101	168
20.08.2023	21:00	21:15	25	102	171
20.08.2023	21:15	21:30	26	101	169
20.08.2023	21:30	21:45	25	101	162
20.08.2023	21:45	22:00	24	100	156
20.08.2023	22:00	22:15	23	99	147
20.08.2023	22:15	22:30	23	99	140
20.08.2023	22:30	22:45	23	98	139
20.08.2023	22:45	23:00	22	98	131
20.08.2023	23:00	23:15	21	96	121
20.08.2023	23:15	23:30	20	96	112
20.08.2023	23:30	23:45	20	95	108
21.08.2023	23:45	00:00	19	95	102
21.08.2023	00:00	00:15	19	95	102
21.08.2023	00:15	00:30	18	94	96
21.08.2023	00:30	00:45	19	95	102
21.08.2023	00:45	01:00	18	94	96
21.08.2023	01:00	01:15	18	93	91
21.08.2023	01:15	01:30	17	93	86
21.08.2023	01:30	01:45	17	92	82
21.08.2023	01:45	02:00	16	92	80
21.08.2023	02:00	02:15	16	92	77
21.08.2023	02:15	02:30	16	92	75
21.08.2023	02:30	02:45	16	92	74
21.08.2023	02:45	03:00	16	92	74
21.08.2023	03:00	03:15	16	92	74
21.08.2023	03:15	03:30	16	92	73
21.08.2023	03:30	03:45	16	92	73
21.08.2023	03:45	04:00	16	92	74
21.08.2023	04:00	04:15	16	92	76
21.08.2023	04:15	04:30	16	92	76
21.08.2023	04:30	04:45	17	92	76
21.08.2023	04:45	05:00	17	92	78
21.08.2023	05:00	05:15	18	92	82
21.08.2023	05:15	05:30	19	93	86
21.08.2023	05:30	05:45	19	93	90
21.08.2023	05:45	06:00	20	94	94
21.08.2023	06:00	06:15	23	94	100
21.08.2023	06:15	06:30	24	94	100
21.08.2023	06:30	06:45	25	95	104
21.08.2023	06:45	07:00	27	96	117
21.08.2023	07:00	07:15	28	97	131
21.08.2023	07:15	07:30	29	98	146
21.08.2023	07:30	07:45	30	99	167
21.08.2023	07:45	08:00	31	101	192
21.08.2023	08:00	08:15	30	102	215
21.08.2023	08:15	08:30	31	103	231
21.08.2023	08:30	08:45	31	103	241
21.08.2023	08:45	09:00	30	103	256
21.08.2023	09:00	09:15	29	103	267
21.08.2023	09:15	09:30	28	103	280
21.08.2023	09:30	09:45	27	102	283
21.08.2023	09:45	10:00	27	102	291
21.08.2023	10:00	10:15	25	102	298
21.08.2023	10:15	10:30	24	101	302
21.08.2023	10:30	10:45	23	101	306
21.08.2023	10:45	11:00	23	101	312
21.08.2023	11:00	11:15	22	100	310
21.08.2023	11:15	11:30	22	100	320
21.08.2023	11:30	11:45	22	101	337
21.08.2023	11:45	12:00	26	104	392
21.08.2023	12:00	12:15	25	105	401
21.08.2023	12:15	12:30	28	109	464
21.08.2023	12:30	12:45	27	108	442
21.08.2023	12:45	13:00	22	102	369
21.08.2023	13:00	13:15	25	103	384
21.08.2023	13:15	13:30	25	100	337
21.08.2023	13:30	13:45	23	98	299
21.08.2023	13:45	14:00	24	99	316
21.08.2023	14:00	14:15	22	98	290
21.08.2023	14:15	14:30	26	102	342
21.08.2023	14:30	14:45	23	102	333
21.08.2023	14:45	15:00	25	101	318
21.08.2023	15:00	15:15	25	101	313
21.08.2023	15:15	15:30	22	99	287
21.08.2023	15:30	15:45	23	101	305
21.08.2023	15:45	16:00	21	98	261

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.08.2023	16:00	16:15	20	97	239
21.08.2023	16:15	16:30	21	98	246
21.08.2023	16:30	16:45	21	98	231
21.08.2023	16:45	17:00	21	98	233
21.08.2023	17:00	17:15	23	100	237
21.08.2023	17:15	17:30	25	102	254
21.08.2023	17:30	17:45	29	105	288
21.08.2023	17:45	18:00	34	109	321
21.08.2023	18:00	18:15	34	109	308
21.08.2023	18:15	18:30	34	108	286
21.08.2023	18:30	18:45	31	105	246
21.08.2023	18:45	19:00	31	104	226
21.08.2023	19:00	19:15	30	103	208
21.08.2023	19:15	19:30	31	104	211
21.08.2023	19:30	19:45	31	104	202
21.08.2023	19:45	20:00	31	104	194
21.08.2023	20:00	20:15	31	103	188
21.08.2023	20:15	20:30	30	103	181
21.08.2023	20:30	20:45	30	103	181
21.08.2023	20:45	21:00	30	103	183
21.08.2023	21:00	21:15	31	104	189
21.08.2023	21:15	21:30	29	103	182
21.08.2023	21:30	21:45	29	102	173
21.08.2023	21:45	22:00	28	101	169
21.08.2023	22:00	22:15	27	100	158
21.08.2023	22:15	22:30	26	100	151
21.08.2023	22:30	22:45	26	99	150
21.08.2023	22:45	23:00	24	98	138
21.08.2023	23:00	23:15	23	97	129
21.08.2023	23:15	23:30	22	96	120
21.08.2023	23:30	23:45	22	96	118
22.08.2023	23:45	00:00	21	96	113
22.08.2023	00:00	00:15	21	95	108
22.08.2023	00:15	00:30	20	94	101
22.08.2023	00:30	00:45	21	95	109
22.08.2023	00:45	01:00	20	95	102
22.08.2023	01:00	01:15	19	94	96
22.08.2023	01:15	01:30	19	93	91
22.08.2023	01:30	01:45	18	93	87
22.08.2023	01:45	02:00	18	93	84
22.08.2023	02:00	02:15	18	92	82
22.08.2023	02:15	02:30	17	92	81
22.08.2023	02:30	02:45	17	92	79
22.08.2023	02:45	03:00	17	92	77
22.08.2023	03:00	03:15	17	92	77
22.08.2023	03:15	03:30	17	92	77
22.08.2023	03:30	03:45	17	92	77
22.08.2023	03:45	04:00	17	92	77
22.08.2023	04:00	04:15	17	92	78
22.08.2023	04:15	04:30	17	92	78
22.08.2023	04:30	04:45	18	92	80
22.08.2023	04:45	05:00	18	92	80
22.08.2023	05:00	05:15	19	93	86
22.08.2023	05:15	05:30	19	93	88
22.08.2023	05:30	05:45	20	93	91
22.08.2023	05:45	06:00	21	94	97
22.08.2023	06:00	06:15	24	95	104
22.08.2023	06:15	06:30	25	95	102
22.08.2023	06:30	06:45	26	95	104
22.08.2023	06:45	07:00	27	96	116
22.08.2023	07:00	07:15	28	97	131
22.08.2023	07:15	07:30	29	98	150
22.08.2023	07:30	07:45	30	99	166
22.08.2023	07:45	08:00	30	100	187
22.08.2023	08:00	08:15	31	102	211
22.08.2023	08:15	08:30	30	102	229
22.08.2023	08:30	08:45	31	103	252
22.08.2023	08:45	09:00	29	104	266
22.08.2023	09:00	09:15	28	104	278
22.08.2023	09:15	09:30	27	103	286
22.08.2023	09:30	09:45	28	104	302
22.08.2023	09:45	10:00	28	103	299
22.08.2023	10:00	10:15	26	102	305
22.08.2023	10:15	10:30	27	102	314
22.08.2023	10:30	10:45	25	101	317
22.08.2023	10:45	11:00	25	101	318
22.08.2023	11:00	11:15	23	101	322
22.08.2023	11:15	11:30	23	100	326
22.08.2023	11:30	11:45	22	100	331
22.08.2023	11:45	12:00	21	100	324
22.08.2023	12:00	12:15	21	100	330
22.08.2023	12:15	12:30	22	101	347
22.08.2023	12:30	12:45	23	104	390
22.08.2023	12:45	13:00	24	104	390
22.08.2023	13:00	13:15	24	103	383
22.08.2023	13:15	13:30	22	102	360
22.08.2023	13:30	13:45	23	100	329

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.08.2023	13:45	14:00	22	100	327
22.08.2023	14:00	14:15	20	98	292
22.08.2023	14:15	14:30	21	99	301
22.08.2023	14:30	14:45	21	97	274
22.08.2023	14:45	15:00	21	99	294
22.08.2023	15:00	15:15	23	99	295
22.08.2023	15:15	15:30	20	96	239
22.08.2023	15:30	15:45	22	98	282
22.08.2023	15:45	16:00	20	97	259
22.08.2023	16:00	16:15	19	98	264
22.08.2023	16:15	16:30	20	99	264
22.08.2023	16:30	16:45	21	99	261
22.08.2023	16:45	17:00	22	99	249
22.08.2023	17:00	17:15	23	99	234
22.08.2023	17:15	17:30	25	100	241
22.08.2023	17:30	17:45	27	102	248
22.08.2023	17:45	18:00	29	104	257
22.08.2023	18:00	18:15	29	103	235
22.08.2023	18:15	18:30	30	104	238
22.08.2023	18:30	18:45	30	104	230
22.08.2023	18:45	19:00	32	104	221
22.08.2023	19:00	19:15	32	104	212
22.08.2023	19:15	19:30	32	104	205
22.08.2023	19:30	19:45	34	105	208
22.08.2023	19:45	20:00	33	104	201
22.08.2023	20:00	20:15	32	103	189
22.08.2023	20:15	20:30	30	103	180
22.08.2023	20:30	20:45	31	103	184
22.08.2023	20:45	21:00	31	103	187
22.08.2023	21:00	21:15	31	103	187
22.08.2023	21:15	21:30	29	102	179
22.08.2023	21:30	21:45	29	102	181
22.08.2023	21:45	22:00	27	101	169
22.08.2023	22:00	22:15	27	100	158
22.08.2023	22:15	22:30	26	100	151
22.08.2023	22:30	22:45	26	100	151
22.08.2023	22:45	23:00	25	98	140
22.08.2023	23:00	23:15	24	98	134
22.08.2023	23:15	23:30	23	97	123
22.08.2023	23:30	23:45	22	96	118
23.08.2023	23:45	00:00	21	95	111
23.08.2023	00:00	00:15	20	95	107
23.08.2023	00:15	00:30	19	95	102
23.08.2023	00:30	00:45	20	95	109
23.08.2023	00:45	01:00	20	95	102
23.08.2023	01:00	01:15	19	94	97
23.08.2023	01:15	01:30	18	93	92
23.08.2023	01:30	01:45	18	93	88
23.08.2023	01:45	02:00	17	93	84
23.08.2023	02:00	02:15	17	92	82
23.08.2023	02:15	02:30	17	92	80
23.08.2023	02:30	02:45	17	92	78
23.08.2023	02:45	03:00	17	92	78
23.08.2023	03:00	03:15	17	92	79
23.08.2023	03:15	03:30	17	92	79
23.08.2023	03:30	03:45	17	92	78
23.08.2023	03:45	04:00	17	92	78
23.08.2023	04:00	04:15	17	92	79
23.08.2023	04:15	04:30	17	92	78
23.08.2023	04:30	04:45	17	92	78
23.08.2023	04:45	05:00	17	92	80
23.08.2023	05:00	05:15	18	93	83
23.08.2023	05:15	05:30	19	93	86
23.08.2023	05:30	05:45	20	93	92
23.08.2023	05:45	06:00	21	94	98
23.08.2023	06:00	06:15	24	95	104
23.08.2023	06:15	06:30	26	95	105
23.08.2023	06:30	06:45	27	95	107
23.08.2023	06:45	07:00	28	96	121
23.08.2023	07:00	07:15	29	97	134
23.08.2023	07:15	07:30	30	98	146
23.08.2023	07:30	07:45	31	99	164
23.08.2023	07:45	08:00	32	100	176
23.08.2023	08:00	08:15	32	101	197
23.08.2023	08:15	08:30	32	102	217
23.08.2023	08:30	08:45	30	101	223
23.08.2023	08:45	09:00	29	102	240
23.08.2023	09:00	09:15	27	102	254
23.08.2023	09:15	09:30	27	103	273
23.08.2023	09:30	09:45	31	106	321
23.08.2023	09:45	10:00	27	101	263
23.08.2023	10:00	10:15	28	102	280
23.08.2023	10:15	10:30	34	109	372
23.08.2023	10:30	10:45	34	110	394
23.08.2023	10:45	11:00	29	105	343
23.08.2023	11:00	11:15	30	105	364
23.08.2023	11:15	11:30	31	107	394

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.08.2023	11:30	11:45	25	101	325
23.08.2023	11:45	12:00	23	100	326
23.08.2023	12:00	12:15	24	103	369
23.08.2023	12:15	12:30	21	98	297
23.08.2023	12:30	12:45	21	99	313
23.08.2023	12:45	13:00	21	98	297
23.08.2023	13:00	13:15	23	100	331
23.08.2023	13:15	13:30	22	99	321
23.08.2023	13:30	13:45	24	101	348
23.08.2023	13:45	14:00	22	100	339
23.08.2023	14:00	14:15	24	101	350
23.08.2023	14:15	14:30	23	101	351
23.08.2023	14:30	14:45	25	104	390
23.08.2023	14:45	15:00	23	103	368
23.08.2023	15:00	15:15	22	100	309
23.08.2023	15:15	15:30	23	101	331
23.08.2023	15:30	15:45	23	101	317
23.08.2023	15:45	16:00	22	100	289
23.08.2023	16:00	16:15	26	105	347
23.08.2023	16:15	16:30	26	103	313
23.08.2023	16:30	16:45	23	100	269
23.08.2023	16:45	17:00	23	100	256
23.08.2023	17:00	17:15	24	100	250
23.08.2023	17:15	17:30	26	100	233
23.08.2023	17:30	17:45	27	101	224
23.08.2023	17:45	18:00	32	106	270
23.08.2023	18:00	18:15	29	102	214
23.08.2023	18:15	18:30	33	105	236
23.08.2023	18:30	18:45	31	103	216
23.08.2023	18:45	19:00	30	102	201
23.08.2023	19:00	19:15	30	103	200
23.08.2023	19:15	19:30	31	104	207
23.08.2023	19:30	19:45	30	103	192
23.08.2023	19:45	20:00	31	103	190
23.08.2023	20:00	20:15	31	103	186
23.08.2023	20:15	20:30	30	102	179
23.08.2023	20:30	20:45	30	102	178
23.08.2023	20:45	21:00	31	103	185
23.08.2023	21:00	21:15	30	103	187
23.08.2023	21:15	21:30	29	102	178
23.08.2023	21:30	21:45	28	102	171
23.08.2023	21:45	22:00	27	101	163
23.08.2023	22:00	22:15	26	100	157
23.08.2023	22:15	22:30	26	99	150
23.08.2023	22:30	22:45	25	99	142
23.08.2023	22:45	23:00	24	98	133
23.08.2023	23:00	23:15	23	97	125
23.08.2023	23:15	23:30	22	96	118
23.08.2023	23:30	23:45	21	96	113
24.08.2023	23:45	00:00	20	95	108
24.08.2023	00:00	00:15	20	95	104
24.08.2023	00:15	00:30	19	94	99
24.08.2023	00:30	00:45	20	95	105
24.08.2023	00:45	01:00	19	94	100
24.08.2023	01:00	01:15	18	94	93
24.08.2023	01:15	01:30	18	93	87
24.08.2023	01:30	01:45	17	93	84
24.08.2023	01:45	02:00	17	92	80
24.08.2023	02:00	02:15	17	92	79
24.08.2023	02:15	02:30	17	92	77
24.08.2023	02:30	02:45	17	92	77
24.08.2023	02:45	03:00	17	92	76
24.08.2023	03:00	03:15	17	92	76
24.08.2023	03:15	03:30	17	92	75
24.08.2023	03:30	03:45	17	92	76
24.08.2023	03:45	04:00	17	92	76
24.08.2023	04:00	04:15	17	92	77
24.08.2023	04:15	04:30	17	92	77
24.08.2023	04:30	04:45	18	92	81
24.08.2023	04:45	05:00	18	92	82
24.08.2023	05:00	05:15	18	93	83
24.08.2023	05:15	05:30	19	93	86
24.08.2023	05:30	05:45	19	93	90
24.08.2023	05:45	06:00	21	94	96
24.08.2023	06:00	06:15	23	95	105
24.08.2023	06:15	06:30	25	95	105
24.08.2023	06:30	06:45	26	95	106
24.08.2023	06:45	07:00	27	96	117
24.08.2023	07:00	07:15	29	97	131
24.08.2023	07:15	07:30	30	98	146
24.08.2023	07:30	07:45	32	100	165
24.08.2023	07:45	08:00	33	101	178
24.08.2023	08:00	08:15	34	101	186
24.08.2023	08:15	08:30	35	102	193
24.08.2023	08:30	08:45	35	103	203
24.08.2023	08:45	09:00	36	104	224
24.08.2023	09:00	09:15	35	105	256

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.08.2023	09:15	09:30	35	108	299
24.08.2023	09:30	09:45	29	103	267
24.08.2023	09:45	10:00	28	103	300
24.08.2023	10:00	10:15	28	104	321
24.08.2023	10:15	10:30	27	104	327
24.08.2023	10:30	10:45	26	103	326
24.08.2023	10:45	11:00	25	101	320
24.08.2023	11:00	11:15	24	102	332
24.08.2023	11:15	11:30	23	101	329
24.08.2023	11:30	11:45	23	101	339
24.08.2023	11:45	12:00	23	102	354
24.08.2023	12:00	12:15	24	103	377
24.08.2023	12:15	12:30	23	100	336
24.08.2023	12:30	12:45	23	101	334
24.08.2023	12:45	13:00	23	100	325
24.08.2023	13:00	13:15	21	97	279
24.08.2023	13:15	13:30	22	98	298
24.08.2023	13:30	13:45	22	98	298
24.08.2023	13:45	14:00	22	101	337
24.08.2023	14:00	14:15	19	94	226
24.08.2023	14:15	14:30	19	95	238
24.08.2023	14:30	14:45	18	95	230
24.08.2023	14:45	15:00	20	95	230
24.08.2023	15:00	15:15	24	101	302
24.08.2023	15:15	15:30	21	97	238
24.08.2023	15:30	15:45	21	97	224
24.08.2023	15:45	16:00	23	97	201
24.08.2023	16:00	16:15	27	100	212
24.08.2023	16:15	16:30	34	106	258
24.08.2023	16:30	16:45	36	107	265
24.08.2023	16:45	17:00	37	109	279
24.08.2023	17:00	17:15	28	99	184
24.08.2023	17:15	17:30	25	96	153
24.08.2023	17:30	17:45	33	104	229
24.08.2023	17:45	18:00	33	103	217
24.08.2023	18:00	18:15	36	106	248
24.08.2023	18:15	18:30	37	108	253
24.08.2023	18:30	18:45	34	105	223
24.08.2023	18:45	19:00	35	105	218
24.08.2023	19:00	19:15	34	105	215
24.08.2023	19:15	19:30	32	104	198
24.08.2023	19:30	19:45	32	104	198
24.08.2023	19:45	20:00	32	104	191
24.08.2023	20:00	20:15	30	102	178
24.08.2023	20:15	20:30	31	102	177
24.08.2023	20:30	20:45	31	104	190
24.08.2023	20:45	21:00	31	104	190
24.08.2023	21:00	21:15	30	102	173
24.08.2023	21:15	21:30	28	101	165
24.08.2023	21:30	21:45	28	101	162
24.08.2023	21:45	22:00	27	101	162
24.08.2023	22:00	22:15	26	99	151
24.08.2023	22:15	22:30	25	99	144
24.08.2023	22:30	22:45	26	99	147
24.08.2023	22:45	23:00	24	98	134
24.08.2023	23:00	23:15	23	97	124
24.08.2023	23:15	23:30	22	96	117
24.08.2023	23:30	23:45	21	96	113
25.08.2023	23:45	00:00	20	95	105
25.08.2023	00:00	00:15	20	95	105
25.08.2023	00:15	00:30	20	94	99
25.08.2023	00:30	00:45	20	95	102
25.08.2023	00:45	01:00	19	94	99
25.08.2023	01:00	01:15	19	94	92
25.08.2023	01:15	01:30	18	93	89
25.08.2023	01:30	01:45	18	93	85
25.08.2023	01:45	02:00	17	92	82
25.08.2023	02:00	02:15	17	92	81
25.08.2023	02:15	02:30	17	92	78
25.08.2023	02:30	02:45	17	92	77
25.08.2023	02:45	03:00	17	92	76
25.08.2023	03:00	03:15	17	92	76
25.08.2023	03:15	03:30	17	92	75
25.08.2023	03:30	03:45	17	92	75
25.08.2023	03:45	04:00	17	92	74
25.08.2023	04:00	04:15	17	92	76
25.08.2023	04:15	04:30	17	92	76
25.08.2023	04:30	04:45	17	92	77
25.08.2023	04:45	05:00	17	92	79
25.08.2023	05:00	05:15	18	93	84
25.08.2023	05:15	05:30	18	93	84
25.08.2023	05:30	05:45	19	93	89
25.08.2023	05:45	06:00	21	94	94
25.08.2023	06:00	06:15	23	94	102
25.08.2023	06:15	06:30	25	95	103
25.08.2023	06:30	06:45	25	95	104
25.08.2023	06:45	07:00	25	96	115

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.08.2023	07:00	07:15	27	97	136
25.08.2023	07:15	07:30	28	98	147
25.08.2023	07:30	07:45	29	98	154
25.08.2023	07:45	08:00	30	99	156
25.08.2023	08:00	08:15	33	101	173
25.08.2023	08:15	08:30	36	102	182
25.08.2023	08:30	08:45	35	103	187
25.08.2023	08:45	09:00	36	105	208
25.08.2023	09:00	09:15	37	106	225
25.08.2023	09:15	09:30	36	106	217
25.08.2023	09:30	09:45	38	106	214
25.08.2023	09:45	10:00	39	106	218
25.08.2023	10:00	10:15	41	107	232
25.08.2023	10:15	10:30	42	108	247
25.08.2023	10:30	10:45	41	110	270
25.08.2023	10:45	11:00	40	110	279
25.08.2023	11:00	11:15	42	112	317
25.08.2023	11:15	11:30	37	109	307
25.08.2023	11:30	11:45	33	107	286
25.08.2023	11:45	12:00	32	106	292
25.08.2023	12:00	12:15	32	107	305
25.08.2023	12:15	12:30	36	113	378
25.08.2023	12:30	12:45	28	103	271
25.08.2023	12:45	13:00	28	102	241
25.08.2023	13:00	13:15	30	102	239
25.08.2023	13:15	13:30	32	104	258
25.08.2023	13:30	13:45	30	103	244
25.08.2023	13:45	14:00	24	97	178
25.08.2023	14:00	14:15	30	103	241
25.08.2023	14:15	14:30	30	103	245
25.08.2023	14:30	14:45	24	98	192
25.08.2023	14:45	15:00	28	103	271
25.08.2023	15:00	15:15	28	103	287
25.08.2023	15:15	15:30	23	99	239
25.08.2023	15:30	15:45	27	103	283
25.08.2023	15:45	16:00	27	102	253
25.08.2023	16:00	16:15	28	104	272
25.08.2023	16:15	16:30	28	104	271
25.08.2023	16:30	16:45	28	104	286
25.08.2023	16:45	17:00	25	101	249
25.08.2023	17:00	17:15	24	98	208
25.08.2023	17:15	17:30	30	105	278
25.08.2023	17:30	17:45	27	102	237
25.08.2023	17:45	18:00	26	100	218
25.08.2023	18:00	18:15	26	100	207
25.08.2023	18:15	18:30	29	103	232
25.08.2023	18:30	18:45	30	103	219
25.08.2023	18:45	19:00	30	103	205
25.08.2023	19:00	19:15	28	100	178
25.08.2023	19:15	19:30	28	101	179
25.08.2023	19:30	19:45	29	101	172
25.08.2023	19:45	20:00	28	101	168
25.08.2023	20:00	20:15	29	101	169
25.08.2023	20:15	20:30	29	101	169
25.08.2023	20:30	20:45	29	102	171
25.08.2023	20:45	21:00	30	103	180
25.08.2023	21:00	21:15	29	102	173
25.08.2023	21:15	21:30	27	101	168
25.08.2023	21:30	21:45	27	101	162
25.08.2023	21:45	22:00	25	100	156
25.08.2023	22:00	22:15	25	99	149
25.08.2023	22:15	22:30	24	99	142
25.08.2023	22:30	22:45	24	99	141
25.08.2023	22:45	23:00	24	98	138
25.08.2023	23:00	23:15	22	97	130
25.08.2023	23:15	23:30	22	97	122
25.08.2023	23:30	23:45	21	96	118
26.08.2023	23:45	00:00	20	96	112
26.08.2023	00:00	00:15	20	95	107
26.08.2023	00:15	00:30	19	95	102
26.08.2023	00:30	00:45	20	95	108
26.08.2023	00:45	01:00	19	94	102
26.08.2023	01:00	01:15	18	94	96
26.08.2023	01:15	01:30	18	93	90
26.08.2023	01:30	01:45	17	93	87
26.08.2023	01:45	02:00	17	93	84
26.08.2023	02:00	02:15	17	92	82
26.08.2023	02:15	02:30	17	92	80
26.08.2023	02:30	02:45	17	92	79
26.08.2023	02:45	03:00	16	92	78
26.08.2023	03:00	03:15	16	92	77
26.08.2023	03:15	03:30	16	92	75
26.08.2023	03:30	03:45	16	92	74
26.08.2023	03:45	04:00	16	92	74
26.08.2023	04:00	04:15	16	92	73
26.08.2023	04:15	04:30	16	91	73
26.08.2023	04:30	04:45	16	92	74

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.08.2023	04:45	05:00	16	92	74
26.08.2023	05:00	05:15	17	92	78
26.08.2023	05:15	05:30	17	92	79
26.08.2023	05:30	05:45	17	92	81
26.08.2023	05:45	06:00	19	93	85
26.08.2023	06:00	06:15	19	93	89
26.08.2023	06:15	06:30	19	93	87
26.08.2023	06:30	06:45	19	93	86
26.08.2023	06:45	07:00	19	93	91
26.08.2023	07:00	07:15	20	94	99
26.08.2023	07:15	07:30	20	94	104
26.08.2023	07:30	07:45	19	94	106
26.08.2023	07:45	08:00	20	95	121
26.08.2023	08:00	08:15	19	94	119
26.08.2023	08:15	08:30	22	98	161
26.08.2023	08:30	08:45	26	102	208
26.08.2023	08:45	09:00	21	97	155
26.08.2023	09:00	09:15	22	99	176
26.08.2023	09:15	09:30	23	100	204
26.08.2023	09:30	09:45	25	104	258
26.08.2023	09:45	10:00	24	103	257
26.08.2023	10:00	10:15	25	104	272
26.08.2023	10:15	10:30	22	99	209
26.08.2023	10:30	10:45	20	99	203
26.08.2023	10:45	11:00	20	96	171
26.08.2023	11:00	11:15	24	102	238
26.08.2023	11:15	11:30	29	109	316
26.08.2023	11:30	11:45	32	114	382
26.08.2023	11:45	12:00	32	115	394
26.08.2023	12:00	12:15	33	115	388
26.08.2023	12:15	12:30	33	114	371
26.08.2023	12:30	12:45	32	113	351
26.08.2023	12:45	13:00	32	111	317
26.08.2023	13:00	13:15	29	107	268
26.08.2023	13:15	13:30	30	107	253
26.08.2023	13:30	13:45	30	107	242
26.08.2023	13:45	14:00	29	105	219
26.08.2023	14:00	14:15	29	105	217
26.08.2023	14:15	14:30	28	105	215
26.08.2023	14:30	14:45	27	104	209
26.08.2023	14:45	15:00	26	102	198
26.08.2023	15:00	15:15	26	103	201
26.08.2023	15:15	15:30	26	102	192
26.08.2023	15:30	15:45	26	102	197
26.08.2023	15:45	16:00	27	104	222
26.08.2023	16:00	16:15	25	103	220
26.08.2023	16:15	16:30	25	103	222
26.08.2023	16:30	16:45	24	102	217
26.08.2023	16:45	17:00	26	105	249
26.08.2023	17:00	17:15	25	104	240
26.08.2023	17:15	17:30	25	103	227
26.08.2023	17:30	17:45	24	101	198
26.08.2023	17:45	18:00	26	103	210
26.08.2023	18:00	18:15	28	105	231
26.08.2023	18:15	18:30	27	104	217
26.08.2023	18:30	18:45	27	103	198
26.08.2023	18:45	19:00	27	103	194
26.08.2023	19:00	19:15	26	103	190
26.08.2023	19:15	19:30	25	101	175
26.08.2023	19:30	19:45	25	101	168
26.08.2023	19:45	20:00	26	102	170
26.08.2023	20:00	20:15	25	101	165
26.08.2023	20:15	20:30	25	101	161
26.08.2023	20:30	20:45	25	100	158
26.08.2023	20:45	21:00	25	101	160
26.08.2023	21:00	21:15	24	100	158
26.08.2023	21:15	21:30	23	100	151
26.08.2023	21:30	21:45	23	99	149
26.08.2023	21:45	22:00	23	99	143
26.08.2023	22:00	22:15	22	98	140
26.08.2023	22:15	22:30	22	98	137
26.08.2023	22:30	22:45	21	97	128
26.08.2023	22:45	23:00	20	97	123
26.08.2023	23:00	23:15	20	96	118
26.08.2023	23:15	23:30	19	95	112
26.08.2023	23:30	23:45	20	96	117
27.08.2023	23:45	00:00	19	95	109
27.08.2023	00:00	00:15	18	95	105
27.08.2023	00:15	00:30	18	94	99
27.08.2023	00:30	00:45	17	94	94
27.08.2023	00:45	01:00	17	93	90
27.08.2023	01:00	01:15	17	93	86
27.08.2023	01:15	01:30	16	92	82
27.08.2023	01:30	01:45	17	93	90
27.08.2023	01:45	02:00	17	93	88
27.08.2023	02:00	02:15	16	93	83
27.08.2023	02:15	02:30	16	92	78

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.08.2023	02:30	02:45	16	92	77
27.08.2023	02:45	03:00	15	92	74
27.08.2023	03:00	03:15	16	92	74
27.08.2023	03:15	03:30	16	92	77
27.08.2023	03:30	03:45	16	92	74
27.08.2023	03:45	04:00	15	91	71
27.08.2023	04:00	04:15	15	91	71
27.08.2023	04:15	04:30	15	91	69
27.08.2023	04:30	04:45	15	91	70
27.08.2023	04:45	05:00	15	91	71
27.08.2023	05:00	05:15	15	91	72
27.08.2023	05:15	05:30	15	91	72
27.08.2023	05:30	05:45	16	92	74
27.08.2023	05:45	06:00	16	92	76
27.08.2023	06:00	06:15	16	92	80
27.08.2023	06:15	06:30	16	92	80
27.08.2023	06:30	06:45	16	92	79
27.08.2023	06:45	07:00	16	92	78
27.08.2023	07:00	07:15	17	93	84
27.08.2023	07:15	07:30	17	93	91
27.08.2023	07:30	07:45	17	93	95
27.08.2023	07:45	08:00	17	94	105
27.08.2023	08:00	08:15	17	94	109
27.08.2023	08:15	08:30	18	95	116
27.08.2023	08:30	08:45	19	97	134
27.08.2023	08:45	09:00	20	98	153
27.08.2023	09:00	09:15	20	99	165
27.08.2023	09:15	09:30	19	98	161
27.08.2023	09:30	09:45	21	100	179
27.08.2023	09:45	10:00	21	100	179
27.08.2023	10:00	10:15	22	102	208
27.08.2023	10:15	10:30	20	99	183
27.08.2023	10:30	10:45	21	102	211
27.08.2023	10:45	11:00	23	105	255
27.08.2023	11:00	11:15	22	104	259
27.08.2023	11:15	11:30	20	103	263
27.08.2023	11:30	11:45	20	102	252
27.08.2023	11:45	12:00	22	105	279
27.08.2023	12:00	12:15	23	106	287
27.08.2023	12:15	12:30	21	105	282
27.08.2023	12:30	12:45	21	104	272
27.08.2023	12:45	13:00	22	105	280
27.08.2023	13:00	13:15	23	106	298
27.08.2023	13:15	13:30	19	101	241
27.08.2023	13:30	13:45	19	103	274
27.08.2023	13:45	14:00	19	102	252
27.08.2023	14:00	14:15	20	102	236
27.08.2023	14:15	14:30	18	99	201
27.08.2023	14:30	14:45	18	99	189
27.08.2023	14:45	15:00	18	97	171
27.08.2023	15:00	15:15	16	95	145
27.08.2023	15:15	15:30	15	93	121
27.08.2023	15:30	15:45	17	95	135
27.08.2023	15:45	16:00	20	99	176
27.08.2023	16:00	16:15	23	102	199
27.08.2023	16:15	16:30	25	104	215
27.08.2023	16:30	16:45	24	103	204
27.08.2023	16:45	17:00	24	102	194
27.08.2023	17:00	17:15	24	103	196
27.08.2023	17:15	17:30	25	103	193
27.08.2023	17:30	17:45	25	103	195
27.08.2023	17:45	18:00	26	103	196
27.08.2023	18:00	18:15	26	104	200
27.08.2023	18:15	18:30	26	104	199
27.08.2023	18:30	18:45	25	103	190
27.08.2023	18:45	19:00	25	103	186
27.08.2023	19:00	19:15	25	102	183
27.08.2023	19:15	19:30	25	102	179
27.08.2023	19:30	19:45	25	102	177
27.08.2023	19:45	20:00	25	102	173
27.08.2023	20:00	20:15	25	102	172
27.08.2023	20:15	20:30	25	102	172
27.08.2023	20:30	20:45	25	102	173
27.08.2023	20:45	21:00	24	101	168
27.08.2023	21:00	21:15	24	101	165
27.08.2023	21:15	21:30	24	100	160
27.08.2023	21:30	21:45	23	100	155
27.08.2023	21:45	22:00	22	99	145
27.08.2023	22:00	22:15	22	98	140
27.08.2023	22:15	22:30	22	98	133
27.08.2023	22:30	22:45	22	98	133
27.08.2023	22:45	23:00	21	97	125
27.08.2023	23:00	23:15	20	96	115
27.08.2023	23:15	23:30	20	95	107
27.08.2023	23:30	23:45	19	95	104
28.08.2023	23:45	00:00	18	94	98
28.08.2023	00:00	00:15	19	94	97

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.08.2023	00:15	00:30	18	93	91
28.08.2023	00:30	00:45	19	94	98
28.08.2023	00:45	01:00	18	93	91
28.08.2023	01:00	01:15	17	93	85
28.08.2023	01:15	01:30	17	92	81
28.08.2023	01:30	01:45	17	92	78
28.08.2023	01:45	02:00	16	92	76
28.08.2023	02:00	02:15	16	92	74
28.08.2023	02:15	02:30	16	91	72
28.08.2023	02:30	02:45	16	91	71
28.08.2023	02:45	03:00	16	91	69
28.08.2023	03:00	03:15	16	91	70
28.08.2023	03:15	03:30	16	91	70
28.08.2023	03:30	03:45	16	91	71
28.08.2023	03:45	04:00	16	91	72
28.08.2023	04:00	04:15	16	91	73
28.08.2023	04:15	04:30	17	92	74
28.08.2023	04:30	04:45	17	92	76
28.08.2023	04:45	05:00	17	92	79
28.08.2023	05:00	05:15	18	93	84
28.08.2023	05:15	05:30	18	93	87
28.08.2023	05:30	05:45	19	93	91
28.08.2023	05:45	06:00	21	94	98
28.08.2023	06:00	06:15	23	95	105
28.08.2023	06:15	06:30	26	95	111
28.08.2023	06:30	06:45	26	96	113
28.08.2023	06:45	07:00	26	96	118
28.08.2023	07:00	07:15	26	97	127
28.08.2023	07:15	07:30	28	98	136
28.08.2023	07:30	07:45	28	99	148
28.08.2023	07:45	08:00	29	100	159
28.08.2023	08:00	08:15	30	101	172
28.08.2023	08:15	08:30	30	101	174
28.08.2023	08:30	08:45	31	102	181
28.08.2023	08:45	09:00	31	102	191
28.08.2023	09:00	09:15	32	103	201
28.08.2023	09:15	09:30	34	105	220
28.08.2023	09:30	09:45	33	104	219
28.08.2023	09:45	10:00	33	105	226
28.08.2023	10:00	10:15	33	105	226
28.08.2023	10:15	10:30	34	106	244
28.08.2023	10:30	10:45	35	107	255
28.08.2023	10:45	11:00	35	108	271
28.08.2023	11:00	11:15	33	107	267
28.08.2023	11:15	11:30	35	109	296
28.08.2023	11:30	11:45	37	111	339
28.08.2023	11:45	12:00	36	112	358
28.08.2023	12:00	12:15	35	113	377
28.08.2023	12:15	12:30	36	115	393
28.08.2023	12:30	12:45	36	113	381
28.08.2023	12:45	13:00	30	106	303
28.08.2023	13:00	13:15	29	105	281
28.08.2023	13:15	13:30	29	104	264
28.08.2023	13:30	13:45	28	103	246
28.08.2023	13:45	14:00	29	106	269
28.08.2023	14:00	14:15	27	102	222
28.08.2023	14:15	14:30	24	99	180
28.08.2023	14:30	14:45	27	101	203
28.08.2023	14:45	15:00	28	102	213
28.08.2023	15:00	15:15	29	104	223
28.08.2023	15:15	15:30	29	102	212
28.08.2023	15:30	15:45	27	100	193
28.08.2023	15:45	16:00	26	100	186
28.08.2023	16:00	16:15	28	101	196
28.08.2023	16:15	16:30	30	104	226
28.08.2023	16:30	16:45	32	105	238
28.08.2023	16:45	17:00	31	106	239
28.08.2023	17:00	17:15	31	106	230
28.08.2023	17:15	17:30	31	105	223
28.08.2023	17:30	17:45	34	106	224
28.08.2023	17:45	18:00	34	106	228
28.08.2023	18:00	18:15	34	107	229
28.08.2023	18:15	18:30	33	106	221
28.08.2023	18:30	18:45	33	106	220
28.08.2023	18:45	19:00	33	106	222
28.08.2023	19:00	19:15	32	106	214
28.08.2023	19:15	19:30	31	105	205
28.08.2023	19:30	19:45	31	105	202
28.08.2023	19:45	20:00	31	105	199
28.08.2023	20:00	20:15	30	104	196
28.08.2023	20:15	20:30	30	104	192
28.08.2023	20:30	20:45	30	104	194
28.08.2023	20:45	21:00	29	103	187
28.08.2023	21:00	21:15	28	102	179
28.08.2023	21:15	21:30	27	102	171
28.08.2023	21:30	21:45	26	101	162
28.08.2023	21:45	22:00	25	100	154

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.08.2023	22:00	22:15	24	99	143
28.08.2023	22:15	22:30	22	98	134
28.08.2023	22:30	22:45	22	98	136
28.08.2023	22:45	23:00	22	97	128
28.08.2023	23:00	23:15	21	96	118
28.08.2023	23:15	23:30	20	95	112
28.08.2023	23:30	23:45	19	95	109
29.08.2023	23:45	00:00	18	95	102
29.08.2023	00:00	00:15	18	94	101
29.08.2023	00:15	00:30	18	94	95
29.08.2023	00:30	00:45	18	94	99
29.08.2023	00:45	01:00	18	94	93
29.08.2023	01:00	01:15	17	93	88
29.08.2023	01:15	01:30	17	93	84
29.08.2023	01:30	01:45	17	92	80
29.08.2023	01:45	02:00	17	92	77
29.08.2023	02:00	02:15	17	92	76
29.08.2023	02:15	02:30	17	92	76
29.08.2023	02:30	02:45	16	92	74
29.08.2023	02:45	03:00	16	91	71
29.08.2023	03:00	03:15	16	91	71
29.08.2023	03:15	03:30	16	91	71
29.08.2023	03:30	03:45	16	91	72
29.08.2023	03:45	04:00	16	91	71
29.08.2023	04:00	04:15	16	92	74
29.08.2023	04:15	04:30	16	92	75
29.08.2023	04:30	04:45	16	92	76
29.08.2023	04:45	05:00	17	92	79
29.08.2023	05:00	05:15	17	92	83
29.08.2023	05:15	05:30	18	93	85
29.08.2023	05:30	05:45	19	94	93
29.08.2023	05:45	06:00	20	94	97
29.08.2023	06:00	06:15	23	95	107
29.08.2023	06:15	06:30	25	95	111
29.08.2023	06:30	06:45	26	95	109
29.08.2023	06:45	07:00	27	96	118
29.08.2023	07:00	07:15	28	97	132
29.08.2023	07:15	07:30	28	98	138
29.08.2023	07:30	07:45	28	98	142
29.08.2023	07:45	08:00	28	99	148
29.08.2023	08:00	08:15	29	100	162
29.08.2023	08:15	08:30	30	101	177
29.08.2023	08:30	08:45	31	102	188
29.08.2023	08:45	09:00	34	104	213
29.08.2023	09:00	09:15	34	107	237
29.08.2023	09:15	09:30	34	107	240
29.08.2023	09:30	09:45	35	107	250
29.08.2023	09:45	10:00	35	107	249
29.08.2023	10:00	10:15	35	107	256
29.08.2023	10:15	10:30	38	108	266
29.08.2023	10:30	10:45	37	106	248
29.08.2023	10:45	11:00	37	107	261
29.08.2023	11:00	11:15	36	107	271
29.08.2023	11:15	11:30	38	110	308
29.08.2023	11:30	11:45	38	112	332
29.08.2023	11:45	12:00	39	113	345
29.08.2023	12:00	12:15	41	116	375
29.08.2023	12:15	12:30	41	116	383
29.08.2023	12:30	12:45	37	113	357
29.08.2023	12:45	13:00	32	108	295
29.08.2023	13:00	13:15	31	106	282
29.08.2023	13:15	13:30	30	105	272
29.08.2023	13:30	13:45	30	105	265
29.08.2023	13:45	14:00	29	104	250
29.08.2023	14:00	14:15	30	105	249
29.08.2023	14:15	14:30	29	103	234
29.08.2023	14:30	14:45	28	104	239
29.08.2023	14:45	15:00	27	103	230
29.08.2023	15:00	15:15	28	102	225
29.08.2023	15:15	15:30	28	102	222
29.08.2023	15:30	15:45	28	103	236
29.08.2023	15:45	16:00	29	104	243
29.08.2023	16:00	16:15	26	100	203
29.08.2023	16:15	16:30	27	102	220
29.08.2023	16:30	16:45	29	105	240
29.08.2023	16:45	17:00	28	103	222
29.08.2023	17:00	17:15	28	103	217
29.08.2023	17:15	17:30	28	103	212
29.08.2023	17:30	17:45	29	104	220
29.08.2023	17:45	18:00	30	105	224
29.08.2023	18:00	18:15	32	106	232
29.08.2023	18:15	18:30	33	107	239
29.08.2023	18:30	18:45	34	108	240
29.08.2023	18:45	19:00	34	107	234
29.08.2023	19:00	19:15	33	107	232
29.08.2023	19:15	19:30	32	106	221
29.08.2023	19:30	19:45	31	106	214

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.08.2023	19:45	20:00	31	106	215
29.08.2023	20:00	20:15	31	106	214
29.08.2023	20:15	20:30	31	105	204
29.08.2023	20:30	20:45	30	105	201
29.08.2023	20:45	21:00	29	104	193
29.08.2023	21:00	21:15	28	103	184
29.08.2023	21:15	21:30	27	102	175
29.08.2023	21:30	21:45	26	101	169
29.08.2023	21:45	22:00	25	101	160
29.08.2023	22:00	22:15	24	99	148
29.08.2023	22:15	22:30	23	98	138
29.08.2023	22:30	22:45	23	98	138
29.08.2023	22:45	23:00	22	97	130
29.08.2023	23:00	23:15	21	96	121
29.08.2023	23:15	23:30	20	96	113
29.08.2023	23:30	23:45	20	95	110
30.08.2023	23:45	00:00	20	95	103
30.08.2023	00:00	00:15	20	94	100
30.08.2023	00:15	00:30	19	94	95
30.08.2023	00:30	00:45	19	94	100
30.08.2023	00:45	01:00	18	94	95
30.08.2023	01:00	01:15	18	93	91
30.08.2023	01:15	01:30	17	93	86
30.08.2023	01:30	01:45	16	92	81
30.08.2023	01:45	02:00	16	92	78
30.08.2023	02:00	02:15	16	92	75
30.08.2023	02:15	02:30	16	92	74
30.08.2023	02:30	02:45	16	92	73
30.08.2023	02:45	03:00	16	91	72
30.08.2023	03:00	03:15	16	91	73
30.08.2023	03:15	03:30	16	92	73
30.08.2023	03:30	03:45	16	92	73
30.08.2023	03:45	04:00	16	92	73
30.08.2023	04:00	04:15	17	92	75
30.08.2023	04:15	04:30	16	92	74
30.08.2023	04:30	04:45	17	92	76
30.08.2023	04:45	05:00	17	92	79
30.08.2023	05:00	05:15	17	93	86
30.08.2023	05:15	05:30	18	93	90
30.08.2023	05:30	05:45	19	94	96
30.08.2023	05:45	06:00	20	94	100
30.08.2023	06:00	06:15	23	96	113
30.08.2023	06:15	06:30	25	96	120
30.08.2023	06:30	06:45	25	96	116
30.08.2023	06:45	07:00	27	96	123
30.08.2023	07:00	07:15	28	98	141
30.08.2023	07:15	07:30	29	99	155
30.08.2023	07:30	07:45	30	101	174
30.08.2023	07:45	08:00	32	102	185
30.08.2023	08:00	08:15	33	102	195
30.08.2023	08:15	08:30	33	104	210
30.08.2023	08:30	08:45	34	105	226
30.08.2023	08:45	09:00	36	107	253
30.08.2023	09:00	09:15	37	109	283
30.08.2023	09:15	09:30	36	110	300
30.08.2023	09:30	09:45	35	110	307
30.08.2023	09:45	10:00	34	109	315
30.08.2023	10:00	10:15	33	110	333
30.08.2023	10:15	10:30	34	110	350
30.08.2023	10:30	10:45	34	111	370
30.08.2023	10:45	11:00	31	109	361
30.08.2023	11:00	11:15	28	106	340
30.08.2023	11:15	11:30	27	106	344
30.08.2023	11:30	11:45	26	105	349
30.08.2023	11:45	12:00	25	103	321
30.08.2023	12:00	12:15	24	102	308
30.08.2023	12:15	12:30	22	100	282
30.08.2023	12:30	12:45	21	98	262
30.08.2023	12:45	13:00	20	97	237
30.08.2023	13:00	13:15	21	97	241
30.08.2023	13:15	13:30	28	107	369
30.08.2023	13:30	13:45	42	124	564
30.08.2023	13:45	14:00	43	126	580
30.08.2023	14:00	14:15	35	116	467
30.08.2023	14:15	14:30	33	113	418
30.08.2023	14:30	14:45	32	111	389
30.08.2023	14:45	15:00	24	101	269
30.08.2023	15:00	15:15	23	100	258
30.08.2023	15:15	15:30	19	95	193
30.08.2023	15:30	15:45	24	101	261
30.08.2023	15:45	16:00	25	102	260
30.08.2023	16:00	16:15	34	112	359
30.08.2023	16:15	16:30	30	107	301
30.08.2023	16:30	16:45	30	107	291
30.08.2023	16:45	17:00	30	106	283
30.08.2023	17:00	17:15	25	100	211
30.08.2023	17:15	17:30	26	102	227

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.08.2023	17:30	17:45	23	99	193
30.08.2023	17:45	18:00	24	100	194
30.08.2023	18:00	18:15	25	101	203
30.08.2023	18:15	18:30	27	103	215
30.08.2023	18:30	18:45	28	103	208
30.08.2023	18:45	19:00	29	103	206
30.08.2023	19:00	19:15	29	103	202
30.08.2023	19:15	19:30	29	103	190
30.08.2023	19:30	19:45	31	104	195
30.08.2023	19:45	20:00	31	104	193
30.08.2023	20:00	20:15	30	104	192
30.08.2023	20:15	20:30	31	105	200
30.08.2023	20:30	20:45	31	105	205
30.08.2023	20:45	21:00	30	104	196
30.08.2023	21:00	21:15	29	103	181
30.08.2023	21:15	21:30	28	102	178
30.08.2023	21:30	21:45	27	101	170
30.08.2023	21:45	22:00	25	100	160
30.08.2023	22:00	22:15	25	99	151
30.08.2023	22:15	22:30	24	99	142
30.08.2023	22:30	22:45	24	98	141
30.08.2023	22:45	23:00	22	98	131
30.08.2023	23:00	23:15	21	96	120
30.08.2023	23:15	23:30	21	96	112
30.08.2023	23:30	23:45	20	95	110
31.08.2023	23:45	00:00	19	95	102
31.08.2023	00:00	00:15	19	95	102
31.08.2023	00:15	00:30	18	94	95
31.08.2023	00:30	00:45	19	94	101
31.08.2023	00:45	01:00	19	94	98
31.08.2023	01:00	01:15	18	93	92
31.08.2023	01:15	01:30	17	93	86
31.08.2023	01:30	01:45	17	92	81
31.08.2023	01:45	02:00	17	92	79
31.08.2023	02:00	02:15	16	92	77
31.08.2023	02:15	02:30	16	92	75
31.08.2023	02:30	02:45	16	92	73
31.08.2023	02:45	03:00	16	91	72
31.08.2023	03:00	03:15	17	91	73
31.08.2023	03:15	03:30	16	91	72
31.08.2023	03:30	03:45	16	91	73
31.08.2023	03:45	04:00	16	91	73
31.08.2023	04:00	04:15	16	92	75
31.08.2023	04:15	04:30	16	92	74
31.08.2023	04:30	04:45	16	92	75
31.08.2023	04:45	05:00	17	92	78
31.08.2023	05:00	05:15	18	93	84
31.08.2023	05:15	05:30	18	93	89
31.08.2023	05:30	05:45	19	94	93
31.08.2023	05:45	06:00	21	94	100
31.08.2023	06:00	06:15	23	96	113
31.08.2023	06:15	06:30	25	96	116
31.08.2023	06:30	06:45	26	95	111
31.08.2023	06:45	07:00	27	96	121
31.08.2023	07:00	07:15	29	98	138
31.08.2023	07:15	07:30	30	99	150
31.08.2023	07:30	07:45	30	100	167
31.08.2023	07:45	08:00	29	100	175
31.08.2023	08:00	08:15	29	100	170
31.08.2023	08:15	08:30	29	100	186
31.08.2023	08:30	08:45	29	101	205
31.08.2023	08:45	09:00	28	100	212
31.08.2023	09:00	09:15	26	100	226
31.08.2023	09:15	09:30	26	101	242
31.08.2023	09:30	09:45	24	99	235
31.08.2023	09:45	10:00	23	100	254
31.08.2023	10:00	10:15	22	100	271
31.08.2023	10:15	10:30	23	102	301
31.08.2023	10:30	10:45	22	101	293
31.08.2023	10:45	11:00	22	100	287
31.08.2023	11:00	11:15	23	101	296
31.08.2023	11:15	11:30	28	107	380
31.08.2023	11:30	11:45	28	108	399
31.08.2023	11:45	12:00	23	103	324
31.08.2023	12:00	12:15	22	97	260
31.08.2023	12:15	12:30	23	102	302
31.08.2023	12:30	12:45	21	99	270
31.08.2023	12:45	13:00	23	102	309
31.08.2023	13:00	13:15	23	103	321
31.08.2023	13:15	13:30	21	100	273
31.08.2023	13:30	13:45	20	99	270
31.08.2023	13:45	14:00	20	98	264
31.08.2023	14:00	14:15	18	96	233
31.08.2023	14:15	14:30	18	93	179
31.08.2023	14:30	14:45	21	100	274
31.08.2023	14:45	15:00	23	98	234
31.08.2023	15:00	15:15	25	102	276

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
31.08.2023	15:15	15:30	23	99	226
31.08.2023	15:30	15:45	24	100	228
31.08.2023	15:45	16:00	19	94	155
31.08.2023	16:00	16:15	16	91	105
31.08.2023	16:15	16:30	18	92	115
31.08.2023	16:30	16:45	17	92	118
31.08.2023	16:45	17:00	24	98	179
31.08.2023	17:00	17:15	31	105	243
31.08.2023	17:15	17:30	33	108	265
31.08.2023	17:30	17:45	30	104	226
31.08.2023	17:45	18:00	27	100	180
31.08.2023	18:00	18:15	31	105	220
31.08.2023	18:15	18:30	32	106	228
31.08.2023	18:30	18:45	33	106	224
31.08.2023	18:45	19:00	33	106	223
31.08.2023	19:00	19:15	33	106	223
31.08.2023	19:15	19:30	31	105	210
31.08.2023	19:30	19:45	30	104	199
31.08.2023	19:45	20:00	29	104	192
31.08.2023	20:00	20:15	29	104	190
31.08.2023	20:15	20:30	30	105	203
31.08.2023	20:30	20:45	29	104	198
31.08.2023	20:45	21:00	29	103	188
31.08.2023	21:00	21:15	28	102	177
31.08.2023	21:15	21:30	27	102	170
31.08.2023	21:30	21:45	26	101	162
31.08.2023	21:45	22:00	25	100	154
31.08.2023	22:00	22:15	25	99	145
31.08.2023	22:15	22:30	23	98	131
31.08.2023	22:30	22:45	23	98	136
31.08.2023	22:45	23:00	22	97	129
31.08.2023	23:00	23:15	21	96	118
31.08.2023	23:15	23:30	20	95	111
31.08.2023	23:30	23:45	19	95	107
01.09.2023	23:45	00:00	19	94	102
01.09.2023	00:00	00:15	19	94	99
01.09.2023	00:15	00:30	18	93	93
01.09.2023	00:30	00:45	19	94	99
01.09.2023	00:45	01:00	18	94	95
01.09.2023	01:00	01:15	18	93	91
01.09.2023	01:15	01:30	17	93	86
01.09.2023	01:30	01:45	17	92	81
01.09.2023	01:45	02:00	16	92	79
01.09.2023	02:00	02:15	16	92	76
01.09.2023	02:15	02:30	16	92	75
01.09.2023	02:30	02:45	16	92	76
01.09.2023	02:45	03:00	16	92	73
01.09.2023	03:00	03:15	17	92	73
01.09.2023	03:15	03:30	17	91	72
01.09.2023	03:30	03:45	16	91	70
01.09.2023	03:45	04:00	16	91	70
01.09.2023	04:00	04:15	16	91	72
01.09.2023	04:15	04:30	16	91	72
01.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
01.09.2023	04:45	05:00	17	92	77
01.09.2023	05:00	05:15	18	92	82
01.09.2023	05:15	05:30	18	93	84
01.09.2023	05:30	05:45	18	93	87
01.09.2023	05:45	06:00	19	93	92
01.09.2023	06:00	06:15	22	95	106
01.09.2023	06:15	06:30	25	96	112
01.09.2023	06:30	06:45	25	96	112
01.09.2023	06:45	07:00	26	96	117
01.09.2023	07:00	07:15	28	98	133
01.09.2023	07:15	07:30	29	98	141
01.09.2023	07:30	07:45	30	99	151
01.09.2023	07:45	08:00	30	100	158
01.09.2023	08:00	08:15	31	100	165
01.09.2023	08:15	08:30	30	101	173
01.09.2023	08:30	08:45	30	101	178
01.09.2023	08:45	09:00	31	102	196
01.09.2023	09:00	09:15	29	102	203
01.09.2023	09:15	09:30	29	102	213
01.09.2023	09:30	09:45	34	108	285
01.09.2023	09:45	10:00	34	110	313
01.09.2023	10:00	10:15	33	109	312
01.09.2023	10:15	10:30	35	112	351
01.09.2023	10:30	10:45	33	108	325
01.09.2023	10:45	11:00	29	104	289
01.09.2023	11:00	11:15	33	110	357
01.09.2023	11:15	11:30	35	112	385
01.09.2023	11:30	11:45	38	114	396
01.09.2023	11:45	12:00	35	111	358
01.09.2023	12:00	12:15	32	107	311
01.09.2023	12:15	12:30	27	103	269
01.09.2023	12:30	12:45	29	106	302
01.09.2023	12:45	13:00	27	104	296

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.09.2023	13:00	13:15	24	102	285
01.09.2023	13:15	13:30	28	109	389
01.09.2023	13:30	13:45	22	98	261
01.09.2023	13:45	14:00	17	91	151
01.09.2023	14:00	14:15	18	92	162
01.09.2023	14:15	14:30	23	103	296
01.09.2023	14:30	14:45	24	103	294
01.09.2023	14:45	15:00	19	96	216
01.09.2023	15:00	15:15	21	96	208
01.09.2023	15:15	15:30	22	101	272
01.09.2023	15:30	15:45	24	99	250
01.09.2023	15:45	16:00	22	100	245
01.09.2023	16:00	16:15	23	101	252
01.09.2023	16:15	16:30	19	96	179
01.09.2023	16:30	16:45	29	106	293
01.09.2023	16:45	17:00	28	104	267
01.09.2023	17:00	17:15	27	103	244
01.09.2023	17:15	17:30	28	103	245
01.09.2023	17:30	17:45	32	108	289
01.09.2023	17:45	18:00	28	103	231
01.09.2023	18:00	18:15	27	102	209
01.09.2023	18:15	18:30	25	99	178
01.09.2023	18:30	18:45	27	101	189
01.09.2023	18:45	19:00	27	102	190
01.09.2023	19:00	19:15	27	102	189
01.09.2023	19:15	19:30	27	102	179
01.09.2023	19:30	19:45	27	102	177
01.09.2023	19:45	20:00	27	102	172
01.09.2023	20:00	20:15	28	102	174
01.09.2023	20:15	20:30	28	102	179
01.09.2023	20:30	20:45	29	103	187
01.09.2023	20:45	21:00	28	102	180
01.09.2023	21:00	21:15	28	103	181
01.09.2023	21:15	21:30	27	102	176
01.09.2023	21:30	21:45	26	101	166
01.09.2023	21:45	22:00	25	100	156
01.09.2023	22:00	22:15	24	100	150
01.09.2023	22:15	22:30	23	99	144
01.09.2023	22:30	22:45	22	99	141
01.09.2023	22:45	23:00	22	98	135
01.09.2023	23:00	23:15	21	97	127
01.09.2023	23:15	23:30	20	96	117
01.09.2023	23:30	23:45	19	96	115
02.09.2023	23:45	00:00	19	95	108
02.09.2023	00:00	00:15	18	95	106
02.09.2023	00:15	00:30	18	94	102
02.09.2023	00:30	00:45	18	95	105
02.09.2023	00:45	01:00	18	94	101
02.09.2023	01:00	01:15	18	94	96
02.09.2023	01:15	01:30	17	93	90
02.09.2023	01:30	01:45	16	92	83
02.09.2023	01:45	02:00	16	92	80
02.09.2023	02:00	02:15	16	92	79
02.09.2023	02:15	02:30	15	92	77
02.09.2023	02:30	02:45	15	92	75
02.09.2023	02:45	03:00	15	92	75
02.09.2023	03:00	03:15	15	92	74
02.09.2023	03:15	03:30	15	92	73
02.09.2023	03:30	03:45	15	91	72
02.09.2023	03:45	04:00	15	91	71
02.09.2023	04:00	04:15	15	91	72
02.09.2023	04:15	04:30	15	91	71
02.09.2023	04:30	04:45	16	91	72
02.09.2023	04:45	05:00	16	92	73
02.09.2023	05:00	05:15	16	92	76
02.09.2023	05:15	05:30	16	92	78
02.09.2023	05:30	05:45	16	92	80
02.09.2023	05:45	06:00	17	93	85
02.09.2023	06:00	06:15	18	93	91
02.09.2023	06:15	06:30	18	93	91
02.09.2023	06:30	06:45	18	93	86
02.09.2023	06:45	07:00	18	93	91
02.09.2023	07:00	07:15	19	95	109
02.09.2023	07:15	07:30	19	95	121
02.09.2023	07:30	07:45	19	96	133
02.09.2023	07:45	08:00	19	97	144
02.09.2023	08:00	08:15	19	97	160
02.09.2023	08:15	08:30	20	99	182
02.09.2023	08:30	08:45	20	99	198
02.09.2023	08:45	09:00	19	99	208
02.09.2023	09:00	09:15	19	99	222
02.09.2023	09:15	09:30	18	100	236
02.09.2023	09:30	09:45	18	100	246
02.09.2023	09:45	10:00	18	100	256
02.09.2023	10:00	10:15	19	102	285
02.09.2023	10:15	10:30	19	102	295
02.09.2023	10:30	10:45	18	99	278

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.09.2023	10:45	11:00	18	99	285
02.09.2023	11:00	11:15	19	98	285
02.09.2023	11:15	11:30	19	98	292
02.09.2023	11:30	11:45	18	97	290
02.09.2023	11:45	12:00	18	97	294
02.09.2023	12:00	12:15	18	97	292
02.09.2023	12:15	12:30	18	96	282
02.09.2023	12:30	12:45	18	95	273
02.09.2023	12:45	13:00	17	95	261
02.09.2023	13:00	13:15	17	95	261
02.09.2023	13:15	13:30	17	95	256
02.09.2023	13:30	13:45	16	93	234
02.09.2023	13:45	14:00	16	93	227
02.09.2023	14:00	14:15	16	93	225
02.09.2023	14:15	14:30	16	93	216
02.09.2023	14:30	14:45	15	92	197
02.09.2023	14:45	15:00	15	91	178
02.09.2023	15:00	15:15	16	93	198
02.09.2023	15:15	15:30	20	97	262
02.09.2023	15:30	15:45	19	103	322
02.09.2023	15:45	16:00	19	101	288
02.09.2023	16:00	16:15	15	92	164
02.09.2023	16:15	16:30	17	94	183
02.09.2023	16:30	16:45	17	97	213
02.09.2023	16:45	17:00	20	101	253
02.09.2023	17:00	17:15	16	95	169
02.09.2023	17:15	17:30	18	97	197
02.09.2023	17:30	17:45	25	105	272
02.09.2023	17:45	18:00	24	103	246
02.09.2023	18:00	18:15	25	103	226
02.09.2023	18:15	18:30	24	101	200
02.09.2023	18:30	18:45	25	101	197
02.09.2023	18:45	19:00	25	101	184
02.09.2023	19:00	19:15	26	102	185
02.09.2023	19:15	19:30	25	101	170
02.09.2023	19:30	19:45	25	100	161
02.09.2023	19:45	20:00	25	100	157
02.09.2023	20:00	20:15	26	101	163
02.09.2023	20:15	20:30	26	101	163
02.09.2023	20:30	20:45	26	101	168
02.09.2023	20:45	21:00	26	102	170
02.09.2023	21:00	21:15	25	101	162
02.09.2023	21:15	21:30	23	100	151
02.09.2023	21:30	21:45	23	99	147
02.09.2023	21:45	22:00	23	99	146
02.09.2023	22:00	22:15	21	98	136
02.09.2023	22:15	22:30	21	97	129
02.09.2023	22:30	22:45	21	97	128
02.09.2023	22:45	23:00	20	96	119
02.09.2023	23:00	23:15	19	96	116
02.09.2023	23:15	23:30	19	95	109
02.09.2023	23:30	23:45	19	96	114
03.09.2023	23:45	00:00	18	95	106
03.09.2023	00:00	00:15	18	95	103
03.09.2023	00:15	00:30	17	94	100
03.09.2023	00:30	00:45	17	94	95
03.09.2023	00:45	01:00	17	93	91
03.09.2023	01:00	01:15	16	93	84
03.09.2023	01:15	01:30	16	92	82
03.09.2023	01:30	01:45	17	93	90
03.09.2023	01:45	02:00	16	93	85
03.09.2023	02:00	02:15	16	92	81
03.09.2023	02:15	02:30	15	92	77
03.09.2023	02:30	02:45	15	92	75
03.09.2023	02:45	03:00	15	91	73
03.09.2023	03:00	03:15	15	91	71
03.09.2023	03:15	03:30	15	91	71
03.09.2023	03:30	03:45	15	91	70
03.09.2023	03:45	04:00	15	91	70
03.09.2023	04:00	04:15	15	91	69
03.09.2023	04:15	04:30	14	91	68
03.09.2023	04:30	04:45	15	91	69
03.09.2023	04:45	05:00	15	91	70
03.09.2023	05:00	05:15	15	91	72
03.09.2023	05:15	05:30	15	91	71
03.09.2023	05:30	05:45	15	91	72
03.09.2023	05:45	06:00	15	92	73
03.09.2023	06:00	06:15	16	92	77
03.09.2023	06:15	06:30	15	92	77
03.09.2023	06:30	06:45	15	92	76
03.09.2023	06:45	07:00	15	92	77
03.09.2023	07:00	07:15	16	92	84
03.09.2023	07:15	07:30	16	93	90
03.09.2023	07:30	07:45	16	93	101
03.09.2023	07:45	08:00	16	94	110
03.09.2023	08:00	08:15	17	95	126
03.09.2023	08:15	08:30	17	96	139

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.09.2023	08:30	08:45	17	96	151
03.09.2023	08:45	09:00	17	98	168
03.09.2023	09:00	09:15	18	98	179
03.09.2023	09:15	09:30	18	99	194
03.09.2023	09:30	09:45	19	101	222
03.09.2023	09:45	10:00	18	101	248
03.09.2023	10:00	10:15	18	102	268
03.09.2023	10:15	10:30	17	101	272
03.09.2023	10:30	10:45	17	101	282
03.09.2023	10:45	11:00	16	96	237
03.09.2023	11:00	11:15	16	97	246
03.09.2023	11:15	11:30	16	97	248
03.09.2023	11:30	11:45	16	96	249
03.09.2023	11:45	12:00	17	98	272
03.09.2023	12:00	12:15	18	101	330
03.09.2023	12:15	12:30	16	101	325
03.09.2023	12:30	12:45	16	103	351
03.09.2023	12:45	13:00	17	101	324
03.09.2023	13:00	13:15	15	102	330
03.09.2023	13:15	13:30	15	101	311
03.09.2023	13:30	13:45	15	95	229
03.09.2023	13:45	14:00	14	95	235
03.09.2023	14:00	14:15	15	98	271
03.09.2023	14:15	14:30	15	96	238
03.09.2023	14:30	14:45	15	96	240
03.09.2023	14:45	15:00	15	95	210
03.09.2023	15:00	15:15	14	95	209
03.09.2023	15:15	15:30	14	95	197
03.09.2023	15:30	15:45	14	94	185
03.09.2023	15:45	16:00	14	93	173
03.09.2023	16:00	16:15	14	95	185
03.09.2023	16:15	16:30	13	92	145
03.09.2023	16:30	16:45	14	94	168
03.09.2023	16:45	17:00	15	95	170
03.09.2023	17:00	17:15	15	95	163
03.09.2023	17:15	17:30	16	96	162
03.09.2023	17:30	17:45	19	99	184
03.09.2023	17:45	18:00	20	99	189
03.09.2023	18:00	18:15	20	100	191
03.09.2023	18:15	18:30	20	99	174
03.09.2023	18:30	18:45	21	100	179
03.09.2023	18:45	19:00	22	99	169
03.09.2023	19:00	19:15	22	100	165
03.09.2023	19:15	19:30	23	100	164
03.09.2023	19:30	19:45	24	100	163
03.09.2023	19:45	20:00	24	101	164
03.09.2023	20:00	20:15	24	101	165
03.09.2023	20:15	20:30	25	102	173
03.09.2023	20:30	20:45	25	102	177
03.09.2023	20:45	21:00	25	102	173
03.09.2023	21:00	21:15	24	101	165
03.09.2023	21:15	21:30	23	100	152
03.09.2023	21:30	21:45	23	99	149
03.09.2023	21:45	22:00	23	99	146
03.09.2023	22:00	22:15	22	98	138
03.09.2023	22:15	22:30	21	97	129
03.09.2023	22:30	22:45	21	97	127
03.09.2023	22:45	23:00	20	96	118
03.09.2023	23:00	23:15	20	95	111
03.09.2023	23:15	23:30	19	95	104
03.09.2023	23:30	23:45	19	94	101
04.09.2023	23:45	00:00	18	94	94
04.09.2023	00:00	00:15	18	94	97
04.09.2023	00:15	00:30	18	93	89
04.09.2023	00:30	00:45	18	94	94
04.09.2023	00:45	01:00	18	93	90
04.09.2023	01:00	01:15	17	93	85
04.09.2023	01:15	01:30	17	92	80
04.09.2023	01:30	01:45	16	92	77
04.09.2023	01:45	02:00	17	92	75
04.09.2023	02:00	02:15	16	91	72
04.09.2023	02:15	02:30	16	91	70
04.09.2023	02:30	02:45	16	91	70
04.09.2023	02:45	03:00	16	91	68
04.09.2023	03:00	03:15	16	91	69
04.09.2023	03:15	03:30	16	91	69
04.09.2023	03:30	03:45	16	91	70
04.09.2023	03:45	04:00	16	91	71
04.09.2023	04:00	04:15	16	91	71
04.09.2023	04:15	04:30	16	91	71
04.09.2023	04:30	04:45	17	91	72
04.09.2023	04:45	05:00	17	92	76
04.09.2023	05:00	05:15	18	92	81
04.09.2023	05:15	05:30	18	93	84
04.09.2023	05:30	05:45	19	93	88
04.09.2023	05:45	06:00	20	94	94
04.09.2023	06:00	06:15	23	95	106

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.09.2023	06:15	06:30	25	95	111
04.09.2023	06:30	06:45	25	95	111
04.09.2023	06:45	07:00	27	96	119
04.09.2023	07:00	07:15	29	98	136
04.09.2023	07:15	07:30	29	98	149
04.09.2023	07:30	07:45	30	100	170
04.09.2023	07:45	08:00	29	100	182
04.09.2023	08:00	08:15	28	101	201
04.09.2023	08:15	08:30	28	102	220
04.09.2023	08:30	08:45	28	103	241
04.09.2023	08:45	09:00	27	103	250
04.09.2023	09:00	09:15	27	103	259
04.09.2023	09:15	09:30	28	103	275
04.09.2023	09:30	09:45	27	103	284
04.09.2023	09:45	10:00	25	102	290
04.09.2023	10:00	10:15	26	102	299
04.09.2023	10:15	10:30	24	101	302
04.09.2023	10:30	10:45	22	101	301
04.09.2023	10:45	11:00	21	100	301
04.09.2023	11:00	11:15	21	100	304
04.09.2023	11:15	11:30	21	99	304
04.09.2023	11:30	11:45	21	99	305
04.09.2023	11:45	12:00	21	99	319
04.09.2023	12:00	12:15	21	99	329
04.09.2023	12:15	12:30	21	99	329
04.09.2023	12:30	12:45	21	98	317
04.09.2023	12:45	13:00	20	98	308
04.09.2023	13:00	13:15	20	97	303
04.09.2023	13:15	13:30	20	97	294
04.09.2023	13:30	13:45	19	96	285
04.09.2023	13:45	14:00	19	96	278
04.09.2023	14:00	14:15	19	96	271
04.09.2023	14:15	14:30	18	95	266
04.09.2023	14:30	14:45	18	95	255
04.09.2023	14:45	15:00	19	95	257
04.09.2023	15:00	15:15	19	95	253
04.09.2023	15:15	15:30	19	96	250
04.09.2023	15:30	15:45	18	95	239
04.09.2023	15:45	16:00	18	95	231
04.09.2023	16:00	16:15	18	96	232
04.09.2023	16:15	16:30	19	97	235
04.09.2023	16:30	16:45	20	98	244
04.09.2023	16:45	17:00	21	98	234
04.09.2023	17:00	17:15	21	98	222
04.09.2023	17:15	17:30	23	100	228
04.09.2023	17:30	17:45	25	100	228
04.09.2023	17:45	18:00	27	102	235
04.09.2023	18:00	18:15	28	103	233
04.09.2023	18:15	18:30	29	103	224
04.09.2023	18:30	18:45	30	103	217
04.09.2023	18:45	19:00	30	104	210
04.09.2023	19:00	19:15	31	103	199
04.09.2023	19:15	19:30	31	104	196
04.09.2023	19:30	19:45	31	104	193
04.09.2023	19:45	20:00	31	104	192
04.09.2023	20:00	20:15	31	104	197
04.09.2023	20:15	20:30	31	105	200
04.09.2023	20:30	20:45	31	105	203
04.09.2023	20:45	21:00	30	104	197
04.09.2023	21:00	21:15	29	103	184
04.09.2023	21:15	21:30	28	102	178
04.09.2023	21:30	21:45	26	101	167
04.09.2023	21:45	22:00	26	101	161
04.09.2023	22:00	22:15	25	100	152
04.09.2023	22:15	22:30	24	98	140
04.09.2023	22:30	22:45	25	99	142
04.09.2023	22:45	23:00	24	98	132
04.09.2023	23:00	23:15	23	97	123
04.09.2023	23:15	23:30	21	96	113
04.09.2023	23:30	23:45	21	95	109
05.09.2023	23:45	00:00	21	95	107
05.09.2023	00:00	00:15	20	94	101
05.09.2023	00:15	00:30	19	94	95
05.09.2023	00:30	00:45	20	94	101
05.09.2023	00:45	01:00	19	94	95
05.09.2023	01:00	01:15	18	93	89
05.09.2023	01:15	01:30	17	93	84
05.09.2023	01:30	01:45	17	92	80
05.09.2023	01:45	02:00	17	92	78
05.09.2023	02:00	02:15	17	92	75
05.09.2023	02:15	02:30	16	92	74
05.09.2023	02:30	02:45	16	91	73
05.09.2023	02:45	03:00	17	91	72
05.09.2023	03:00	03:15	16	91	71
05.09.2023	03:15	03:30	16	91	71
05.09.2023	03:30	03:45	17	91	72
05.09.2023	03:45	04:00	17	92	73

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.09.2023	04:00	04:15	17	92	73
05.09.2023	04:15	04:30	17	92	73
05.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
05.09.2023	04:45	05:00	18	92	79
05.09.2023	05:00	05:15	18	92	82
05.09.2023	05:15	05:30	18	93	84
05.09.2023	05:30	05:45	19	93	88
05.09.2023	05:45	06:00	21	94	95
05.09.2023	06:00	06:15	24	95	108
05.09.2023	06:15	06:30	25	95	110
05.09.2023	06:30	06:45	26	96	112
05.09.2023	06:45	07:00	27	96	118
05.09.2023	07:00	07:15	29	98	136
05.09.2023	07:15	07:30	29	98	150
05.09.2023	07:30	07:45	30	99	163
05.09.2023	07:45	08:00	29	100	177
05.09.2023	08:00	08:15	29	101	198
05.09.2023	08:15	08:30	29	102	223
05.09.2023	08:30	08:45	29	103	245
05.09.2023	08:45	09:00	28	104	261
05.09.2023	09:00	09:15	27	104	273
05.09.2023	09:15	09:30	27	103	278
05.09.2023	09:30	09:45	26	103	293
05.09.2023	09:45	10:00	27	103	297
05.09.2023	10:00	10:15	24	102	295
05.09.2023	10:15	10:30	23	101	298
05.09.2023	10:30	10:45	22	100	297
05.09.2023	10:45	11:00	21	100	300
05.09.2023	11:00	11:15	21	100	307
05.09.2023	11:15	11:30	21	99	305
05.09.2023	11:30	11:45	21	99	305
05.09.2023	11:45	12:00	21	99	320
05.09.2023	12:00	12:15	21	98	312
05.09.2023	12:15	12:30	21	98	305
05.09.2023	12:30	12:45	20	97	298
05.09.2023	12:45	13:00	20	96	290
05.09.2023	13:00	13:15	20	96	291
05.09.2023	13:15	13:30	19	96	284
05.09.2023	13:30	13:45	19	96	274
05.09.2023	13:45	14:00	19	95	264
05.09.2023	14:00	14:15	19	95	259
05.09.2023	14:15	14:30	19	95	253
05.09.2023	14:30	14:45	18	94	240
05.09.2023	14:45	15:00	18	95	248
05.09.2023	15:00	15:15	19	95	246
05.09.2023	15:15	15:30	18	95	239
05.09.2023	15:30	15:45	18	95	236
05.09.2023	15:45	16:00	18	95	224
05.09.2023	16:00	16:15	18	96	222
05.09.2023	16:15	16:30	19	96	220
05.09.2023	16:30	16:45	19	96	216
05.09.2023	16:45	17:00	20	97	209
05.09.2023	17:00	17:15	21	98	211
05.09.2023	17:15	17:30	23	99	218
05.09.2023	17:30	17:45	25	100	217
05.09.2023	17:45	18:00	26	101	220
05.09.2023	18:00	18:15	27	102	228
05.09.2023	18:15	18:30	29	103	227
05.09.2023	18:30	18:45	29	103	214
05.09.2023	18:45	19:00	31	104	214
05.09.2023	19:00	19:15	32	104	211
05.09.2023	19:15	19:30	31	103	194
05.09.2023	19:30	19:45	31	104	192
05.09.2023	19:45	20:00	31	104	193
05.09.2023	20:00	20:15	31	104	195
05.09.2023	20:15	20:30	32	105	202
05.09.2023	20:30	20:45	32	105	201
05.09.2023	20:45	21:00	31	104	197
05.09.2023	21:00	21:15	30	103	188
05.09.2023	21:15	21:30	29	103	182
05.09.2023	21:30	21:45	28	102	173
05.09.2023	21:45	22:00	26	101	162
05.09.2023	22:00	22:15	25	100	151
05.09.2023	22:15	22:30	24	99	143
05.09.2023	22:30	22:45	24	98	139
05.09.2023	22:45	23:00	23	97	129
05.09.2023	23:00	23:15	22	96	121
05.09.2023	23:15	23:30	21	96	113
05.09.2023	23:30	23:45	20	95	108
06.09.2023	23:45	00:00	20	95	105
06.09.2023	00:00	00:15	19	94	101
06.09.2023	00:15	00:30	18	94	94
06.09.2023	00:30	00:45	19	94	100
06.09.2023	00:45	01:00	18	94	96
06.09.2023	01:00	01:15	18	93	91
06.09.2023	01:15	01:30	17	93	84
06.09.2023	01:30	01:45	17	92	79

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.09.2023	01:45	02:00	17	92	76
06.09.2023	02:00	02:15	16	92	74
06.09.2023	02:15	02:30	16	92	73
06.09.2023	02:30	02:45	16	91	72
06.09.2023	02:45	03:00	16	91	71
06.09.2023	03:00	03:15	16	91	72
06.09.2023	03:15	03:30	16	91	71
06.09.2023	03:30	03:45	17	91	72
06.09.2023	03:45	04:00	17	92	74
06.09.2023	04:00	04:15	16	91	73
06.09.2023	04:15	04:30	16	91	72
06.09.2023	04:30	04:45	17	92	74
06.09.2023	04:45	05:00	17	92	78
06.09.2023	05:00	05:15	17	92	83
06.09.2023	05:15	05:30	18	93	86
06.09.2023	05:30	05:45	19	93	89
06.09.2023	05:45	06:00	21	94	98
06.09.2023	06:00	06:15	24	96	113
06.09.2023	06:15	06:30	27	96	117
06.09.2023	06:30	06:45	27	96	116
06.09.2023	06:45	07:00	28	97	125
06.09.2023	07:00	07:15	29	98	140
06.09.2023	07:15	07:30	30	99	155
06.09.2023	07:30	07:45	30	100	171
06.09.2023	07:45	08:00	30	101	190
06.09.2023	08:00	08:15	31	102	211
06.09.2023	08:15	08:30	29	102	220
06.09.2023	08:30	08:45	29	103	242
06.09.2023	08:45	09:00	28	103	256
06.09.2023	09:00	09:15	27	104	274
06.09.2023	09:15	09:30	28	103	282
06.09.2023	09:30	09:45	26	103	288
06.09.2023	09:45	10:00	26	103	294
06.09.2023	10:00	10:15	24	101	291
06.09.2023	10:15	10:30	23	101	297
06.09.2023	10:30	10:45	22	100	296
06.09.2023	10:45	11:00	21	100	295
06.09.2023	11:00	11:15	21	99	300
06.09.2023	11:15	11:30	21	99	299
06.09.2023	11:30	11:45	20	99	300
06.09.2023	11:45	12:00	21	99	314
06.09.2023	12:00	12:15	21	99	314
06.09.2023	12:15	12:30	21	99	316
06.09.2023	12:30	12:45	20	98	311
06.09.2023	12:45	13:00	20	98	303
06.09.2023	13:00	13:15	20	98	307
06.09.2023	13:15	13:30	20	97	298
06.09.2023	13:30	13:45	19	97	286
06.09.2023	13:45	14:00	19	96	282
06.09.2023	14:00	14:15	19	96	278
06.09.2023	14:15	14:30	18	95	261
06.09.2023	14:30	14:45	18	95	250
06.09.2023	14:45	15:00	18	95	245
06.09.2023	15:00	15:15	18	95	244
06.09.2023	15:15	15:30	18	96	249
06.09.2023	15:30	15:45	18	96	240
06.09.2023	15:45	16:00	18	96	236
06.09.2023	16:00	16:15	18	96	230
06.09.2023	16:15	16:30	19	97	226
06.09.2023	16:30	16:45	20	97	224
06.09.2023	16:45	17:00	21	98	223
06.09.2023	17:00	17:15	22	99	222
06.09.2023	17:15	17:30	24	100	226
06.09.2023	17:30	17:45	26	101	227
06.09.2023	17:45	18:00	27	101	224
06.09.2023	18:00	18:15	28	102	225
06.09.2023	18:15	18:30	29	103	226
06.09.2023	18:30	18:45	31	104	220
06.09.2023	18:45	19:00	31	104	210
06.09.2023	19:00	19:15	31	104	203
06.09.2023	19:15	19:30	31	103	189
06.09.2023	19:30	19:45	32	104	193
06.09.2023	19:45	20:00	32	104	191
06.09.2023	20:00	20:15	32	104	198
06.09.2023	20:15	20:30	32	105	200
06.09.2023	20:30	20:45	33	105	207
06.09.2023	20:45	21:00	33	105	207
06.09.2023	21:00	21:15	32	104	196
06.09.2023	21:15	21:30	30	103	180
06.09.2023	21:30	21:45	28	102	171
06.09.2023	21:45	22:00	27	101	166
06.09.2023	22:00	22:15	26	100	150
06.09.2023	22:15	22:30	25	99	142
06.09.2023	22:30	22:45	25	99	141
06.09.2023	22:45	23:00	24	98	135
06.09.2023	23:00	23:15	23	97	125
06.09.2023	23:15	23:30	22	96	114

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.09.2023	23:30	23:45	21	96	112
07.09.2023	23:45	00:00	20	95	104
07.09.2023	00:00	00:15	20	95	102
07.09.2023	00:15	00:30	19	94	95
07.09.2023	00:30	00:45	20	94	101
07.09.2023	00:45	01:00	19	94	97
07.09.2023	01:00	01:15	18	93	91
07.09.2023	01:15	01:30	17	93	85
07.09.2023	01:30	01:45	17	92	80
07.09.2023	01:45	02:00	17	92	77
07.09.2023	02:00	02:15	17	92	74
07.09.2023	02:15	02:30	16	91	73
07.09.2023	02:30	02:45	16	91	72
07.09.2023	02:45	03:00	16	91	71
07.09.2023	03:00	03:15	16	91	71
07.09.2023	03:15	03:30	16	91	70
07.09.2023	03:30	03:45	16	91	71
07.09.2023	03:45	04:00	16	91	73
07.09.2023	04:00	04:15	17	92	74
07.09.2023	04:15	04:30	17	92	74
07.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
07.09.2023	04:45	05:00	18	92	78
07.09.2023	05:00	05:15	18	93	83
07.09.2023	05:15	05:30	19	93	85
07.09.2023	05:30	05:45	19	93	90
07.09.2023	05:45	06:00	20	94	96
07.09.2023	06:00	06:15	23	95	110
07.09.2023	06:15	06:30	25	96	113
07.09.2023	06:30	06:45	26	96	113
07.09.2023	06:45	07:00	27	96	121
07.09.2023	07:00	07:15	28	98	137
07.09.2023	07:15	07:30	29	99	150
07.09.2023	07:30	07:45	28	100	167
07.09.2023	07:45	08:00	29	100	184
07.09.2023	08:00	08:15	29	101	201
07.09.2023	08:15	08:30	29	102	224
07.09.2023	08:30	08:45	30	103	243
07.09.2023	08:45	09:00	29	104	259
07.09.2023	09:00	09:15	27	103	268
07.09.2023	09:15	09:30	26	104	288
07.09.2023	09:30	09:45	27	104	303
07.09.2023	09:45	10:00	26	103	301
07.09.2023	10:00	10:15	25	102	302
07.09.2023	10:15	10:30	23	102	304
07.09.2023	10:30	10:45	22	100	294
07.09.2023	10:45	11:00	21	100	295
07.09.2023	11:00	11:15	21	100	306
07.09.2023	11:15	11:30	21	100	308
07.09.2023	11:30	11:45	21	100	312
07.09.2023	11:45	12:00	22	100	320
07.09.2023	12:00	12:15	21	99	315
07.09.2023	12:15	12:30	21	98	313
07.09.2023	12:30	12:45	19	97	294
07.09.2023	12:45	13:00	20	97	301
07.09.2023	13:00	13:15	20	97	301
07.09.2023	13:15	13:30	20	97	291
07.09.2023	13:30	13:45	20	96	280
07.09.2023	13:45	14:00	19	96	271
07.09.2023	14:00	14:15	19	96	270
07.09.2023	14:15	14:30	19	96	265
07.09.2023	14:30	14:45	19	95	255
07.09.2023	14:45	15:00	19	96	256
07.09.2023	15:00	15:15	19	96	256
07.09.2023	15:15	15:30	19	96	246
07.09.2023	15:30	15:45	19	96	246
07.09.2023	15:45	16:00	19	97	240
07.09.2023	16:00	16:15	20	97	243
07.09.2023	16:15	16:30	21	98	242
07.09.2023	16:30	16:45	22	98	239
07.09.2023	16:45	17:00	22	99	234
07.09.2023	17:00	17:15	24	99	229
07.09.2023	17:15	17:30	25	100	233
07.09.2023	17:30	17:45	28	101	235
07.09.2023	17:45	18:00	29	102	230
07.09.2023	18:00	18:15	30	103	234
07.09.2023	18:15	18:30	32	104	229
07.09.2023	18:30	18:45	33	104	226
07.09.2023	18:45	19:00	33	105	218
07.09.2023	19:00	19:15	32	104	202
07.09.2023	19:15	19:30	33	104	200
07.09.2023	19:30	19:45	33	105	204
07.09.2023	19:45	20:00	33	105	199
07.09.2023	20:00	20:15	33	105	206
07.09.2023	20:15	20:30	34	106	213
07.09.2023	20:30	20:45	34	106	214
07.09.2023	20:45	21:00	33	106	211
07.09.2023	21:00	21:15	32	104	197

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.09.2023	21:15	21:30	31	103	187
07.09.2023	21:30	21:45	29	102	176
07.09.2023	21:45	22:00	28	101	169
07.09.2023	22:00	22:15	27	100	159
07.09.2023	22:15	22:30	26	99	150
07.09.2023	22:30	22:45	25	99	145
07.09.2023	22:45	23:00	24	98	136
07.09.2023	23:00	23:15	23	97	126
07.09.2023	23:15	23:30	22	96	121
07.09.2023	23:30	23:45	21	96	113
08.09.2023	23:45	00:00	20	95	107
08.09.2023	00:00	00:15	19	94	102
08.09.2023	00:15	00:30	19	94	96
08.09.2023	00:30	00:45	19	95	104
08.09.2023	00:45	01:00	19	94	99
08.09.2023	01:00	01:15	19	94	94
08.09.2023	01:15	01:30	18	93	89
08.09.2023	01:30	01:45	18	93	84
08.09.2023	01:45	02:00	17	92	81
08.09.2023	02:00	02:15	17	92	78
08.09.2023	02:15	02:30	17	92	75
08.09.2023	02:30	02:45	17	92	73
08.09.2023	02:45	03:00	17	92	74
08.09.2023	03:00	03:15	17	92	73
08.09.2023	03:15	03:30	17	91	72
08.09.2023	03:30	03:45	17	92	73
08.09.2023	03:45	04:00	16	91	73
08.09.2023	04:00	04:15	16	92	74
08.09.2023	04:15	04:30	16	92	74
08.09.2023	04:30	04:45	17	92	76
08.09.2023	04:45	05:00	17	92	78
08.09.2023	05:00	05:15	18	92	82
08.09.2023	05:15	05:30	18	93	85
08.09.2023	05:30	05:45	19	93	89
08.09.2023	05:45	06:00	20	94	94
08.09.2023	06:00	06:15	24	95	108
08.09.2023	06:15	06:30	26	96	111
08.09.2023	06:30	06:45	26	96	113
08.09.2023	06:45	07:00	27	97	122
08.09.2023	07:00	07:15	28	98	139
08.09.2023	07:15	07:30	28	99	151
08.09.2023	07:30	07:45	28	100	169
08.09.2023	07:45	08:00	29	101	186
08.09.2023	08:00	08:15	30	102	205
08.09.2023	08:15	08:30	30	103	223
08.09.2023	08:30	08:45	29	103	237
08.09.2023	08:45	09:00	28	104	261
08.09.2023	09:00	09:15	28	104	274
08.09.2023	09:15	09:30	27	104	287
08.09.2023	09:30	09:45	26	104	296
08.09.2023	09:45	10:00	26	104	305
08.09.2023	10:00	10:15	24	103	303
08.09.2023	10:15	10:30	24	103	312
08.09.2023	10:30	10:45	22	102	309
08.09.2023	10:45	11:00	22	101	306
08.09.2023	11:00	11:15	22	101	309
08.09.2023	11:15	11:30	22	100	313
08.09.2023	11:30	11:45	22	100	320
08.09.2023	11:45	12:00	22	101	333
08.09.2023	12:00	12:15	22	100	332
08.09.2023	12:15	12:30	22	99	321
08.09.2023	12:30	12:45	21	99	312
08.09.2023	12:45	13:00	21	98	309
08.09.2023	13:00	13:15	20	97	293
08.09.2023	13:15	13:30	20	97	284
08.09.2023	13:30	13:45	20	97	284
08.09.2023	13:45	14:00	19	96	274
08.09.2023	14:00	14:15	19	96	269
08.09.2023	14:15	14:30	20	96	269
08.09.2023	14:30	14:45	19	96	259
08.09.2023	14:45	15:00	19	96	257
08.09.2023	15:00	15:15	19	96	249
08.09.2023	15:15	15:30	19	97	254
08.09.2023	15:30	15:45	19	96	243
08.09.2023	15:45	16:00	19	97	239
08.09.2023	16:00	16:15	19	97	232
08.09.2023	16:15	16:30	20	98	234
08.09.2023	16:30	16:45	21	98	233
08.09.2023	16:45	17:00	23	99	235
08.09.2023	17:00	17:15	24	100	236
08.09.2023	17:15	17:30	25	101	230
08.09.2023	17:30	17:45	27	101	229
08.09.2023	17:45	18:00	29	103	235
08.09.2023	18:00	18:15	30	104	231
08.09.2023	18:15	18:30	30	104	222
08.09.2023	18:30	18:45	32	104	219
08.09.2023	18:45	19:00	32	104	212

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.09.2023	19:00	19:15	32	104	200
08.09.2023	19:15	19:30	31	104	199
08.09.2023	19:30	19:45	32	104	192
08.09.2023	19:45	20:00	32	104	195
08.09.2023	20:00	20:15	32	104	197
08.09.2023	20:15	20:30	33	105	206
08.09.2023	20:30	20:45	32	105	206
08.09.2023	20:45	21:00	31	104	196
08.09.2023	21:00	21:15	30	103	187
08.09.2023	21:15	21:30	29	103	185
08.09.2023	21:30	21:45	27	102	171
08.09.2023	21:45	22:00	25	101	160
08.09.2023	22:00	22:15	25	100	152
08.09.2023	22:15	22:30	24	99	144
08.09.2023	22:30	22:45	24	99	147
08.09.2023	22:45	23:00	24	99	141
08.09.2023	23:00	23:15	22	98	131
08.09.2023	23:15	23:30	21	97	123
08.09.2023	23:30	23:45	21	96	118
09.09.2023	23:45	00:00	21	95	111
09.09.2023	00:00	00:15	19	95	107
09.09.2023	00:15	00:30	19	95	102
09.09.2023	00:30	00:45	19	95	107
09.09.2023	00:45	01:00	18	94	102
09.09.2023	01:00	01:15	18	94	95
09.09.2023	01:15	01:30	18	93	91
09.09.2023	01:30	01:45	17	93	86
09.09.2023	01:45	02:00	17	92	83
09.09.2023	02:00	02:15	17	92	82
09.09.2023	02:15	02:30	17	92	80
09.09.2023	02:30	02:45	16	92	78
09.09.2023	02:45	03:00	16	92	78
09.09.2023	03:00	03:15	16	92	77
09.09.2023	03:15	03:30	16	92	75
09.09.2023	03:30	03:45	16	92	75
09.09.2023	03:45	04:00	15	92	73
09.09.2023	04:00	04:15	16	92	74
09.09.2023	04:15	04:30	16	92	73
09.09.2023	04:30	04:45	16	92	74
09.09.2023	04:45	05:00	16	92	76
09.09.2023	05:00	05:15	16	92	78
09.09.2023	05:15	05:30	16	92	80
09.09.2023	05:30	05:45	16	92	81
09.09.2023	05:45	06:00	17	93	86
09.09.2023	06:00	06:15	18	94	95
09.09.2023	06:15	06:30	19	94	96
09.09.2023	06:30	06:45	18	94	94
09.09.2023	06:45	07:00	18	94	94
09.09.2023	07:00	07:15	19	94	103
09.09.2023	07:15	07:30	20	96	119
09.09.2023	07:30	07:45	20	97	137
09.09.2023	07:45	08:00	20	98	152
09.09.2023	08:00	08:15	21	98	165
09.09.2023	08:15	08:30	20	99	178
09.09.2023	08:30	08:45	21	100	201
09.09.2023	08:45	09:00	20	101	221
09.09.2023	09:00	09:15	21	102	244
09.09.2023	09:15	09:30	20	102	256
09.09.2023	09:30	09:45	20	102	270
09.09.2023	09:45	10:00	19	102	278
09.09.2023	10:00	10:15	19	102	286
09.09.2023	10:15	10:30	20	101	289
09.09.2023	10:30	10:45	19	100	284
09.09.2023	10:45	11:00	19	100	287
09.09.2023	11:00	11:15	19	99	290
09.09.2023	11:15	11:30	19	100	301
09.09.2023	11:30	11:45	19	99	293
09.09.2023	11:45	12:00	19	99	298
09.09.2023	12:00	12:15	19	98	289
09.09.2023	12:15	12:30	19	97	285
09.09.2023	12:30	12:45	18	97	276
09.09.2023	12:45	13:00	18	96	273
09.09.2023	13:00	13:15	18	96	262
09.09.2023	13:15	13:30	18	96	261
09.09.2023	13:30	13:45	18	96	260
09.09.2023	13:45	14:00	20	97	278
09.09.2023	14:00	14:15	19	97	270
09.09.2023	14:15	14:30	20	97	280
09.09.2023	14:30	14:45	20	99	297
09.09.2023	14:45	15:00	18	96	248
09.09.2023	15:00	15:15	17	95	235
09.09.2023	15:15	15:30	17	96	236
09.09.2023	15:30	15:45	17	95	217
09.09.2023	15:45	16:00	18	96	229
09.09.2023	16:00	16:15	17	96	211
09.09.2023	16:15	16:30	17	97	216
09.09.2023	16:30	16:45	17	97	209

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.09.2023	16:45	17:00	18	98	208
09.09.2023	17:00	17:15	20	99	219
09.09.2023	17:15	17:30	21	99	209
09.09.2023	17:30	17:45	21	99	204
09.09.2023	17:45	18:00	23	100	200
09.09.2023	18:00	18:15	24	100	194
09.09.2023	18:15	18:30	24	101	190
09.09.2023	18:30	18:45	25	101	185
09.09.2023	18:45	19:00	26	101	180
09.09.2023	19:00	19:15	27	102	177
09.09.2023	19:15	19:30	26	102	172
09.09.2023	19:30	19:45	27	102	171
09.09.2023	19:45	20:00	27	102	173
09.09.2023	20:00	20:15	27	102	177
09.09.2023	20:15	20:30	28	103	187
09.09.2023	20:30	20:45	29	104	189
09.09.2023	20:45	21:00	27	103	182
09.09.2023	21:00	21:15	26	102	172
09.09.2023	21:15	21:30	25	101	166
09.09.2023	21:30	21:45	25	101	164
09.09.2023	21:45	22:00	24	100	156
09.09.2023	22:00	22:15	23	100	153
09.09.2023	22:15	22:30	22	99	144
09.09.2023	22:30	22:45	22	98	137
09.09.2023	22:45	23:00	21	98	132
09.09.2023	23:00	23:15	21	97	124
09.09.2023	23:15	23:30	20	96	118
09.09.2023	23:30	23:45	21	97	126
10.09.2023	23:45	00:00	20	96	119
10.09.2023	00:00	00:15	19	96	115
10.09.2023	00:15	00:30	19	95	108
10.09.2023	00:30	00:45	18	95	102
10.09.2023	00:45	01:00	18	94	96
10.09.2023	01:00	01:15	17	93	92
10.09.2023	01:15	01:30	17	93	88
10.09.2023	01:30	01:45	18	94	97
10.09.2023	01:45	02:00	18	94	93
10.09.2023	02:00	02:15	17	93	88
10.09.2023	02:15	02:30	17	93	85
10.09.2023	02:30	02:45	16	92	81
10.09.2023	02:45	03:00	16	92	77
10.09.2023	03:00	03:15	16	92	76
10.09.2023	03:15	03:30	15	92	74
10.09.2023	03:30	03:45	15	92	74
10.09.2023	03:45	04:00	15	91	73
10.09.2023	04:00	04:15	15	91	73
10.09.2023	04:15	04:30	15	91	72
10.09.2023	04:30	04:45	15	91	72
10.09.2023	04:45	05:00	15	92	73
10.09.2023	05:00	05:15	15	92	74
10.09.2023	05:15	05:30	15	92	74
10.09.2023	05:30	05:45	15	92	75
10.09.2023	05:45	06:00	16	92	77
10.09.2023	06:00	06:15	16	92	82
10.09.2023	06:15	06:30	16	93	83
10.09.2023	06:30	06:45	16	92	81
10.09.2023	06:45	07:00	16	92	81
10.09.2023	07:00	07:15	16	93	86
10.09.2023	07:15	07:30	16	93	96
10.09.2023	07:30	07:45	17	94	107
10.09.2023	07:45	08:00	17	95	120
10.09.2023	08:00	08:15	17	95	131
10.09.2023	08:15	08:30	17	96	148
10.09.2023	08:30	08:45	17	98	171
10.09.2023	08:45	09:00	17	99	193
10.09.2023	09:00	09:15	17	98	202
10.09.2023	09:15	09:30	17	99	217
10.09.2023	09:30	09:45	16	99	230
10.09.2023	09:45	10:00	17	99	248
10.09.2023	10:00	10:15	17	100	261
10.09.2023	10:15	10:30	17	99	258
10.09.2023	10:30	10:45	17	98	263
10.09.2023	10:45	11:00	17	98	261
10.09.2023	11:00	11:15	17	98	267
10.09.2023	11:15	11:30	17	97	272
10.09.2023	11:30	11:45	17	98	281
10.09.2023	11:45	12:00	17	98	289
10.09.2023	12:00	12:15	17	98	295
10.09.2023	12:15	12:30	17	97	291
10.09.2023	12:30	12:45	16	97	283
10.09.2023	12:45	13:00	17	96	278
10.09.2023	13:00	13:15	17	96	277
10.09.2023	13:15	13:30	16	96	267
10.09.2023	13:30	13:45	16	94	238
10.09.2023	13:45	14:00	16	94	239
10.09.2023	14:00	14:15	15	94	237
10.09.2023	14:15	14:30	16	95	247

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.09.2023	14:30	14:45	15	94	222
10.09.2023	14:45	15:00	15	94	223
10.09.2023	15:00	15:15	16	95	228
10.09.2023	15:15	15:30	16	95	222
10.09.2023	15:30	15:45	15	94	205
10.09.2023	15:45	16:00	15	94	195
10.09.2023	16:00	16:15	15	94	196
10.09.2023	16:15	16:30	15	95	196
10.09.2023	16:30	16:45	15	95	190
10.09.2023	16:45	17:00	15	96	190
10.09.2023	17:00	17:15	17	97	196
10.09.2023	17:15	17:30	18	98	202
10.09.2023	17:30	17:45	21	101	224
10.09.2023	17:45	18:00	21	101	215
10.09.2023	18:00	18:15	23	101	207
10.09.2023	18:15	18:30	24	102	200
10.09.2023	18:30	18:45	24	102	194
10.09.2023	18:45	19:00	25	102	188
10.09.2023	19:00	19:15	26	103	187
10.09.2023	19:15	19:30	26	103	185
10.09.2023	19:30	19:45	27	103	188
10.09.2023	19:45	20:00	27	103	188
10.09.2023	20:00	20:15	28	104	199
10.09.2023	20:15	20:30	28	104	199
10.09.2023	20:30	20:45	28	105	200
10.09.2023	20:45	21:00	28	104	193
10.09.2023	21:00	21:15	27	103	180
10.09.2023	21:15	21:30	26	102	172
10.09.2023	21:30	21:45	25	101	162
10.09.2023	21:45	22:00	25	100	155
10.09.2023	22:00	22:15	24	99	150
10.09.2023	22:15	22:30	23	98	139
10.09.2023	22:30	22:45	23	98	138
10.09.2023	22:45	23:00	22	97	127
10.09.2023	23:00	23:15	20	96	116
10.09.2023	23:15	23:30	20	95	107
10.09.2023	23:30	23:45	20	95	106
11.09.2023	23:45	00:00	19	94	98
11.09.2023	00:00	00:15	19	94	96
11.09.2023	00:15	00:30	18	93	90
11.09.2023	00:30	00:45	19	94	95
11.09.2023	00:45	01:00	18	93	91
11.09.2023	01:00	01:15	17	93	87
11.09.2023	01:15	01:30	17	92	83
11.09.2023	01:30	01:45	17	92	79
11.09.2023	01:45	02:00	17	92	77
11.09.2023	02:00	02:15	16	92	75
11.09.2023	02:15	02:30	16	92	73
11.09.2023	02:30	02:45	16	92	73
11.09.2023	02:45	03:00	16	91	72
11.09.2023	03:00	03:15	16	91	72
11.09.2023	03:15	03:30	16	91	73
11.09.2023	03:30	03:45	16	92	73
11.09.2023	03:45	04:00	16	92	73
11.09.2023	04:00	04:15	16	92	73
11.09.2023	04:15	04:30	16	92	74
11.09.2023	04:30	04:45	17	92	77
11.09.2023	04:45	05:00	17	92	80
11.09.2023	05:00	05:15	18	93	85
11.09.2023	05:15	05:30	18	93	88
11.09.2023	05:30	05:45	19	94	92
11.09.2023	05:45	06:00	20	94	101
11.09.2023	06:00	06:15	24	96	120
11.09.2023	06:15	06:30	26	97	125
11.09.2023	06:30	06:45	27	97	129
11.09.2023	06:45	07:00	27	98	139
11.09.2023	07:00	07:15	28	99	147
11.09.2023	07:15	07:30	29	100	161
11.09.2023	07:30	07:45	31	101	177
11.09.2023	07:45	08:00	31	102	198
11.09.2023	08:00	08:15	32	103	215
11.09.2023	08:15	08:30	32	104	232
11.09.2023	08:30	08:45	33	104	249
11.09.2023	08:45	09:00	32	105	268
11.09.2023	09:00	09:15	31	105	277
11.09.2023	09:15	09:30	31	105	297
11.09.2023	09:30	09:45	29	105	309
11.09.2023	09:45	10:00	28	105	313
11.09.2023	10:00	10:15	27	104	312
11.09.2023	10:15	10:30	25	103	312
11.09.2023	10:30	10:45	25	103	315
11.09.2023	10:45	11:00	24	102	317
11.09.2023	11:00	11:15	23	100	301
11.09.2023	11:15	11:30	23	101	314
11.09.2023	11:30	11:45	23	101	319
11.09.2023	11:45	12:00	23	100	320
11.09.2023	12:00	12:15	24	101	334

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.09.2023	12:15	12:30	24	101	339
11.09.2023	12:30	12:45	23	100	332
11.09.2023	12:45	13:00	23	99	317
11.09.2023	13:00	13:15	23	100	328
11.09.2023	13:15	13:30	22	99	306
11.09.2023	13:30	13:45	22	98	291
11.09.2023	13:45	14:00	21	97	282
11.09.2023	14:00	14:15	21	98	298
11.09.2023	14:15	14:30	21	98	281
11.09.2023	14:30	14:45	21	98	276
11.09.2023	14:45	15:00	20	97	268
11.09.2023	15:00	15:15	21	99	279
11.09.2023	15:15	15:30	21	99	273
11.09.2023	15:30	15:45	20	97	239
11.09.2023	15:45	16:00	22	99	257
11.09.2023	16:00	16:15	23	99	257
11.09.2023	16:15	16:30	22	99	241
11.09.2023	16:30	16:45	23	99	241
11.09.2023	16:45	17:00	26	102	262
11.09.2023	17:00	17:15	27	102	251
11.09.2023	17:15	17:30	28	102	239
11.09.2023	17:30	17:45	30	103	238
11.09.2023	17:45	18:00	33	105	250
11.09.2023	18:00	18:15	32	104	230
11.09.2023	18:15	18:30	34	105	229
11.09.2023	18:30	18:45	36	106	234
11.09.2023	18:45	19:00	36	106	226
11.09.2023	19:00	19:15	34	105	209
11.09.2023	19:15	19:30	34	104	198
11.09.2023	19:30	19:45	34	104	197
11.09.2023	19:45	20:00	34	105	203
11.09.2023	20:00	20:15	36	106	215
11.09.2023	20:15	20:30	36	107	223
11.09.2023	20:30	20:45	34	106	216
11.09.2023	20:45	21:00	34	105	201
11.09.2023	21:00	21:15	32	104	190
11.09.2023	21:15	21:30	31	103	181
11.09.2023	21:30	21:45	29	102	174
11.09.2023	21:45	22:00	27	101	165
11.09.2023	22:00	22:15	26	100	155
11.09.2023	22:15	22:30	25	99	147
11.09.2023	22:30	22:45	25	99	145
11.09.2023	22:45	23:00	24	98	134
11.09.2023	23:00	23:15	23	97	122
11.09.2023	23:15	23:30	21	96	114
11.09.2023	23:30	23:45	21	95	110
12.09.2023	23:45	00:00	20	95	102
12.09.2023	00:00	00:15	20	94	101
12.09.2023	00:15	00:30	19	94	96
12.09.2023	00:30	00:45	19	94	101
12.09.2023	00:45	01:00	19	94	96
12.09.2023	01:00	01:15	18	93	91
12.09.2023	01:15	01:30	18	93	86
12.09.2023	01:30	01:45	17	92	82
12.09.2023	01:45	02:00	17	92	79
12.09.2023	02:00	02:15	16	92	77
12.09.2023	02:15	02:30	16	92	76
12.09.2023	02:30	02:45	16	92	75
12.09.2023	02:45	03:00	16	92	74
12.09.2023	03:00	03:15	16	91	73
12.09.2023	03:15	03:30	16	92	73
12.09.2023	03:30	03:45	17	92	74
12.09.2023	03:45	04:00	17	92	75
12.09.2023	04:00	04:15	17	92	76
12.09.2023	04:15	04:30	17	92	76
12.09.2023	04:30	04:45	17	92	77
12.09.2023	04:45	05:00	17	92	79
12.09.2023	05:00	05:15	18	93	83
12.09.2023	05:15	05:30	18	93	86
12.09.2023	05:30	05:45	19	94	92
12.09.2023	05:45	06:00	21	94	100
12.09.2023	06:00	06:15	24	96	117
12.09.2023	06:15	06:30	27	97	124
12.09.2023	06:30	06:45	28	98	132
12.09.2023	06:45	07:00	29	98	139
12.09.2023	07:00	07:15	30	99	144
12.09.2023	07:15	07:30	31	100	163
12.09.2023	07:30	07:45	32	102	185
12.09.2023	07:45	08:00	33	102	194
12.09.2023	08:00	08:15	35	104	216
12.09.2023	08:15	08:30	37	105	233
12.09.2023	08:30	08:45	36	105	241
12.09.2023	08:45	09:00	31	101	203
12.09.2023	09:00	09:15	30	101	208
12.09.2023	09:15	09:30	31	102	238
12.09.2023	09:30	09:45	34	108	312
12.09.2023	09:45	10:00	35	110	349

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.09.2023	10:00	10:15	28	102	276
12.09.2023	10:15	10:30	28	102	286
12.09.2023	10:30	10:45	25	101	275
12.09.2023	10:45	11:00	25	101	287
12.09.2023	11:00	11:15	25	102	308
12.09.2023	11:15	11:30	25	102	320
12.09.2023	11:30	11:45	25	103	337
12.09.2023	11:45	12:00	26	103	351
12.09.2023	12:00	12:15	24	101	320
12.09.2023	12:15	12:30	24	101	334
12.09.2023	12:30	12:45	24	101	325
12.09.2023	12:45	13:00	23	99	305
12.09.2023	13:00	13:15	23	98	295
12.09.2023	13:15	13:30	22	98	284
12.09.2023	13:30	13:45	21	96	257
12.09.2023	13:45	14:00	21	96	245
12.09.2023	14:00	14:15	20	96	241
12.09.2023	14:15	14:30	20	95	226
12.09.2023	14:30	14:45	26	102	316
12.09.2023	14:45	15:00	33	110	412
12.09.2023	15:00	15:15	28	105	339
12.09.2023	15:15	15:30	22	97	235
12.09.2023	15:30	15:45	23	98	235
12.09.2023	15:45	16:00	25	99	234
12.09.2023	16:00	16:15	37	111	345
12.09.2023	16:15	16:30	38	111	331
12.09.2023	16:30	16:45	39	110	310
12.09.2023	16:45	17:00	37	108	283
12.09.2023	17:00	17:15	35	107	266
12.09.2023	17:15	17:30	40	111	302
12.09.2023	17:30	17:45	40	111	302
12.09.2023	17:45	18:00	37	109	274
12.09.2023	18:00	18:15	37	109	273
12.09.2023	18:15	18:30	37	109	268
12.09.2023	18:30	18:45	35	106	230
12.09.2023	18:45	19:00	36	106	229
12.09.2023	19:00	19:15	36	106	222
12.09.2023	19:15	19:30	35	105	206
12.09.2023	19:30	19:45	35	105	209
12.09.2023	19:45	20:00	35	106	219
12.09.2023	20:00	20:15	37	108	237
12.09.2023	20:15	20:30	37	108	237
12.09.2023	20:30	20:45	36	108	231
12.09.2023	20:45	21:00	34	106	216
12.09.2023	21:00	21:15	33	105	206
12.09.2023	21:15	21:30	31	104	193
12.09.2023	21:30	21:45	30	103	184
12.09.2023	21:45	22:00	28	102	175
12.09.2023	22:00	22:15	27	101	161
12.09.2023	22:15	22:30	25	99	147
12.09.2023	22:30	22:45	26	99	150
12.09.2023	22:45	23:00	24	98	136
12.09.2023	23:00	23:15	23	97	126
12.09.2023	23:15	23:30	22	96	117
12.09.2023	23:30	23:45	21	96	112
13.09.2023	23:45	00:00	21	95	105
13.09.2023	00:00	00:15	20	94	100
13.09.2023	00:15	00:30	20	94	95
13.09.2023	00:30	00:45	20	94	101
13.09.2023	00:45	01:00	19	94	96
13.09.2023	01:00	01:15	19	93	91
13.09.2023	01:15	01:30	18	93	86
13.09.2023	01:30	01:45	18	92	82
13.09.2023	01:45	02:00	17	92	80
13.09.2023	02:00	02:15	17	92	78
13.09.2023	02:15	02:30	17	92	75
13.09.2023	02:30	02:45	17	92	74
13.09.2023	02:45	03:00	17	92	73
13.09.2023	03:00	03:15	17	92	74
13.09.2023	03:15	03:30	17	92	73
13.09.2023	03:30	03:45	17	92	74
13.09.2023	03:45	04:00	17	92	75
13.09.2023	04:00	04:15	17	92	76
13.09.2023	04:15	04:30	17	92	75
13.09.2023	04:30	04:45	18	92	77
13.09.2023	04:45	05:00	18	92	80
13.09.2023	05:00	05:15	19	93	84
13.09.2023	05:15	05:30	19	93	88
13.09.2023	05:30	05:45	20	94	92
13.09.2023	05:45	06:00	22	94	101
13.09.2023	06:00	06:15	25	96	119
13.09.2023	06:15	06:30	28	97	126
13.09.2023	06:30	06:45	29	98	133
13.09.2023	06:45	07:00	30	98	140
13.09.2023	07:00	07:15	32	100	152
13.09.2023	07:15	07:30	32	101	170
13.09.2023	07:30	07:45	33	102	179

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.09.2023	07:45	08:00	35	102	185
13.09.2023	08:00	08:15	36	104	198
13.09.2023	08:15	08:30	34	101	178
13.09.2023	08:30	08:45	35	103	201
13.09.2023	08:45	09:00	39	106	230
13.09.2023	09:00	09:15	40	106	236
13.09.2023	09:15	09:30	38	107	247
13.09.2023	09:30	09:45	41	110	279
13.09.2023	09:45	10:00	41	109	276
13.09.2023	10:00	10:15	43	111	292
13.09.2023	10:15	10:30	42	109	282
13.09.2023	10:30	10:45	43	109	283
13.09.2023	10:45	11:00	42	109	277
13.09.2023	11:00	11:15	40	107	255
13.09.2023	11:15	11:30	40	107	263
13.09.2023	11:30	11:45	42	111	316
13.09.2023	11:45	12:00	45	116	378
13.09.2023	12:00	12:15	46	118	400
13.09.2023	12:15	12:30	42	115	371
13.09.2023	12:30	12:45	38	111	339
13.09.2023	12:45	13:00	39	113	362
13.09.2023	13:00	13:15	40	115	388
13.09.2023	13:15	13:30	37	113	362
13.09.2023	13:30	13:45	33	108	319
13.09.2023	13:45	14:00	32	107	309
13.09.2023	14:00	14:15	35	111	359
13.09.2023	14:15	14:30	36	114	394
13.09.2023	14:30	14:45	34	112	371
13.09.2023	14:45	15:00	36	112	372
13.09.2023	15:00	15:15	36	112	366
13.09.2023	15:15	15:30	38	113	367
13.09.2023	15:30	15:45	35	109	313
13.09.2023	15:45	16:00	30	104	251
13.09.2023	16:00	16:15	30	103	241
13.09.2023	16:15	16:30	32	106	263
13.09.2023	16:30	16:45	33	106	257
13.09.2023	16:45	17:00	32	105	249
13.09.2023	17:00	17:15	37	110	292
13.09.2023	17:15	17:30	37	109	277
13.09.2023	17:30	17:45	33	104	227
13.09.2023	17:45	18:00	33	104	223
13.09.2023	18:00	18:15	29	101	185
13.09.2023	18:15	18:30	30	102	187
13.09.2023	18:30	18:45	34	104	209
13.09.2023	18:45	19:00	36	106	217
13.09.2023	19:00	19:15	36	107	222
13.09.2023	19:15	19:30	36	107	221
13.09.2023	19:30	19:45	36	108	230
13.09.2023	19:45	20:00	37	109	238
13.09.2023	20:00	20:15	37	109	242
13.09.2023	20:15	20:30	37	109	240
13.09.2023	20:30	20:45	36	108	236
13.09.2023	20:45	21:00	35	107	219
13.09.2023	21:00	21:15	32	105	207
13.09.2023	21:15	21:30	31	104	197
13.09.2023	21:30	21:45	30	104	190
13.09.2023	21:45	22:00	28	102	178
13.09.2023	22:00	22:15	27	100	159
13.09.2023	22:15	22:30	26	99	148
13.09.2023	22:30	22:45	26	99	149
13.09.2023	22:45	23:00	25	98	139
13.09.2023	23:00	23:15	23	97	129
13.09.2023	23:15	23:30	22	96	118
13.09.2023	23:30	23:45	22	96	116
14.09.2023	23:45	00:00	21	95	106
14.09.2023	00:00	00:15	20	95	103
14.09.2023	00:15	00:30	19	94	99
14.09.2023	00:30	00:45	20	95	104
14.09.2023	00:45	01:00	19	94	98
14.09.2023	01:00	01:15	19	94	94
14.09.2023	01:15	01:30	18	93	88
14.09.2023	01:30	01:45	18	93	83
14.09.2023	01:45	02:00	17	92	79
14.09.2023	02:00	02:15	17	92	76
14.09.2023	02:15	02:30	16	92	75
14.09.2023	02:30	02:45	16	92	74
14.09.2023	02:45	03:00	16	92	73
14.09.2023	03:00	03:15	16	91	73
14.09.2023	03:15	03:30	16	91	72
14.09.2023	03:30	03:45	16	91	73
14.09.2023	03:45	04:00	16	91	73
14.09.2023	04:00	04:15	16	92	74
14.09.2023	04:15	04:30	16	91	73
14.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
14.09.2023	04:45	05:00	17	92	78
14.09.2023	05:00	05:15	18	93	84
14.09.2023	05:15	05:30	18	93	85

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.09.2023	05:30	05:45	20	94	92
14.09.2023	05:45	06:00	22	94	101
14.09.2023	06:00	06:15	25	96	117
14.09.2023	06:15	06:30	27	97	127
14.09.2023	06:30	06:45	29	98	135
14.09.2023	06:45	07:00	29	98	139
14.09.2023	07:00	07:15	30	99	149
14.09.2023	07:15	07:30	32	101	165
14.09.2023	07:30	07:45	34	102	175
14.09.2023	07:45	08:00	34	103	187
14.09.2023	08:00	08:15	35	104	208
14.09.2023	08:15	08:30	36	105	217
14.09.2023	08:30	08:45	38	106	233
14.09.2023	08:45	09:00	38	107	247
14.09.2023	09:00	09:15	38	108	263
14.09.2023	09:15	09:30	37	109	283
14.09.2023	09:30	09:45	39	111	310
14.09.2023	09:45	10:00	40	112	331
14.09.2023	10:00	10:15	40	114	362
14.09.2023	10:15	10:30	41	115	384
14.09.2023	10:30	10:45	40	115	398
14.09.2023	10:45	11:00	40	117	426
14.09.2023	11:00	11:15	40	117	440
14.09.2023	11:15	11:30	40	119	471
14.09.2023	11:30	11:45	37	117	466
14.09.2023	11:45	12:00	32	110	401
14.09.2023	12:00	12:15	27	105	342
14.09.2023	12:15	12:30	23	101	304
14.09.2023	12:30	12:45	21	99	281
14.09.2023	12:45	13:00	21	96	244
14.09.2023	13:00	13:15	21	97	258
14.09.2023	13:15	13:30	22	96	252
14.09.2023	13:30	13:45	20	99	288
14.09.2023	13:45	14:00	19	96	256
14.09.2023	14:00	14:15	22	100	301
14.09.2023	14:15	14:30	21	97	266
14.09.2023	14:30	14:45	19	97	250
14.09.2023	14:45	15:00	22	100	293
14.09.2023	15:00	15:15	25	105	349
14.09.2023	15:15	15:30	26	105	340
14.09.2023	15:30	15:45	24	103	306
14.09.2023	15:45	16:00	24	102	291
14.09.2023	16:00	16:15	25	103	290
14.09.2023	16:15	16:30	30	107	327
14.09.2023	16:30	16:45	26	103	275
14.09.2023	16:45	17:00	25	101	234
14.09.2023	17:00	17:15	27	102	245
14.09.2023	17:15	17:30	29	104	253
14.09.2023	17:30	17:45	28	102	222
14.09.2023	17:45	18:00	31	105	240
14.09.2023	18:00	18:15	35	108	266
14.09.2023	18:15	18:30	35	107	243
14.09.2023	18:30	18:45	37	108	253
14.09.2023	18:45	19:00	37	108	242
14.09.2023	19:00	19:15	36	106	223
14.09.2023	19:15	19:30	35	106	218
14.09.2023	19:30	19:45	36	107	221
14.09.2023	19:45	20:00	36	107	222
14.09.2023	20:00	20:15	36	107	227
14.09.2023	20:15	20:30	36	108	229
14.09.2023	20:30	20:45	35	107	223
14.09.2023	20:45	21:00	34	106	213
14.09.2023	21:00	21:15	32	105	201
14.09.2023	21:15	21:30	31	103	187
14.09.2023	21:30	21:45	29	103	179
14.09.2023	21:45	22:00	28	102	171
14.09.2023	22:00	22:15	27	100	156
14.09.2023	22:15	22:30	25	99	146
14.09.2023	22:30	22:45	25	99	145
14.09.2023	22:45	23:00	24	98	139
14.09.2023	23:00	23:15	23	97	129
14.09.2023	23:15	23:30	21	96	117
14.09.2023	23:30	23:45	21	96	113
15.09.2023	23:45	00:00	20	95	107
15.09.2023	00:00	00:15	20	95	104
15.09.2023	00:15	00:30	19	94	98
15.09.2023	00:30	00:45	20	95	105
15.09.2023	00:45	01:00	19	94	98
15.09.2023	01:00	01:15	18	93	92
15.09.2023	01:15	01:30	18	93	87
15.09.2023	01:30	01:45	18	93	85
15.09.2023	01:45	02:00	18	92	82
15.09.2023	02:00	02:15	17	92	78
15.09.2023	02:15	02:30	17	92	77
15.09.2023	02:30	02:45	17	92	74
15.09.2023	02:45	03:00	16	92	73
15.09.2023	03:00	03:15	17	92	73

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.09.2023	03:15	03:30	16	91	72
15.09.2023	03:30	03:45	16	91	72
15.09.2023	03:45	04:00	16	92	73
15.09.2023	04:00	04:15	17	92	73
15.09.2023	04:15	04:30	17	92	73
15.09.2023	04:30	04:45	17	92	76
15.09.2023	04:45	05:00	17	92	78
15.09.2023	05:00	05:15	18	93	84
15.09.2023	05:15	05:30	19	93	87
15.09.2023	05:30	05:45	19	93	92
15.09.2023	05:45	06:00	21	94	100
15.09.2023	06:00	06:15	24	96	118
15.09.2023	06:15	06:30	27	97	128
15.09.2023	06:30	06:45	28	97	129
15.09.2023	06:45	07:00	29	98	138
15.09.2023	07:00	07:15	30	99	147
15.09.2023	07:15	07:30	31	101	166
15.09.2023	07:30	07:45	32	101	179
15.09.2023	07:45	08:00	33	103	199
15.09.2023	08:00	08:15	34	104	221
15.09.2023	08:15	08:30	33	104	232
15.09.2023	08:30	08:45	31	104	245
15.09.2023	08:45	09:00	31	105	264
15.09.2023	09:00	09:15	30	106	284
15.09.2023	09:15	09:30	29	105	292
15.09.2023	09:30	09:45	28	105	299
15.09.2023	09:45	10:00	27	105	308
15.09.2023	10:00	10:15	26	105	322
15.09.2023	10:15	10:30	25	104	328
15.09.2023	10:30	10:45	25	103	325
15.09.2023	10:45	11:00	23	103	325
15.09.2023	11:00	11:15	23	102	324
15.09.2023	11:15	11:30	23	101	323
15.09.2023	11:30	11:45	23	102	340
15.09.2023	11:45	12:00	24	103	364
15.09.2023	12:00	12:15	23	102	347
15.09.2023	12:15	12:30	23	101	340
15.09.2023	12:30	12:45	22	100	327
15.09.2023	12:45	13:00	22	99	317
15.09.2023	13:00	13:15	22	100	324
15.09.2023	13:15	13:30	22	99	320
15.09.2023	13:30	13:45	21	98	293
15.09.2023	13:45	14:00	22	100	318
15.09.2023	14:00	14:15	21	99	309
15.09.2023	14:15	14:30	22	102	333
15.09.2023	14:30	14:45	23	100	305
15.09.2023	14:45	15:00	21	100	292
15.09.2023	15:00	15:15	21	99	279
15.09.2023	15:15	15:30	21	99	268
15.09.2023	15:30	15:45	22	100	282
15.09.2023	15:45	16:00	18	95	203
15.09.2023	16:00	16:15	25	103	294
15.09.2023	16:15	16:30	23	101	259
15.09.2023	16:30	16:45	26	104	285
15.09.2023	16:45	17:00	26	102	259
15.09.2023	17:00	17:15	29	105	277
15.09.2023	17:15	17:30	29	105	266
15.09.2023	17:30	17:45	27	101	216
15.09.2023	17:45	18:00	28	102	216
15.09.2023	18:00	18:15	30	103	214
15.09.2023	18:15	18:30	30	103	206
15.09.2023	18:30	18:45	32	104	214
15.09.2023	18:45	19:00	34	105	212
15.09.2023	19:00	19:15	33	104	203
15.09.2023	19:15	19:30	33	105	204
15.09.2023	19:30	19:45	33	105	207
15.09.2023	19:45	20:00	33	106	216
15.09.2023	20:00	20:15	34	107	219
15.09.2023	20:15	20:30	34	106	216
15.09.2023	20:30	20:45	32	105	207
15.09.2023	20:45	21:00	31	104	196
15.09.2023	21:00	21:15	30	103	186
15.09.2023	21:15	21:30	28	102	177
15.09.2023	21:30	21:45	27	101	170
15.09.2023	21:45	22:00	26	101	164
15.09.2023	22:00	22:15	25	100	153
15.09.2023	22:15	22:30	24	99	147
15.09.2023	22:30	22:45	24	99	148
15.09.2023	22:45	23:00	23	98	139
15.09.2023	23:00	23:15	22	97	129
15.09.2023	23:15	23:30	21	97	122
15.09.2023	23:30	23:45	21	96	120
16.09.2023	23:45	00:00	20	96	113
16.09.2023	00:00	00:15	20	95	109
16.09.2023	00:15	00:30	19	95	103
16.09.2023	00:30	00:45	19	95	109
16.09.2023	00:45	01:00	18	95	103

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.09.2023	01:00	01:15	18	94	98
16.09.2023	01:15	01:30	17	93	92
16.09.2023	01:30	01:45	17	93	86
16.09.2023	01:45	02:00	17	92	82
16.09.2023	02:00	02:15	17	92	80
16.09.2023	02:15	02:30	16	92	78
16.09.2023	02:30	02:45	16	92	75
16.09.2023	02:45	03:00	16	92	75
16.09.2023	03:00	03:15	16	92	75
16.09.2023	03:15	03:30	16	92	75
16.09.2023	03:30	03:45	16	92	75
16.09.2023	03:45	04:00	16	92	76
16.09.2023	04:00	04:15	16	92	75
16.09.2023	04:15	04:30	16	91	72
16.09.2023	04:30	04:45	16	91	73
16.09.2023	04:45	05:00	16	92	74
16.09.2023	05:00	05:15	16	92	77
16.09.2023	05:15	05:30	17	92	80
16.09.2023	05:30	05:45	17	92	80
16.09.2023	05:45	06:00	17	93	84
16.09.2023	06:00	06:15	19	94	94
16.09.2023	06:15	06:30	19	94	95
16.09.2023	06:30	06:45	19	94	96
16.09.2023	06:45	07:00	19	94	97
16.09.2023	07:00	07:15	20	95	103
16.09.2023	07:15	07:30	20	95	114
16.09.2023	07:30	07:45	21	96	128
16.09.2023	07:45	08:00	21	97	146
16.09.2023	08:00	08:15	21	98	157
16.09.2023	08:15	08:30	20	97	161
16.09.2023	08:30	08:45	21	100	195
16.09.2023	08:45	09:00	25	106	276
16.09.2023	09:00	09:15	26	108	315
16.09.2023	09:15	09:30	24	107	307
16.09.2023	09:30	09:45	23	105	303
16.09.2023	09:45	10:00	26	110	375
16.09.2023	10:00	10:15	23	108	359
16.09.2023	10:15	10:30	22	107	361
16.09.2023	10:30	10:45	21	103	330
16.09.2023	10:45	11:00	20	105	357
16.09.2023	11:00	11:15	20	101	316
16.09.2023	11:15	11:30	20	99	298
16.09.2023	11:30	11:45	19	99	297
16.09.2023	11:45	12:00	20	99	293
16.09.2023	12:00	12:15	19	97	270
16.09.2023	12:15	12:30	20	97	270
16.09.2023	12:30	12:45	19	99	294
16.09.2023	12:45	13:00	20	98	280
16.09.2023	13:00	13:15	22	107	411
16.09.2023	13:15	13:30	24	113	488
16.09.2023	13:30	13:45	21	105	388
16.09.2023	13:45	14:00	17	95	243
16.09.2023	14:00	14:15	17	94	220
16.09.2023	14:15	14:30	17	99	289
16.09.2023	14:30	14:45	17	93	203
16.09.2023	14:45	15:00	16	93	196
16.09.2023	15:00	15:15	18	98	256
16.09.2023	15:15	15:30	18	94	193
16.09.2023	15:30	15:45	16	93	167
16.09.2023	15:45	16:00	15	92	137
16.09.2023	16:00	16:15	14	90	104
16.09.2023	16:15	16:30	15	92	135
16.09.2023	16:30	16:45	18	96	174
16.09.2023	16:45	17:00	17	95	160
16.09.2023	17:00	17:15	22	100	204
16.09.2023	17:15	17:30	25	102	221
16.09.2023	17:30	17:45	20	97	152
16.09.2023	17:45	18:00	22	98	164
16.09.2023	18:00	18:15	28	104	217
16.09.2023	18:15	18:30	28	103	198
16.09.2023	18:30	18:45	28	103	193
16.09.2023	18:45	19:00	29	103	190
16.09.2023	19:00	19:15	28	103	183
16.09.2023	19:15	19:30	28	103	185
16.09.2023	19:30	19:45	28	103	185
16.09.2023	19:45	20:00	29	104	193
16.09.2023	20:00	20:15	29	104	194
16.09.2023	20:15	20:30	28	103	187
16.09.2023	20:30	20:45	27	103	183
16.09.2023	20:45	21:00	27	102	178
16.09.2023	21:00	21:15	26	102	178
16.09.2023	21:15	21:30	25	101	168
16.09.2023	21:30	21:45	25	100	158
16.09.2023	21:45	22:00	24	100	157
16.09.2023	22:00	22:15	23	99	146
16.09.2023	22:15	22:30	22	99	142
16.09.2023	22:30	22:45	22	98	134

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.09.2023	22:45	23:00	21	97	126
16.09.2023	23:00	23:15	20	96	120
16.09.2023	23:15	23:30	19	96	113
16.09.2023	23:30	23:45	20	96	121
17.09.2023	23:45	00:00	19	96	115
17.09.2023	00:00	00:15	19	95	112
17.09.2023	00:15	00:30	19	95	106
17.09.2023	00:30	00:45	18	94	100
17.09.2023	00:45	01:00	18	94	95
17.09.2023	01:00	01:15	17	93	89
17.09.2023	01:15	01:30	17	93	86
17.09.2023	01:30	01:45	17	94	94
17.09.2023	01:45	02:00	17	93	89
17.09.2023	02:00	02:15	16	93	85
17.09.2023	02:15	02:30	16	92	82
17.09.2023	02:30	02:45	16	92	78
17.09.2023	02:45	03:00	16	92	76
17.09.2023	03:00	03:15	15	92	75
17.09.2023	03:15	03:30	15	92	74
17.09.2023	03:30	03:45	15	92	74
17.09.2023	03:45	04:00	15	92	73
17.09.2023	04:00	04:15	15	92	73
17.09.2023	04:15	04:30	15	91	73
17.09.2023	04:30	04:45	15	91	73
17.09.2023	04:45	05:00	15	91	72
17.09.2023	05:00	05:15	15	92	74
17.09.2023	05:15	05:30	15	92	75
17.09.2023	05:30	05:45	15	92	74
17.09.2023	05:45	06:00	15	92	76
17.09.2023	06:00	06:15	16	92	80
17.09.2023	06:15	06:30	16	92	81
17.09.2023	06:30	06:45	16	92	82
17.09.2023	06:45	07:00	16	92	81
17.09.2023	07:00	07:15	16	93	84
17.09.2023	07:15	07:30	16	94	96
17.09.2023	07:30	07:45	17	94	105
17.09.2023	07:45	08:00	18	95	114
17.09.2023	08:00	08:15	18	96	126
17.09.2023	08:15	08:30	19	98	158
17.09.2023	08:30	08:45	20	100	188
17.09.2023	08:45	09:00	21	102	214
17.09.2023	09:00	09:15	17	98	183
17.09.2023	09:15	09:30	19	101	223
17.09.2023	09:30	09:45	21	104	271
17.09.2023	09:45	10:00	23	107	309
17.09.2023	10:00	10:15	23	109	343
17.09.2023	10:15	10:30	24	112	394
17.09.2023	10:30	10:45	18	103	318
17.09.2023	10:45	11:00	18	100	294
17.09.2023	11:00	11:15	19	103	339
17.09.2023	11:15	11:30	18	101	310
17.09.2023	11:30	11:45	18	101	314
17.09.2023	11:45	12:00	17	100	306
17.09.2023	12:00	12:15	17	98	283
17.09.2023	12:15	12:30	18	99	289
17.09.2023	12:30	12:45	18	99	294
17.09.2023	12:45	13:00	17	96	257
17.09.2023	13:00	13:15	16	95	234
17.09.2023	13:15	13:30	17	95	235
17.09.2023	13:30	13:45	16	95	224
17.09.2023	13:45	14:00	15	94	194
17.09.2023	14:00	14:15	15	93	190
17.09.2023	14:15	14:30	16	94	201
17.09.2023	14:30	14:45	16	95	212
17.09.2023	14:45	15:00	17	99	260
17.09.2023	15:00	15:15	14	96	209
17.09.2023	15:15	15:30	21	104	318
17.09.2023	15:30	15:45	24	110	373
17.09.2023	15:45	16:00	29	116	451
17.09.2023	16:00	16:15	20	103	294
17.09.2023	16:15	16:30	16	94	164
17.09.2023	16:30	16:45	17	96	189
17.09.2023	16:45	17:00	19	100	215
17.09.2023	17:00	17:15	16	95	150
17.09.2023	17:15	17:30	19	98	175
17.09.2023	17:30	17:45	24	103	221
17.09.2023	17:45	18:00	25	104	222
17.09.2023	18:00	18:15	27	104	220
17.09.2023	18:15	18:30	25	104	207
17.09.2023	18:30	18:45	26	104	201
17.09.2023	18:45	19:00	26	103	189
17.09.2023	19:00	19:15	26	103	187
17.09.2023	19:15	19:30	27	103	186
17.09.2023	19:30	19:45	28	104	196
17.09.2023	19:45	20:00	29	105	206
17.09.2023	20:00	20:15	29	106	211
17.09.2023	20:15	20:30	29	105	209

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.09.2023	20:30	20:45	28	104	200
17.09.2023	20:45	21:00	27	104	192
17.09.2023	21:00	21:15	26	102	177
17.09.2023	21:15	21:30	25	101	166
17.09.2023	21:30	21:45	25	100	160
17.09.2023	21:45	22:00	24	100	152
17.09.2023	22:00	22:15	23	98	139
17.09.2023	22:15	22:30	22	97	130
17.09.2023	22:30	22:45	23	98	133
17.09.2023	22:45	23:00	22	97	123
17.09.2023	23:00	23:15	21	96	117
17.09.2023	23:15	23:30	20	95	110
17.09.2023	23:30	23:45	19	95	104
18.09.2023	23:45	00:00	18	94	98
18.09.2023	00:00	00:15	19	94	96
18.09.2023	00:15	00:30	18	93	91
18.09.2023	00:30	00:45	19	94	95
18.09.2023	00:45	01:00	18	93	91
18.09.2023	01:00	01:15	18	93	87
18.09.2023	01:15	01:30	17	92	82
18.09.2023	01:30	01:45	17	92	79
18.09.2023	01:45	02:00	17	92	77
18.09.2023	02:00	02:15	16	91	73
18.09.2023	02:15	02:30	16	91	71
18.09.2023	02:30	02:45	16	91	71
18.09.2023	02:45	03:00	16	91	70
18.09.2023	03:00	03:15	16	91	70
18.09.2023	03:15	03:30	16	91	69
18.09.2023	03:30	03:45	16	91	70
18.09.2023	03:45	04:00	16	91	71
18.09.2023	04:00	04:15	16	91	71
18.09.2023	04:15	04:30	16	91	73
18.09.2023	04:30	04:45	17	92	74
18.09.2023	04:45	05:00	17	92	77
18.09.2023	05:00	05:15	18	92	81
18.09.2023	05:15	05:30	18	93	83
18.09.2023	05:30	05:45	19	93	89
18.09.2023	05:45	06:00	21	94	100
18.09.2023	06:00	06:15	23	96	111
18.09.2023	06:15	06:30	25	97	123
18.09.2023	06:30	06:45	27	98	131
18.09.2023	06:45	07:00	28	98	138
18.09.2023	07:00	07:15	31	99	146
18.09.2023	07:15	07:30	33	100	156
18.09.2023	07:30	07:45	34	101	166
18.09.2023	07:45	08:00	35	102	177
18.09.2023	08:00	08:15	37	103	195
18.09.2023	08:15	08:30	38	104	198
18.09.2023	08:30	08:45	40	105	209
18.09.2023	08:45	09:00	40	105	218
18.09.2023	09:00	09:15	38	106	225
18.09.2023	09:15	09:30	39	107	236
18.09.2023	09:30	09:45	39	106	231
18.09.2023	09:45	10:00	40	107	247
18.09.2023	10:00	10:15	42	109	265
18.09.2023	10:15	10:30	46	111	276
18.09.2023	10:30	10:45	45	109	257
18.09.2023	10:45	11:00	46	110	263
18.09.2023	11:00	11:15	43	109	256
18.09.2023	11:15	11:30	44	111	285
18.09.2023	11:30	11:45	41	109	272
18.09.2023	11:45	12:00	41	111	288
18.09.2023	12:00	12:15	46	115	334
18.09.2023	12:15	12:30	44	113	305
18.09.2023	12:30	12:45	46	113	311
18.09.2023	12:45	13:00	46	113	309
18.09.2023	13:00	13:15	45	112	304
18.09.2023	13:15	13:30	44	112	311
18.09.2023	13:30	13:45	43	112	312
18.09.2023	13:45	14:00	39	110	293
18.09.2023	14:00	14:15	39	112	323
18.09.2023	14:15	14:30	31	104	256
18.09.2023	14:30	14:45	31	106	286
18.09.2023	14:45	15:00	31	106	290
18.09.2023	15:00	15:15	31	106	298
18.09.2023	15:15	15:30	27	104	274
18.09.2023	15:30	15:45	29	105	279
18.09.2023	15:45	16:00	29	105	264
18.09.2023	16:00	16:15	30	106	278
18.09.2023	16:15	16:30	29	106	280
18.09.2023	16:30	16:45	27	103	246
18.09.2023	16:45	17:00	32	108	306
18.09.2023	17:00	17:15	31	106	277
18.09.2023	17:15	17:30	26	101	218
18.09.2023	17:30	17:45	26	100	192
18.09.2023	17:45	18:00	32	106	237
18.09.2023	18:00	18:15	34	107	235

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.09.2023	18:15	18:30	35	108	239
18.09.2023	18:30	18:45	36	108	239
18.09.2023	18:45	19:00	36	107	229
18.09.2023	19:00	19:15	36	108	229
18.09.2023	19:15	19:30	38	108	228
18.09.2023	19:30	19:45	39	109	241
18.09.2023	19:45	20:00	39	109	246
18.09.2023	20:00	20:15	38	109	244
18.09.2023	20:15	20:30	37	108	229
18.09.2023	20:30	20:45	36	107	219
18.09.2023	20:45	21:00	34	106	212
18.09.2023	21:00	21:15	33	105	201
18.09.2023	21:15	21:30	31	104	189
18.09.2023	21:30	21:45	30	102	176
18.09.2023	21:45	22:00	29	101	169
18.09.2023	22:00	22:15	27	100	155
18.09.2023	22:15	22:30	25	99	145
18.09.2023	22:30	22:45	26	99	147
18.09.2023	22:45	23:00	24	98	133
18.09.2023	23:00	23:15	24	97	123
18.09.2023	23:15	23:30	22	96	114
18.09.2023	23:30	23:45	21	95	107
19.09.2023	23:45	00:00	20	94	100
19.09.2023	00:00	00:15	20	94	98
19.09.2023	00:15	00:30	19	94	93
19.09.2023	00:30	00:45	19	94	100
19.09.2023	00:45	01:00	19	94	94
19.09.2023	01:00	01:15	18	93	88
19.09.2023	01:15	01:30	18	93	84
19.09.2023	01:30	01:45	17	92	80
19.09.2023	01:45	02:00	17	92	78
19.09.2023	02:00	02:15	17	92	75
19.09.2023	02:15	02:30	17	92	74
19.09.2023	02:30	02:45	17	92	74
19.09.2023	02:45	03:00	17	92	73
19.09.2023	03:00	03:15	17	92	73
19.09.2023	03:15	03:30	17	92	73
19.09.2023	03:30	03:45	17	91	73
19.09.2023	03:45	04:00	17	91	73
19.09.2023	04:00	04:15	17	92	73
19.09.2023	04:15	04:30	17	91	73
19.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
19.09.2023	04:45	05:00	17	92	78
19.09.2023	05:00	05:15	18	92	83
19.09.2023	05:15	05:30	18	93	85
19.09.2023	05:30	05:45	19	93	90
19.09.2023	05:45	06:00	21	94	99
19.09.2023	06:00	06:15	25	96	116
19.09.2023	06:15	06:30	29	97	128
19.09.2023	06:30	06:45	30	98	135
19.09.2023	06:45	07:00	31	99	147
19.09.2023	07:00	07:15	32	100	153
19.09.2023	07:15	07:30	33	102	174
19.09.2023	07:30	07:45	35	103	186
19.09.2023	07:45	08:00	36	104	198
19.09.2023	08:00	08:15	37	104	201
19.09.2023	08:15	08:30	38	105	222
19.09.2023	08:30	08:45	36	105	226
19.09.2023	08:45	09:00	34	104	223
19.09.2023	09:00	09:15	34	104	233
19.09.2023	09:15	09:30	35	106	258
19.09.2023	09:30	09:45	35	107	280
19.09.2023	09:45	10:00	30	103	253
19.09.2023	10:00	10:15	30	104	282
19.09.2023	10:15	10:30	33	107	328
19.09.2023	10:30	10:45	28	102	272
19.09.2023	10:45	11:00	27	102	266
19.09.2023	11:00	11:15	24	99	235
19.09.2023	11:15	11:30	24	100	246
19.09.2023	11:30	11:45	21	97	221
19.09.2023	11:45	12:00	21	96	217
19.09.2023	12:00	12:15	22	97	243
19.09.2023	12:15	12:30	28	102	311
19.09.2023	12:30	12:45	26	99	271
19.09.2023	12:45	13:00	30	104	343
19.09.2023	13:00	13:15	27	105	358
19.09.2023	13:15	13:30	29	107	380
19.09.2023	13:30	13:45	32	112	452
19.09.2023	13:45	14:00	25	106	379
19.09.2023	14:00	14:15	27	109	419
19.09.2023	14:15	14:30	27	108	407
19.09.2023	14:30	14:45	22	102	322
19.09.2023	14:45	15:00	19	97	247
19.09.2023	15:00	15:15	21	101	298
19.09.2023	15:15	15:30	23	99	276
19.09.2023	15:30	15:45	25	104	324
19.09.2023	15:45	16:00	22	99	260

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.09.2023	16:00	16:15	22	99	248
19.09.2023	16:15	16:30	25	102	270
19.09.2023	16:30	16:45	22	98	208
19.09.2023	16:45	17:00	24	99	218
19.09.2023	17:00	17:15	24	99	198
19.09.2023	17:15	17:30	27	100	210
19.09.2023	17:30	17:45	28	102	218
19.09.2023	17:45	18:00	29	103	220
19.09.2023	18:00	18:15	31	104	227
19.09.2023	18:15	18:30	34	107	239
19.09.2023	18:30	18:45	35	108	242
19.09.2023	18:45	19:00	35	107	234
19.09.2023	19:00	19:15	34	106	217
19.09.2023	19:15	19:30	34	106	213
19.09.2023	19:30	19:45	36	107	219
19.09.2023	19:45	20:00	37	107	229
19.09.2023	20:00	20:15	37	108	235
19.09.2023	20:15	20:30	35	107	228
19.09.2023	20:30	20:45	35	106	219
19.09.2023	20:45	21:00	34	105	208
19.09.2023	21:00	21:15	32	104	196
19.09.2023	21:15	21:30	30	103	187
19.09.2023	21:30	21:45	29	102	179
19.09.2023	21:45	22:00	27	101	168
19.09.2023	22:00	22:15	26	100	158
19.09.2023	22:15	22:30	25	99	146
19.09.2023	22:30	22:45	25	99	143
19.09.2023	22:45	23:00	23	98	132
19.09.2023	23:00	23:15	22	96	120
19.09.2023	23:15	23:30	21	96	114
19.09.2023	23:30	23:45	21	95	111
20.09.2023	23:45	00:00	20	95	103
20.09.2023	00:00	00:15	20	94	99
20.09.2023	00:15	00:30	19	94	95
20.09.2023	00:30	00:45	20	94	101
20.09.2023	00:45	01:00	19	94	96
20.09.2023	01:00	01:15	19	93	90
20.09.2023	01:15	01:30	18	93	85
20.09.2023	01:30	01:45	18	92	82
20.09.2023	01:45	02:00	17	92	79
20.09.2023	02:00	02:15	17	92	77
20.09.2023	02:15	02:30	17	92	76
20.09.2023	02:30	02:45	17	92	74
20.09.2023	02:45	03:00	17	91	72
20.09.2023	03:00	03:15	16	92	73
20.09.2023	03:15	03:30	16	91	72
20.09.2023	03:30	03:45	16	92	73
20.09.2023	03:45	04:00	16	92	73
20.09.2023	04:00	04:15	17	92	75
20.09.2023	04:15	04:30	17	92	75
20.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
20.09.2023	04:45	05:00	17	92	80
20.09.2023	05:00	05:15	18	93	86
20.09.2023	05:15	05:30	18	93	89
20.09.2023	05:30	05:45	19	94	94
20.09.2023	05:45	06:00	21	95	106
20.09.2023	06:00	06:15	25	96	121
20.09.2023	06:15	06:30	28	98	132
20.09.2023	06:30	06:45	29	98	137
20.09.2023	06:45	07:00	31	99	146
20.09.2023	07:00	07:15	33	100	155
20.09.2023	07:15	07:30	33	101	166
20.09.2023	07:30	07:45	33	102	184
20.09.2023	07:45	08:00	35	103	206
20.09.2023	08:00	08:15	35	104	218
20.09.2023	08:15	08:30	34	103	223
20.09.2023	08:30	08:45	34	104	240
20.09.2023	08:45	09:00	34	105	257
20.09.2023	09:00	09:15	36	108	305
20.09.2023	09:15	09:30	35	110	334
20.09.2023	09:30	09:45	27	100	232
20.09.2023	09:45	10:00	23	97	195
20.09.2023	10:00	10:15	22	97	202
20.09.2023	10:15	10:30	24	99	246
20.09.2023	10:30	10:45	24	100	264
20.09.2023	10:45	11:00	23	100	286
20.09.2023	11:00	11:15	23	100	291
20.09.2023	11:15	11:30	22	101	314
20.09.2023	11:30	11:45	22	100	311
20.09.2023	11:45	12:00	22	100	318
20.09.2023	12:00	12:15	22	99	315
20.09.2023	12:15	12:30	22	98	304
20.09.2023	12:30	12:45	22	98	306
20.09.2023	12:45	13:00	21	97	282
20.09.2023	13:00	13:15	20	97	278
20.09.2023	13:15	13:30	20	96	271
20.09.2023	13:30	13:45	20	96	270

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.09.2023	13:45	14:00	19	95	257
20.09.2023	14:00	14:15	20	95	250
20.09.2023	14:15	14:30	20	95	250
20.09.2023	14:30	14:45	19	95	239
20.09.2023	14:45	15:00	19	95	236
20.09.2023	15:00	15:15	19	96	246
20.09.2023	15:15	15:30	19	96	235
20.09.2023	15:30	15:45	19	96	236
20.09.2023	15:45	16:00	19	97	233
20.09.2023	16:00	16:15	20	98	236
20.09.2023	16:15	16:30	21	98	236
20.09.2023	16:30	16:45	22	99	230
20.09.2023	16:45	17:00	23	99	227
20.09.2023	17:00	17:15	24	100	224
20.09.2023	17:15	17:30	26	101	224
20.09.2023	17:30	17:45	29	102	227
20.09.2023	17:45	18:00	31	104	241
20.09.2023	18:00	18:15	32	105	236
20.09.2023	18:15	18:30	33	105	229
20.09.2023	18:30	18:45	33	106	222
20.09.2023	18:45	19:00	35	106	218
20.09.2023	19:00	19:15	34	107	223
20.09.2023	19:15	19:30	35	108	228
20.09.2023	19:30	19:45	35	108	227
20.09.2023	19:45	20:00	38	108	236
20.09.2023	20:00	20:15	39	109	246
20.09.2023	20:15	20:30	37	108	232
20.09.2023	20:30	20:45	36	107	223
20.09.2023	20:45	21:00	35	106	213
20.09.2023	21:00	21:15	33	105	199
20.09.2023	21:15	21:30	32	104	191
20.09.2023	21:30	21:45	30	103	182
20.09.2023	21:45	22:00	29	102	178
20.09.2023	22:00	22:15	27	101	165
20.09.2023	22:15	22:30	25	99	150
20.09.2023	22:30	22:45	25	99	146
20.09.2023	22:45	23:00	24	97	131
20.09.2023	23:00	23:15	23	97	124
20.09.2023	23:15	23:30	21	96	113
20.09.2023	23:30	23:45	21	95	108
21.09.2023	23:45	00:00	20	95	103
21.09.2023	00:00	00:15	20	94	100
21.09.2023	00:15	00:30	19	94	96
21.09.2023	00:30	00:45	20	95	103
21.09.2023	00:45	01:00	19	94	97
21.09.2023	01:00	01:15	19	93	91
21.09.2023	01:15	01:30	18	93	85
21.09.2023	01:30	01:45	18	92	81
21.09.2023	01:45	02:00	17	92	78
21.09.2023	02:00	02:15	17	92	76
21.09.2023	02:15	02:30	17	92	75
21.09.2023	02:30	02:45	16	91	72
21.09.2023	02:45	03:00	16	91	72
21.09.2023	03:00	03:15	17	92	73
21.09.2023	03:15	03:30	16	92	73
21.09.2023	03:30	03:45	17	92	74
21.09.2023	03:45	04:00	16	91	73
21.09.2023	04:00	04:15	16	91	73
21.09.2023	04:15	04:30	17	91	74
21.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
21.09.2023	04:45	05:00	17	92	78
21.09.2023	05:00	05:15	18	92	82
21.09.2023	05:15	05:30	18	93	85
21.09.2023	05:30	05:45	19	93	91
21.09.2023	05:45	06:00	21	94	100
21.09.2023	06:00	06:15	23	96	116
21.09.2023	06:15	06:30	28	97	130
21.09.2023	06:30	06:45	29	98	139
21.09.2023	06:45	07:00	31	99	148
21.09.2023	07:00	07:15	34	100	156
21.09.2023	07:15	07:30	34	101	166
21.09.2023	07:30	07:45	34	102	181
21.09.2023	07:45	08:00	34	103	191
21.09.2023	08:00	08:15	34	103	195
21.09.2023	08:15	08:30	35	104	205
21.09.2023	08:30	08:45	35	105	221
21.09.2023	08:45	09:00	36	105	233
21.09.2023	09:00	09:15	38	108	265
21.09.2023	09:15	09:30	38	109	288
21.09.2023	09:30	09:45	38	110	312
21.09.2023	09:45	10:00	38	111	340
21.09.2023	10:00	10:15	39	111	345
21.09.2023	10:15	10:30	40	113	371
21.09.2023	10:30	10:45	32	105	290
21.09.2023	10:45	11:00	30	103	272
21.09.2023	11:00	11:15	30	103	279
21.09.2023	11:15	11:30	30	105	304

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.09.2023	11:30	11:45	39	114	409
21.09.2023	11:45	12:00	40	113	394
21.09.2023	12:00	12:15	31	105	299
21.09.2023	12:15	12:30	26	101	253
21.09.2023	12:30	12:45	33	110	369
21.09.2023	12:45	13:00	37	115	442
21.09.2023	13:00	13:15	29	106	339
21.09.2023	13:15	13:30	23	99	247
21.09.2023	13:30	13:45	17	92	152
21.09.2023	13:45	14:00	25	99	246
21.09.2023	14:00	14:15	31	106	330
21.09.2023	14:15	14:30	20	95	188
21.09.2023	14:30	14:45	23	99	243
21.09.2023	14:45	15:00	20	96	196
21.09.2023	15:00	15:15	27	104	303
21.09.2023	15:15	15:30	21	97	209
21.09.2023	15:30	15:45	27	102	258
21.09.2023	15:45	16:00	30	104	267
21.09.2023	16:00	16:15	24	98	195
21.09.2023	16:15	16:30	26	99	197
21.09.2023	16:30	16:45	29	102	211
21.09.2023	16:45	17:00	31	102	204
21.09.2023	17:00	17:15	33	105	222
21.09.2023	17:15	17:30	37	109	254
21.09.2023	17:30	17:45	38	109	252
21.09.2023	17:45	18:00	38	109	251
21.09.2023	18:00	18:15	39	110	254
21.09.2023	18:15	18:30	39	111	261
21.09.2023	18:30	18:45	38	110	251
21.09.2023	18:45	19:00	38	109	241
21.09.2023	19:00	19:15	37	108	235
21.09.2023	19:15	19:30	37	108	239
21.09.2023	19:30	19:45	39	109	243
21.09.2023	19:45	20:00	38	109	247
21.09.2023	20:00	20:15	37	108	234
21.09.2023	20:15	20:30	36	107	227
21.09.2023	20:30	20:45	35	106	218
21.09.2023	20:45	21:00	33	105	204
21.09.2023	21:00	21:15	32	104	194
21.09.2023	21:15	21:30	30	103	183
21.09.2023	21:30	21:45	29	102	174
21.09.2023	21:45	22:00	28	101	164
21.09.2023	22:00	22:15	27	100	153
21.09.2023	22:15	22:30	26	99	141
21.09.2023	22:30	22:45	26	99	144
21.09.2023	22:45	23:00	25	98	137
21.09.2023	23:00	23:15	24	97	124
21.09.2023	23:15	23:30	22	96	115
21.09.2023	23:30	23:45	22	95	111
22.09.2023	23:45	00:00	21	95	103
22.09.2023	00:00	00:15	20	94	100
22.09.2023	00:15	00:30	19	94	94
22.09.2023	00:30	00:45	20	94	98
22.09.2023	00:45	01:00	20	94	95
22.09.2023	01:00	01:15	19	93	93
22.09.2023	01:15	01:30	18	93	87
22.09.2023	01:30	01:45	18	92	83
22.09.2023	01:45	02:00	17	92	80
22.09.2023	02:00	02:15	17	92	78
22.09.2023	02:15	02:30	17	92	76
22.09.2023	02:30	02:45	17	92	74
22.09.2023	02:45	03:00	16	92	73
22.09.2023	03:00	03:15	16	91	73
22.09.2023	03:15	03:30	16	92	73
22.09.2023	03:30	03:45	16	92	73
22.09.2023	03:45	04:00	16	92	74
22.09.2023	04:00	04:15	16	92	75
22.09.2023	04:15	04:30	17	92	74
22.09.2023	04:30	04:45	17	92	76
22.09.2023	04:45	05:00	18	92	77
22.09.2023	05:00	05:15	18	92	81
22.09.2023	05:15	05:30	19	93	86
22.09.2023	05:30	05:45	20	94	94
22.09.2023	05:45	06:00	21	95	105
22.09.2023	06:00	06:15	24	96	119
22.09.2023	06:15	06:30	26	97	128
22.09.2023	06:30	06:45	27	98	132
22.09.2023	06:45	07:00	31	99	149
22.09.2023	07:00	07:15	33	100	158
22.09.2023	07:15	07:30	34	101	169
22.09.2023	07:30	07:45	35	102	172
22.09.2023	07:45	08:00	37	103	183
22.09.2023	08:00	08:15	39	104	191
22.09.2023	08:15	08:30	40	105	211
22.09.2023	08:30	08:45	40	106	221
22.09.2023	08:45	09:00	41	107	232
22.09.2023	09:00	09:15	41	108	245

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.09.2023	09:15	09:30	39	108	246
22.09.2023	09:30	09:45	43	110	269
22.09.2023	09:45	10:00	42	109	269
22.09.2023	10:00	10:15	39	107	251
22.09.2023	10:15	10:30	39	108	267
22.09.2023	10:30	10:45	41	110	290
22.09.2023	10:45	11:00	44	112	315
22.09.2023	11:00	11:15	42	111	316
22.09.2023	11:15	11:30	39	109	295
22.09.2023	11:30	11:45	43	114	360
22.09.2023	11:45	12:00	42	115	390
22.09.2023	12:00	12:15	31	105	297
22.09.2023	12:15	12:30	33	107	339
22.09.2023	12:30	12:45	36	113	408
22.09.2023	12:45	13:00	27	102	287
22.09.2023	13:00	13:15	30	106	338
22.09.2023	13:15	13:30	33	111	385
22.09.2023	13:30	13:45	32	111	383
22.09.2023	13:45	14:00	29	108	355
22.09.2023	14:00	14:15	19	94	170
22.09.2023	14:15	14:30	22	101	276
22.09.2023	14:30	14:45	28	109	387
22.09.2023	14:45	15:00	23	102	300
22.09.2023	15:00	15:15	28	108	355
22.09.2023	15:15	15:30	21	100	265
22.09.2023	15:30	15:45	19	95	199
22.09.2023	15:45	16:00	19	95	192
22.09.2023	16:00	16:15	21	98	227
22.09.2023	16:15	16:30	22	99	229
22.09.2023	16:30	16:45	21	97	195
22.09.2023	16:45	17:00	28	104	258
22.09.2023	17:00	17:15	28	103	228
22.09.2023	17:15	17:30	27	101	199
22.09.2023	17:30	17:45	31	104	224
22.09.2023	17:45	18:00	33	107	240
22.09.2023	18:00	18:15	33	106	230
22.09.2023	18:15	18:30	34	106	223
22.09.2023	18:30	18:45	36	108	233
22.09.2023	18:45	19:00	35	108	230
22.09.2023	19:00	19:15	35	108	236
22.09.2023	19:15	19:30	35	109	239
22.09.2023	19:30	19:45	38	111	257
22.09.2023	19:45	20:00	37	110	254
22.09.2023	20:00	20:15	36	109	240
22.09.2023	20:15	20:30	34	107	223
22.09.2023	20:30	20:45	33	107	218
22.09.2023	20:45	21:00	31	105	202
22.09.2023	21:00	21:15	30	104	191
22.09.2023	21:15	21:30	29	103	183
22.09.2023	21:30	21:45	28	102	178
22.09.2023	21:45	22:00	27	101	168
22.09.2023	22:00	22:15	26	100	159
22.09.2023	22:15	22:30	25	100	154
22.09.2023	22:30	22:45	26	100	153
22.09.2023	22:45	23:00	25	99	144
22.09.2023	23:00	23:15	24	98	136
22.09.2023	23:15	23:30	22	97	124
22.09.2023	23:30	23:45	22	97	123
23.09.2023	23:45	00:00	21	96	115
23.09.2023	00:00	00:15	21	96	113
23.09.2023	00:15	00:30	20	95	106
23.09.2023	00:30	00:45	20	95	111
23.09.2023	00:45	01:00	20	95	104
23.09.2023	01:00	01:15	19	94	98
23.09.2023	01:15	01:30	18	93	91
23.09.2023	01:30	01:45	18	93	88
23.09.2023	01:45	02:00	18	93	85
23.09.2023	02:00	02:15	17	92	83
23.09.2023	02:15	02:30	17	92	80
23.09.2023	02:30	02:45	17	92	80
23.09.2023	02:45	03:00	17	92	79
23.09.2023	03:00	03:15	17	92	80
23.09.2023	03:15	03:30	16	92	79
23.09.2023	03:30	03:45	16	92	77
23.09.2023	03:45	04:00	16	92	77
23.09.2023	04:00	04:15	16	92	76
23.09.2023	04:15	04:30	17	92	76
23.09.2023	04:30	04:45	17	92	80
23.09.2023	04:45	05:00	17	92	80
23.09.2023	05:00	05:15	17	92	83
23.09.2023	05:15	05:30	18	93	84
23.09.2023	05:30	05:45	18	93	90
23.09.2023	05:45	06:00	19	94	94
23.09.2023	06:00	06:15	20	94	102
23.09.2023	06:15	06:30	20	94	101
23.09.2023	06:30	06:45	20	94	100
23.09.2023	06:45	07:00	20	94	101

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.09.2023	07:00	07:15	20	95	104
23.09.2023	07:15	07:30	20	95	112
23.09.2023	07:30	07:45	21	97	128
23.09.2023	07:45	08:00	22	98	142
23.09.2023	08:00	08:15	23	99	158
23.09.2023	08:15	08:30	23	100	173
23.09.2023	08:30	08:45	24	101	194
23.09.2023	08:45	09:00	24	102	203
23.09.2023	09:00	09:15	24	102	223
23.09.2023	09:15	09:30	22	102	227
23.09.2023	09:30	09:45	24	105	287
23.09.2023	09:45	10:00	23	106	306
23.09.2023	10:00	10:15	22	105	318
23.09.2023	10:15	10:30	23	107	359
23.09.2023	10:30	10:45	23	108	380
23.09.2023	10:45	11:00	22	106	367
23.09.2023	11:00	11:15	20	102	316
23.09.2023	11:15	11:30	19	99	282
23.09.2023	11:30	11:45	20	98	276
23.09.2023	11:45	12:00	19	97	256
23.09.2023	12:00	12:15	19	102	318
23.09.2023	12:15	12:30	21	106	369
23.09.2023	12:30	12:45	18	99	280
23.09.2023	12:45	13:00	17	99	279
23.09.2023	13:00	13:15	16	97	258
23.09.2023	13:15	13:30	16	92	179
23.09.2023	13:30	13:45	18	93	194
23.09.2023	13:45	14:00	17	93	181
23.09.2023	14:00	14:15	14	90	124
23.09.2023	14:15	14:30	15	95	184
23.09.2023	14:30	14:45	18	93	155
23.09.2023	14:45	15:00	19	99	224
23.09.2023	15:00	15:15	16	95	179
23.09.2023	15:15	15:30	15	93	149
23.09.2023	15:30	15:45	17	96	183
23.09.2023	15:45	16:00	19	99	212
23.09.2023	16:00	16:15	16	95	156
23.09.2023	16:15	16:30	20	99	193
23.09.2023	16:30	16:45	21	100	196
23.09.2023	16:45	17:00	18	95	141
23.09.2023	17:00	17:15	21	98	172
23.09.2023	17:15	17:30	27	105	236
23.09.2023	17:30	17:45	28	106	238
23.09.2023	17:45	18:00	28	106	236
23.09.2023	18:00	18:15	29	107	242
23.09.2023	18:15	18:30	30	107	234
23.09.2023	18:30	18:45	30	107	229
23.09.2023	18:45	19:00	30	107	225
23.09.2023	19:00	19:15	30	107	225
23.09.2023	19:15	19:30	30	106	218
23.09.2023	19:30	19:45	30	107	224
23.09.2023	19:45	20:00	31	108	228
23.09.2023	20:00	20:15	30	107	223
23.09.2023	20:15	20:30	29	106	209
23.09.2023	20:30	20:45	27	104	194
23.09.2023	20:45	21:00	27	104	190
23.09.2023	21:00	21:15	26	103	185
23.09.2023	21:15	21:30	26	102	178
23.09.2023	21:30	21:45	25	101	169
23.09.2023	21:45	22:00	24	101	161
23.09.2023	22:00	22:15	23	100	153
23.09.2023	22:15	22:30	22	99	144
23.09.2023	22:30	22:45	21	98	136
23.09.2023	22:45	23:00	21	97	129
23.09.2023	23:00	23:15	20	97	123
23.09.2023	23:15	23:30	19	96	118
23.09.2023	23:30	23:45	20	97	126
24.09.2023	23:45	00:00	19	96	122
24.09.2023	00:00	00:15	19	96	117
24.09.2023	00:15	00:30	18	95	110
24.09.2023	00:30	00:45	18	95	103
24.09.2023	00:45	01:00	17	94	96
24.09.2023	01:00	01:15	17	94	93
24.09.2023	01:15	01:30	16	93	89
24.09.2023	01:30	01:45	17	94	96
24.09.2023	01:45	02:00	17	94	93
24.09.2023	02:00	02:15	17	93	89
24.09.2023	02:15	02:30	16	93	84
24.09.2023	02:30	02:45	16	92	80
24.09.2023	02:45	03:00	16	92	79
24.09.2023	03:00	03:15	15	92	77
24.09.2023	03:15	03:30	15	92	76
24.09.2023	03:30	03:45	15	92	75
24.09.2023	03:45	04:00	15	91	73
24.09.2023	04:00	04:15	15	92	74
24.09.2023	04:15	04:30	15	91	73
24.09.2023	04:30	04:45	15	91	73

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.09.2023	04:45	05:00	15	92	74
24.09.2023	05:00	05:15	15	92	76
24.09.2023	05:15	05:30	15	92	76
24.09.2023	05:30	05:45	16	92	79
24.09.2023	05:45	06:00	16	92	82
24.09.2023	06:00	06:15	17	93	87
24.09.2023	06:15	06:30	16	93	88
24.09.2023	06:30	06:45	16	93	90
24.09.2023	06:45	07:00	17	93	92
24.09.2023	07:00	07:15	16	94	94
24.09.2023	07:15	07:30	17	94	100
24.09.2023	07:30	07:45	17	94	107
24.09.2023	07:45	08:00	18	95	121
24.09.2023	08:00	08:15	18	96	138
24.09.2023	08:15	08:30	18	97	157
24.09.2023	08:30	08:45	18	99	183
24.09.2023	08:45	09:00	18	100	206
24.09.2023	09:00	09:15	18	101	228
24.09.2023	09:15	09:30	18	102	257
24.09.2023	09:30	09:45	18	102	273
24.09.2023	09:45	10:00	17	102	279
24.09.2023	10:00	10:15	18	102	299
24.09.2023	10:15	10:30	18	103	316
24.09.2023	10:30	10:45	18	103	325
24.09.2023	10:45	11:00	17	101	316
24.09.2023	11:00	11:15	18	102	329
24.09.2023	11:15	11:30	18	102	341
24.09.2023	11:30	11:45	18	101	329
24.09.2023	11:45	12:00	18	99	318
24.09.2023	12:00	12:15	18	99	319
24.09.2023	12:15	12:30	18	100	322
24.09.2023	12:30	12:45	16	103	359
24.09.2023	12:45	13:00	19	100	325
24.09.2023	13:00	13:15	18	99	309
24.09.2023	13:15	13:30	17	98	299
24.09.2023	13:30	13:45	17	95	254
24.09.2023	13:45	14:00	16	94	224
24.09.2023	14:00	14:15	15	93	215
24.09.2023	14:15	14:30	15	94	218
24.09.2023	14:30	14:45	15	94	215
24.09.2023	14:45	15:00	15	94	220
24.09.2023	15:00	15:15	16	95	220
24.09.2023	15:15	15:30	16	95	213
24.09.2023	15:30	15:45	15	95	206
24.09.2023	15:45	16:00	16	98	244
24.09.2023	16:00	16:15	16	100	254
24.09.2023	16:15	16:30	15	95	183
24.09.2023	16:30	16:45	16	96	198
24.09.2023	16:45	17:00	15	96	181
24.09.2023	17:00	17:15	16	98	194
24.09.2023	17:15	17:30	19	100	207
24.09.2023	17:30	17:45	20	101	213
24.09.2023	17:45	18:00	22	102	213
24.09.2023	18:00	18:15	24	103	213
24.09.2023	18:15	18:30	25	104	213
24.09.2023	18:30	18:45	26	105	210
24.09.2023	18:45	19:00	26	105	205
24.09.2023	19:00	19:15	27	106	210
24.09.2023	19:15	19:30	28	107	222
24.09.2023	19:30	19:45	29	107	225
24.09.2023	19:45	20:00	30	108	232
24.09.2023	20:00	20:15	29	107	229
24.09.2023	20:15	20:30	29	107	221
24.09.2023	20:30	20:45	28	106	213
24.09.2023	20:45	21:00	28	105	204
24.09.2023	21:00	21:15	28	105	202
24.09.2023	21:15	21:30	26	103	188
24.09.2023	21:30	21:45	25	102	173
24.09.2023	21:45	22:00	25	101	160
24.09.2023	22:00	22:15	24	100	151
24.09.2023	22:15	22:30	23	98	140
24.09.2023	22:30	22:45	22	98	138
24.09.2023	22:45	23:00	21	97	128
24.09.2023	23:00	23:15	21	96	121
24.09.2023	23:15	23:30	20	96	114
24.09.2023	23:30	23:45	20	95	110
25.09.2023	23:45	00:00	19	95	104
25.09.2023	00:00	00:15	19	95	104
25.09.2023	00:15	00:30	19	94	98
25.09.2023	00:30	00:45	19	94	103
25.09.2023	00:45	01:00	19	94	97
25.09.2023	01:00	01:15	18	93	90
25.09.2023	01:15	01:30	17	93	86
25.09.2023	01:30	01:45	17	92	80
25.09.2023	01:45	02:00	17	92	78
25.09.2023	02:00	02:15	16	92	76
25.09.2023	02:15	02:30	16	92	74

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.09.2023	02:30	02:45	16	91	72
25.09.2023	02:45	03:00	16	91	72
25.09.2023	03:00	03:15	16	91	72
25.09.2023	03:15	03:30	16	91	73
25.09.2023	03:30	03:45	16	92	74
25.09.2023	03:45	04:00	16	92	75
25.09.2023	04:00	04:15	16	92	75
25.09.2023	04:15	04:30	16	92	75
25.09.2023	04:30	04:45	17	92	79
25.09.2023	04:45	05:00	18	93	85
25.09.2023	05:00	05:15	19	94	94
25.09.2023	05:15	05:30	19	94	98
25.09.2023	05:30	05:45	21	95	107
25.09.2023	05:45	06:00	23	96	118
25.09.2023	06:00	06:15	26	98	135
25.09.2023	06:15	06:30	28	99	145
25.09.2023	06:30	06:45	29	99	148
25.09.2023	06:45	07:00	31	100	156
25.09.2023	07:00	07:15	32	101	165
25.09.2023	07:15	07:30	33	101	169
25.09.2023	07:30	07:45	34	103	190
25.09.2023	07:45	08:00	35	104	207
25.09.2023	08:00	08:15	36	105	227
25.09.2023	08:15	08:30	34	105	247
25.09.2023	08:30	08:45	34	106	267
25.09.2023	08:45	09:00	34	106	283
25.09.2023	09:00	09:15	31	106	297
25.09.2023	09:15	09:30	30	107	313
25.09.2023	09:30	09:45	31	107	331
25.09.2023	09:45	10:00	30	105	323
25.09.2023	10:00	10:15	28	105	328
25.09.2023	10:15	10:30	28	104	323
25.09.2023	10:30	10:45	26	103	324
25.09.2023	10:45	11:00	25	103	330
25.09.2023	11:00	11:15	24	101	318
25.09.2023	11:15	11:30	23	101	323
25.09.2023	11:30	11:45	23	101	327
25.09.2023	11:45	12:00	22	101	329
25.09.2023	12:00	12:15	23	101	338
25.09.2023	12:15	12:30	23	100	337
25.09.2023	12:30	12:45	22	100	331
25.09.2023	12:45	13:00	21	99	316
25.09.2023	13:00	13:15	21	98	310
25.09.2023	13:15	13:30	21	98	304
25.09.2023	13:30	13:45	20	97	288
25.09.2023	13:45	14:00	20	97	276
25.09.2023	14:00	14:15	19	96	269
25.09.2023	14:15	14:30	19	95	250
25.09.2023	14:30	14:45	19	97	264
25.09.2023	14:45	15:00	19	96	253
25.09.2023	15:00	15:15	18	96	244
25.09.2023	15:15	15:30	19	97	247
25.09.2023	15:30	15:45	20	97	236
25.09.2023	15:45	16:00	20	96	226
25.09.2023	16:00	16:15	21	97	230
25.09.2023	16:15	16:30	21	98	229
25.09.2023	16:30	16:45	22	98	222
25.09.2023	16:45	17:00	22	98	212
25.09.2023	17:00	17:15	24	100	224
25.09.2023	17:15	17:30	27	102	240
25.09.2023	17:30	17:45	29	103	237
25.09.2023	17:45	18:00	31	104	235
25.09.2023	18:00	18:15	33	105	235
25.09.2023	18:15	18:30	34	106	234
25.09.2023	18:30	18:45	35	107	228
25.09.2023	18:45	19:00	37	107	227
25.09.2023	19:00	19:15	36	107	225
25.09.2023	19:15	19:30	36	108	236
25.09.2023	19:30	19:45	38	109	248
25.09.2023	19:45	20:00	38	110	255
25.09.2023	20:00	20:15	37	110	250
25.09.2023	20:15	20:30	36	109	240
25.09.2023	20:30	20:45	34	107	227
25.09.2023	20:45	21:00	33	106	217
25.09.2023	21:00	21:15	31	104	199
25.09.2023	21:15	21:30	30	103	186
25.09.2023	21:30	21:45	28	102	179
25.09.2023	21:45	22:00	27	101	167
25.09.2023	22:00	22:15	25	100	153
25.09.2023	22:15	22:30	24	99	143
25.09.2023	22:30	22:45	24	99	141
25.09.2023	22:45	23:00	23	97	128
25.09.2023	23:00	23:15	22	96	120
25.09.2023	23:15	23:30	21	96	113
25.09.2023	23:30	23:45	21	96	112
26.09.2023	23:45	00:00	20	95	103
26.09.2023	00:00	00:15	20	94	102

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.09.2023	00:15	00:30	19	94	95
26.09.2023	00:30	00:45	20	94	101
26.09.2023	00:45	01:00	19	94	96
26.09.2023	01:00	01:15	19	93	93
26.09.2023	01:15	01:30	18	93	88
26.09.2023	01:30	01:45	17	92	83
26.09.2023	01:45	02:00	17	92	79
26.09.2023	02:00	02:15	16	92	76
26.09.2023	02:15	02:30	16	92	74
26.09.2023	02:30	02:45	16	91	73
26.09.2023	02:45	03:00	16	91	72
26.09.2023	03:00	03:15	16	91	73
26.09.2023	03:15	03:30	16	92	75
26.09.2023	03:30	03:45	16	92	75
26.09.2023	03:45	04:00	16	92	76
26.09.2023	04:00	04:15	17	92	76
26.09.2023	04:15	04:30	17	92	75
26.09.2023	04:30	04:45	17	92	77
26.09.2023	04:45	05:00	17	92	81
26.09.2023	05:00	05:15	18	93	87
26.09.2023	05:15	05:30	19	93	92
26.09.2023	05:30	05:45	20	94	101
26.09.2023	05:45	06:00	22	96	113
26.09.2023	06:00	06:15	25	97	125
26.09.2023	06:15	06:30	28	98	136
26.09.2023	06:30	06:45	30	99	144
26.09.2023	06:45	07:00	31	100	153
26.09.2023	07:00	07:15	31	100	158
26.09.2023	07:15	07:30	31	101	166
26.09.2023	07:30	07:45	32	102	182
26.09.2023	07:45	08:00	33	103	198
26.09.2023	08:00	08:15	33	104	214
26.09.2023	08:15	08:30	34	105	239
26.09.2023	08:30	08:45	33	105	253
26.09.2023	08:45	09:00	33	106	273
26.09.2023	09:00	09:15	32	107	295
26.09.2023	09:15	09:30	31	107	311
26.09.2023	09:30	09:45	30	107	323
26.09.2023	09:45	10:00	29	105	317
26.09.2023	10:00	10:15	28	105	330
26.09.2023	10:15	10:30	26	104	326
26.09.2023	10:30	10:45	25	103	316
26.09.2023	10:45	11:00	24	102	320
26.09.2023	11:00	11:15	23	101	310
26.09.2023	11:15	11:30	22	100	308
26.09.2023	11:30	11:45	23	100	311
26.09.2023	11:45	12:00	22	100	309
26.09.2023	12:00	12:15	22	100	319
26.09.2023	12:15	12:30	22	99	309
26.09.2023	12:30	12:45	21	98	296
26.09.2023	12:45	13:00	21	98	293
26.09.2023	13:00	13:15	20	98	296
26.09.2023	13:15	13:30	20	97	281
26.09.2023	13:30	13:45	19	96	265
26.09.2023	13:45	14:00	19	95	251
26.09.2023	14:00	14:15	19	95	245
26.09.2023	14:15	14:30	18	95	242
26.09.2023	14:30	14:45	18	95	239
26.09.2023	14:45	15:00	19	96	242
26.09.2023	15:00	15:15	18	96	236
26.09.2023	15:15	15:30	18	96	235
26.09.2023	15:30	15:45	18	96	230
26.09.2023	15:45	16:00	18	97	228
26.09.2023	16:00	16:15	20	97	227
26.09.2023	16:15	16:30	21	98	223
26.09.2023	16:30	16:45	22	99	223
26.09.2023	16:45	17:00	23	99	218
26.09.2023	17:00	17:15	25	100	221
26.09.2023	17:15	17:30	27	101	222
26.09.2023	17:30	17:45	29	103	225
26.09.2023	17:45	18:00	30	104	229
26.09.2023	18:00	18:15	32	105	234
26.09.2023	18:15	18:30	33	106	231
26.09.2023	18:30	18:45	35	107	229
26.09.2023	18:45	19:00	36	106	220
26.09.2023	19:00	19:15	36	107	226
26.09.2023	19:15	19:30	37	109	242
26.09.2023	19:30	19:45	40	111	260
26.09.2023	19:45	20:00	39	110	254
26.09.2023	20:00	20:15	38	110	250
26.09.2023	20:15	20:30	37	109	244
26.09.2023	20:30	20:45	36	108	235
26.09.2023	20:45	21:00	34	107	222
26.09.2023	21:00	21:15	33	105	207
26.09.2023	21:15	21:30	31	105	201
26.09.2023	21:30	21:45	29	103	183
26.09.2023	21:45	22:00	27	102	172

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.09.2023	22:00	22:15	25	100	158
26.09.2023	22:15	22:30	24	99	142
26.09.2023	22:30	22:45	25	99	144
26.09.2023	22:45	23:00	24	98	135
26.09.2023	23:00	23:15	23	97	125
26.09.2023	23:15	23:30	22	96	117
26.09.2023	23:30	23:45	20	95	112
27.09.2023	23:45	00:00	20	95	106
27.09.2023	00:00	00:15	20	94	103
27.09.2023	00:15	00:30	19	94	98
27.09.2023	00:30	00:45	19	95	102
27.09.2023	00:45	01:00	18	94	98
27.09.2023	01:00	01:15	18	94	93
27.09.2023	01:15	01:30	18	93	88
27.09.2023	01:30	01:45	17	93	83
27.09.2023	01:45	02:00	17	92	81
27.09.2023	02:00	02:15	16	92	77
27.09.2023	02:15	02:30	16	92	76
27.09.2023	02:30	02:45	16	92	75
27.09.2023	02:45	03:00	16	92	74
27.09.2023	03:00	03:15	16	92	74
27.09.2023	03:15	03:30	16	92	73
27.09.2023	03:30	03:45	16	92	75
27.09.2023	03:45	04:00	17	92	75
27.09.2023	04:00	04:15	17	92	76
27.09.2023	04:15	04:30	17	92	76
27.09.2023	04:30	04:45	17	92	78
27.09.2023	04:45	05:00	17	92	79
27.09.2023	05:00	05:15	18	93	87
27.09.2023	05:15	05:30	19	93	92
27.09.2023	05:30	05:45	20	94	101
27.09.2023	05:45	06:00	22	95	112
27.09.2023	06:00	06:15	25	97	130
27.09.2023	06:15	06:30	27	98	139
27.09.2023	06:30	06:45	29	99	145
27.09.2023	06:45	07:00	30	100	157
27.09.2023	07:00	07:15	31	100	161
27.09.2023	07:15	07:30	30	101	167
27.09.2023	07:30	07:45	31	103	187
27.09.2023	07:45	08:00	33	103	199
27.09.2023	08:00	08:15	33	104	218
27.09.2023	08:15	08:30	34	106	244
27.09.2023	08:30	08:45	33	106	259
27.09.2023	08:45	09:00	32	106	270
27.09.2023	09:00	09:15	32	107	291
27.09.2023	09:15	09:30	31	106	299
27.09.2023	09:30	09:45	29	106	306
27.09.2023	09:45	10:00	28	106	319
27.09.2023	10:00	10:15	27	105	324
27.09.2023	10:15	10:30	26	105	328
27.09.2023	10:30	10:45	24	104	327
27.09.2023	10:45	11:00	23	103	325
27.09.2023	11:00	11:15	22	102	325
27.09.2023	11:15	11:30	22	102	330
27.09.2023	11:30	11:45	22	102	330
27.09.2023	11:45	12:00	22	100	317
27.09.2023	12:00	12:15	22	100	319
27.09.2023	12:15	12:30	21	99	311
27.09.2023	12:30	12:45	22	99	308
27.09.2023	12:45	13:00	22	98	302
27.09.2023	13:00	13:15	21	98	299
27.09.2023	13:15	13:30	21	97	287
27.09.2023	13:30	13:45	19	97	272
27.09.2023	13:45	14:00	18	95	244
27.09.2023	14:00	14:15	19	95	243
27.09.2023	14:15	14:30	19	95	239
27.09.2023	14:30	14:45	19	95	227
27.09.2023	14:45	15:00	18	94	207
27.09.2023	15:00	15:15	18	96	224
27.09.2023	15:15	15:30	21	98	243
27.09.2023	15:30	15:45	24	102	296
27.09.2023	15:45	16:00	18	96	208
27.09.2023	16:00	16:15	19	96	203
27.09.2023	16:15	16:30	21	98	218
27.09.2023	16:30	16:45	23	99	230
27.09.2023	16:45	17:00	23	99	220
27.09.2023	17:00	17:15	25	100	214
27.09.2023	17:15	17:30	26	101	212
27.09.2023	17:30	17:45	29	102	212
27.09.2023	17:45	18:00	32	104	225
27.09.2023	18:00	18:15	33	105	224
27.09.2023	18:15	18:30	36	106	227
27.09.2023	18:30	18:45	37	107	225
27.09.2023	18:45	19:00	37	107	228
27.09.2023	19:00	19:15	37	108	237
27.09.2023	19:15	19:30	38	110	248
27.09.2023	19:30	19:45	39	110	254

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.09.2023	19:45	20:00	39	111	257
27.09.2023	20:00	20:15	38	110	248
27.09.2023	20:15	20:30	37	109	244
27.09.2023	20:30	20:45	35	107	226
27.09.2023	20:45	21:00	34	106	216
27.09.2023	21:00	21:15	33	105	207
27.09.2023	21:15	21:30	31	104	194
27.09.2023	21:30	21:45	29	102	179
27.09.2023	21:45	22:00	28	102	174
27.09.2023	22:00	22:15	26	100	157
27.09.2023	22:15	22:30	25	99	143
27.09.2023	22:30	22:45	25	99	146
27.09.2023	22:45	23:00	24	98	136
27.09.2023	23:00	23:15	23	97	129
27.09.2023	23:15	23:30	21	96	116
27.09.2023	23:30	23:45	22	96	114
28.09.2023	23:45	00:00	21	95	108
28.09.2023	00:00	00:15	21	95	107
28.09.2023	00:15	00:30	20	94	101
28.09.2023	00:30	00:45	20	95	104
28.09.2023	00:45	01:00	20	94	100
28.09.2023	01:00	01:15	19	94	93
28.09.2023	01:15	01:30	18	93	87
28.09.2023	01:30	01:45	17	92	82
28.09.2023	01:45	02:00	17	92	79
28.09.2023	02:00	02:15	17	92	77
28.09.2023	02:15	02:30	16	92	75
28.09.2023	02:30	02:45	16	92	74
28.09.2023	02:45	03:00	16	92	73
28.09.2023	03:00	03:15	17	92	74
28.09.2023	03:15	03:30	17	92	74
28.09.2023	03:30	03:45	17	92	74
28.09.2023	03:45	04:00	17	92	73
28.09.2023	04:00	04:15	17	92	73
28.09.2023	04:15	04:30	17	92	73
28.09.2023	04:30	04:45	17	92	76
28.09.2023	04:45	05:00	18	92	80
28.09.2023	05:00	05:15	18	93	86
28.09.2023	05:15	05:30	19	93	88
28.09.2023	05:30	05:45	20	94	95
28.09.2023	05:45	06:00	21	95	105
28.09.2023	06:00	06:15	25	97	123
28.09.2023	06:15	06:30	27	97	130
28.09.2023	06:30	06:45	29	98	138
28.09.2023	06:45	07:00	30	100	156
28.09.2023	07:00	07:15	32	101	166
28.09.2023	07:15	07:30	33	101	168
28.09.2023	07:30	07:45	34	102	179
28.09.2023	07:45	08:00	36	104	195
28.09.2023	08:00	08:15	37	105	215
28.09.2023	08:15	08:30	34	104	212
28.09.2023	08:30	08:45	38	108	264
28.09.2023	08:45	09:00	42	112	323
28.09.2023	09:00	09:15	41	114	353
28.09.2023	09:15	09:30	38	112	345
28.09.2023	09:30	09:45	29	105	291
28.09.2023	09:45	10:00	38	117	437
28.09.2023	10:00	10:15	32	111	384
28.09.2023	10:15	10:30	28	105	333
28.09.2023	10:30	10:45	27	105	338
28.09.2023	10:45	11:00	25	105	344
28.09.2023	11:00	11:15	25	104	348
28.09.2023	11:15	11:30	24	103	336
28.09.2023	11:30	11:45	24	103	338
28.09.2023	11:45	12:00	25	105	367
28.09.2023	12:00	12:15	26	106	387
28.09.2023	12:15	12:30	24	103	351
28.09.2023	12:30	12:45	23	101	328
28.09.2023	12:45	13:00	23	101	329
28.09.2023	13:00	13:15	22	101	321
28.09.2023	13:15	13:30	22	99	300
28.09.2023	13:30	13:45	21	98	277
28.09.2023	13:45	14:00	21	97	267
28.09.2023	14:00	14:15	20	97	252
28.09.2023	14:15	14:30	21	97	244
28.09.2023	14:30	14:45	22	98	257
28.09.2023	14:45	15:00	21	97	241
28.09.2023	15:00	15:15	23	99	262
28.09.2023	15:15	15:30	22	97	227
28.09.2023	15:30	15:45	26	102	282
28.09.2023	15:45	16:00	22	97	209
28.09.2023	16:00	16:15	23	98	211
28.09.2023	16:15	16:30	25	100	230
28.09.2023	16:30	16:45	23	97	193
28.09.2023	16:45	17:00	23	98	199
28.09.2023	17:00	17:15	27	100	214
28.09.2023	17:15	17:30	31	103	239

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.09.2023	17:30	17:45	33	104	230
28.09.2023	17:45	18:00	35	105	233
28.09.2023	18:00	18:15	36	106	231
28.09.2023	18:15	18:30	38	108	239
28.09.2023	18:30	18:45	38	107	227
28.09.2023	18:45	19:00	38	108	231
28.09.2023	19:00	19:15	38	108	237
28.09.2023	19:15	19:30	38	109	239
28.09.2023	19:30	19:45	39	110	251
28.09.2023	19:45	20:00	38	110	251
28.09.2023	20:00	20:15	38	109	245
28.09.2023	20:15	20:30	36	108	236
28.09.2023	20:30	20:45	35	107	225
28.09.2023	20:45	21:00	33	105	209
28.09.2023	21:00	21:15	31	104	198
28.09.2023	21:15	21:30	29	103	185
28.09.2023	21:30	21:45	27	102	172
28.09.2023	21:45	22:00	26	101	167
28.09.2023	22:00	22:15	26	100	159
28.09.2023	22:15	22:30	25	99	150
28.09.2023	22:30	22:45	25	99	146
28.09.2023	22:45	23:00	24	98	135
28.09.2023	23:00	23:15	23	97	124
28.09.2023	23:15	23:30	22	96	115
28.09.2023	23:30	23:45	22	95	111
29.09.2023	23:45	00:00	20	95	103
29.09.2023	00:00	00:15	21	95	103
29.09.2023	00:15	00:30	20	94	97
29.09.2023	00:30	00:45	20	95	105
29.09.2023	00:45	01:00	20	94	100
29.09.2023	01:00	01:15	19	94	95
29.09.2023	01:15	01:30	19	93	89
29.09.2023	01:30	01:45	17	93	83
29.09.2023	01:45	02:00	17	92	80
29.09.2023	02:00	02:15	17	92	78
29.09.2023	02:15	02:30	17	92	76
29.09.2023	02:30	02:45	17	92	75
29.09.2023	02:45	03:00	16	91	73
29.09.2023	03:00	03:15	17	91	73
29.09.2023	03:15	03:30	17	91	73
29.09.2023	03:30	03:45	16	91	72
29.09.2023	03:45	04:00	16	91	73
29.09.2023	04:00	04:15	16	92	73
29.09.2023	04:15	04:30	16	92	73
29.09.2023	04:30	04:45	17	92	75
29.09.2023	04:45	05:00	17	92	79
29.09.2023	05:00	05:15	17	93	83
29.09.2023	05:15	05:30	18	93	87
29.09.2023	05:30	05:45	19	94	94
29.09.2023	05:45	06:00	21	94	102
29.09.2023	06:00	06:15	24	96	116
29.09.2023	06:15	06:30	27	97	128
29.09.2023	06:30	06:45	27	98	132
29.09.2023	06:45	07:00	28	99	144
29.09.2023	07:00	07:15	30	100	153
29.09.2023	07:15	07:30	30	101	164
29.09.2023	07:30	07:45	30	102	174
29.09.2023	07:45	08:00	30	102	179
29.09.2023	08:00	08:15	31	103	199
29.09.2023	08:15	08:30	32	104	219
29.09.2023	08:30	08:45	35	107	248
29.09.2023	08:45	09:00	36	108	263
29.09.2023	09:00	09:15	36	107	257
29.09.2023	09:15	09:30	35	107	264
29.09.2023	09:30	09:45	36	108	288
29.09.2023	09:45	10:00	35	108	300
29.09.2023	10:00	10:15	32	104	268
29.09.2023	10:15	10:30	31	106	304
29.09.2023	10:30	10:45	28	104	302
29.09.2023	10:45	11:00	32	109	373
29.09.2023	11:00	11:15	35	116	461
29.09.2023	11:15	11:30	31	111	414
29.09.2023	11:30	11:45	35	116	487
29.09.2023	11:45	12:00	31	113	459
29.09.2023	12:00	12:15	22	103	338
29.09.2023	12:15	12:30	22	101	322
29.09.2023	12:30	12:45	22	101	322
29.09.2023	12:45	13:00	22	100	308
29.09.2023	13:00	13:15	21	99	298
29.09.2023	13:15	13:30	20	97	268
29.09.2023	13:30	13:45	19	96	246
29.09.2023	13:45	14:00	21	96	249
29.09.2023	14:00	14:15	20	98	267
29.09.2023	14:15	14:30	20	97	242
29.09.2023	14:30	14:45	28	106	330
29.09.2023	14:45	15:00	32	110	366
29.09.2023	15:00	15:15	34	112	384

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.09.2023	15:15	15:30	27	104	283
29.09.2023	15:30	15:45	18	94	158
29.09.2023	15:45	16:00	22	97	186
29.09.2023	16:00	16:15	25	99	198
29.09.2023	16:15	16:30	24	97	171
29.09.2023	16:30	16:45	29	102	214
29.09.2023	16:45	17:00	27	99	174
29.09.2023	17:00	17:15	28	100	179
29.09.2023	17:15	17:30	33	105	219
29.09.2023	17:30	17:45	35	107	233
29.09.2023	17:45	18:00	34	106	223
29.09.2023	18:00	18:15	31	103	194
29.09.2023	18:15	18:30	33	106	216
29.09.2023	18:30	18:45	36	108	238
29.09.2023	18:45	19:00	35	108	237
29.09.2023	19:00	19:15	35	108	236
29.09.2023	19:15	19:30	35	108	235
29.09.2023	19:30	19:45	37	110	256
29.09.2023	19:45	20:00	35	109	241
29.09.2023	20:00	20:15	35	109	240
29.09.2023	20:15	20:30	34	107	227
29.09.2023	20:30	20:45	33	106	217
29.09.2023	20:45	21:00	30	105	206
29.09.2023	21:00	21:15	29	104	193
29.09.2023	21:15	21:30	28	103	182
29.09.2023	21:30	21:45	27	102	175
29.09.2023	21:45	22:00	26	101	165
29.09.2023	22:00	22:15	25	100	158
29.09.2023	22:15	22:30	24	99	149
29.09.2023	22:30	22:45	25	100	155
29.09.2023	22:45	23:00	24	99	147
29.09.2023	23:00	23:15	23	98	133
29.09.2023	23:15	23:30	21	97	122
29.09.2023	23:30	23:45	21	96	118
30.09.2023	23:45	00:00	20	96	113
30.09.2023	00:00	00:15	19	95	111
30.09.2023	00:15	00:30	19	95	105
30.09.2023	00:30	00:45	19	96	113
30.09.2023	00:45	01:00	18	95	106
30.09.2023	01:00	01:15	18	94	98
30.09.2023	01:15	01:30	17	94	92
30.09.2023	01:30	01:45	17	93	89
30.09.2023	01:45	02:00	17	93	85
30.09.2023	02:00	02:15	17	92	83
30.09.2023	02:15	02:30	16	92	80
30.09.2023	02:30	02:45	16	92	79
30.09.2023	02:45	03:00	16	92	77
30.09.2023	03:00	03:15	15	92	76
30.09.2023	03:15	03:30	15	92	76
30.09.2023	03:30	03:45	15	92	75
30.09.2023	03:45	04:00	15	92	74
30.09.2023	04:00	04:15	15	92	74
30.09.2023	04:15	04:30	15	92	74
30.09.2023	04:30	04:45	15	92	75
30.09.2023	04:45	05:00	15	92	76
30.09.2023	05:00	05:15	16	92	80
30.09.2023	05:15	05:30	16	92	78
30.09.2023	05:30	05:45	16	92	81
30.09.2023	05:45	06:00	17	93	87
30.09.2023	06:00	06:15	18	94	95
30.09.2023	06:15	06:30	18	94	95
30.09.2023	06:30	06:45	18	94	96
30.09.2023	06:45	07:00	19	95	102
30.09.2023	07:00	07:15	19	95	107
30.09.2023	07:15	07:30	19	95	111
30.09.2023	07:30	07:45	21	96	118
30.09.2023	07:45	08:00	21	97	131
30.09.2023	08:00	08:15	22	98	147
30.09.2023	08:15	08:30	22	99	155
30.09.2023	08:30	08:45	22	99	165
30.09.2023	08:45	09:00	23	100	179
30.09.2023	09:00	09:15	24	103	217
30.09.2023	09:15	09:30	24	105	246
30.09.2023	09:30	09:45	23	103	245
30.09.2023	09:45	10:00	23	105	268
30.09.2023	10:00	10:15	21	103	259
30.09.2023	10:15	10:30	21	103	272
30.09.2023	10:30	10:45	21	104	300
30.09.2023	10:45	11:00	22	105	318
30.09.2023	11:00	11:15	22	106	346
30.09.2023	11:15	11:30	21	105	332
30.09.2023	11:30	11:45	21	103	316
30.09.2023	11:45	12:00	21	102	304
30.09.2023	12:00	12:15	21	101	290
30.09.2023	12:15	12:30	22	101	300
30.09.2023	12:30	12:45	20	100	283
30.09.2023	12:45	13:00	18	99	261

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.09.2023	13:00	13:15	18	97	245
30.09.2023	13:15	13:30	15	95	202
30.09.2023	13:30	13:45	15	94	195
30.09.2023	13:45	14:00	16	94	181
30.09.2023	14:00	14:15	17	94	188
30.09.2023	14:15	14:30	18	97	220
30.09.2023	14:30	14:45	18	98	230
30.09.2023	14:45	15:00	17	97	215
30.09.2023	15:00	15:15	19	101	261
30.09.2023	15:15	15:30	19	101	255
30.09.2023	15:30	15:45	16	96	196
30.09.2023	15:45	16:00	16	96	183
30.09.2023	16:00	16:15	20	101	229
30.09.2023	16:15	16:30	21	102	241
30.09.2023	16:30	16:45	18	98	188
30.09.2023	16:45	17:00	16	95	154
30.09.2023	17:00	17:15	17	96	151
30.09.2023	17:15	17:30	19	97	162
30.09.2023	17:30	17:45	23	101	196
30.09.2023	17:45	18:00	24	102	198
30.09.2023	18:00	18:15	25	102	190
30.09.2023	18:15	18:30	25	101	179
30.09.2023	18:30	18:45	27	102	183
30.09.2023	18:45	19:00	27	103	187
30.09.2023	19:00	19:15	27	104	196
30.09.2023	19:15	19:30	28	106	213
30.09.2023	19:30	19:45	29	107	219
30.09.2023	19:45	20:00	28	106	217
30.09.2023	20:00	20:15	27	105	205
30.09.2023	20:15	20:30	27	104	193
30.09.2023	20:30	20:45	26	103	188
30.09.2023	20:45	21:00	26	103	184
30.09.2023	21:00	21:15	25	102	173
30.09.2023	21:15	21:30	24	101	168
30.09.2023	21:30	21:45	24	101	162
30.09.2023	21:45	22:00	23	100	161
30.09.2023	22:00	22:15	22	99	151
30.09.2023	22:15	22:30	21	99	141
30.09.2023	22:30	22:45	20	98	133
30.09.2023	22:45	23:00	20	97	125
30.09.2023	23:00	23:15	19	97	122
30.09.2023	23:15	23:30	19	96	116
30.09.2023	23:30	23:45	19	97	124
01.10.2023	23:45	00:00	19	96	120
01.10.2023	00:00	00:15	18	96	113
01.10.2023	00:15	00:30	18	95	105
01.10.2023	00:30	00:45	17	94	99
01.10.2023	00:45	01:00	17	94	93
01.10.2023	01:00	01:15	17	93	90
01.10.2023	01:15	01:30	16	93	86
01.10.2023	01:30	01:45	17	94	94
01.10.2023	01:45	02:00	17	93	91
01.10.2023	02:00	02:15	16	93	87
01.10.2023	02:15	02:30	16	92	82
01.10.2023	02:30	02:45	16	92	80
01.10.2023	02:45	03:00	15	92	78
01.10.2023	03:00	03:15	15	92	76
01.10.2023	03:15	03:30	15	92	76
01.10.2023	03:30	03:45	15	92	75
01.10.2023	03:45	04:00	15	92	73
01.10.2023	04:00	04:15	15	91	72
01.10.2023	04:15	04:30	15	91	72
01.10.2023	04:30	04:45	15	91	72
01.10.2023	04:45	05:00	15	92	73
01.10.2023	05:00	05:15	15	92	74
01.10.2023	05:15	05:30	15	92	76
01.10.2023	05:30	05:45	15	92	77
01.10.2023	05:45	06:00	16	92	80
01.10.2023	06:00	06:15	16	93	88
01.10.2023	06:15	06:30	17	93	90
01.10.2023	06:30	06:45	17	93	90
01.10.2023	06:45	07:00	17	94	92
01.10.2023	07:00	07:15	17	94	95
01.10.2023	07:15	07:30	17	94	97
01.10.2023	07:30	07:45	17	94	104
01.10.2023	07:45	08:00	18	95	118
01.10.2023	08:00	08:15	18	96	133
01.10.2023	08:15	08:30	18	97	144
01.10.2023	08:30	08:45	18	98	165
01.10.2023	08:45	09:00	19	99	193
01.10.2023	09:00	09:15	18	100	212
01.10.2023	09:15	09:30	18	101	238
01.10.2023	09:30	09:45	18	102	265
01.10.2023	09:45	10:00	18	102	279
01.10.2023	10:00	10:15	17	102	283
01.10.2023	10:15	10:30	17	101	287
01.10.2023	10:30	10:45	17	102	303

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.10.2023	10:45	11:00	17	101	297
01.10.2023	11:00	11:15	17	100	301
01.10.2023	11:15	11:30	17	100	304
01.10.2023	11:30	11:45	17	99	302
01.10.2023	11:45	12:00	17	99	299
01.10.2023	12:00	12:15	17	99	308
01.10.2023	12:15	12:30	17	98	303
01.10.2023	12:30	12:45	16	97	287
01.10.2023	12:45	13:00	16	96	276
01.10.2023	13:00	13:15	15	95	260
01.10.2023	13:15	13:30	15	95	254
01.10.2023	13:30	13:45	15	94	241
01.10.2023	13:45	14:00	14	94	234
01.10.2023	14:00	14:15	14	94	226
01.10.2023	14:15	14:30	14	94	217
01.10.2023	14:30	14:45	14	93	203
01.10.2023	14:45	15:00	14	93	197
01.10.2023	15:00	15:15	14	93	190
01.10.2023	15:15	15:30	14	93	186
01.10.2023	15:30	15:45	14	93	178
01.10.2023	15:45	16:00	14	93	174
01.10.2023	16:00	16:15	14	94	168
01.10.2023	16:15	16:30	14	94	168
01.10.2023	16:30	16:45	14	94	160
01.10.2023	16:45	17:00	15	95	160
01.10.2023	17:00	17:15	17	97	164
01.10.2023	17:15	17:30	18	97	164
01.10.2023	17:30	17:45	20	101	193
01.10.2023	17:45	18:00	19	98	165
01.10.2023	18:00	18:15	20	100	172
01.10.2023	18:15	18:30	23	101	175
01.10.2023	18:30	18:45	25	102	176
01.10.2023	18:45	19:00	25	103	184
01.10.2023	19:00	19:15	26	105	200
01.10.2023	19:15	19:30	27	105	208
01.10.2023	19:30	19:45	28	106	215
01.10.2023	19:45	20:00	28	106	217
01.10.2023	20:00	20:15	27	105	207
01.10.2023	20:15	20:30	25	104	194
01.10.2023	20:30	20:45	25	103	185
01.10.2023	20:45	21:00	24	102	177
01.10.2023	21:00	21:15	23	101	168
01.10.2023	21:15	21:30	22	100	157
01.10.2023	21:30	21:45	22	100	155
01.10.2023	21:45	22:00	23	99	151
01.10.2023	22:00	22:15	22	98	139
01.10.2023	22:15	22:30	20	97	130
01.10.2023	22:30	22:45	21	98	134
01.10.2023	22:45	23:00	20	97	127
01.10.2023	23:00	23:15	19	96	117
01.10.2023	23:15	23:30	18	95	111
01.10.2023	23:30	23:45	18	95	107
02.10.2023	23:45	00:00	17	95	102
02.10.2023	00:00	00:15	17	94	100
02.10.2023	00:15	00:30	16	94	94
02.10.2023	00:30	00:45	17	94	100
02.10.2023	00:45	01:00	17	94	94
02.10.2023	01:00	01:15	17	93	89
02.10.2023	01:15	01:30	16	93	85
02.10.2023	01:30	01:45	16	92	80
02.10.2023	01:45	02:00	15	92	77
02.10.2023	02:00	02:15	15	92	74
02.10.2023	02:15	02:30	14	91	73
02.10.2023	02:30	02:45	15	91	73
02.10.2023	02:45	03:00	15	91	71
02.10.2023	03:00	03:15	14	91	70
02.10.2023	03:15	03:30	15	91	72
02.10.2023	03:30	03:45	15	91	73
02.10.2023	03:45	04:00	14	91	71
02.10.2023	04:00	04:15	15	91	71
02.10.2023	04:15	04:30	15	91	72
02.10.2023	04:30	04:45	15	91	74
02.10.2023	04:45	05:00	16	92	77
02.10.2023	05:00	05:15	17	93	83
02.10.2023	05:15	05:30	17	93	84
02.10.2023	05:30	05:45	17	93	88
02.10.2023	05:45	06:00	18	94	94
02.10.2023	06:00	06:15	20	95	105
02.10.2023	06:15	06:30	20	95	107
02.10.2023	06:30	06:45	20	95	108
02.10.2023	06:45	07:00	21	96	116
02.10.2023	07:00	07:15	21	97	121
02.10.2023	07:15	07:30	22	97	128
02.10.2023	07:30	07:45	23	98	141
02.10.2023	07:45	08:00	24	99	153
02.10.2023	08:00	08:15	26	100	173
02.10.2023	08:15	08:30	26	101	194

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.10.2023	08:30	08:45	26	102	215
02.10.2023	08:45	09:00	25	103	238
02.10.2023	09:00	09:15	26	104	256
02.10.2023	09:15	09:30	26	105	281
02.10.2023	09:30	09:45	25	105	294
02.10.2023	09:45	10:00	25	106	321
02.10.2023	10:00	10:15	24	106	333
02.10.2023	10:15	10:30	22	104	322
02.10.2023	10:30	10:45	21	103	321
02.10.2023	10:45	11:00	21	103	321
02.10.2023	11:00	11:15	20	102	315
02.10.2023	11:15	11:30	20	101	316
02.10.2023	11:30	11:45	20	101	325
02.10.2023	11:45	12:00	20	102	334
02.10.2023	12:00	12:15	20	101	332
02.10.2023	12:15	12:30	20	101	328
02.10.2023	12:30	12:45	20	99	312
02.10.2023	12:45	13:00	19	98	295
02.10.2023	13:00	13:15	19	98	292
02.10.2023	13:15	13:30	19	98	291
02.10.2023	13:30	13:45	18	97	279
02.10.2023	13:45	14:00	18	96	263
02.10.2023	14:00	14:15	18	96	252
02.10.2023	14:15	14:30	18	95	242
02.10.2023	14:30	14:45	17	95	226
02.10.2023	14:45	15:00	17	95	222
02.10.2023	15:00	15:15	17	96	226
02.10.2023	15:15	15:30	18	97	236
02.10.2023	15:30	15:45	18	97	225
02.10.2023	15:45	16:00	17	96	207
02.10.2023	16:00	16:15	18	96	201
02.10.2023	16:15	16:30	20	99	220
02.10.2023	16:30	16:45	22	100	224
02.10.2023	16:45	17:00	20	98	192
02.10.2023	17:00	17:15	23	99	200
02.10.2023	17:15	17:30	24	100	194
02.10.2023	17:30	17:45	25	101	193
02.10.2023	17:45	18:00	27	102	194
02.10.2023	18:00	18:15	29	103	200
02.10.2023	18:15	18:30	30	105	209
02.10.2023	18:30	18:45	31	105	208
02.10.2023	18:45	19:00	31	105	205
02.10.2023	19:00	19:15	31	105	206
02.10.2023	19:15	19:30	32	106	218
02.10.2023	19:30	19:45	32	107	226
02.10.2023	19:45	20:00	32	107	223
02.10.2023	20:00	20:15	31	106	217
02.10.2023	20:15	20:30	30	105	209
02.10.2023	20:30	20:45	29	104	196
02.10.2023	20:45	21:00	28	103	187
02.10.2023	21:00	21:15	27	102	178
02.10.2023	21:15	21:30	26	102	174
02.10.2023	21:30	21:45	25	101	165
02.10.2023	21:45	22:00	24	100	156
02.10.2023	22:00	22:15	24	99	147
02.10.2023	22:15	22:30	23	99	141
02.10.2023	22:30	22:45	22	98	134
02.10.2023	22:45	23:00	21	97	125
02.10.2023	23:00	23:15	21	96	118
02.10.2023	23:15	23:30	20	96	113
02.10.2023	23:30	23:45	21	96	121
03.10.2023	23:45	00:00	20	96	115
03.10.2023	00:00	00:15	20	95	110
03.10.2023	00:15	00:30	19	95	103
03.10.2023	00:30	00:45	18	94	98
03.10.2023	00:45	01:00	18	94	94
03.10.2023	01:00	01:15	17	93	90
03.10.2023	01:15	01:30	17	93	85
03.10.2023	01:30	01:45	18	94	97
03.10.2023	01:45	02:00	17	93	93
03.10.2023	02:00	02:15	17	93	86
03.10.2023	02:15	02:30	16	92	82
03.10.2023	02:30	02:45	16	92	80
03.10.2023	02:45	03:00	16	92	76
03.10.2023	03:00	03:15	16	92	77
03.10.2023	03:15	03:30	16	92	76
03.10.2023	03:30	03:45	16	92	74
03.10.2023	03:45	04:00	15	91	73
03.10.2023	04:00	04:15	15	92	73
03.10.2023	04:15	04:30	15	92	73
03.10.2023	04:30	04:45	16	92	73
03.10.2023	04:45	05:00	16	92	73
03.10.2023	05:00	05:15	16	92	76
03.10.2023	05:15	05:30	16	92	77
03.10.2023	05:30	05:45	16	92	78
03.10.2023	05:45	06:00	16	92	81
03.10.2023	06:00	06:15	17	93	88

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.10.2023	06:15	06:30	17	93	87
03.10.2023	06:30	06:45	17	93	88
03.10.2023	06:45	07:00	17	93	91
03.10.2023	07:00	07:15	17	93	92
03.10.2023	07:15	07:30	17	94	95
03.10.2023	07:30	07:45	18	94	98
03.10.2023	07:45	08:00	19	95	116
03.10.2023	08:00	08:15	19	96	134
03.10.2023	08:15	08:30	19	97	150
03.10.2023	08:30	08:45	19	98	168
03.10.2023	08:45	09:00	18	98	180
03.10.2023	09:00	09:15	18	99	196
03.10.2023	09:15	09:30	19	100	212
03.10.2023	09:30	09:45	18	99	219
03.10.2023	09:45	10:00	17	99	217
03.10.2023	10:00	10:15	15	95	178
03.10.2023	10:15	10:30	15	94	165
03.10.2023	10:30	10:45	15	94	171
03.10.2023	10:45	11:00	16	94	189
03.10.2023	11:00	11:15	17	95	210
03.10.2023	11:15	11:30	18	98	257
03.10.2023	11:30	11:45	16	96	223
03.10.2023	11:45	12:00	19	99	266
03.10.2023	12:00	12:15	24	113	435
03.10.2023	12:15	12:30	21	108	376
03.10.2023	12:30	12:45	17	101	278
03.10.2023	12:45	13:00	13	92	140
03.10.2023	13:00	13:15	13	91	134
03.10.2023	13:15	13:30	15	91	131
03.10.2023	13:30	13:45	13	87	65
03.10.2023	13:45	14:00	14	88	79
03.10.2023	14:00	14:15	18	93	143
03.10.2023	14:15	14:30	19	100	216
03.10.2023	14:30	14:45	21	102	242
03.10.2023	14:45	15:00	22	103	251
03.10.2023	15:00	15:15	24	106	285
03.10.2023	15:15	15:30	21	102	231
03.10.2023	15:30	15:45	14	93	127
03.10.2023	15:45	16:00	13	90	90
03.10.2023	16:00	16:15	17	95	133
03.10.2023	16:15	16:30	18	95	136
03.10.2023	16:30	16:45	22	100	181
03.10.2023	16:45	17:00	21	99	161
03.10.2023	17:00	17:15	23	100	174
03.10.2023	17:15	17:30	28	105	215
03.10.2023	17:30	17:45	28	105	213
03.10.2023	17:45	18:00	29	107	233
03.10.2023	18:00	18:15	28	106	216
03.10.2023	18:15	18:30	30	107	224
03.10.2023	18:30	18:45	31	107	226
03.10.2023	18:45	19:00	30	107	221
03.10.2023	19:00	19:15	30	107	225
03.10.2023	19:15	19:30	31	108	237
03.10.2023	19:30	19:45	31	108	234
03.10.2023	19:45	20:00	30	108	229
03.10.2023	20:00	20:15	30	107	224
03.10.2023	20:15	20:30	29	106	208
03.10.2023	20:30	20:45	28	104	197
03.10.2023	20:45	21:00	27	104	190
03.10.2023	21:00	21:15	26	102	178
03.10.2023	21:15	21:30	25	102	171
03.10.2023	21:30	21:45	24	101	163
03.10.2023	21:45	22:00	24	100	156
03.10.2023	22:00	22:15	23	99	146
03.10.2023	22:15	22:30	22	98	135
03.10.2023	22:30	22:45	22	98	137
03.10.2023	22:45	23:00	21	97	128
03.10.2023	23:00	23:15	20	96	120
03.10.2023	23:15	23:30	19	95	111
03.10.2023	23:30	23:45	19	95	107
04.10.2023	23:45	00:00	18	94	100
04.10.2023	00:00	00:15	18	94	96
04.10.2023	00:15	00:30	18	93	92
04.10.2023	00:30	00:45	19	94	98
04.10.2023	00:45	01:00	18	93	92
04.10.2023	01:00	01:15	18	93	88
04.10.2023	01:15	01:30	17	93	83
04.10.2023	01:30	01:45	17	92	79
04.10.2023	01:45	02:00	17	92	76
04.10.2023	02:00	02:15	16	92	75
04.10.2023	02:15	02:30	16	92	74
04.10.2023	02:30	02:45	16	91	72
04.10.2023	02:45	03:00	16	91	72
04.10.2023	03:00	03:15	16	91	72
04.10.2023	03:15	03:30	16	91	72
04.10.2023	03:30	03:45	16	92	74
04.10.2023	03:45	04:00	16	92	74

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.10.2023	04:00	04:15	16	92	75
04.10.2023	04:15	04:30	17	92	75
04.10.2023	04:30	04:45	17	92	78
04.10.2023	04:45	05:00	18	92	83
04.10.2023	05:00	05:15	18	93	89
04.10.2023	05:15	05:30	19	93	93
04.10.2023	05:30	05:45	20	94	101
04.10.2023	05:45	06:00	22	95	111
04.10.2023	06:00	06:15	26	97	131
04.10.2023	06:15	06:30	28	98	140
04.10.2023	06:30	06:45	28	99	141
04.10.2023	06:45	07:00	31	100	156
04.10.2023	07:00	07:15	34	101	170
04.10.2023	07:15	07:30	34	102	172
04.10.2023	07:30	07:45	34	102	172
04.10.2023	07:45	08:00	35	103	193
04.10.2023	08:00	08:15	36	104	217
04.10.2023	08:15	08:30	36	105	229
04.10.2023	08:30	08:45	35	105	240
04.10.2023	08:45	09:00	33	105	253
04.10.2023	09:00	09:15	31	105	269
04.10.2023	09:15	09:30	31	107	300
04.10.2023	09:30	09:45	31	106	311
04.10.2023	09:45	10:00	31	106	320
04.10.2023	10:00	10:15	30	106	330
04.10.2023	10:15	10:30	29	105	335
04.10.2023	10:30	10:45	26	104	329
04.10.2023	10:45	11:00	25	104	338
04.10.2023	11:00	11:15	23	103	325
04.10.2023	11:15	11:30	22	102	326
04.10.2023	11:30	11:45	22	101	316
04.10.2023	11:45	12:00	21	100	304
04.10.2023	12:00	12:15	23	102	334
04.10.2023	12:15	12:30	23	103	336
04.10.2023	12:30	12:45	24	104	349
04.10.2023	12:45	13:00	23	100	299
04.10.2023	13:00	13:15	24	103	341
04.10.2023	13:15	13:30	24	103	331
04.10.2023	13:30	13:45	21	100	303
04.10.2023	13:45	14:00	24	100	298
04.10.2023	14:00	14:15	24	101	306
04.10.2023	14:15	14:30	21	101	302
04.10.2023	14:30	14:45	23	102	311
04.10.2023	14:45	15:00	21	100	280
04.10.2023	15:00	15:15	18	96	209
04.10.2023	15:15	15:30	19	96	201
04.10.2023	15:30	15:45	21	98	210
04.10.2023	15:45	16:00	25	101	240
04.10.2023	16:00	16:15	26	102	245
04.10.2023	16:15	16:30	26	101	226
04.10.2023	16:30	16:45	26	100	205
04.10.2023	16:45	17:00	29	103	228
04.10.2023	17:00	17:15	32	105	241
04.10.2023	17:15	17:30	30	103	214
04.10.2023	17:30	17:45	31	104	216
04.10.2023	17:45	18:00	35	108	251
04.10.2023	18:00	18:15	35	108	238
04.10.2023	18:15	18:30	36	109	242
04.10.2023	18:30	18:45	37	109	246
04.10.2023	18:45	19:00	38	110	248
04.10.2023	19:00	19:15	39	111	263
04.10.2023	19:15	19:30	40	112	271
04.10.2023	19:30	19:45	39	112	270
04.10.2023	19:45	20:00	38	111	267
04.10.2023	20:00	20:15	36	110	251
04.10.2023	20:15	20:30	35	108	238
04.10.2023	20:30	20:45	34	108	231
04.10.2023	20:45	21:00	34	107	222
04.10.2023	21:00	21:15	32	105	207
04.10.2023	21:15	21:30	30	104	194
04.10.2023	21:30	21:45	29	104	189
04.10.2023	21:45	22:00	27	102	180
04.10.2023	22:00	22:15	26	101	166
04.10.2023	22:15	22:30	26	100	155
04.10.2023	22:30	22:45	26	100	156
04.10.2023	22:45	23:00	25	99	143
04.10.2023	23:00	23:15	23	97	129
04.10.2023	23:15	23:30	21	96	120
04.10.2023	23:30	23:45	21	96	116
05.10.2023	23:45	00:00	20	95	108
05.10.2023	00:00	00:15	20	95	107
05.10.2023	00:15	00:30	19	94	102
05.10.2023	00:30	00:45	20	95	108
05.10.2023	00:45	01:00	19	94	103
05.10.2023	01:00	01:15	18	94	95
05.10.2023	01:15	01:30	17	93	89
05.10.2023	01:30	01:45	17	93	89

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.10.2023	01:45	02:00	17	93	84
05.10.2023	02:00	02:15	17	92	81
05.10.2023	02:15	02:30	16	92	79
05.10.2023	02:30	02:45	16	92	78
05.10.2023	02:45	03:00	17	92	76
05.10.2023	03:00	03:15	17	92	76
05.10.2023	03:15	03:30	17	92	77
05.10.2023	03:30	03:45	16	92	78
05.10.2023	03:45	04:00	17	92	79
05.10.2023	04:00	04:15	17	92	80
05.10.2023	04:15	04:30	17	92	80
05.10.2023	04:30	04:45	17	93	84
05.10.2023	04:45	05:00	18	93	90
05.10.2023	05:00	05:15	19	94	95
05.10.2023	05:15	05:30	19	94	98
05.10.2023	05:30	05:45	20	95	107
05.10.2023	05:45	06:00	22	96	118
05.10.2023	06:00	06:15	25	98	134
05.10.2023	06:15	06:30	28	99	142
05.10.2023	06:30	06:45	28	99	147
05.10.2023	06:45	07:00	29	100	161
05.10.2023	07:00	07:15	31	102	174
05.10.2023	07:15	07:30	32	103	181
05.10.2023	07:30	07:45	35	104	194
05.10.2023	07:45	08:00	37	105	208
05.10.2023	08:00	08:15	36	105	218
05.10.2023	08:15	08:30	37	107	235
05.10.2023	08:30	08:45	37	107	247
05.10.2023	08:45	09:00	35	106	238
05.10.2023	09:00	09:15	36	108	261
05.10.2023	09:15	09:30	35	107	258
05.10.2023	09:30	09:45	36	108	280
05.10.2023	09:45	10:00	39	111	323
05.10.2023	10:00	10:15	38	112	341
05.10.2023	10:15	10:30	38	113	363
05.10.2023	10:30	10:45	36	111	366
05.10.2023	10:45	11:00	36	113	409
05.10.2023	11:00	11:15	36	115	442
05.10.2023	11:15	11:30	34	113	417
05.10.2023	11:30	11:45	29	107	360
05.10.2023	11:45	12:00	28	105	342
05.10.2023	12:00	12:15	26	104	332
05.10.2023	12:15	12:30	25	103	317
05.10.2023	12:30	12:45	30	107	358
05.10.2023	12:45	13:00	31	106	329
05.10.2023	13:00	13:15	37	111	366
05.10.2023	13:15	13:30	34	109	341
05.10.2023	13:30	13:45	31	107	328
05.10.2023	13:45	14:00	27	103	270
05.10.2023	14:00	14:15	23	98	204
05.10.2023	14:15	14:30	26	100	215
05.10.2023	14:30	14:45	28	101	213
05.10.2023	14:45	15:00	32	104	228
05.10.2023	15:00	15:15	33	105	236
05.10.2023	15:15	15:30	32	104	223
05.10.2023	15:30	15:45	34	105	235
05.10.2023	15:45	16:00	36	107	242
05.10.2023	16:00	16:15	37	107	247
05.10.2023	16:15	16:30	37	108	253
05.10.2023	16:30	16:45	37	108	253
05.10.2023	16:45	17:00	32	105	223
05.10.2023	17:00	17:15	34	107	244
05.10.2023	17:15	17:30	37	109	265
05.10.2023	17:30	17:45	36	109	253
05.10.2023	17:45	18:00	36	109	257
05.10.2023	18:00	18:15	36	109	254
05.10.2023	18:15	18:30	37	110	253
05.10.2023	18:30	18:45	38	110	253
05.10.2023	18:45	19:00	39	111	265
05.10.2023	19:00	19:15	39	112	271
05.10.2023	19:15	19:30	39	113	280
05.10.2023	19:30	19:45	40	113	285
05.10.2023	19:45	20:00	40	113	286
05.10.2023	20:00	20:15	39	112	272
05.10.2023	20:15	20:30	38	110	257
05.10.2023	20:30	20:45	36	108	239
05.10.2023	20:45	21:00	34	108	229
05.10.2023	21:00	21:15	32	106	216
05.10.2023	21:15	21:30	30	105	207
05.10.2023	21:30	21:45	29	104	198
05.10.2023	21:45	22:00	27	103	186
05.10.2023	22:00	22:15	26	101	169
05.10.2023	22:15	22:30	25	100	154
05.10.2023	22:30	22:45	25	100	158
05.10.2023	22:45	23:00	24	99	149
05.10.2023	23:00	23:15	23	98	138
05.10.2023	23:15	23:30	21	97	126

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.10.2023	23:30	23:45	21	96	122
06.10.2023	23:45	00:00	20	96	114
06.10.2023	00:00	00:15	20	95	113
06.10.2023	00:15	00:30	20	95	107
06.10.2023	00:30	00:45	20	95	113
06.10.2023	00:45	01:00	20	95	107
06.10.2023	01:00	01:15	19	94	99
06.10.2023	01:15	01:30	18	94	95
06.10.2023	01:30	01:45	18	93	93
06.10.2023	01:45	02:00	17	93	90
06.10.2023	02:00	02:15	17	93	86
06.10.2023	02:15	02:30	16	92	82
06.10.2023	02:30	02:45	17	92	81
06.10.2023	02:45	03:00	16	92	80
06.10.2023	03:00	03:15	17	92	80
06.10.2023	03:15	03:30	17	92	81
06.10.2023	03:30	03:45	17	92	80
06.10.2023	03:45	04:00	17	92	81
06.10.2023	04:00	04:15	17	93	84
06.10.2023	04:15	04:30	17	93	86
06.10.2023	04:30	04:45	18	93	90
06.10.2023	04:45	05:00	18	94	94
06.10.2023	05:00	05:15	19	94	101
06.10.2023	05:15	05:30	20	95	105
06.10.2023	05:30	05:45	20	95	112
06.10.2023	05:45	06:00	23	97	126
06.10.2023	06:00	06:15	26	99	143
06.10.2023	06:15	06:30	29	100	153
06.10.2023	06:30	06:45	30	99	152
06.10.2023	06:45	07:00	32	101	169
06.10.2023	07:00	07:15	33	102	181
06.10.2023	07:15	07:30	33	104	192
06.10.2023	07:30	07:45	34	105	201
06.10.2023	07:45	08:00	35	105	212
06.10.2023	08:00	08:15	36	106	234
06.10.2023	08:15	08:30	39	108	261
06.10.2023	08:30	08:45	36	108	267
06.10.2023	08:45	09:00	34	107	271
06.10.2023	09:00	09:15	34	108	293
06.10.2023	09:15	09:30	34	110	331
06.10.2023	09:30	09:45	33	109	344
06.10.2023	09:45	10:00	32	110	361
06.10.2023	10:00	10:15	30	109	367
06.10.2023	10:15	10:30	28	108	367
06.10.2023	10:30	10:45	27	107	365
06.10.2023	10:45	11:00	28	106	365
06.10.2023	11:00	11:15	27	106	364
06.10.2023	11:15	11:30	26	107	386
06.10.2023	11:30	11:45	24	105	365
06.10.2023	11:45	12:00	25	106	387
06.10.2023	12:00	12:15	23	104	370
06.10.2023	12:15	12:30	22	103	362
06.10.2023	12:30	12:45	22	102	350
06.10.2023	12:45	13:00	22	102	348
06.10.2023	13:00	13:15	21	101	343
06.10.2023	13:15	13:30	20	100	323
06.10.2023	13:30	13:45	20	99	302
06.10.2023	13:45	14:00	20	99	300
06.10.2023	14:00	14:15	21	101	329
06.10.2023	14:15	14:30	19	99	296
06.10.2023	14:30	14:45	19	99	275
06.10.2023	14:45	15:00	20	100	285
06.10.2023	15:00	15:15	19	97	233
06.10.2023	15:15	15:30	21	99	259
06.10.2023	15:30	15:45	30	110	377
06.10.2023	15:45	16:00	25	103	276
06.10.2023	16:00	16:15	27	103	258
06.10.2023	16:15	16:30	28	105	263
06.10.2023	16:30	16:45	22	98	174
06.10.2023	16:45	17:00	28	103	227
06.10.2023	17:00	17:15	31	106	237
06.10.2023	17:15	17:30	32	106	235
06.10.2023	17:30	17:45	32	106	231
06.10.2023	17:45	18:00	34	107	237
06.10.2023	18:00	18:15	36	108	244
06.10.2023	18:15	18:30	38	110	255
06.10.2023	18:30	18:45	37	109	242
06.10.2023	18:45	19:00	37	109	247
06.10.2023	19:00	19:15	37	111	262
06.10.2023	19:15	19:30	38	113	276
06.10.2023	19:30	19:45	38	112	272
06.10.2023	19:45	20:00	37	112	269
06.10.2023	20:00	20:15	38	111	265
06.10.2023	20:15	20:30	37	110	257
06.10.2023	20:30	20:45	34	108	237
06.10.2023	20:45	21:00	33	107	226
06.10.2023	21:00	21:15	31	106	212

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.10.2023	21:15	21:30	30	105	204
06.10.2023	21:30	21:45	29	104	192
06.10.2023	21:45	22:00	27	103	183
06.10.2023	22:00	22:15	27	102	177
06.10.2023	22:15	22:30	26	101	165
06.10.2023	22:30	22:45	25	102	172
06.10.2023	22:45	23:00	25	101	166
06.10.2023	23:00	23:15	24	100	156
06.10.2023	23:15	23:30	22	98	140
06.10.2023	23:30	23:45	21	98	134
07.10.2023	23:45	00:00	21	97	125
07.10.2023	00:00	00:15	20	96	122
07.10.2023	00:15	00:30	20	96	115
07.10.2023	00:30	00:45	20	96	121
07.10.2023	00:45	01:00	19	96	114
07.10.2023	01:00	01:15	19	95	107
07.10.2023	01:15	01:30	18	94	99
07.10.2023	01:30	01:45	18	94	98
07.10.2023	01:45	02:00	17	93	93
07.10.2023	02:00	02:15	17	93	90
07.10.2023	02:15	02:30	17	93	88
07.10.2023	02:30	02:45	17	93	85
07.10.2023	02:45	03:00	17	93	84
07.10.2023	03:00	03:15	16	92	83
07.10.2023	03:15	03:30	16	92	82
07.10.2023	03:30	03:45	16	92	82
07.10.2023	03:45	04:00	16	92	82
07.10.2023	04:00	04:15	16	92	81
07.10.2023	04:15	04:30	16	92	81
07.10.2023	04:30	04:45	17	93	87
07.10.2023	04:45	05:00	17	93	89
07.10.2023	05:00	05:15	17	93	92
07.10.2023	05:15	05:30	17	94	94
07.10.2023	05:30	05:45	18	94	100
07.10.2023	05:45	06:00	18	95	104
07.10.2023	06:00	06:15	19	96	114
07.10.2023	06:15	06:30	20	96	116
07.10.2023	06:30	06:45	19	95	107
07.10.2023	06:45	07:00	19	96	114
07.10.2023	07:00	07:15	20	96	119
07.10.2023	07:15	07:30	20	97	122
07.10.2023	07:30	07:45	21	97	129
07.10.2023	07:45	08:00	22	99	150
07.10.2023	08:00	08:15	22	100	167
07.10.2023	08:15	08:30	22	101	184
07.10.2023	08:30	08:45	22	101	195
07.10.2023	08:45	09:00	21	101	200
07.10.2023	09:00	09:15	23	103	239
07.10.2023	09:15	09:30	21	103	240
07.10.2023	09:30	09:45	20	102	240
07.10.2023	09:45	10:00	23	106	292
07.10.2023	10:00	10:15	21	103	262
07.10.2023	10:15	10:30	27	111	350
07.10.2023	10:30	10:45	28	112	362
07.10.2023	10:45	11:00	25	108	312
07.10.2023	11:00	11:15	20	102	236
07.10.2023	11:15	11:30	23	104	263
07.10.2023	11:30	11:45	27	110	327
07.10.2023	11:45	12:00	28	113	371
07.10.2023	12:00	12:15	19	101	244
07.10.2023	12:15	12:30	17	98	216
07.10.2023	12:30	12:45	25	109	345
07.10.2023	12:45	13:00	26	110	348
07.10.2023	13:00	13:15	22	103	266
07.10.2023	13:15	13:30	19	99	222
07.10.2023	13:30	13:45	21	102	263
07.10.2023	13:45	14:00	24	105	280
07.10.2023	14:00	14:15	22	103	262
07.10.2023	14:15	14:30	23	103	258
07.10.2023	14:30	14:45	19	98	199
07.10.2023	14:45	15:00	23	104	272
07.10.2023	15:00	15:15	20	101	245
07.10.2023	15:15	15:30	19	101	238
07.10.2023	15:30	15:45	17	98	211
07.10.2023	15:45	16:00	15	94	157
07.10.2023	16:00	16:15	14	92	126
07.10.2023	16:15	16:30	17	96	174
07.10.2023	16:30	16:45	20	98	189
07.10.2023	16:45	17:00	24	104	242
07.10.2023	17:00	17:15	26	105	248
07.10.2023	17:15	17:30	24	103	215
07.10.2023	17:30	17:45	27	105	233
07.10.2023	17:45	18:00	27	104	209
07.10.2023	18:00	18:15	27	104	205
07.10.2023	18:15	18:30	29	106	215
07.10.2023	18:30	18:45	29	106	214
07.10.2023	18:45	19:00	30	107	223

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.10.2023	19:00	19:15	30	108	233
07.10.2023	19:15	19:30	32	110	252
07.10.2023	19:30	19:45	32	109	249
07.10.2023	19:45	20:00	31	109	244
07.10.2023	20:00	20:15	31	108	236
07.10.2023	20:15	20:30	30	107	221
07.10.2023	20:30	20:45	29	106	213
07.10.2023	20:45	21:00	28	105	202
07.10.2023	21:00	21:15	27	104	193
07.10.2023	21:15	21:30	26	103	180
07.10.2023	21:30	21:45	25	102	172
07.10.2023	21:45	22:00	24	101	164
07.10.2023	22:00	22:15	23	100	158
07.10.2023	22:15	22:30	23	100	153
07.10.2023	22:30	22:45	21	98	140
07.10.2023	22:45	23:00	21	98	133
07.10.2023	23:00	23:15	20	97	129
07.10.2023	23:15	23:30	20	97	123
07.10.2023	23:30	23:45	20	98	133
08.10.2023	23:45	00:00	20	97	126
08.10.2023	00:00	00:15	20	97	124
08.10.2023	00:15	00:30	19	96	117
08.10.2023	00:30	00:45	19	95	110
08.10.2023	00:45	01:00	19	95	108
08.10.2023	01:00	01:15	18	94	103
08.10.2023	01:15	01:30	18	94	99
08.10.2023	01:30	01:45	18	95	107
08.10.2023	01:45	02:00	17	94	99
08.10.2023	02:00	02:15	17	94	94
08.10.2023	02:15	02:30	16	93	88
08.10.2023	02:30	02:45	16	93	83
08.10.2023	02:45	03:00	15	92	81
08.10.2023	03:00	03:15	15	92	78
08.10.2023	03:15	03:30	15	92	77
08.10.2023	03:30	03:45	15	92	77
08.10.2023	03:45	04:00	15	92	75
08.10.2023	04:00	04:15	15	92	76
08.10.2023	04:15	04:30	15	92	77
08.10.2023	04:30	04:45	15	92	79
08.10.2023	04:45	05:00	16	92	79
08.10.2023	05:00	05:15	16	92	80
08.10.2023	05:15	05:30	16	92	80
08.10.2023	05:30	05:45	15	93	83
08.10.2023	05:45	06:00	16	93	86
08.10.2023	06:00	06:15	16	94	95
08.10.2023	06:15	06:30	17	94	97
08.10.2023	06:30	06:45	17	94	99
08.10.2023	06:45	07:00	17	94	99
08.10.2023	07:00	07:15	18	95	104
08.10.2023	07:15	07:30	17	95	107
08.10.2023	07:30	07:45	17	95	106
08.10.2023	07:45	08:00	18	96	120
08.10.2023	08:00	08:15	19	97	137
08.10.2023	08:15	08:30	20	98	150
08.10.2023	08:30	08:45	20	99	160
08.10.2023	08:45	09:00	19	99	166
08.10.2023	09:00	09:15	21	101	207
08.10.2023	09:15	09:30	22	104	238
08.10.2023	09:30	09:45	21	103	236
08.10.2023	09:45	10:00	21	103	242
08.10.2023	10:00	10:15	23	108	313
08.10.2023	10:15	10:30	24	111	357
08.10.2023	10:30	10:45	20	106	327
08.10.2023	10:45	11:00	18	103	306
08.10.2023	11:00	11:15	17	101	285
08.10.2023	11:15	11:30	17	103	310
08.10.2023	11:30	11:45	17	99	260
08.10.2023	11:45	12:00	19	99	255
08.10.2023	12:00	12:15	23	113	422
08.10.2023	12:15	12:30	20	103	308
08.10.2023	12:30	12:45	18	100	273
08.10.2023	12:45	13:00	17	98	249
08.10.2023	13:00	13:15	18	99	275
08.10.2023	13:15	13:30	17	99	265
08.10.2023	13:30	13:45	19	106	350
08.10.2023	13:45	14:00	17	103	307
08.10.2023	14:00	14:15	14	95	209
08.10.2023	14:15	14:30	15	96	226
08.10.2023	14:30	14:45	15	96	214
08.10.2023	14:45	15:00	15	95	199
08.10.2023	15:00	15:15	15	95	201
08.10.2023	15:15	15:30	15	94	187
08.10.2023	15:30	15:45	15	95	195
08.10.2023	15:45	16:00	15	97	203
08.10.2023	16:00	16:15	15	96	187
08.10.2023	16:15	16:30	16	96	176
08.10.2023	16:30	16:45	17	97	173

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.10.2023	16:45	17:00	17	96	163
08.10.2023	17:00	17:15	18	98	173
08.10.2023	17:15	17:30	20	99	174
08.10.2023	17:30	17:45	21	101	183
08.10.2023	17:45	18:00	24	103	197
08.10.2023	18:00	18:15	26	104	210
08.10.2023	18:15	18:30	27	105	207
08.10.2023	18:30	18:45	29	107	220
08.10.2023	18:45	19:00	30	108	230
08.10.2023	19:00	19:15	31	109	242
08.10.2023	19:15	19:30	32	110	254
08.10.2023	19:30	19:45	31	110	247
08.10.2023	19:45	20:00	30	109	241
08.10.2023	20:00	20:15	30	108	233
08.10.2023	20:15	20:30	28	107	221
08.10.2023	20:30	20:45	28	106	210
08.10.2023	20:45	21:00	27	105	200
08.10.2023	21:00	21:15	26	103	189
08.10.2023	21:15	21:30	25	102	175
08.10.2023	21:30	21:45	25	101	169
08.10.2023	21:45	22:00	24	100	158
08.10.2023	22:00	22:15	22	100	150
08.10.2023	22:15	22:30	22	99	144
08.10.2023	22:30	22:45	22	99	147
08.10.2023	22:45	23:00	21	98	137
08.10.2023	23:00	23:15	20	97	126
08.10.2023	23:15	23:30	19	96	117
08.10.2023	23:30	23:45	19	95	112
09.10.2023	23:45	00:00	19	95	107
09.10.2023	00:00	00:15	19	95	104
09.10.2023	00:15	00:30	18	94	96
09.10.2023	00:30	00:45	19	95	102
09.10.2023	00:45	01:00	19	94	96
09.10.2023	01:00	01:15	18	93	91
09.10.2023	01:15	01:30	17	93	86
09.10.2023	01:30	01:45	17	93	84
09.10.2023	01:45	02:00	16	92	80
09.10.2023	02:00	02:15	16	92	78
09.10.2023	02:15	02:30	16	92	75
09.10.2023	02:30	02:45	16	92	74
09.10.2023	02:45	03:00	16	92	74
09.10.2023	03:00	03:15	16	91	73
09.10.2023	03:15	03:30	16	92	74
09.10.2023	03:30	03:45	16	92	74
09.10.2023	03:45	04:00	16	92	75
09.10.2023	04:00	04:15	16	92	77
09.10.2023	04:15	04:30	16	92	78
09.10.2023	04:30	04:45	16	92	81
09.10.2023	04:45	05:00	17	93	85
09.10.2023	05:00	05:15	18	93	89
09.10.2023	05:15	05:30	19	94	96
09.10.2023	05:30	05:45	20	95	106
09.10.2023	05:45	06:00	22	96	117
09.10.2023	06:00	06:15	25	98	132
09.10.2023	06:15	06:30	28	99	143
09.10.2023	06:30	06:45	29	100	154
09.10.2023	06:45	07:00	32	102	173
09.10.2023	07:00	07:15	34	104	189
09.10.2023	07:15	07:30	35	104	192
09.10.2023	07:30	07:45	36	104	192
09.10.2023	07:45	08:00	38	105	208
09.10.2023	08:00	08:15	40	107	226
09.10.2023	08:15	08:30	39	107	231
09.10.2023	08:30	08:45	38	106	230
09.10.2023	08:45	09:00	38	108	246
09.10.2023	09:00	09:15	39	109	260
09.10.2023	09:15	09:30	39	109	269
09.10.2023	09:30	09:45	38	110	284
09.10.2023	09:45	10:00	39	111	301
09.10.2023	10:00	10:15	38	111	297
09.10.2023	10:15	10:30	39	111	307
09.10.2023	10:30	10:45	40	112	324
09.10.2023	10:45	11:00	40	112	324
09.10.2023	11:00	11:15	41	113	339
09.10.2023	11:15	11:30	42	115	364
09.10.2023	11:30	11:45	44	118	405
09.10.2023	11:45	12:00	45	120	445
09.10.2023	12:00	12:15	40	115	405
09.10.2023	12:15	12:30	37	111	357
09.10.2023	12:30	12:45	33	108	317
09.10.2023	12:45	13:00	35	109	323
09.10.2023	13:00	13:15	37	108	300
09.10.2023	13:15	13:30	32	103	230
09.10.2023	13:30	13:45	38	108	282
09.10.2023	13:45	14:00	40	112	313
09.10.2023	14:00	14:15	43	115	353
09.10.2023	14:15	14:30	38	113	348

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.10.2023	14:30	14:45	33	108	317
09.10.2023	14:45	15:00	28	104	272
09.10.2023	15:00	15:15	26	101	253
09.10.2023	15:15	15:30	25	99	234
09.10.2023	15:30	15:45	26	101	254
09.10.2023	15:45	16:00	32	107	308
09.10.2023	16:00	16:15	30	104	259
09.10.2023	16:15	16:30	31	104	249
09.10.2023	16:30	16:45	30	103	223
09.10.2023	16:45	17:00	28	102	204
09.10.2023	17:00	17:15	28	100	177
09.10.2023	17:15	17:30	30	102	193
09.10.2023	17:30	17:45	35	105	219
09.10.2023	17:45	18:00	37	107	234
09.10.2023	18:00	18:15	38	109	244
09.10.2023	18:15	18:30	39	109	246
09.10.2023	18:30	18:45	40	110	249
09.10.2023	18:45	19:00	41	111	265
09.10.2023	19:00	19:15	42	113	278
09.10.2023	19:15	19:30	42	113	285
09.10.2023	19:30	19:45	42	113	280
09.10.2023	19:45	20:00	41	113	276
09.10.2023	20:00	20:15	39	111	258
09.10.2023	20:15	20:30	38	109	249
09.10.2023	20:30	20:45	35	107	228
09.10.2023	20:45	21:00	33	107	220
09.10.2023	21:00	21:15	33	105	207
09.10.2023	21:15	21:30	30	104	196
09.10.2023	21:30	21:45	29	103	188
09.10.2023	21:45	22:00	28	103	179
09.10.2023	22:00	22:15	27	101	168
09.10.2023	22:15	22:30	26	100	152
09.10.2023	22:30	22:45	26	100	157
09.10.2023	22:45	23:00	25	99	146
09.10.2023	23:00	23:15	23	98	136
09.10.2023	23:15	23:30	22	97	126
09.10.2023	23:30	23:45	21	96	121
10.10.2023	23:45	00:00	20	96	113
10.10.2023	00:00	00:15	20	95	109
10.10.2023	00:15	00:30	19	95	103
10.10.2023	00:30	00:45	20	95	107
10.10.2023	00:45	01:00	20	94	101
10.10.2023	01:00	01:15	19	94	95
10.10.2023	01:15	01:30	18	93	90
10.10.2023	01:30	01:45	18	93	85
10.10.2023	01:45	02:00	17	92	82
10.10.2023	02:00	02:15	16	92	79
10.10.2023	02:15	02:30	16	92	78
10.10.2023	02:30	02:45	16	92	77
10.10.2023	02:45	03:00	16	92	76
10.10.2023	03:00	03:15	16	92	75
10.10.2023	03:15	03:30	16	92	76
10.10.2023	03:30	03:45	16	92	78
10.10.2023	03:45	04:00	17	92	79
10.10.2023	04:00	04:15	17	92	79
10.10.2023	04:15	04:30	17	92	80
10.10.2023	04:30	04:45	17	93	83
10.10.2023	04:45	05:00	17	93	89
10.10.2023	05:00	05:15	19	94	98
10.10.2023	05:15	05:30	20	94	101
10.10.2023	05:30	05:45	21	95	111
10.10.2023	05:45	06:00	22	97	122
10.10.2023	06:00	06:15	26	99	141
10.10.2023	06:15	06:30	30	100	157
10.10.2023	06:30	06:45	31	100	158
10.10.2023	06:45	07:00	33	102	175
10.10.2023	07:00	07:15	36	103	187
10.10.2023	07:15	07:30	35	104	193
10.10.2023	07:30	07:45	36	104	195
10.10.2023	07:45	08:00	37	105	211
10.10.2023	08:00	08:15	37	106	224
10.10.2023	08:15	08:30	37	106	233
10.10.2023	08:30	08:45	36	105	236
10.10.2023	08:45	09:00	37	106	250
10.10.2023	09:00	09:15	37	109	289
10.10.2023	09:15	09:30	36	110	309
10.10.2023	09:30	09:45	34	110	322
10.10.2023	09:45	10:00	33	109	326
10.10.2023	10:00	10:15	33	110	344
10.10.2023	10:15	10:30	32	109	351
10.10.2023	10:30	10:45	31	109	356
10.10.2023	10:45	11:00	28	104	304
10.10.2023	11:00	11:15	29	106	326
10.10.2023	11:15	11:30	30	107	331
10.10.2023	11:30	11:45	30	107	330
10.10.2023	11:45	12:00	31	109	359
10.10.2023	12:00	12:15	30	108	361

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.10.2023	12:15	12:30	30	107	340
10.10.2023	12:30	12:45	30	106	337
10.10.2023	12:45	13:00	28	104	320
10.10.2023	13:00	13:15	28	103	306
10.10.2023	13:15	13:30	27	103	303
10.10.2023	13:30	13:45	28	105	317
10.10.2023	13:45	14:00	25	102	287
10.10.2023	14:00	14:15	28	105	313
10.10.2023	14:15	14:30	29	104	295
10.10.2023	14:30	14:45	26	101	258
10.10.2023	14:45	15:00	25	101	253
10.10.2023	15:00	15:15	26	100	232
10.10.2023	15:15	15:30	27	100	226
10.10.2023	15:30	15:45	29	103	255
10.10.2023	15:45	16:00	31	105	268
10.10.2023	16:00	16:15	26	99	206
10.10.2023	16:15	16:30	23	96	164
10.10.2023	16:30	16:45	28	101	218
10.10.2023	16:45	17:00	29	103	226
10.10.2023	17:00	17:15	30	103	227
10.10.2023	17:15	17:30	31	104	223
10.10.2023	17:30	17:45	32	104	211
10.10.2023	17:45	18:00	38	108	248
10.10.2023	18:00	18:15	40	110	259
10.10.2023	18:15	18:30	40	109	250
10.10.2023	18:30	18:45	39	109	247
10.10.2023	18:45	19:00	40	111	261
10.10.2023	19:00	19:15	42	113	282
10.10.2023	19:15	19:30	43	113	280
10.10.2023	19:30	19:45	42	112	274
10.10.2023	19:45	20:00	41	111	264
10.10.2023	20:00	20:15	39	111	257
10.10.2023	20:15	20:30	36	109	243
10.10.2023	20:30	20:45	36	108	236
10.10.2023	20:45	21:00	35	107	224
10.10.2023	21:00	21:15	33	106	211
10.10.2023	21:15	21:30	31	105	202
10.10.2023	21:30	21:45	30	104	193
10.10.2023	21:45	22:00	28	102	178
10.10.2023	22:00	22:15	28	102	171
10.10.2023	22:15	22:30	26	100	157
10.10.2023	22:30	22:45	26	100	156
10.10.2023	22:45	23:00	24	99	144
10.10.2023	23:00	23:15	22	98	134
10.10.2023	23:15	23:30	21	96	120
10.10.2023	23:30	23:45	20	96	118
11.10.2023	23:45	00:00	20	95	112
11.10.2023	00:00	00:15	20	95	108
11.10.2023	00:15	00:30	19	94	102
11.10.2023	00:30	00:45	20	95	110
11.10.2023	00:45	01:00	19	95	103
11.10.2023	01:00	01:15	18	94	96
11.10.2023	01:15	01:30	18	93	91
11.10.2023	01:30	01:45	18	93	86
11.10.2023	01:45	02:00	17	92	82
11.10.2023	02:00	02:15	17	92	80
11.10.2023	02:15	02:30	16	92	79
11.10.2023	02:30	02:45	17	92	78
11.10.2023	02:45	03:00	16	92	77
11.10.2023	03:00	03:15	16	92	78
11.10.2023	03:15	03:30	16	92	76
11.10.2023	03:30	03:45	16	92	77
11.10.2023	03:45	04:00	17	92	79
11.10.2023	04:00	04:15	17	92	81
11.10.2023	04:15	04:30	17	92	81
11.10.2023	04:30	04:45	17	93	84
11.10.2023	04:45	05:00	18	93	90
11.10.2023	05:00	05:15	19	94	99
11.10.2023	05:15	05:30	19	95	104
11.10.2023	05:30	05:45	20	95	112
11.10.2023	05:45	06:00	22	96	121
11.10.2023	06:00	06:15	26	98	140
11.10.2023	06:15	06:30	29	100	152
11.10.2023	06:30	06:45	30	99	150
11.10.2023	06:45	07:00	32	102	172
11.10.2023	07:00	07:15	33	102	178
11.10.2023	07:15	07:30	35	104	191
11.10.2023	07:30	07:45	35	105	200
11.10.2023	07:45	08:00	36	105	210
11.10.2023	08:00	08:15	37	107	229
11.10.2023	08:15	08:30	37	107	244
11.10.2023	08:30	08:45	37	108	263
11.10.2023	08:45	09:00	36	108	277
11.10.2023	09:00	09:15	35	107	284
11.10.2023	09:15	09:30	33	108	300
11.10.2023	09:30	09:45	33	108	320
11.10.2023	09:45	10:00	32	107	323

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.10.2023	10:00	10:15	32	107	332
11.10.2023	10:15	10:30	31	107	345
11.10.2023	10:30	10:45	29	106	347
11.10.2023	10:45	11:00	28	106	345
11.10.2023	11:00	11:15	27	105	345
11.10.2023	11:15	11:30	25	105	350
11.10.2023	11:30	11:45	25	104	345
11.10.2023	11:45	12:00	26	104	355
11.10.2023	12:00	12:15	24	103	344
11.10.2023	12:15	12:30	24	102	333
11.10.2023	12:30	12:45	23	101	322
11.10.2023	12:45	13:00	23	100	318
11.10.2023	13:00	13:15	23	100	313
11.10.2023	13:15	13:30	22	99	299
11.10.2023	13:30	13:45	20	98	284
11.10.2023	13:45	14:00	20	97	268
11.10.2023	14:00	14:15	19	97	255
11.10.2023	14:15	14:30	19	97	255
11.10.2023	14:30	14:45	19	97	242
11.10.2023	14:45	15:00	20	96	233
11.10.2023	15:00	15:15	21	97	242
11.10.2023	15:15	15:30	21	98	238
11.10.2023	15:30	15:45	23	98	239
11.10.2023	15:45	16:00	23	98	228
11.10.2023	16:00	16:15	24	98	214
11.10.2023	16:15	16:30	25	99	213
11.10.2023	16:30	16:45	26	99	211
11.10.2023	16:45	17:00	28	101	216
11.10.2023	17:00	17:15	30	102	217
11.10.2023	17:15	17:30	32	103	220
11.10.2023	17:30	17:45	34	104	220
11.10.2023	17:45	18:00	36	105	225
11.10.2023	18:00	18:15	38	107	232
11.10.2023	18:15	18:30	38	108	230
11.10.2023	18:30	18:45	39	108	235
11.10.2023	18:45	19:00	41	110	251
11.10.2023	19:00	19:15	42	111	266
11.10.2023	19:15	19:30	43	112	272
11.10.2023	19:30	19:45	42	112	272
11.10.2023	19:45	20:00	42	112	274
11.10.2023	20:00	20:15	39	110	255
11.10.2023	20:15	20:30	37	108	237
11.10.2023	20:30	20:45	37	107	224
11.10.2023	20:45	21:00	36	106	217
11.10.2023	21:00	21:15	33	105	204
11.10.2023	21:15	21:30	32	104	196
11.10.2023	21:30	21:45	31	104	194
11.10.2023	21:45	22:00	29	102	180
11.10.2023	22:00	22:15	27	101	162
11.10.2023	22:15	22:30	26	100	152
11.10.2023	22:30	22:45	26	100	156
11.10.2023	22:45	23:00	25	99	145
11.10.2023	23:00	23:15	24	98	134
11.10.2023	23:15	23:30	23	97	124
11.10.2023	23:30	23:45	22	96	119
12.10.2023	23:45	00:00	21	96	113
12.10.2023	00:00	00:15	21	95	107
12.10.2023	00:15	00:30	21	94	101
12.10.2023	00:30	00:45	21	95	107
12.10.2023	00:45	01:00	20	94	100
12.10.2023	01:00	01:15	19	94	93
12.10.2023	01:15	01:30	18	93	87
12.10.2023	01:30	01:45	18	92	82
12.10.2023	01:45	02:00	18	92	81
12.10.2023	02:00	02:15	17	92	77
12.10.2023	02:15	02:30	17	92	75
12.10.2023	02:30	02:45	16	92	73
12.10.2023	02:45	03:00	16	91	72
12.10.2023	03:00	03:15	16	91	73
12.10.2023	03:15	03:30	16	91	72
12.10.2023	03:30	03:45	16	91	74
12.10.2023	03:45	04:00	17	92	76
12.10.2023	04:00	04:15	17	92	76
12.10.2023	04:15	04:30	17	92	75
12.10.2023	04:30	04:45	18	92	77
12.10.2023	04:45	05:00	18	92	80
12.10.2023	05:00	05:15	19	93	86
12.10.2023	05:15	05:30	19	93	91
12.10.2023	05:30	05:45	20	94	100
12.10.2023	05:45	06:00	22	95	111
12.10.2023	06:00	06:15	25	97	127
12.10.2023	06:15	06:30	28	98	137
12.10.2023	06:30	06:45	30	99	145
12.10.2023	06:45	07:00	32	101	165
12.10.2023	07:00	07:15	33	102	178
12.10.2023	07:15	07:30	34	104	190
12.10.2023	07:30	07:45	35	104	198

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.10.2023	07:45	08:00	37	105	210
12.10.2023	08:00	08:15	38	106	222
12.10.2023	08:15	08:30	37	106	228
12.10.2023	08:30	08:45	38	107	244
12.10.2023	08:45	09:00	38	107	248
12.10.2023	09:00	09:15	42	109	267
12.10.2023	09:15	09:30	45	112	305
12.10.2023	09:30	09:45	45	112	314
12.10.2023	09:45	10:00	45	113	319
12.10.2023	10:00	10:15	46	113	316
12.10.2023	10:15	10:30	46	114	321
12.10.2023	10:30	10:45	46	115	333
12.10.2023	10:45	11:00	46	115	335
12.10.2023	11:00	11:15	46	115	343
12.10.2023	11:15	11:30	46	116	360
12.10.2023	11:30	11:45	46	117	369
12.10.2023	11:45	12:00	49	119	407
12.10.2023	12:00	12:15	49	119	408
12.10.2023	12:15	12:30	48	119	409
12.10.2023	12:30	12:45	45	117	388
12.10.2023	12:45	13:00	44	117	403
12.10.2023	13:00	13:15	45	119	425
12.10.2023	13:15	13:30	45	117	406
12.10.2023	13:30	13:45	41	114	359
12.10.2023	13:45	14:00	38	112	341
12.10.2023	14:00	14:15	37	110	326
12.10.2023	14:15	14:30	39	113	340
12.10.2023	14:30	14:45	38	110	299
12.10.2023	14:45	15:00	37	109	281
12.10.2023	15:00	15:15	39	110	301
12.10.2023	15:15	15:30	36	107	263
12.10.2023	15:30	15:45	35	107	268
12.10.2023	15:45	16:00	35	107	270
12.10.2023	16:00	16:15	32	104	244
12.10.2023	16:15	16:30	35	107	262
12.10.2023	16:30	16:45	34	106	250
12.10.2023	16:45	17:00	30	102	206
12.10.2023	17:00	17:15	29	101	185
12.10.2023	17:15	17:30	32	103	201
12.10.2023	17:30	17:45	36	107	235
12.10.2023	17:45	18:00	36	106	222
12.10.2023	18:00	18:15	40	108	235
12.10.2023	18:15	18:30	41	110	248
12.10.2023	18:30	18:45	43	111	267
12.10.2023	18:45	19:00	45	114	290
12.10.2023	19:00	19:15	46	115	302
12.10.2023	19:15	19:30	44	114	289
12.10.2023	19:30	19:45	44	113	283
12.10.2023	19:45	20:00	41	112	272
12.10.2023	20:00	20:15	40	111	259
12.10.2023	20:15	20:30	38	110	253
12.10.2023	20:30	20:45	37	108	233
12.10.2023	20:45	21:00	34	107	219
12.10.2023	21:00	21:15	33	106	209
12.10.2023	21:15	21:30	32	105	204
12.10.2023	21:30	21:45	30	103	185
12.10.2023	21:45	22:00	29	102	177
12.10.2023	22:00	22:15	28	101	167
12.10.2023	22:15	22:30	26	100	152
12.10.2023	22:30	22:45	26	100	156
12.10.2023	22:45	23:00	25	99	148
12.10.2023	23:00	23:15	24	99	141
12.10.2023	23:15	23:30	22	97	127
12.10.2023	23:30	23:45	22	96	120
13.10.2023	23:45	00:00	21	96	115
13.10.2023	00:00	00:15	20	96	113
13.10.2023	00:15	00:30	20	95	107
13.10.2023	00:30	00:45	21	95	111
13.10.2023	00:45	01:00	20	95	105
13.10.2023	01:00	01:15	19	94	99
13.10.2023	01:15	01:30	18	93	92
13.10.2023	01:30	01:45	18	93	87
13.10.2023	01:45	02:00	17	93	83
13.10.2023	02:00	02:15	17	92	80
13.10.2023	02:15	02:30	16	92	78
13.10.2023	02:30	02:45	16	92	77
13.10.2023	02:45	03:00	16	92	76
13.10.2023	03:00	03:15	16	92	76
13.10.2023	03:15	03:30	16	92	76
13.10.2023	03:30	03:45	16	92	75
13.10.2023	03:45	04:00	17	92	75
13.10.2023	04:00	04:15	17	92	76
13.10.2023	04:15	04:30	17	92	78
13.10.2023	04:30	04:45	17	92	81
13.10.2023	04:45	05:00	18	93	84
13.10.2023	05:00	05:15	18	93	92
13.10.2023	05:15	05:30	19	94	98

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.10.2023	05:30	05:45	20	95	106
13.10.2023	05:45	06:00	22	96	116
13.10.2023	06:00	06:15	25	98	135
13.10.2023	06:15	06:30	29	99	144
13.10.2023	06:30	06:45	30	99	146
13.10.2023	06:45	07:00	31	101	162
13.10.2023	07:00	07:15	34	102	179
13.10.2023	07:15	07:30	36	104	191
13.10.2023	07:30	07:45	36	104	198
13.10.2023	07:45	08:00	37	105	206
13.10.2023	08:00	08:15	37	106	222
13.10.2023	08:15	08:30	37	107	236
13.10.2023	08:30	08:45	36	107	243
13.10.2023	08:45	09:00	36	108	267
13.10.2023	09:00	09:15	35	108	282
13.10.2023	09:15	09:30	35	109	312
13.10.2023	09:30	09:45	38	111	348
13.10.2023	09:45	10:00	35	110	339
13.10.2023	10:00	10:15	34	108	332
13.10.2023	10:15	10:30	34	109	352
13.10.2023	10:30	10:45	33	110	374
13.10.2023	10:45	11:00	34	109	378
13.10.2023	11:00	11:15	31	108	370
13.10.2023	11:15	11:30	28	106	355
13.10.2023	11:30	11:45	26	105	343
13.10.2023	11:45	12:00	23	101	300
13.10.2023	12:00	12:15	24	103	326
13.10.2023	12:15	12:30	26	104	336
13.10.2023	12:30	12:45	29	108	394
13.10.2023	12:45	13:00	30	109	404
13.10.2023	13:00	13:15	28	107	389
13.10.2023	13:15	13:30	22	100	298
13.10.2023	13:30	13:45	22	100	305
13.10.2023	13:45	14:00	21	100	299
13.10.2023	14:00	14:15	20	100	289
13.10.2023	14:15	14:30	20	98	267
13.10.2023	14:30	14:45	19	98	252
13.10.2023	14:45	15:00	19	98	245
13.10.2023	15:00	15:15	20	98	237
13.10.2023	15:15	15:30	21	99	244
13.10.2023	15:30	15:45	21	99	236
13.10.2023	15:45	16:00	22	99	230
13.10.2023	16:00	16:15	24	99	229
13.10.2023	16:15	16:30	25	100	229
13.10.2023	16:30	16:45	26	101	228
13.10.2023	16:45	17:00	27	101	221
13.10.2023	17:00	17:15	28	102	218
13.10.2023	17:15	17:30	31	103	221
13.10.2023	17:30	17:45	32	104	220
13.10.2023	17:45	18:00	34	106	224
13.10.2023	18:00	18:15	34	106	222
13.10.2023	18:15	18:30	35	107	222
13.10.2023	18:30	18:45	38	109	243
13.10.2023	18:45	19:00	40	111	261
13.10.2023	19:00	19:15	39	112	271
13.10.2023	19:15	19:30	39	112	267
13.10.2023	19:30	19:45	40	112	267
13.10.2023	19:45	20:00	39	110	256
13.10.2023	20:00	20:15	36	109	242
13.10.2023	20:15	20:30	34	108	234
13.10.2023	20:30	20:45	34	108	229
13.10.2023	20:45	21:00	32	107	219
13.10.2023	21:00	21:15	32	105	208
13.10.2023	21:15	21:30	30	104	200
13.10.2023	21:30	21:45	29	103	186
13.10.2023	21:45	22:00	28	102	178
13.10.2023	22:00	22:15	27	101	167
13.10.2023	22:15	22:30	26	100	155
13.10.2023	22:30	22:45	26	101	161
13.10.2023	22:45	23:00	25	100	155
13.10.2023	23:00	23:15	23	99	143
13.10.2023	23:15	23:30	22	98	134
13.10.2023	23:30	23:45	21	97	128
14.10.2023	23:45	00:00	21	97	122
14.10.2023	00:00	00:15	21	96	119
14.10.2023	00:15	00:30	20	95	111
14.10.2023	00:30	00:45	21	96	117
14.10.2023	00:45	01:00	20	95	108
14.10.2023	01:00	01:15	19	95	102
14.10.2023	01:15	01:30	19	94	95
14.10.2023	01:30	01:45	18	93	91
14.10.2023	01:45	02:00	18	93	87
14.10.2023	02:00	02:15	17	93	83
14.10.2023	02:15	02:30	17	92	81
14.10.2023	02:30	02:45	16	92	78
14.10.2023	02:45	03:00	16	92	78
14.10.2023	03:00	03:15	16	92	76

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.10.2023	03:15	03:30	16	92	76
14.10.2023	03:30	03:45	16	92	76
14.10.2023	03:45	04:00	16	92	75
14.10.2023	04:00	04:15	16	92	76
14.10.2023	04:15	04:30	16	92	76
14.10.2023	04:30	04:45	16	92	76
14.10.2023	04:45	05:00	16	92	76
14.10.2023	05:00	05:15	16	92	80
14.10.2023	05:15	05:30	17	92	82
14.10.2023	05:30	05:45	17	93	84
14.10.2023	05:45	06:00	17	93	90
14.10.2023	06:00	06:15	18	94	96
14.10.2023	06:15	06:30	19	94	97
14.10.2023	06:30	06:45	20	94	99
14.10.2023	06:45	07:00	20	95	104
14.10.2023	07:00	07:15	21	95	110
14.10.2023	07:15	07:30	21	96	115
14.10.2023	07:30	07:45	22	97	122
14.10.2023	07:45	08:00	23	98	132
14.10.2023	08:00	08:15	24	98	141
14.10.2023	08:15	08:30	25	99	152
14.10.2023	08:30	08:45	25	100	164
14.10.2023	08:45	09:00	26	102	182
14.10.2023	09:00	09:15	25	101	180
14.10.2023	09:15	09:30	23	100	169
14.10.2023	09:30	09:45	26	105	229
14.10.2023	09:45	10:00	33	113	321
14.10.2023	10:00	10:15	35	114	333
14.10.2023	10:15	10:30	36	114	339
14.10.2023	10:30	10:45	28	105	251
14.10.2023	10:45	11:00	24	101	215
14.10.2023	11:00	11:15	35	112	317
14.10.2023	11:15	11:30	35	113	324
14.10.2023	11:30	11:45	38	117	361
14.10.2023	11:45	12:00	37	116	347
14.10.2023	12:00	12:15	37	115	333
14.10.2023	12:15	12:30	36	114	321
14.10.2023	12:30	12:45	39	117	343
14.10.2023	12:45	13:00	38	116	331
14.10.2023	13:00	13:15	38	115	322
14.10.2023	13:15	13:30	32	109	272
14.10.2023	13:30	13:45	30	108	259
14.10.2023	13:45	14:00	32	109	269
14.10.2023	14:00	14:15	33	110	280
14.10.2023	14:15	14:30	32	109	266
14.10.2023	14:30	14:45	34	112	301
14.10.2023	14:45	15:00	33	111	290
14.10.2023	15:00	15:15	29	107	251
14.10.2023	15:15	15:30	30	108	267
14.10.2023	15:30	15:45	31	108	270
14.10.2023	15:45	16:00	31	110	290
14.10.2023	16:00	16:15	32	110	302
14.10.2023	16:15	16:30	32	113	332
14.10.2023	16:30	16:45	22	101	208
14.10.2023	16:45	17:00	23	102	216
14.10.2023	17:00	17:15	24	102	205
14.10.2023	17:15	17:30	26	103	212
14.10.2023	17:30	17:45	29	106	232
14.10.2023	17:45	18:00	30	107	230
14.10.2023	18:00	18:15	32	108	236
14.10.2023	18:15	18:30	32	109	240
14.10.2023	18:30	18:45	34	110	253
14.10.2023	18:45	19:00	35	111	267
14.10.2023	19:00	19:15	37	114	288
14.10.2023	19:15	19:30	36	113	282
14.10.2023	19:30	19:45	34	112	274
14.10.2023	19:45	20:00	34	111	264
14.10.2023	20:00	20:15	32	110	254
14.10.2023	20:15	20:30	31	109	243
14.10.2023	20:30	20:45	30	108	235
14.10.2023	20:45	21:00	29	107	224
14.10.2023	21:00	21:15	27	105	206
14.10.2023	21:15	21:30	27	104	199
14.10.2023	21:30	21:45	26	103	189
14.10.2023	21:45	22:00	25	103	181
14.10.2023	22:00	22:15	25	102	179
14.10.2023	22:15	22:30	24	101	170
14.10.2023	22:30	22:45	23	101	162
14.10.2023	22:45	23:00	22	100	152
14.10.2023	23:00	23:15	22	99	146
14.10.2023	23:15	23:30	21	98	141
14.10.2023	23:30	23:45	23	101	162
15.10.2023	23:45	00:00	22	99	150
15.10.2023	00:00	00:15	22	99	147
15.10.2023	00:15	00:30	21	98	138
15.10.2023	00:30	00:45	21	97	130
15.10.2023	00:45	01:00	20	97	123

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.10.2023	01:00	01:15	20	96	116
15.10.2023	01:15	01:30	19	95	110
15.10.2023	01:30	01:45	19	96	120
15.10.2023	01:45	02:00	19	95	113
15.10.2023	02:00	02:15	18	95	109
15.10.2023	02:15	02:30	18	95	103
15.10.2023	02:30	02:45	17	94	100
15.10.2023	02:45	03:00	17	94	100
15.10.2023	03:00	03:15	17	94	98
15.10.2023	03:15	03:30	17	94	96
15.10.2023	03:30	03:45	17	94	95
15.10.2023	03:45	04:00	16	93	93
15.10.2023	04:00	04:15	16	93	92
15.10.2023	04:15	04:30	16	93	92
15.10.2023	04:30	04:45	17	94	97
15.10.2023	04:45	05:00	17	94	98
15.10.2023	05:00	05:15	17	94	101
15.10.2023	05:15	05:30	17	94	101
15.10.2023	05:30	05:45	17	95	104
15.10.2023	05:45	06:00	18	95	110
15.10.2023	06:00	06:15	19	96	117
15.10.2023	06:15	06:30	18	96	117
15.10.2023	06:30	06:45	18	96	116
15.10.2023	06:45	07:00	18	96	118
15.10.2023	07:00	07:15	19	97	125
15.10.2023	07:15	07:30	20	97	130
15.10.2023	07:30	07:45	18	95	112
15.10.2023	07:45	08:00	18	96	120
15.10.2023	08:00	08:15	20	98	140
15.10.2023	08:15	08:30	20	99	146
15.10.2023	08:30	08:45	22	101	173
15.10.2023	08:45	09:00	23	102	188
15.10.2023	09:00	09:15	23	102	199
15.10.2023	09:15	09:30	24	105	233
15.10.2023	09:30	09:45	24	105	243
15.10.2023	09:45	10:00	21	103	222
15.10.2023	10:00	10:15	18	99	190
15.10.2023	10:15	10:30	17	99	200
15.10.2023	10:30	10:45	21	104	268
15.10.2023	10:45	11:00	26	113	382
15.10.2023	11:00	11:15	28	116	412
15.10.2023	11:15	11:30	21	105	289
15.10.2023	11:30	11:45	28	116	413
15.10.2023	11:45	12:00	30	120	455
15.10.2023	12:00	12:15	23	110	361
15.10.2023	12:15	12:30	17	101	269
15.10.2023	12:30	12:45	23	109	362
15.10.2023	12:45	13:00	25	113	386
15.10.2023	13:00	13:15	15	97	218
15.10.2023	13:15	13:30	19	99	243
15.10.2023	13:30	13:45	25	112	407
15.10.2023	13:45	14:00	28	119	485
15.10.2023	14:00	14:15	24	111	372
15.10.2023	14:15	14:30	19	103	271
15.10.2023	14:30	14:45	16	99	227
15.10.2023	14:45	15:00	19	104	289
15.10.2023	15:00	15:15	19	103	287
15.10.2023	15:15	15:30	12	93	152
15.10.2023	15:30	15:45	14	93	158
15.10.2023	15:45	16:00	20	105	290
15.10.2023	16:00	16:15	17	99	218
15.10.2023	16:15	16:30	19	101	236
15.10.2023	16:30	16:45	16	97	183
15.10.2023	16:45	17:00	18	99	186
15.10.2023	17:00	17:15	21	102	213
15.10.2023	17:15	17:30	28	110	288
15.10.2023	17:30	17:45	28	110	274
15.10.2023	17:45	18:00	28	108	248
15.10.2023	18:00	18:15	30	110	258
15.10.2023	18:15	18:30	32	111	265
15.10.2023	18:30	18:45	32	112	278
15.10.2023	18:45	19:00	33	114	291
15.10.2023	19:00	19:15	35	115	304
15.10.2023	19:15	19:30	35	115	304
15.10.2023	19:30	19:45	34	114	296
15.10.2023	19:45	20:00	34	114	296
15.10.2023	20:00	20:15	33	113	279
15.10.2023	20:15	20:30	31	111	263
15.10.2023	20:30	20:45	31	110	251
15.10.2023	20:45	21:00	30	108	239
15.10.2023	21:00	21:15	28	107	224
15.10.2023	21:15	21:30	27	105	209
15.10.2023	21:30	21:45	26	105	201
15.10.2023	21:45	22:00	25	104	192
15.10.2023	22:00	22:15	24	102	177
15.10.2023	22:15	22:30	23	101	170
15.10.2023	22:30	22:45	25	103	184

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.10.2023	22:45	23:00	25	102	179
15.10.2023	23:00	23:15	23	100	160
15.10.2023	23:15	23:30	22	99	151
15.10.2023	23:30	23:45	22	99	144
16.10.2023	23:45	00:00	21	98	134
16.10.2023	00:00	00:15	21	97	132
16.10.2023	00:15	00:30	20	97	124
16.10.2023	00:30	00:45	20	97	131
16.10.2023	00:45	01:00	20	97	125
16.10.2023	01:00	01:15	19	96	118
16.10.2023	01:15	01:30	19	96	115
16.10.2023	01:30	01:45	19	96	115
16.10.2023	01:45	02:00	19	95	112
16.10.2023	02:00	02:15	18	95	109
16.10.2023	02:15	02:30	18	95	107
16.10.2023	02:30	02:45	18	95	105
16.10.2023	02:45	03:00	18	95	104
16.10.2023	03:00	03:15	18	95	104
16.10.2023	03:15	03:30	18	95	104
16.10.2023	03:30	03:45	19	95	109
16.10.2023	03:45	04:00	19	95	111
16.10.2023	04:00	04:15	19	96	114
16.10.2023	04:15	04:30	20	96	115
16.10.2023	04:30	04:45	20	96	119
16.10.2023	04:45	05:00	21	97	126
16.10.2023	05:00	05:15	22	98	137
16.10.2023	05:15	05:30	23	99	142
16.10.2023	05:30	05:45	24	100	154
16.10.2023	05:45	06:00	27	101	169
16.10.2023	06:00	06:15	30	103	188
16.10.2023	06:15	06:30	33	105	201
16.10.2023	06:30	06:45	33	103	187
16.10.2023	06:45	07:00	35	105	207
16.10.2023	07:00	07:15	38	107	223
16.10.2023	07:15	07:30	38	107	228
16.10.2023	07:30	07:45	38	108	232
16.10.2023	07:45	08:00	39	108	238
16.10.2023	08:00	08:15	41	110	267
16.10.2023	08:15	08:30	41	111	283
16.10.2023	08:30	08:45	41	112	307
16.10.2023	08:45	09:00	41	113	328
16.10.2023	09:00	09:15	39	113	336
16.10.2023	09:15	09:30	39	113	353
16.10.2023	09:30	09:45	37	113	366
16.10.2023	09:45	10:00	39	116	412
16.10.2023	10:00	10:15	34	111	375
16.10.2023	10:15	10:30	32	109	361
16.10.2023	10:30	10:45	28	106	336
16.10.2023	10:45	11:00	29	107	352
16.10.2023	11:00	11:15	29	107	366
16.10.2023	11:15	11:30	32	111	430
16.10.2023	11:30	11:45	27	108	392
16.10.2023	11:45	12:00	25	106	383
16.10.2023	12:00	12:15	26	108	417
16.10.2023	12:15	12:30	25	106	405
16.10.2023	12:30	12:45	24	104	380
16.10.2023	12:45	13:00	23	104	375
16.10.2023	13:00	13:15	23	104	374
16.10.2023	13:15	13:30	22	102	348
16.10.2023	13:30	13:45	21	101	330
16.10.2023	13:45	14:00	21	101	318
16.10.2023	14:00	14:15	20	100	308
16.10.2023	14:15	14:30	20	99	293
16.10.2023	14:30	14:45	20	99	286
16.10.2023	14:45	15:00	20	100	289
16.10.2023	15:00	15:15	21	100	287
16.10.2023	15:15	15:30	21	100	279
16.10.2023	15:30	15:45	22	101	275
16.10.2023	15:45	16:00	23	101	270
16.10.2023	16:00	16:15	24	102	265
16.10.2023	16:15	16:30	25	102	260
16.10.2023	16:30	16:45	27	104	260
16.10.2023	16:45	17:00	28	104	255
16.10.2023	17:00	17:15	31	106	256
16.10.2023	17:15	17:30	34	107	262
16.10.2023	17:30	17:45	36	108	255
16.10.2023	17:45	18:00	37	110	263
16.10.2023	18:00	18:15	40	113	284
16.10.2023	18:15	18:30	41	114	296
16.10.2023	18:30	18:45	43	116	310
16.10.2023	18:45	19:00	45	118	327
16.10.2023	19:00	19:15	44	119	341
16.10.2023	19:15	19:30	45	119	345
16.10.2023	19:30	19:45	45	120	346
16.10.2023	19:45	20:00	42	117	325
16.10.2023	20:00	20:15	41	115	305
16.10.2023	20:15	20:30	40	114	292

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.10.2023	20:30	20:45	38	113	281
16.10.2023	20:45	21:00	36	111	264
16.10.2023	21:00	21:15	34	109	244
16.10.2023	21:15	21:30	33	108	233
16.10.2023	21:30	21:45	31	106	219
16.10.2023	21:45	22:00	30	105	207
16.10.2023	22:00	22:15	28	104	191
16.10.2023	22:15	22:30	26	102	178
16.10.2023	22:30	22:45	28	104	194
16.10.2023	22:45	23:00	27	103	183
16.10.2023	23:00	23:15	26	101	170
16.10.2023	23:15	23:30	25	101	162
16.10.2023	23:30	23:45	24	100	156
17.10.2023	23:45	00:00	23	99	146
17.10.2023	00:00	00:15	23	99	144
17.10.2023	00:15	00:30	22	98	134
17.10.2023	00:30	00:45	22	98	141
17.10.2023	00:45	01:00	22	98	133
17.10.2023	01:00	01:15	21	97	125
17.10.2023	01:15	01:30	21	96	117
17.10.2023	01:30	01:45	20	96	119
17.10.2023	01:45	02:00	20	96	117
17.10.2023	02:00	02:15	20	96	115
17.10.2023	02:15	02:30	20	96	114
17.10.2023	02:30	02:45	20	95	110
17.10.2023	02:45	03:00	20	95	111
17.10.2023	03:00	03:15	20	95	112
17.10.2023	03:15	03:30	20	96	114
17.10.2023	03:30	03:45	21	96	118
17.10.2023	03:45	04:00	21	96	120
17.10.2023	04:00	04:15	21	97	125
17.10.2023	04:15	04:30	21	97	126
17.10.2023	04:30	04:45	22	97	130
17.10.2023	04:45	05:00	22	98	136
17.10.2023	05:00	05:15	23	99	150
17.10.2023	05:15	05:30	24	100	153
17.10.2023	05:30	05:45	26	101	166
17.10.2023	05:45	06:00	28	102	180
17.10.2023	06:00	06:15	32	105	207
17.10.2023	06:15	06:30	35	106	218
17.10.2023	06:30	06:45	33	104	192
17.10.2023	06:45	07:00	36	106	213
17.10.2023	07:00	07:15	39	107	228
17.10.2023	07:15	07:30	40	108	237
17.10.2023	07:30	07:45	41	109	241
17.10.2023	07:45	08:00	42	110	251
17.10.2023	08:00	08:15	44	111	271
17.10.2023	08:15	08:30	44	112	279
17.10.2023	08:30	08:45	43	112	282
17.10.2023	08:45	09:00	43	113	300
17.10.2023	09:00	09:15	41	112	300
17.10.2023	09:15	09:30	40	112	319
17.10.2023	09:30	09:45	39	113	339
17.10.2023	09:45	10:00	37	110	318
17.10.2023	10:00	10:15	38	111	332
17.10.2023	10:15	10:30	39	112	351
17.10.2023	10:30	10:45	40	115	378
17.10.2023	10:45	11:00	41	115	391
17.10.2023	11:00	11:15	42	116	409
17.10.2023	11:15	11:30	39	114	390
17.10.2023	11:30	11:45	38	116	419
17.10.2023	11:45	12:00	38	116	423
17.10.2023	12:00	12:15	36	115	426
17.10.2023	12:15	12:30	30	107	340
17.10.2023	12:30	12:45	27	102	282
17.10.2023	12:45	13:00	21	96	202
17.10.2023	13:00	13:15	29	106	310
17.10.2023	13:15	13:30	34	110	348
17.10.2023	13:30	13:45	32	107	303
17.10.2023	13:45	14:00	34	109	330
17.10.2023	14:00	14:15	33	109	325
17.10.2023	14:15	14:30	30	106	291
17.10.2023	14:30	14:45	27	102	238
17.10.2023	14:45	15:00	27	100	217
17.10.2023	15:00	15:15	27	101	222
17.10.2023	15:15	15:30	25	100	214
17.10.2023	15:30	15:45	28	103	254
17.10.2023	15:45	16:00	25	99	197
17.10.2023	16:00	16:15	20	94	139
17.10.2023	16:15	16:30	22	95	141
17.10.2023	16:30	16:45	30	103	220
17.10.2023	16:45	17:00	27	100	191
17.10.2023	17:00	17:15	32	105	229
17.10.2023	17:15	17:30	37	110	270
17.10.2023	17:30	17:45	39	111	274
17.10.2023	17:45	18:00	40	112	280
17.10.2023	18:00	18:15	43	114	292

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.10.2023	18:15	18:30	43	115	298
17.10.2023	18:30	18:45	45	116	315
17.10.2023	18:45	19:00	47	118	334
17.10.2023	19:00	19:15	49	121	358
17.10.2023	19:15	19:30	49	121	362
17.10.2023	19:30	19:45	49	121	361
17.10.2023	19:45	20:00	47	120	352
17.10.2023	20:00	20:15	45	118	333
17.10.2023	20:15	20:30	43	116	312
17.10.2023	20:30	20:45	42	114	294
17.10.2023	20:45	21:00	40	113	286
17.10.2023	21:00	21:15	37	110	257
17.10.2023	21:15	21:30	35	109	241
17.10.2023	21:30	21:45	33	107	226
17.10.2023	21:45	22:00	32	106	212
17.10.2023	22:00	22:15	30	104	193
17.10.2023	22:15	22:30	28	103	182
17.10.2023	22:30	22:45	31	105	209
17.10.2023	22:45	23:00	30	105	202
17.10.2023	23:00	23:15	29	103	186
17.10.2023	23:15	23:30	27	102	176
17.10.2023	23:30	23:45	26	101	167
18.10.2023	23:45	00:00	25	100	158
18.10.2023	00:00	00:15	26	100	159
18.10.2023	00:15	00:30	25	99	150
18.10.2023	00:30	00:45	26	100	159
18.10.2023	00:45	01:00	24	99	148
18.10.2023	01:00	01:15	23	98	138
18.10.2023	01:15	01:30	23	97	130
18.10.2023	01:30	01:45	23	98	134
18.10.2023	01:45	02:00	23	97	129
18.10.2023	02:00	02:15	22	97	124
18.10.2023	02:15	02:30	21	96	121
18.10.2023	02:30	02:45	21	96	119
18.10.2023	02:45	03:00	22	96	118
18.10.2023	03:00	03:15	22	96	120
18.10.2023	03:15	03:30	22	96	119
18.10.2023	03:30	03:45	22	96	120
18.10.2023	03:45	04:00	22	97	125
18.10.2023	04:00	04:15	22	97	127
18.10.2023	04:15	04:30	22	97	130
18.10.2023	04:30	04:45	23	98	134
18.10.2023	04:45	05:00	24	98	138
18.10.2023	05:00	05:15	25	99	151
18.10.2023	05:15	05:30	26	100	159
18.10.2023	05:30	05:45	27	102	174
18.10.2023	05:45	06:00	30	103	189
18.10.2023	06:00	06:15	35	106	213
18.10.2023	06:15	06:30	39	107	228
18.10.2023	06:30	06:45	36	105	201
18.10.2023	06:45	07:00	39	107	222
18.10.2023	07:00	07:15	41	109	239
18.10.2023	07:15	07:30	42	110	253
18.10.2023	07:30	07:45	42	110	250
18.10.2023	07:45	08:00	44	111	261
18.10.2023	08:00	08:15	45	112	279
18.10.2023	08:15	08:30	46	113	290
18.10.2023	08:30	08:45	46	114	302
18.10.2023	08:45	09:00	46	113	307
18.10.2023	09:00	09:15	44	113	311
18.10.2023	09:15	09:30	44	114	334
18.10.2023	09:30	09:45	41	111	308
18.10.2023	09:45	10:00	41	112	325
18.10.2023	10:00	10:15	40	112	340
18.10.2023	10:15	10:30	36	109	314
18.10.2023	10:30	10:45	40	114	386
18.10.2023	10:45	11:00	39	111	353
18.10.2023	11:00	11:15	36	108	322
18.10.2023	11:15	11:30	35	107	322
18.10.2023	11:30	11:45	35	108	326
18.10.2023	11:45	12:00	32	106	296
18.10.2023	12:00	12:15	36	110	337
18.10.2023	12:15	12:30	38	111	353
18.10.2023	12:30	12:45	41	114	379
18.10.2023	12:45	13:00	45	117	405
18.10.2023	13:00	13:15	47	119	410
18.10.2023	13:15	13:30	42	112	329
18.10.2023	13:30	13:45	39	108	285
18.10.2023	13:45	14:00	41	111	311
18.10.2023	14:00	14:15	40	109	289
18.10.2023	14:15	14:30	42	111	303
18.10.2023	14:30	14:45	38	108	270
18.10.2023	14:45	15:00	41	111	290
18.10.2023	15:00	15:15	40	111	291
18.10.2023	15:15	15:30	38	109	265
18.10.2023	15:30	15:45	38	109	257
18.10.2023	15:45	16:00	44	115	314

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.10.2023	16:00	16:15	45	115	315
18.10.2023	16:15	16:30	44	114	307
18.10.2023	16:30	16:45	46	117	331
18.10.2023	16:45	17:00	45	116	315
18.10.2023	17:00	17:15	45	115	305
18.10.2023	17:15	17:30	46	116	318
18.10.2023	17:30	17:45	48	117	326
18.10.2023	17:45	18:00	50	119	341
18.10.2023	18:00	18:15	49	118	330
18.10.2023	18:15	18:30	49	118	333
18.10.2023	18:30	18:45	51	121	356
18.10.2023	18:45	19:00	51	121	358
18.10.2023	19:00	19:15	50	121	360
18.10.2023	19:15	19:30	49	119	345
18.10.2023	19:30	19:45	49	120	346
18.10.2023	19:45	20:00	48	119	341
18.10.2023	20:00	20:15	46	118	335
18.10.2023	20:15	20:30	44	116	315
18.10.2023	20:30	20:45	42	114	295
18.10.2023	20:45	21:00	39	112	274
18.10.2023	21:00	21:15	37	110	258
18.10.2023	21:15	21:30	35	109	242
18.10.2023	21:30	21:45	34	107	229
18.10.2023	21:45	22:00	32	106	217
18.10.2023	22:00	22:15	30	105	203
18.10.2023	22:15	22:30	28	103	191
18.10.2023	22:30	22:45	31	106	218
18.10.2023	22:45	23:00	31	106	211
18.10.2023	23:00	23:15	29	103	190
18.10.2023	23:15	23:30	27	102	175
18.10.2023	23:30	23:45	27	101	168
19.10.2023	23:45	00:00	25	100	154
19.10.2023	00:00	00:15	25	99	149
19.10.2023	00:15	00:30	23	98	136
19.10.2023	00:30	00:45	23	98	140
19.10.2023	00:45	01:00	23	97	132
19.10.2023	01:00	01:15	22	97	124
19.10.2023	01:15	01:30	21	96	116
19.10.2023	01:30	01:45	21	96	117
19.10.2023	01:45	02:00	21	96	113
19.10.2023	02:00	02:15	20	95	109
19.10.2023	02:15	02:30	20	95	105
19.10.2023	02:30	02:45	19	94	101
19.10.2023	02:45	03:00	20	94	100
19.10.2023	03:00	03:15	19	94	100
19.10.2023	03:15	03:30	20	94	100
19.10.2023	03:30	03:45	20	94	102
19.10.2023	03:45	04:00	20	94	103
19.10.2023	04:00	04:15	21	95	106
19.10.2023	04:15	04:30	21	95	109
19.10.2023	04:30	04:45	21	95	111
19.10.2023	04:45	05:00	22	96	121
19.10.2023	05:00	05:15	23	98	133
19.10.2023	05:15	05:30	25	99	144
19.10.2023	05:30	05:45	26	100	154
19.10.2023	05:45	06:00	29	101	169
19.10.2023	06:00	06:15	32	104	191
19.10.2023	06:15	06:30	36	105	207
19.10.2023	06:30	06:45	35	103	189
19.10.2023	06:45	07:00	38	105	208
19.10.2023	07:00	07:15	39	106	220
19.10.2023	07:15	07:30	41	107	229
19.10.2023	07:30	07:45	43	108	237
19.10.2023	07:45	08:00	45	110	249
19.10.2023	08:00	08:15	46	111	264
19.10.2023	08:15	08:30	47	112	275
19.10.2023	08:30	08:45	47	111	274
19.10.2023	08:45	09:00	47	111	275
19.10.2023	09:00	09:15	46	111	277
19.10.2023	09:15	09:30	45	112	295
19.10.2023	09:30	09:45	46	114	322
19.10.2023	09:45	10:00	45	114	341
19.10.2023	10:00	10:15	41	112	322
19.10.2023	10:15	10:30	45	117	384
19.10.2023	10:30	10:45	44	116	392
19.10.2023	10:45	11:00	45	116	382
19.10.2023	11:00	11:15	39	109	304
19.10.2023	11:15	11:30	42	112	334
19.10.2023	11:30	11:45	46	116	372
19.10.2023	11:45	12:00	44	114	342
19.10.2023	12:00	12:15	43	113	322
19.10.2023	12:15	12:30	45	113	317
19.10.2023	12:30	12:45	48	116	339
19.10.2023	12:45	13:00	49	118	354
19.10.2023	13:00	13:15	49	118	354
19.10.2023	13:15	13:30	46	115	317
19.10.2023	13:30	13:45	45	114	317

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.10.2023	13:45	14:00	46	116	333
19.10.2023	14:00	14:15	45	114	320
19.10.2023	14:15	14:30	44	112	298
19.10.2023	14:30	14:45	44	112	296
19.10.2023	14:45	15:00	43	111	285
19.10.2023	15:00	15:15	44	112	293
19.10.2023	15:15	15:30	44	114	312
19.10.2023	15:30	15:45	42	112	292
19.10.2023	15:45	16:00	42	113	295
19.10.2023	16:00	16:15	44	115	319
19.10.2023	16:15	16:30	42	114	308
19.10.2023	16:30	16:45	41	113	296
19.10.2023	16:45	17:00	40	112	284
19.10.2023	17:00	17:15	41	113	300
19.10.2023	17:15	17:30	43	114	306
19.10.2023	17:30	17:45	45	116	314
19.10.2023	17:45	18:00	45	117	319
19.10.2023	18:00	18:15	45	117	324
19.10.2023	18:15	18:30	45	119	338
19.10.2023	18:30	18:45	46	120	352
19.10.2023	18:45	19:00	48	122	365
19.10.2023	19:00	19:15	48	122	368
19.10.2023	19:15	19:30	47	122	369
19.10.2023	19:30	19:45	46	121	357
19.10.2023	19:45	20:00	44	119	339
19.10.2023	20:00	20:15	43	117	322
19.10.2023	20:15	20:30	41	115	307
19.10.2023	20:30	20:45	39	114	290
19.10.2023	20:45	21:00	37	112	275
19.10.2023	21:00	21:15	34	110	254
19.10.2023	21:15	21:30	33	108	238
19.10.2023	21:30	21:45	31	107	222
19.10.2023	21:45	22:00	30	106	212
19.10.2023	22:00	22:15	29	104	197
19.10.2023	22:15	22:30	29	104	192
19.10.2023	22:30	22:45	30	105	208
19.10.2023	22:45	23:00	29	104	197
19.10.2023	23:00	23:15	27	103	184
19.10.2023	23:15	23:30	25	102	173
19.10.2023	23:30	23:45	25	102	172
20.10.2023	23:45	00:00	25	100	160
20.10.2023	00:00	00:15	24	99	152
20.10.2023	00:15	00:30	22	98	139
20.10.2023	00:30	00:45	23	99	144
20.10.2023	00:45	01:00	22	98	134
20.10.2023	01:00	01:15	21	97	125
20.10.2023	01:15	01:30	20	96	116
20.10.2023	01:30	01:45	20	96	116
20.10.2023	01:45	02:00	20	95	111
20.10.2023	02:00	02:15	19	95	104
20.10.2023	02:15	02:30	19	94	101
20.10.2023	02:30	02:45	19	94	99
20.10.2023	02:45	03:00	19	94	96
20.10.2023	03:00	03:15	19	94	97
20.10.2023	03:15	03:30	18	94	97
20.10.2023	03:30	03:45	18	94	96
20.10.2023	03:45	04:00	19	94	98
20.10.2023	04:00	04:15	19	94	101
20.10.2023	04:15	04:30	19	94	102
20.10.2023	04:30	04:45	20	95	108
20.10.2023	04:45	05:00	20	96	115
20.10.2023	05:00	05:15	21	97	128
20.10.2023	05:15	05:30	22	98	136
20.10.2023	05:30	05:45	24	99	149
20.10.2023	05:45	06:00	27	101	166
20.10.2023	06:00	06:15	29	103	190
20.10.2023	06:15	06:30	32	105	202
20.10.2023	06:30	06:45	30	103	184
20.10.2023	06:45	07:00	33	104	198
20.10.2023	07:00	07:15	36	106	210
20.10.2023	07:15	07:30	38	107	227
20.10.2023	07:30	07:45	39	108	234
20.10.2023	07:45	08:00	41	110	252
20.10.2023	08:00	08:15	43	111	267
20.10.2023	08:15	08:30	45	112	277
20.10.2023	08:30	08:45	44	113	283
20.10.2023	08:45	09:00	43	113	294
20.10.2023	09:00	09:15	44	113	296
20.10.2023	09:15	09:30	45	115	311
20.10.2023	09:30	09:45	44	114	309
20.10.2023	09:45	10:00	44	115	318
20.10.2023	10:00	10:15	45	115	325
20.10.2023	10:15	10:30	46	116	338
20.10.2023	10:30	10:45	42	112	307
20.10.2023	10:45	11:00	42	113	316
20.10.2023	11:00	11:15	42	114	328
20.10.2023	11:15	11:30	41	114	353

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.10.2023	11:30	11:45	35	109	300
20.10.2023	11:45	12:00	41	114	354
20.10.2023	12:00	12:15	46	119	406
20.10.2023	12:15	12:30	48	121	420
20.10.2023	12:30	12:45	46	119	390
20.10.2023	12:45	13:00	47	120	404
20.10.2023	13:00	13:15	45	120	404
20.10.2023	13:15	13:30	41	117	382
20.10.2023	13:30	13:45	36	112	326
20.10.2023	13:45	14:00	33	108	276
20.10.2023	14:00	14:15	34	109	309
20.10.2023	14:15	14:30	30	107	297
20.10.2023	14:30	14:45	30	106	274
20.10.2023	14:45	15:00	30	105	243
20.10.2023	15:00	15:15	30	104	223
20.10.2023	15:15	15:30	38	109	264
20.10.2023	15:30	15:45	40	111	274
20.10.2023	15:45	16:00	42	113	289
20.10.2023	16:00	16:15	43	113	291
20.10.2023	16:15	16:30	41	114	295
20.10.2023	16:30	16:45	40	114	295
20.10.2023	16:45	17:00	39	112	281
20.10.2023	17:00	17:15	41	114	292
20.10.2023	17:15	17:30	42	115	307
20.10.2023	17:30	17:45	42	116	310
20.10.2023	17:45	18:00	41	115	307
20.10.2023	18:00	18:15	41	115	302
20.10.2023	18:15	18:30	41	115	302
20.10.2023	18:30	18:45	43	117	324
20.10.2023	18:45	19:00	45	120	350
20.10.2023	19:00	19:15	44	119	343
20.10.2023	19:15	19:30	41	117	323
20.10.2023	19:30	19:45	42	117	326
20.10.2023	19:45	20:00	40	117	317
20.10.2023	20:00	20:15	40	115	304
20.10.2023	20:15	20:30	38	114	290
20.10.2023	20:30	20:45	38	113	281
20.10.2023	20:45	21:00	38	113	278
20.10.2023	21:00	21:15	36	110	250
20.10.2023	21:15	21:30	33	108	236
20.10.2023	21:30	21:45	31	107	224
20.10.2023	21:45	22:00	30	106	215
20.10.2023	22:00	22:15	29	106	214
20.10.2023	22:15	22:30	27	104	197
20.10.2023	22:30	22:45	29	106	220
20.10.2023	22:45	23:00	29	105	208
20.10.2023	23:00	23:15	28	105	205
20.10.2023	23:15	23:30	27	104	192
20.10.2023	23:30	23:45	26	103	187
21.10.2023	23:45	00:00	25	102	178
21.10.2023	00:00	00:15	25	101	170
21.10.2023	00:15	00:30	24	100	155
21.10.2023	00:30	00:45	25	101	164
21.10.2023	00:45	01:00	23	99	151
21.10.2023	01:00	01:15	22	98	138
21.10.2023	01:15	01:30	21	97	129
21.10.2023	01:30	01:45	21	97	128
21.10.2023	01:45	02:00	21	96	121
21.10.2023	02:00	02:15	20	96	115
21.10.2023	02:15	02:30	19	95	110
21.10.2023	02:30	02:45	18	95	108
21.10.2023	02:45	03:00	18	95	104
21.10.2023	03:00	03:15	18	94	103
21.10.2023	03:15	03:30	18	94	104
21.10.2023	03:30	03:45	18	95	104
21.10.2023	03:45	04:00	18	94	103
21.10.2023	04:00	04:15	18	95	107
21.10.2023	04:15	04:30	18	95	111
21.10.2023	04:30	04:45	19	96	116
21.10.2023	04:45	05:00	19	96	121
21.10.2023	05:00	05:15	20	97	130
21.10.2023	05:15	05:30	21	98	133
21.10.2023	05:30	05:45	22	98	141
21.10.2023	05:45	06:00	23	98	142
21.10.2023	06:00	06:15	25	100	154
21.10.2023	06:15	06:30	25	100	154
21.10.2023	06:30	06:45	23	97	126
21.10.2023	06:45	07:00	23	97	129
21.10.2023	07:00	07:15	24	98	136
21.10.2023	07:15	07:30	25	99	145
21.10.2023	07:30	07:45	25	100	154
21.10.2023	07:45	08:00	27	101	166
21.10.2023	08:00	08:15	27	102	180
21.10.2023	08:15	08:30	28	104	200
21.10.2023	08:30	08:45	28	104	212
21.10.2023	08:45	09:00	27	105	227
21.10.2023	09:00	09:15	26	105	247

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.10.2023	09:15	09:30	27	107	282
21.10.2023	09:30	09:45	26	108	304
21.10.2023	09:45	10:00	25	107	303
21.10.2023	10:00	10:15	24	106	301
21.10.2023	10:15	10:30	25	106	304
21.10.2023	10:30	10:45	26	108	317
21.10.2023	10:45	11:00	29	112	356
21.10.2023	11:00	11:15	35	120	449
21.10.2023	11:15	11:30	35	124	511
21.10.2023	11:30	11:45	29	116	430
21.10.2023	11:45	12:00	29	116	449
21.10.2023	12:00	12:15	30	120	510
21.10.2023	12:15	12:30	28	116	454
21.10.2023	12:30	12:45	33	123	523
21.10.2023	12:45	13:00	29	115	428
21.10.2023	13:00	13:15	30	114	410
21.10.2023	13:15	13:30	30	115	417
21.10.2023	13:30	13:45	24	107	317
21.10.2023	13:45	14:00	24	107	313
21.10.2023	14:00	14:15	24	105	283
21.10.2023	14:15	14:30	26	108	318
21.10.2023	14:30	14:45	24	106	287
21.10.2023	14:45	15:00	19	99	211
21.10.2023	15:00	15:15	21	103	263
21.10.2023	15:15	15:30	24	107	309
21.10.2023	15:30	15:45	23	106	289
21.10.2023	15:45	16:00	17	97	176
21.10.2023	16:00	16:15	19	99	193
21.10.2023	16:15	16:30	23	104	242
21.10.2023	16:30	16:45	27	109	280
21.10.2023	16:45	17:00	28	107	251
21.10.2023	17:00	17:15	29	107	246
21.10.2023	17:15	17:30	32	110	263
21.10.2023	17:30	17:45	32	110	265
21.10.2023	17:45	18:00	32	110	257
21.10.2023	18:00	18:15	33	112	272
21.10.2023	18:15	18:30	33	112	271
21.10.2023	18:30	18:45	35	114	287
21.10.2023	18:45	19:00	36	116	307
21.10.2023	19:00	19:15	36	115	304
21.10.2023	19:15	19:30	34	114	294
21.10.2023	19:30	19:45	34	113	282
21.10.2023	19:45	20:00	33	112	275
21.10.2023	20:00	20:15	32	111	263
21.10.2023	20:15	20:30	30	109	242
21.10.2023	20:30	20:45	29	108	235
21.10.2023	20:45	21:00	28	107	228
21.10.2023	21:00	21:15	27	106	211
21.10.2023	21:15	21:30	27	105	205
21.10.2023	21:30	21:45	27	104	200
21.10.2023	21:45	22:00	26	103	189
21.10.2023	22:00	22:15	25	102	176
21.10.2023	22:15	22:30	23	101	167
21.10.2023	22:30	22:45	22	100	158
21.10.2023	22:45	23:00	22	100	153
21.10.2023	23:00	23:15	21	99	147
21.10.2023	23:15	23:30	20	98	136
21.10.2023	23:30	23:45	23	102	176
22.10.2023	23:45	00:00	23	101	170
22.10.2023	00:00	00:15	23	101	170
22.10.2023	00:15	00:30	22	100	158
22.10.2023	00:30	00:45	21	99	149
22.10.2023	00:45	01:00	20	98	140
22.10.2023	01:00	01:15	20	98	134
22.10.2023	01:15	01:30	20	97	124
22.10.2023	01:30	01:45	20	97	132
22.10.2023	01:45	02:00	20	97	125
22.10.2023	02:00	02:15	19	97	126
22.10.2023	02:15	02:30	19	96	118
22.10.2023	02:30	02:45	18	95	111
22.10.2023	02:45	03:00	17	95	107
22.10.2023	03:00	03:15	17	95	105
22.10.2023	03:15	03:30	17	94	101
22.10.2023	03:30	03:45	17	94	100
22.10.2023	03:45	04:00	16	94	101
22.10.2023	04:00	04:15	17	94	101
22.10.2023	04:15	04:30	17	94	103
22.10.2023	04:30	04:45	17	95	110
22.10.2023	04:45	05:00	18	96	116
22.10.2023	05:00	05:15	18	96	120
22.10.2023	05:15	05:30	19	97	124
22.10.2023	05:30	05:45	19	97	129
22.10.2023	05:45	06:00	20	98	136
22.10.2023	06:00	06:15	21	99	149
22.10.2023	06:15	06:30	21	100	156
22.10.2023	06:30	06:45	22	100	159
22.10.2023	06:45	07:00	22	100	157

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.10.2023	07:00	07:15	22	101	163
22.10.2023	07:15	07:30	22	101	169
22.10.2023	07:30	07:45	20	98	135
22.10.2023	07:45	08:00	20	99	143
22.10.2023	08:00	08:15	21	99	155
22.10.2023	08:15	08:30	22	101	180
22.10.2023	08:30	08:45	22	102	196
22.10.2023	08:45	09:00	23	103	224
22.10.2023	09:00	09:15	22	105	251
22.10.2023	09:15	09:30	22	106	276
22.10.2023	09:30	09:45	22	107	300
22.10.2023	09:45	10:00	21	107	317
22.10.2023	10:00	10:15	21	107	330
22.10.2023	10:15	10:30	20	107	332
22.10.2023	10:30	10:45	20	107	351
22.10.2023	10:45	11:00	19	107	365
22.10.2023	11:00	11:15	19	107	370
22.10.2023	11:15	11:30	19	105	349
22.10.2023	11:30	11:45	19	106	360
22.10.2023	11:45	12:00	20	108	388
22.10.2023	12:00	12:15	22	112	435
22.10.2023	12:15	12:30	22	112	431
22.10.2023	12:30	12:45	27	114	470
22.10.2023	12:45	13:00	24	111	435
22.10.2023	13:00	13:15	20	106	371
22.10.2023	13:15	13:30	19	108	391
22.10.2023	13:30	13:45	16	102	312
22.10.2023	13:45	14:00	16	97	243
22.10.2023	14:00	14:15	16	97	243
22.10.2023	14:15	14:30	15	96	223
22.10.2023	14:30	14:45	15	96	210
22.10.2023	14:45	15:00	18	100	254
22.10.2023	15:00	15:15	19	104	282
22.10.2023	15:15	15:30	19	102	259
22.10.2023	15:30	15:45	17	100	229
22.10.2023	15:45	16:00	23	107	298
22.10.2023	16:00	16:15	22	104	261
22.10.2023	16:15	16:30	24	107	281
22.10.2023	16:30	16:45	26	108	277
22.10.2023	16:45	17:00	25	105	244
22.10.2023	17:00	17:15	25	107	250
22.10.2023	17:15	17:30	24	105	223
22.10.2023	17:30	17:45	27	107	243
22.10.2023	17:45	18:00	30	110	261
22.10.2023	18:00	18:15	31	111	267
22.10.2023	18:15	18:30	32	113	282
22.10.2023	18:30	18:45	34	116	306
22.10.2023	18:45	19:00	34	116	315
22.10.2023	19:00	19:15	34	117	317
22.10.2023	19:15	19:30	34	116	310
22.10.2023	19:30	19:45	35	116	310
22.10.2023	19:45	20:00	34	115	300
22.10.2023	20:00	20:15	33	114	291
22.10.2023	20:15	20:30	31	111	269
22.10.2023	20:30	20:45	31	111	260
22.10.2023	20:45	21:00	29	109	243
22.10.2023	21:00	21:15	28	107	228
22.10.2023	21:15	21:30	27	106	213
22.10.2023	21:30	21:45	27	105	202
22.10.2023	21:45	22:00	26	103	191
22.10.2023	22:00	22:15	25	102	179
22.10.2023	22:15	22:30	24	101	170
22.10.2023	22:30	22:45	27	104	193
22.10.2023	22:45	23:00	26	102	182
22.10.2023	23:00	23:15	25	101	168
22.10.2023	23:15	23:30	23	100	158
22.10.2023	23:30	23:45	23	99	151
23.10.2023	23:45	00:00	22	98	141
23.10.2023	00:00	00:15	21	98	134
23.10.2023	00:15	00:30	20	97	126
23.10.2023	00:30	00:45	21	97	132
23.10.2023	00:45	01:00	21	97	124
23.10.2023	01:00	01:15	20	96	116
23.10.2023	01:15	01:30	19	95	109
23.10.2023	01:30	01:45	19	95	113
23.10.2023	01:45	02:00	19	96	115
23.10.2023	02:00	02:15	19	95	110
23.10.2023	02:15	02:30	19	95	107
23.10.2023	02:30	02:45	19	95	105
23.10.2023	02:45	03:00	18	94	103
23.10.2023	03:00	03:15	19	95	104
23.10.2023	03:15	03:30	19	95	106
23.10.2023	03:30	03:45	19	95	110
23.10.2023	03:45	04:00	19	96	114
23.10.2023	04:00	04:15	20	96	120
23.10.2023	04:15	04:30	21	97	125
23.10.2023	04:30	04:45	21	97	133

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.10.2023	04:45	05:00	22	98	142
23.10.2023	05:00	05:15	23	100	156
23.10.2023	05:15	05:30	24	101	163
23.10.2023	05:30	05:45	26	102	178
23.10.2023	05:45	06:00	28	104	195
23.10.2023	06:00	06:15	33	106	220
23.10.2023	06:15	06:30	37	108	235
23.10.2023	06:30	06:45	34	104	199
23.10.2023	06:45	07:00	36	106	211
23.10.2023	07:00	07:15	37	107	225
23.10.2023	07:15	07:30	38	109	240
23.10.2023	07:30	07:45	39	109	245
23.10.2023	07:45	08:00	41	110	251
23.10.2023	08:00	08:15	44	111	266
23.10.2023	08:15	08:30	44	112	285
23.10.2023	08:30	08:45	44	113	298
23.10.2023	08:45	09:00	47	115	311
23.10.2023	09:00	09:15	47	115	313
23.10.2023	09:15	09:30	44	114	312
23.10.2023	09:30	09:45	43	114	316
23.10.2023	09:45	10:00	43	113	320
23.10.2023	10:00	10:15	44	113	322
23.10.2023	10:15	10:30	44	113	317
23.10.2023	10:30	10:45	42	112	305
23.10.2023	10:45	11:00	44	114	328
23.10.2023	11:00	11:15	43	112	310
23.10.2023	11:15	11:30	45	114	330
23.10.2023	11:30	11:45	46	115	349
23.10.2023	11:45	12:00	45	116	357
23.10.2023	12:00	12:15	46	119	399
23.10.2023	12:15	12:30	45	118	381
23.10.2023	12:30	12:45	45	117	371
23.10.2023	12:45	13:00	46	116	353
23.10.2023	13:00	13:15	46	116	354
23.10.2023	13:15	13:30	44	115	345
23.10.2023	13:30	13:45	45	118	364
23.10.2023	13:45	14:00	43	114	329
23.10.2023	14:00	14:15	44	113	305
23.10.2023	14:15	14:30	43	112	299
23.10.2023	14:30	14:45	42	113	303
23.10.2023	14:45	15:00	43	114	313
23.10.2023	15:00	15:15	42	114	318
23.10.2023	15:15	15:30	40	111	284
23.10.2023	15:30	15:45	42	114	317
23.10.2023	15:45	16:00	41	113	318
23.10.2023	16:00	16:15	40	113	313
23.10.2023	16:15	16:30	39	111	289
23.10.2023	16:30	16:45	39	112	290
23.10.2023	16:45	17:00	39	111	283
23.10.2023	17:00	17:15	40	112	286
23.10.2023	17:15	17:30	42	114	297
23.10.2023	17:30	17:45	43	115	305
23.10.2023	17:45	18:00	44	117	321
23.10.2023	18:00	18:15	46	118	334
23.10.2023	18:15	18:30	48	121	360
23.10.2023	18:30	18:45	50	123	377
23.10.2023	18:45	19:00	50	123	383
23.10.2023	19:00	19:15	50	124	388
23.10.2023	19:15	19:30	49	123	381
23.10.2023	19:30	19:45	48	122	374
23.10.2023	19:45	20:00	45	120	355
23.10.2023	20:00	20:15	43	118	332
23.10.2023	20:15	20:30	41	116	313
23.10.2023	20:30	20:45	39	115	299
23.10.2023	20:45	21:00	37	112	275
23.10.2023	21:00	21:15	36	111	262
23.10.2023	21:15	21:30	34	109	246
23.10.2023	21:30	21:45	32	108	234
23.10.2023	21:45	22:00	31	106	220
23.10.2023	22:00	22:15	30	105	205
23.10.2023	22:15	22:30	29	103	190
23.10.2023	22:30	22:45	32	107	224
23.10.2023	22:45	23:00	31	105	208
23.10.2023	23:00	23:15	29	103	190
23.10.2023	23:15	23:30	26	102	174
23.10.2023	23:30	23:45	25	101	165
24.10.2023	23:45	00:00	24	100	154
24.10.2023	00:00	00:15	24	99	149
24.10.2023	00:15	00:30	22	98	135
24.10.2023	00:30	00:45	23	98	141
24.10.2023	00:45	01:00	22	98	135
24.10.2023	01:00	01:15	21	97	127
24.10.2023	01:15	01:30	20	96	118
24.10.2023	01:30	01:45	20	96	119
24.10.2023	01:45	02:00	19	96	115
24.10.2023	02:00	02:15	20	96	116
24.10.2023	02:15	02:30	19	95	109

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.10.2023	02:30	02:45	19	95	105
24.10.2023	02:45	03:00	19	94	103
24.10.2023	03:00	03:15	19	94	101
24.10.2023	03:15	03:30	19	94	101
24.10.2023	03:30	03:45	19	94	103
24.10.2023	03:45	04:00	19	95	107
24.10.2023	04:00	04:15	20	95	109
24.10.2023	04:15	04:30	20	95	113
24.10.2023	04:30	04:45	20	96	116
24.10.2023	04:45	05:00	21	97	126
24.10.2023	05:00	05:15	23	98	142
24.10.2023	05:15	05:30	24	99	151
24.10.2023	05:30	05:45	26	101	170
24.10.2023	05:45	06:00	27	102	179
24.10.2023	06:00	06:15	32	105	201
24.10.2023	06:15	06:30	35	106	211
24.10.2023	06:30	06:45	34	103	188
24.10.2023	06:45	07:00	35	105	205
24.10.2023	07:00	07:15	37	106	215
24.10.2023	07:15	07:30	39	108	231
24.10.2023	07:30	07:45	40	108	237
24.10.2023	07:45	08:00	42	110	252
24.10.2023	08:00	08:15	43	112	270
24.10.2023	08:15	08:30	45	113	278
24.10.2023	08:30	08:45	45	112	276
24.10.2023	08:45	09:00	47	113	283
24.10.2023	09:00	09:15	48	114	291
24.10.2023	09:15	09:30	49	115	306
24.10.2023	09:30	09:45	49	115	309
24.10.2023	09:45	10:00	50	115	307
24.10.2023	10:00	10:15	51	117	323
24.10.2023	10:15	10:30	50	117	325
24.10.2023	10:30	10:45	48	116	321
24.10.2023	10:45	11:00	48	116	323
24.10.2023	11:00	11:15	49	117	337
24.10.2023	11:15	11:30	51	118	340
24.10.2023	11:30	11:45	51	119	352
24.10.2023	11:45	12:00	52	120	368
24.10.2023	12:00	12:15	54	123	394
24.10.2023	12:15	12:30	55	124	404
24.10.2023	12:30	12:45	55	123	394
24.10.2023	12:45	13:00	53	122	383
24.10.2023	13:00	13:15	54	123	398
24.10.2023	13:15	13:30	52	121	380
24.10.2023	13:30	13:45	50	119	360
24.10.2023	13:45	14:00	48	118	347
24.10.2023	14:00	14:15	48	116	331
24.10.2023	14:15	14:30	49	117	336
24.10.2023	14:30	14:45	47	116	335
24.10.2023	14:45	15:00	47	116	331
24.10.2023	15:00	15:15	47	117	339
24.10.2023	15:15	15:30	47	117	336
24.10.2023	15:30	15:45	47	117	336
24.10.2023	15:45	16:00	45	115	323
24.10.2023	16:00	16:15	44	115	322
24.10.2023	16:15	16:30	42	114	314
24.10.2023	16:30	16:45	43	116	326
24.10.2023	16:45	17:00	40	114	305
24.10.2023	17:00	17:15	40	113	291
24.10.2023	17:15	17:30	44	117	326
24.10.2023	17:30	17:45	46	119	345
24.10.2023	17:45	18:00	46	120	351
24.10.2023	18:00	18:15	48	121	362
24.10.2023	18:15	18:30	49	122	375
24.10.2023	18:30	18:45	52	126	406
24.10.2023	18:45	19:00	53	127	421
24.10.2023	19:00	19:15	53	127	416
24.10.2023	19:15	19:30	51	125	399
24.10.2023	19:30	19:45	49	124	389
24.10.2023	19:45	20:00	47	123	381
24.10.2023	20:00	20:15	45	120	350
24.10.2023	20:15	20:30	43	118	331
24.10.2023	20:30	20:45	42	117	319
24.10.2023	20:45	21:00	41	115	308
24.10.2023	21:00	21:15	38	113	286
24.10.2023	21:15	21:30	37	111	262
24.10.2023	21:30	21:45	34	109	247
24.10.2023	21:45	22:00	32	108	233
24.10.2023	22:00	22:15	31	106	218
24.10.2023	22:15	22:30	29	105	207
24.10.2023	22:30	22:45	32	108	234
24.10.2023	22:45	23:00	31	107	223
24.10.2023	23:00	23:15	30	106	214
24.10.2023	23:15	23:30	29	104	199
24.10.2023	23:30	23:45	28	104	192
25.10.2023	23:45	00:00	26	102	175
25.10.2023	00:00	00:15	25	101	163

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.10.2023	00:15	00:30	25	99	151
25.10.2023	00:30	00:45	25	100	159
25.10.2023	00:45	01:00	25	99	147
25.10.2023	01:00	01:15	24	98	142
25.10.2023	01:15	01:30	24	98	135
25.10.2023	01:30	01:45	23	98	136
25.10.2023	01:45	02:00	22	98	134
25.10.2023	02:00	02:15	22	97	129
25.10.2023	02:15	02:30	21	96	123
25.10.2023	02:30	02:45	20	96	117
25.10.2023	02:45	03:00	20	96	115
25.10.2023	03:00	03:15	20	96	115
25.10.2023	03:15	03:30	20	96	116
25.10.2023	03:30	03:45	20	96	117
25.10.2023	03:45	04:00	21	96	123
25.10.2023	04:00	04:15	21	97	127
25.10.2023	04:15	04:30	22	97	131
25.10.2023	04:30	04:45	23	98	139
25.10.2023	04:45	05:00	24	99	150
25.10.2023	05:00	05:15	24	100	162
25.10.2023	05:15	05:30	26	102	173
25.10.2023	05:30	05:45	28	103	191
25.10.2023	05:45	06:00	29	105	203
25.10.2023	06:00	06:15	35	108	232
25.10.2023	06:15	06:30	37	109	243
25.10.2023	06:30	06:45	35	105	209
25.10.2023	06:45	07:00	38	107	228
25.10.2023	07:00	07:15	40	109	240
25.10.2023	07:15	07:30	41	110	252
25.10.2023	07:30	07:45	44	111	264
25.10.2023	07:45	08:00	44	111	266
25.10.2023	08:00	08:15	45	113	279
25.10.2023	08:15	08:30	45	114	299
25.10.2023	08:30	08:45	45	114	318
25.10.2023	08:45	09:00	45	115	340
25.10.2023	09:00	09:15	44	114	330
25.10.2023	09:15	09:30	43	114	336
25.10.2023	09:30	09:45	50	122	421
25.10.2023	09:45	10:00	46	117	370
25.10.2023	10:00	10:15	47	117	371
25.10.2023	10:15	10:30	50	118	373
25.10.2023	10:30	10:45	49	116	346
25.10.2023	10:45	11:00	48	117	345
25.10.2023	11:00	11:15	48	117	347
25.10.2023	11:15	11:30	47	117	354
25.10.2023	11:30	11:45	35	107	262
25.10.2023	11:45	12:00	42	115	359
25.10.2023	12:00	12:15	48	121	422
25.10.2023	12:15	12:30	46	118	382
25.10.2023	12:30	12:45	48	120	406
25.10.2023	12:45	13:00	50	122	447
25.10.2023	13:00	13:15	42	115	381
25.10.2023	13:15	13:30	36	109	317
25.10.2023	13:30	13:45	34	110	334
25.10.2023	13:45	14:00	41	116	374
25.10.2023	14:00	14:15	36	107	273
25.10.2023	14:15	14:30	40	110	299
25.10.2023	14:30	14:45	35	106	258
25.10.2023	14:45	15:00	35	106	260
25.10.2023	15:00	15:15	41	113	324
25.10.2023	15:15	15:30	40	112	301
25.10.2023	15:30	15:45	35	108	257
25.10.2023	15:45	16:00	35	108	257
25.10.2023	16:00	16:15	40	113	309
25.10.2023	16:15	16:30	39	112	286
25.10.2023	16:30	16:45	42	114	307
25.10.2023	16:45	17:00	43	115	307
25.10.2023	17:00	17:15	46	118	339
25.10.2023	17:15	17:30	48	121	359
25.10.2023	17:30	17:45	48	119	348
25.10.2023	17:45	18:00	47	119	338
25.10.2023	18:00	18:15	48	120	350
25.10.2023	18:15	18:30	50	122	375
25.10.2023	18:30	18:45	50	123	378
25.10.2023	18:45	19:00	50	122	373
25.10.2023	19:00	19:15	49	122	372
25.10.2023	19:15	19:30	48	122	374
25.10.2023	19:30	19:45	48	122	375
25.10.2023	19:45	20:00	46	120	348
25.10.2023	20:00	20:15	44	117	322
25.10.2023	20:15	20:30	42	115	304
25.10.2023	20:30	20:45	40	114	295
25.10.2023	20:45	21:00	39	113	287
25.10.2023	21:00	21:15	37	112	272
25.10.2023	21:15	21:30	36	111	261
25.10.2023	21:30	21:45	33	108	236
25.10.2023	21:45	22:00	31	107	222

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.10.2023	22:00	22:15	29	105	208
25.10.2023	22:15	22:30	28	103	191
25.10.2023	22:30	22:45	30	106	217
25.10.2023	22:45	23:00	29	105	208
25.10.2023	23:00	23:15	28	104	194
25.10.2023	23:15	23:30	27	102	179
25.10.2023	23:30	23:45	27	102	176
26.10.2023	23:45	00:00	26	101	168
26.10.2023	00:00	00:15	25	100	161
26.10.2023	00:15	00:30	23	99	147
26.10.2023	00:30	00:45	24	99	152
26.10.2023	00:45	01:00	23	99	143
26.10.2023	01:00	01:15	22	98	135
26.10.2023	01:15	01:30	22	97	124
26.10.2023	01:30	01:45	22	97	127
26.10.2023	01:45	02:00	21	96	122
26.10.2023	02:00	02:15	21	96	117
26.10.2023	02:15	02:30	20	95	113
26.10.2023	02:30	02:45	20	95	110
26.10.2023	02:45	03:00	20	95	107
26.10.2023	03:00	03:15	20	95	109
26.10.2023	03:15	03:30	21	95	113
26.10.2023	03:30	03:45	21	96	115
26.10.2023	03:45	04:00	21	96	119
26.10.2023	04:00	04:15	22	97	125
26.10.2023	04:15	04:30	22	97	130
26.10.2023	04:30	04:45	23	98	140
26.10.2023	04:45	05:00	24	99	146
26.10.2023	05:00	05:15	25	100	159
26.10.2023	05:15	05:30	27	101	171
26.10.2023	05:30	05:45	28	103	187
26.10.2023	05:45	06:00	31	105	202
26.10.2023	06:00	06:15	35	107	223
26.10.2023	06:15	06:30	38	108	234
26.10.2023	06:30	06:45	35	104	199
26.10.2023	06:45	07:00	37	106	216
26.10.2023	07:00	07:15	39	107	226
26.10.2023	07:15	07:30	41	108	237
26.10.2023	07:30	07:45	43	110	252
26.10.2023	07:45	08:00	45	111	262
26.10.2023	08:00	08:15	46	112	276
26.10.2023	08:15	08:30	46	113	282
26.10.2023	08:30	08:45	46	113	288
26.10.2023	08:45	09:00	48	115	306
26.10.2023	09:00	09:15	46	114	304
26.10.2023	09:15	09:30	44	114	301
26.10.2023	09:30	09:45	45	115	311
26.10.2023	09:45	10:00	48	116	329
26.10.2023	10:00	10:15	48	117	337
26.10.2023	10:15	10:30	45	114	316
26.10.2023	10:30	10:45	45	114	318
26.10.2023	10:45	11:00	47	116	337
26.10.2023	11:00	11:15	51	119	359
26.10.2023	11:15	11:30	55	122	385
26.10.2023	11:30	11:45	54	122	388
26.10.2023	11:45	12:00	52	123	402
26.10.2023	12:00	12:15	55	128	465
26.10.2023	12:15	12:30	53	125	448
26.10.2023	12:30	12:45	53	124	441
26.10.2023	12:45	13:00	53	125	454
26.10.2023	13:00	13:15	52	126	474
26.10.2023	13:15	13:30	49	124	471
26.10.2023	13:30	13:45	32	106	282
26.10.2023	13:45	14:00	29	105	295
26.10.2023	14:00	14:15	40	120	474
26.10.2023	14:15	14:30	41	120	459
26.10.2023	14:30	14:45	36	113	364
26.10.2023	14:45	15:00	38	114	361
26.10.2023	15:00	15:15	40	114	346
26.10.2023	15:15	15:30	38	111	302
26.10.2023	15:30	15:45	39	112	297
26.10.2023	15:45	16:00	40	113	301
26.10.2023	16:00	16:15	41	113	301
26.10.2023	16:15	16:30	40	112	285
26.10.2023	16:30	16:45	41	113	290
26.10.2023	16:45	17:00	42	113	293
26.10.2023	17:00	17:15	42	113	291
26.10.2023	17:15	17:30	43	115	302
26.10.2023	17:30	17:45	44	116	310
26.10.2023	17:45	18:00	46	117	326
26.10.2023	18:00	18:15	48	120	352
26.10.2023	18:15	18:30	49	122	367
26.10.2023	18:30	18:45	50	124	389
26.10.2023	18:45	19:00	51	124	395
26.10.2023	19:00	19:15	51	125	399
26.10.2023	19:15	19:30	49	124	386
26.10.2023	19:30	19:45	47	122	367

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.10.2023	19:45	20:00	46	120	354
26.10.2023	20:00	20:15	44	118	333
26.10.2023	20:15	20:30	41	116	318
26.10.2023	20:30	20:45	39	115	302
26.10.2023	20:45	21:00	38	114	288
26.10.2023	21:00	21:15	36	111	267
26.10.2023	21:15	21:30	35	109	249
26.10.2023	21:30	21:45	33	108	234
26.10.2023	21:45	22:00	31	107	223
26.10.2023	22:00	22:15	30	106	211
26.10.2023	22:15	22:30	29	104	196
26.10.2023	22:30	22:45	31	107	225
26.10.2023	22:45	23:00	31	106	216
26.10.2023	23:00	23:15	29	104	201
26.10.2023	23:15	23:30	27	103	188
26.10.2023	23:30	23:45	26	102	181
27.10.2023	23:45	00:00	25	101	168
27.10.2023	00:00	00:15	25	100	158
27.10.2023	00:15	00:30	23	99	146
27.10.2023	00:30	00:45	24	100	154
27.10.2023	00:45	01:00	23	99	143
27.10.2023	01:00	01:15	22	98	135
27.10.2023	01:15	01:30	21	97	125
27.10.2023	01:30	01:45	23	97	130
27.10.2023	01:45	02:00	22	97	129
27.10.2023	02:00	02:15	21	96	123
27.10.2023	02:15	02:30	20	96	120
27.10.2023	02:30	02:45	20	96	116
27.10.2023	02:45	03:00	20	95	112
27.10.2023	03:00	03:15	20	96	115
27.10.2023	03:15	03:30	20	96	115
27.10.2023	03:30	03:45	19	95	112
27.10.2023	03:45	04:00	20	96	118
27.10.2023	04:00	04:15	20	96	122
27.10.2023	04:15	04:30	21	97	128
27.10.2023	04:30	04:45	22	98	134
27.10.2023	04:45	05:00	22	99	143
27.10.2023	05:00	05:15	24	100	158
27.10.2023	05:15	05:30	25	101	166
27.10.2023	05:30	05:45	27	103	184
27.10.2023	05:45	06:00	28	104	192
27.10.2023	06:00	06:15	32	106	215
27.10.2023	06:15	06:30	34	108	234
27.10.2023	06:30	06:45	32	104	199
27.10.2023	06:45	07:00	35	106	218
27.10.2023	07:00	07:15	38	107	228
27.10.2023	07:15	07:30	40	109	241
27.10.2023	07:30	07:45	43	110	257
27.10.2023	07:45	08:00	45	112	270
27.10.2023	08:00	08:15	45	112	269
27.10.2023	08:15	08:30	45	113	282
27.10.2023	08:30	08:45	47	115	303
27.10.2023	08:45	09:00	45	114	304
27.10.2023	09:00	09:15	46	116	320
27.10.2023	09:15	09:30	47	118	343
27.10.2023	09:30	09:45	48	119	357
27.10.2023	09:45	10:00	50	120	370
27.10.2023	10:00	10:15	55	123	400
27.10.2023	10:15	10:30	54	123	413
27.10.2023	10:30	10:45	53	123	419
27.10.2023	10:45	11:00	53	125	439
27.10.2023	11:00	11:15	52	124	435
27.10.2023	11:15	11:30	51	124	448
27.10.2023	11:30	11:45	44	119	404
27.10.2023	11:45	12:00	39	114	358
27.10.2023	12:00	12:15	47	125	489
27.10.2023	12:15	12:30	43	121	458
27.10.2023	12:30	12:45	34	112	382
27.10.2023	12:45	13:00	33	113	400
27.10.2023	13:00	13:15	26	103	274
27.10.2023	13:15	13:30	35	115	412
27.10.2023	13:30	13:45	45	125	508
27.10.2023	13:45	14:00	47	126	512
27.10.2023	14:00	14:15	46	126	508
27.10.2023	14:15	14:30	47	127	534
27.10.2023	14:30	14:45	44	124	495
27.10.2023	14:45	15:00	42	122	465
27.10.2023	15:00	15:15	40	118	416
27.10.2023	15:15	15:30	42	120	426
27.10.2023	15:30	15:45	41	119	403
27.10.2023	15:45	16:00	40	117	374
27.10.2023	16:00	16:15	40	115	344
27.10.2023	16:15	16:30	39	114	326
27.10.2023	16:30	16:45	41	117	351
27.10.2023	16:45	17:00	40	115	333
27.10.2023	17:00	17:15	38	112	296
27.10.2023	17:15	17:30	39	113	291

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.10.2023	17:30	17:45	40	114	295
27.10.2023	17:45	18:00	41	115	303
27.10.2023	18:00	18:15	42	117	319
27.10.2023	18:15	18:30	44	119	339
27.10.2023	18:30	18:45	47	122	371
27.10.2023	18:45	19:00	48	124	386
27.10.2023	19:00	19:15	46	123	378
27.10.2023	19:15	19:30	44	121	365
27.10.2023	19:30	19:45	45	122	367
27.10.2023	19:45	20:00	45	121	363
27.10.2023	20:00	20:15	44	119	342
27.10.2023	20:15	20:30	41	117	317
27.10.2023	20:30	20:45	38	115	303
27.10.2023	20:45	21:00	37	113	288
27.10.2023	21:00	21:15	35	111	265
27.10.2023	21:15	21:30	33	110	250
27.10.2023	21:30	21:45	32	108	239
27.10.2023	21:45	22:00	31	108	230
27.10.2023	22:00	22:15	29	106	213
27.10.2023	22:15	22:30	27	104	198
27.10.2023	22:30	22:45	31	108	240
27.10.2023	22:45	23:00	31	108	233
27.10.2023	23:00	23:15	30	107	225
27.10.2023	23:15	23:30	29	105	209
27.10.2023	23:30	23:45	28	105	204
28.10.2023	23:45	00:00	26	104	193
28.10.2023	00:00	00:15	25	103	184
28.10.2023	00:15	00:30	24	101	170
28.10.2023	00:30	00:45	25	102	178
28.10.2023	00:45	01:00	24	100	161
28.10.2023	01:00	01:15	23	100	153
28.10.2023	01:15	01:30	22	99	145
28.10.2023	01:30	01:45	22	99	145
28.10.2023	01:45	02:00	21	98	140
28.10.2023	02:00	02:15	21	98	134
28.10.2023	02:15	02:30	20	97	127
28.10.2023	02:30	02:45	20	97	124
28.10.2023	02:45	03:00	20	96	123
28.10.2023	03:00	03:15	20	96	121
28.10.2023	03:15	03:30	20	96	121
28.10.2023	03:30	03:45	20	96	122
28.10.2023	03:45	04:00	20	97	124
28.10.2023	04:00	04:15	20	97	129
28.10.2023	04:15	04:30	21	98	135
28.10.2023	04:30	04:45	21	98	137
28.10.2023	04:45	05:00	21	98	141
28.10.2023	05:00	05:15	22	99	149
28.10.2023	05:15	05:30	22	100	154
28.10.2023	05:30	05:45	23	101	163
28.10.2023	05:45	06:00	24	101	165
28.10.2023	06:00	06:15	24	102	177
28.10.2023	06:15	06:30	25	102	181
28.10.2023	06:30	06:45	22	98	142
28.10.2023	06:45	07:00	22	99	148
28.10.2023	07:00	07:15	22	99	152
28.10.2023	07:15	07:30	23	100	161
28.10.2023	07:30	07:45	24	101	169
28.10.2023	07:45	08:00	25	102	179
28.10.2023	08:00	08:15	26	103	190
28.10.2023	08:15	08:30	27	105	205
28.10.2023	08:30	08:45	28	107	224
28.10.2023	08:45	09:00	30	109	255
28.10.2023	09:00	09:15	30	111	283
28.10.2023	09:15	09:30	31	113	314
28.10.2023	09:30	09:45	31	114	339
28.10.2023	09:45	10:00	32	116	372
28.10.2023	10:00	10:15	35	120	415
28.10.2023	10:15	10:30	35	121	429
28.10.2023	10:30	10:45	35	120	430
28.10.2023	10:45	11:00	38	124	478
28.10.2023	11:00	11:15	39	125	491
28.10.2023	11:15	11:30	34	118	410
28.10.2023	11:30	11:45	33	117	411
28.10.2023	11:45	12:00	33	118	421
28.10.2023	12:00	12:15	35	122	465
28.10.2023	12:15	12:30	39	126	500
28.10.2023	12:30	12:45	38	124	469
28.10.2023	12:45	13:00	36	120	405
28.10.2023	13:00	13:15	35	116	356
28.10.2023	13:15	13:30	38	119	379
28.10.2023	13:30	13:45	36	118	363
28.10.2023	13:45	14:00	36	118	362
28.10.2023	14:00	14:15	33	115	337
28.10.2023	14:15	14:30	33	116	356
28.10.2023	14:30	14:45	27	109	290
28.10.2023	14:45	15:00	28	109	281
28.10.2023	15:00	15:15	32	112	305

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.10.2023	15:15	15:30	31	111	281
28.10.2023	15:30	15:45	31	110	273
28.10.2023	15:45	16:00	30	109	263
28.10.2023	16:00	16:15	31	109	260
28.10.2023	16:15	16:30	32	110	263
28.10.2023	16:30	16:45	32	111	267
28.10.2023	16:45	17:00	33	112	283
28.10.2023	17:00	17:15	35	113	290
28.10.2023	17:15	17:30	35	114	293
28.10.2023	17:30	17:45	35	113	287
28.10.2023	17:45	18:00	36	115	303
28.10.2023	18:00	18:15	38	117	320
28.10.2023	18:15	18:30	41	118	334
28.10.2023	18:30	18:45	41	118	333
28.10.2023	18:45	19:00	39	118	330
28.10.2023	19:00	19:15	39	118	336
28.10.2023	19:15	19:30	38	117	326
28.10.2023	19:30	19:45	38	117	322
28.10.2023	19:45	20:00	37	116	309
28.10.2023	20:00	20:15	35	113	287
28.10.2023	20:15	20:30	33	111	269
28.10.2023	20:30	20:45	32	111	265
28.10.2023	20:45	21:00	31	110	254
28.10.2023	21:00	21:15	30	108	240
28.10.2023	21:15	21:30	29	107	227
28.10.2023	21:30	21:45	28	106	219
28.10.2023	21:45	22:00	27	105	209
28.10.2023	22:00	22:15	26	105	202
28.10.2023	22:15	22:30	25	103	190
28.10.2023	22:30	22:45	24	103	183
28.10.2023	22:45	23:00	24	102	176
28.10.2023	23:00	23:15	23	101	166
28.10.2023	23:15	23:30	22	100	155
28.10.2023	23:30	23:45	26	105	201
29.10.2023	23:45	00:00	25	104	199
29.10.2023	00:00	00:15	25	104	195
29.10.2023	00:15	00:30	24	103	184
29.10.2023	00:30	00:45	23	102	174
29.10.2023	00:45	01:00	23	100	160
29.10.2023	01:00	01:15	22	100	155
29.10.2023	01:15	01:30	22	99	146
29.10.2023	01:30	01:45	22	99	152
29.10.2023	01:45	02:00	21	99	145
29.10.2023	02:00	02:15	21	99	143
29.10.2023	02:15	02:30	20	98	133
29.10.2023	02:30	02:45	19	97	127
29.10.2023	02:45	03:00	19	97	125
29.10.2023	03:00	02:15	18	96	122
29.10.2023	02:15	02:30	18	96	119
29.10.2023	02:30	02:45	18	96	115
29.10.2023	02:45	03:00	18	95	112
29.10.2023	03:00	03:15	18	96	115
29.10.2023	03:15	03:30	18	96	118
29.10.2023	03:30	03:45	18	96	120
29.10.2023	03:45	04:00	19	97	124
29.10.2023	04:00	04:15	19	97	127
29.10.2023	04:15	04:30	20	97	132
29.10.2023	04:30	04:45	21	99	146
29.10.2023	04:45	05:00	21	99	152
29.10.2023	05:00	05:15	21	100	156
29.10.2023	05:15	05:30	22	100	162
29.10.2023	05:30	05:45	22	101	167
29.10.2023	05:45	06:00	23	101	166
29.10.2023	06:00	06:15	23	102	175
29.10.2023	06:15	06:30	23	102	175
29.10.2023	06:30	06:45	23	102	172
29.10.2023	06:45	07:00	22	101	167
29.10.2023	07:00	07:15	23	101	172
29.10.2023	07:15	07:30	23	102	181
29.10.2023	07:30	07:45	22	101	169
29.10.2023	07:45	08:00	23	102	181
29.10.2023	08:00	08:15	23	103	190
29.10.2023	08:15	08:30	22	102	186
29.10.2023	08:30	08:45	23	104	210
29.10.2023	08:45	09:00	22	103	199
29.10.2023	09:00	09:15	25	106	237
29.10.2023	09:15	09:30	25	107	257
29.10.2023	09:30	09:45	26	109	275
29.10.2023	09:45	10:00	27	109	283
29.10.2023	10:00	10:15	25	107	265
29.10.2023	10:15	10:30	27	111	300
29.10.2023	10:30	10:45	26	109	280
29.10.2023	10:45	11:00	28	111	299
29.10.2023	11:00	11:15	28	110	293
29.10.2023	11:15	11:30	27	109	285
29.10.2023	11:30	11:45	28	111	317
29.10.2023	11:45	12:00	30	115	348

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.10.2023	12:00	12:15	35	122	432
29.10.2023	12:15	12:30	33	120	425
29.10.2023	12:30	12:45	32	120	439
29.10.2023	12:45	13:00	28	116	405
29.10.2023	13:00	13:15	19	103	265
29.10.2023	13:15	13:30	23	107	299
29.10.2023	13:30	13:45	29	115	379
29.10.2023	13:45	14:00	20	104	258
29.10.2023	14:00	14:15	19	100	205
29.10.2023	14:15	14:30	27	109	287
29.10.2023	14:30	14:45	29	108	262
29.10.2023	14:45	15:00	28	107	247
29.10.2023	15:00	15:15	28	108	256
29.10.2023	15:15	15:30	25	104	223
29.10.2023	15:30	15:45	27	106	234
29.10.2023	15:45	16:00	26	105	218
29.10.2023	16:00	16:15	27	105	213
29.10.2023	16:15	16:30	27	105	212
29.10.2023	16:30	16:45	28	107	221
29.10.2023	16:45	17:00	29	108	233
29.10.2023	17:00	17:15	31	110	257
29.10.2023	17:15	17:30	34	114	291
29.10.2023	17:30	17:45	35	116	307
29.10.2023	17:45	18:00	36	117	318
29.10.2023	18:00	18:15	36	117	323
29.10.2023	18:15	18:30	36	116	314
29.10.2023	18:30	18:45	35	116	312
29.10.2023	18:45	19:00	35	116	307
29.10.2023	19:00	19:15	34	115	301
29.10.2023	19:15	19:30	33	114	290
29.10.2023	19:30	19:45	33	113	281
29.10.2023	19:45	20:00	32	112	270
29.10.2023	20:00	20:15	32	111	261
29.10.2023	20:15	20:30	30	109	243
29.10.2023	20:30	20:45	29	108	235
29.10.2023	20:45	21:00	28	107	227
29.10.2023	21:00	21:15	28	106	215
29.10.2023	21:15	21:30	27	105	200
29.10.2023	21:30	21:45	26	103	187
29.10.2023	21:45	22:00	25	103	181
29.10.2023	22:00	22:15	25	102	173
29.10.2023	22:15	22:30	24	100	160
29.10.2023	22:30	22:45	26	104	190
29.10.2023	22:45	23:00	25	103	184
29.10.2023	23:00	23:15	24	101	167
29.10.2023	23:15	23:30	23	100	158
29.10.2023	23:30	23:45	23	100	155
30.10.2023	23:45	00:00	22	99	144
30.10.2023	00:00	00:15	22	99	143
30.10.2023	00:15	00:30	21	98	134
30.10.2023	00:30	00:45	21	98	139
30.10.2023	00:45	01:00	20	97	131
30.10.2023	01:00	01:15	20	97	124
30.10.2023	01:15	01:30	19	96	114
30.10.2023	01:30	01:45	19	96	115
30.10.2023	01:45	02:00	19	95	111
30.10.2023	02:00	02:15	19	95	106
30.10.2023	02:15	02:30	19	94	103
30.10.2023	02:30	02:45	18	94	100
30.10.2023	02:45	03:00	18	94	98
30.10.2023	03:00	03:15	18	94	100
30.10.2023	03:15	03:30	18	94	100
30.10.2023	03:30	03:45	18	94	103
30.10.2023	03:45	04:00	18	94	103
30.10.2023	04:00	04:15	19	95	104
30.10.2023	04:15	04:30	19	95	110
30.10.2023	04:30	04:45	20	95	113
30.10.2023	04:45	05:00	21	97	124
30.10.2023	05:00	05:15	23	98	141
30.10.2023	05:15	05:30	24	100	153
30.10.2023	05:30	05:45	26	101	165
30.10.2023	05:45	06:00	27	102	176
30.10.2023	06:00	06:15	32	104	198
30.10.2023	06:15	06:30	34	106	213
30.10.2023	06:30	06:45	32	103	185
30.10.2023	06:45	07:00	33	104	198
30.10.2023	07:00	07:15	33	105	201
30.10.2023	07:15	07:30	34	106	216
30.10.2023	07:30	07:45	34	107	232
30.10.2023	07:45	08:00	37	109	260
30.10.2023	08:00	08:15	40	112	302
30.10.2023	08:15	08:30	40	112	315
30.10.2023	08:30	08:45	39	113	327
30.10.2023	08:45	09:00	40	114	356
30.10.2023	09:00	09:15	38	114	363
30.10.2023	09:15	09:30	37	116	392
30.10.2023	09:30	09:45	35	115	392

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.10.2023	09:45	10:00	36	115	399
30.10.2023	10:00	10:15	34	113	379
30.10.2023	10:15	10:30	34	110	345
30.10.2023	10:30	10:45	35	111	342
30.10.2023	10:45	11:00	36	113	364
30.10.2023	11:00	11:15	33	110	329
30.10.2023	11:15	11:30	38	113	345
30.10.2023	11:30	11:45	42	115	350
30.10.2023	11:45	12:00	42	115	345
30.10.2023	12:00	12:15	45	118	374
30.10.2023	12:15	12:30	47	120	388
30.10.2023	12:30	12:45	45	119	391
30.10.2023	12:45	13:00	42	116	366
30.10.2023	13:00	13:15	36	110	297
30.10.2023	13:15	13:30	36	108	271
30.10.2023	13:30	13:45	34	107	257
30.10.2023	13:45	14:00	36	110	283
30.10.2023	14:00	14:15	36	109	271
30.10.2023	14:15	14:30	39	111	293
30.10.2023	14:30	14:45	38	110	282
30.10.2023	14:45	15:00	36	110	276
30.10.2023	15:00	15:15	38	111	281
30.10.2023	15:15	15:30	39	111	282
30.10.2023	15:30	15:45	39	110	265
30.10.2023	15:45	16:00	38	109	250
30.10.2023	16:00	16:15	40	111	267
30.10.2023	16:15	16:30	41	112	278
30.10.2023	16:30	16:45	41	113	281
30.10.2023	16:45	17:00	42	113	288
30.10.2023	17:00	17:15	44	116	311
30.10.2023	17:15	17:30	46	119	338
30.10.2023	17:30	17:45	48	121	359
30.10.2023	17:45	18:00	47	122	366
30.10.2023	18:00	18:15	47	122	367
30.10.2023	18:15	18:30	47	122	371
30.10.2023	18:30	18:45	45	120	350
30.10.2023	18:45	19:00	45	119	343
30.10.2023	19:00	19:15	45	119	341
30.10.2023	19:15	19:30	43	117	325
30.10.2023	19:30	19:45	42	116	315
30.10.2023	19:45	20:00	40	115	298
30.10.2023	20:00	20:15	38	113	281
30.10.2023	20:15	20:30	37	112	273
30.10.2023	20:30	20:45	36	111	269
30.10.2023	20:45	21:00	35	110	252
30.10.2023	21:00	21:15	33	108	236
30.10.2023	21:15	21:30	32	107	227
30.10.2023	21:30	21:45	31	106	219
30.10.2023	21:45	22:00	29	105	207
30.10.2023	22:00	22:15	28	104	193
30.10.2023	22:15	22:30	29	103	184
30.10.2023	22:30	22:45	32	105	210
30.10.2023	22:45	23:00	31	104	200
30.10.2023	23:00	23:15	30	104	191
30.10.2023	23:15	23:30	28	103	181
30.10.2023	23:30	23:45	27	102	173
31.10.2023	23:45	00:00	25	100	161
31.10.2023	00:00	00:15	25	100	156
31.10.2023	00:15	00:30	24	99	146
31.10.2023	00:30	00:45	24	100	152
31.10.2023	00:45	01:00	23	98	142
31.10.2023	01:00	01:15	22	98	134
31.10.2023	01:15	01:30	21	97	126
31.10.2023	01:30	01:45	22	97	128
31.10.2023	01:45	02:00	21	97	125
31.10.2023	02:00	02:15	21	96	119
31.10.2023	02:15	02:30	20	96	117
31.10.2023	02:30	02:45	20	96	114
31.10.2023	02:45	03:00	20	95	110
31.10.2023	03:00	03:15	20	95	110
31.10.2023	03:15	03:30	20	95	109
31.10.2023	03:30	03:45	20	95	110
31.10.2023	03:45	04:00	20	96	115
31.10.2023	04:00	04:15	21	96	122
31.10.2023	04:15	04:30	21	97	128
31.10.2023	04:30	04:45	22	98	137
31.10.2023	04:45	05:00	23	99	149
31.10.2023	05:00	05:15	25	101	163
31.10.2023	05:15	05:30	27	102	177
31.10.2023	05:30	05:45	29	104	194
31.10.2023	05:45	06:00	30	104	201
31.10.2023	06:00	06:15	32	106	214
31.10.2023	06:15	06:30	36	107	225
31.10.2023	06:30	06:45	33	103	187
31.10.2023	06:45	07:00	34	104	197
31.10.2023	07:00	07:15	35	105	201
31.10.2023	07:15	07:30	36	106	211

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
31.10.2023	07:30	07:45	38	107	227
31.10.2023	07:45	08:00	39	108	237
31.10.2023	08:00	08:15	40	109	255
31.10.2023	08:15	08:30	40	109	264
31.10.2023	08:30	08:45	38	109	269
31.10.2023	08:45	09:00	37	110	280
31.10.2023	09:00	09:15	38	112	307
31.10.2023	09:15	09:30	37	112	317
31.10.2023	09:30	09:45	40	114	349
31.10.2023	09:45	10:00	38	113	351
31.10.2023	10:00	10:15	37	112	348
31.10.2023	10:15	10:30	32	106	290
31.10.2023	10:30	10:45	41	117	406
31.10.2023	10:45	11:00	45	120	432
31.10.2023	11:00	11:15	44	118	401
31.10.2023	11:15	11:30	45	120	422
31.10.2023	11:30	11:45	43	118	403
31.10.2023	11:45	12:00	39	115	372
31.10.2023	12:00	12:15	42	119	414
31.10.2023	12:15	12:30	41	120	419
31.10.2023	12:30	12:45	43	120	418
31.10.2023	12:45	13:00	35	108	291
31.10.2023	13:00	13:15	43	118	386
31.10.2023	13:15	13:30	42	117	375
31.10.2023	13:30	13:45	36	111	319
31.10.2023	13:45	14:00	36	111	319
31.10.2023	14:00	14:15	37	111	317
31.10.2023	14:15	14:30	26	99	178
31.10.2023	14:30	14:45	30	104	226
31.10.2023	14:45	15:00	33	108	258
31.10.2023	15:00	15:15	41	115	327
31.10.2023	15:15	15:30	38	110	275
31.10.2023	15:30	15:45	37	109	256
31.10.2023	15:45	16:00	40	112	283
31.10.2023	16:00	16:15	42	114	299
31.10.2023	16:15	16:30	41	113	290
31.10.2023	16:30	16:45	39	112	281
31.10.2023	16:45	17:00	39	112	274
31.10.2023	17:00	17:15	41	114	295
31.10.2023	17:15	17:30	44	117	323
31.10.2023	17:30	17:45	45	119	342
31.10.2023	17:45	18:00	45	120	347
31.10.2023	18:00	18:15	45	120	347
31.10.2023	18:15	18:30	45	119	346
31.10.2023	18:30	18:45	44	118	330
31.10.2023	18:45	19:00	43	117	327
31.10.2023	19:00	19:15	43	117	326
31.10.2023	19:15	19:30	41	116	313
31.10.2023	19:30	19:45	42	117	324
31.10.2023	19:45	20:00	41	116	313
31.10.2023	20:00	20:15	39	114	298
31.10.2023	20:15	20:30	37	112	278
31.10.2023	20:30	20:45	35	111	263
31.10.2023	20:45	21:00	33	110	252
31.10.2023	21:00	21:15	32	108	239
31.10.2023	21:15	21:30	30	107	223
31.10.2023	21:30	21:45	29	106	215
31.10.2023	21:45	22:00	28	105	206
31.10.2023	22:00	22:15	28	104	200
31.10.2023	22:15	22:30	27	103	187
31.10.2023	22:30	22:45	27	102	175
31.10.2023	22:45	23:00	27	101	167
31.10.2023	23:00	23:15	25	100	157
31.10.2023	23:15	23:30	23	99	150
31.10.2023	23:30	23:45	26	103	191
01.11.2023	23:45	00:00	26	103	187
01.11.2023	00:00	00:15	25	103	185
01.11.2023	00:15	00:30	25	102	179
01.11.2023	00:30	00:45	24	101	170
01.11.2023	00:45	01:00	23	100	158
01.11.2023	01:00	01:15	22	100	153
01.11.2023	01:15	01:30	22	99	143
01.11.2023	01:30	01:45	22	99	147
01.11.2023	01:45	02:00	21	98	138
01.11.2023	02:00	02:15	21	97	132
01.11.2023	02:15	02:30	20	97	124
01.11.2023	02:30	02:45	19	96	118
01.11.2023	02:45	03:00	19	96	114
01.11.2023	03:00	03:15	19	96	114
01.11.2023	03:15	03:30	19	96	116
01.11.2023	03:30	03:45	19	96	114
01.11.2023	03:45	04:00	19	96	115
01.11.2023	04:00	04:15	19	96	117
01.11.2023	04:15	04:30	19	96	118
01.11.2023	04:30	04:45	21	98	139
01.11.2023	04:45	05:00	22	99	151
01.11.2023	05:00	05:15	23	100	161

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.11.2023	05:15	05:30	23	101	168
01.11.2023	05:30	05:45	25	102	180
01.11.2023	05:45	06:00	25	103	186
01.11.2023	06:00	06:15	26	105	202
01.11.2023	06:15	06:30	26	105	206
01.11.2023	06:30	06:45	26	105	202
01.11.2023	06:45	07:00	26	104	195
01.11.2023	07:00	07:15	26	104	194
01.11.2023	07:15	07:30	25	104	197
01.11.2023	07:30	07:45	22	100	172
01.11.2023	07:45	08:00	21	100	172
01.11.2023	08:00	08:15	21	101	188
01.11.2023	08:15	08:30	21	102	214
01.11.2023	08:30	08:45	20	102	226
01.11.2023	08:45	09:00	20	103	247
01.11.2023	09:00	09:15	20	104	277
01.11.2023	09:15	09:30	19	103	273
01.11.2023	09:30	09:45	21	107	321
01.11.2023	09:45	10:00	21	107	334
01.11.2023	10:00	10:15	20	107	331
01.11.2023	10:15	10:30	22	109	360
01.11.2023	10:30	10:45	22	110	378
01.11.2023	10:45	11:00	20	107	349
01.11.2023	11:00	11:15	21	107	355
01.11.2023	11:15	11:30	20	107	346
01.11.2023	11:30	11:45	23	111	399
01.11.2023	11:45	12:00	17	99	245
01.11.2023	12:00	12:15	20	106	330
01.11.2023	12:15	12:30	28	117	448
01.11.2023	12:30	12:45	26	114	408
01.11.2023	12:45	13:00	23	108	320
01.11.2023	13:00	13:15	28	115	388
01.11.2023	13:15	13:30	28	114	369
01.11.2023	13:30	13:45	28	114	360
01.11.2023	13:45	14:00	26	111	325
01.11.2023	14:00	14:15	25	109	304
01.11.2023	14:15	14:30	25	109	296
01.11.2023	14:30	14:45	24	106	253
01.11.2023	14:45	15:00	24	105	233
01.11.2023	15:00	15:15	25	105	231
01.11.2023	15:15	15:30	25	104	217
01.11.2023	15:30	15:45	26	105	218
01.11.2023	15:45	16:00	27	106	224
01.11.2023	16:00	16:15	28	107	231
01.11.2023	16:15	16:30	29	108	237
01.11.2023	16:30	16:45	31	108	240
01.11.2023	16:45	17:00	32	110	254
01.11.2023	17:00	17:15	32	111	264
01.11.2023	17:15	17:30	34	114	295
01.11.2023	17:30	17:45	35	116	311
01.11.2023	17:45	18:00	36	117	321
01.11.2023	18:00	18:15	37	118	330
01.11.2023	18:15	18:30	36	117	322
01.11.2023	18:30	18:45	35	115	307
01.11.2023	18:45	19:00	34	115	299
01.11.2023	19:00	19:15	34	114	298
01.11.2023	19:15	19:30	33	113	285
01.11.2023	19:30	19:45	33	113	281
01.11.2023	19:45	20:00	33	113	286
01.11.2023	20:00	20:15	34	114	296
01.11.2023	20:15	20:30	33	113	284
01.11.2023	20:30	20:45	31	111	265
01.11.2023	20:45	21:00	30	110	250
01.11.2023	21:00	21:15	29	108	232
01.11.2023	21:15	21:30	29	108	234
01.11.2023	21:30	21:45	29	108	236
01.11.2023	21:45	22:00	27	106	213
01.11.2023	22:00	22:15	26	104	201
01.11.2023	22:15	22:30	26	104	193
01.11.2023	22:30	22:45	25	102	181
01.11.2023	22:45	23:00	25	102	179
01.11.2023	23:00	23:15	25	102	174
01.11.2023	23:15	23:30	24	101	170
01.11.2023	23:30	23:45	24	101	167
02.11.2023	23:45	00:00	23	100	157
02.11.2023	00:00	00:15	22	99	149
02.11.2023	00:15	00:30	21	98	136
02.11.2023	00:30	00:45	20	97	128
02.11.2023	00:45	01:00	20	97	124
02.11.2023	01:00	01:15	20	96	122
02.11.2023	01:15	01:30	19	96	117
02.11.2023	01:30	01:45	20	97	127
02.11.2023	01:45	02:00	20	97	126
02.11.2023	02:00	02:15	20	97	125
02.11.2023	02:15	02:30	20	97	124
02.11.2023	02:30	02:45	20	97	123
02.11.2023	02:45	03:00	20	97	124

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.11.2023	03:00	03:15	20	96	121
02.11.2023	03:15	03:30	19	95	110
02.11.2023	03:30	03:45	19	95	113
02.11.2023	03:45	04:00	19	95	112
02.11.2023	04:00	04:15	20	96	120
02.11.2023	04:15	04:30	22	98	139
02.11.2023	04:30	04:45	22	99	143
02.11.2023	04:45	05:00	22	98	142
02.11.2023	05:00	05:15	23	99	147
02.11.2023	05:15	05:30	24	100	156
02.11.2023	05:30	05:45	25	101	168
02.11.2023	05:45	06:00	27	102	176
02.11.2023	06:00	06:15	30	104	193
02.11.2023	06:15	06:30	31	102	178
02.11.2023	06:30	06:45	31	102	177
02.11.2023	06:45	07:00	33	103	188
02.11.2023	07:00	07:15	35	104	196
02.11.2023	07:15	07:30	36	105	207
02.11.2023	07:30	07:45	38	107	225
02.11.2023	07:45	08:00	39	109	240
02.11.2023	08:00	08:15	40	110	258
02.11.2023	08:15	08:30	40	111	266
02.11.2023	08:30	08:45	41	113	285
02.11.2023	08:45	09:00	41	112	279
02.11.2023	09:00	09:15	43	113	291
02.11.2023	09:15	09:30	43	115	307
02.11.2023	09:30	09:45	43	116	316
02.11.2023	09:45	10:00	45	115	318
02.11.2023	10:00	10:15	49	117	340
02.11.2023	10:15	10:30	48	117	336
02.11.2023	10:30	10:45	47	116	323
02.11.2023	10:45	11:00	46	116	332
02.11.2023	11:00	11:15	45	116	333
02.11.2023	11:15	11:30	45	117	344
02.11.2023	11:30	11:45	44	116	338
02.11.2023	11:45	12:00	46	119	360
02.11.2023	12:00	12:15	48	122	388
02.11.2023	12:15	12:30	50	124	407
02.11.2023	12:30	12:45	51	123	398
02.11.2023	12:45	13:00	50	122	387
02.11.2023	13:00	13:15	51	122	389
02.11.2023	13:15	13:30	49	120	367
02.11.2023	13:30	13:45	47	119	358
02.11.2023	13:45	14:00	46	119	357
02.11.2023	14:00	14:15	47	119	356
02.11.2023	14:15	14:30	45	118	340
02.11.2023	14:30	14:45	42	115	311
02.11.2023	14:45	15:00	42	114	310
02.11.2023	15:00	15:15	45	117	337
02.11.2023	15:15	15:30	46	119	347
02.11.2023	15:30	15:45	48	120	353
02.11.2023	15:45	16:00	47	120	354
02.11.2023	16:00	16:15	47	121	364
02.11.2023	16:15	16:30	48	123	379
02.11.2023	16:30	16:45	47	122	372
02.11.2023	16:45	17:00	48	122	370
02.11.2023	17:00	17:15	48	123	382
02.11.2023	17:15	17:30	50	126	407
02.11.2023	17:30	17:45	49	126	409
02.11.2023	17:45	18:00	51	127	424
02.11.2023	18:00	18:15	51	127	421
02.11.2023	18:15	18:30	50	127	415
02.11.2023	18:30	18:45	49	125	403
02.11.2023	18:45	19:00	50	126	414
02.11.2023	19:00	19:15	48	125	396
02.11.2023	19:15	19:30	46	123	379
02.11.2023	19:30	19:45	47	123	378
02.11.2023	19:45	20:00	47	124	390
02.11.2023	20:00	20:15	47	124	390
02.11.2023	20:15	20:30	45	122	374
02.11.2023	20:30	20:45	43	120	353
02.11.2023	20:45	21:00	42	119	339
02.11.2023	21:00	21:15	39	116	313
02.11.2023	21:15	21:30	38	116	315
02.11.2023	21:30	21:45	37	115	304
02.11.2023	21:45	22:00	34	112	272
02.11.2023	22:00	22:15	32	109	246
02.11.2023	22:15	22:30	31	108	231
02.11.2023	22:30	22:45	30	106	215
02.11.2023	22:45	23:00	30	106	217
02.11.2023	23:00	23:15	30	106	216
02.11.2023	23:15	23:30	29	105	207
02.11.2023	23:30	23:45	29	105	204
03.11.2023	23:45	00:00	27	103	186
03.11.2023	00:00	00:15	26	102	176
03.11.2023	00:15	00:30	25	101	166
03.11.2023	00:30	00:45	24	100	160

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.11.2023	00:45	01:00	23	99	152
03.11.2023	01:00	01:15	23	99	150
03.11.2023	01:15	01:30	23	99	146
03.11.2023	01:30	01:45	24	101	163
03.11.2023	01:45	02:00	25	101	170
03.11.2023	02:00	02:15	25	102	172
03.11.2023	02:15	02:30	25	102	172
03.11.2023	02:30	02:45	24	101	168
03.11.2023	02:45	03:00	24	101	170
03.11.2023	03:00	03:15	24	101	164
03.11.2023	03:15	03:30	21	98	136
03.11.2023	03:30	03:45	21	98	137
03.11.2023	03:45	04:00	21	98	139
03.11.2023	04:00	04:15	22	99	150
03.11.2023	04:15	04:30	25	102	174
03.11.2023	04:30	04:45	25	102	176
03.11.2023	04:45	05:00	25	101	170
03.11.2023	05:00	05:15	25	102	178
03.11.2023	05:15	05:30	26	103	182
03.11.2023	05:30	05:45	26	103	187
03.11.2023	05:45	06:00	28	104	199
03.11.2023	06:00	06:15	32	107	222
03.11.2023	06:15	06:30	32	104	195
03.11.2023	06:30	06:45	33	104	193
03.11.2023	06:45	07:00	34	105	205
03.11.2023	07:00	07:15	35	105	207
03.11.2023	07:15	07:30	36	107	224
03.11.2023	07:30	07:45	37	109	245
03.11.2023	07:45	08:00	39	110	260
03.11.2023	08:00	08:15	41	112	277
03.11.2023	08:15	08:30	41	113	290
03.11.2023	08:30	08:45	41	114	300
03.11.2023	08:45	09:00	41	113	302
03.11.2023	09:00	09:15	42	114	312
03.11.2023	09:15	09:30	41	114	321
03.11.2023	09:30	09:45	41	115	334
03.11.2023	09:45	10:00	40	115	336
03.11.2023	10:00	10:15	40	114	333
03.11.2023	10:15	10:30	41	115	343
03.11.2023	10:30	10:45	42	115	351
03.11.2023	10:45	11:00	41	115	355
03.11.2023	11:00	11:15	39	114	355
03.11.2023	11:15	11:30	38	115	362
03.11.2023	11:30	11:45	38	114	355
03.11.2023	11:45	12:00	39	114	354
03.11.2023	12:00	12:15	44	121	420
03.11.2023	12:15	12:30	40	118	387
03.11.2023	12:30	12:45	39	116	374
03.11.2023	12:45	13:00	37	114	343
03.11.2023	13:00	13:15	42	119	396
03.11.2023	13:15	13:30	41	118	380
03.11.2023	13:30	13:45	42	118	374
03.11.2023	13:45	14:00	41	118	362
03.11.2023	14:00	14:15	40	117	345
03.11.2023	14:15	14:30	40	116	332
03.11.2023	14:30	14:45	37	113	298
03.11.2023	14:45	15:00	35	110	272
03.11.2023	15:00	15:15	38	112	290
03.11.2023	15:15	15:30	40	115	316
03.11.2023	15:30	15:45	43	118	339
03.11.2023	15:45	16:00	42	117	333
03.11.2023	16:00	16:15	44	118	340
03.11.2023	16:15	16:30	43	118	338
03.11.2023	16:30	16:45	44	120	347
03.11.2023	16:45	17:00	46	121	357
03.11.2023	17:00	17:15	47	123	377
03.11.2023	17:15	17:30	50	126	412
03.11.2023	17:30	17:45	50	127	415
03.11.2023	17:45	18:00	50	126	414
03.11.2023	18:00	18:15	49	126	411
03.11.2023	18:15	18:30	49	125	400
03.11.2023	18:30	18:45	47	124	395
03.11.2023	18:45	19:00	47	124	389
03.11.2023	19:00	19:15	47	124	386
03.11.2023	19:15	19:30	45	123	380
03.11.2023	19:30	19:45	46	124	390
03.11.2023	19:45	20:00	48	126	406
03.11.2023	20:00	20:15	47	125	400
03.11.2023	20:15	20:30	45	123	378
03.11.2023	20:30	20:45	42	120	356
03.11.2023	20:45	21:00	41	120	351
03.11.2023	21:00	21:15	38	117	323
03.11.2023	21:15	21:30	37	116	314
03.11.2023	21:30	21:45	37	116	310
03.11.2023	21:45	22:00	33	112	273
03.11.2023	22:00	22:15	31	109	246
03.11.2023	22:15	22:30	30	108	236

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.11.2023	22:30	22:45	29	107	229
03.11.2023	22:45	23:00	30	108	236
03.11.2023	23:00	23:15	30	108	235
03.11.2023	23:15	23:30	29	108	231
03.11.2023	23:30	23:45	29	108	236
04.11.2023	23:45	00:00	27	106	219
04.11.2023	00:00	00:15	27	105	209
04.11.2023	00:15	00:30	26	104	197
04.11.2023	00:30	00:45	25	103	185
04.11.2023	00:45	01:00	24	102	177
04.11.2023	01:00	01:15	23	101	171
04.11.2023	01:15	01:30	23	101	163
04.11.2023	01:30	01:45	24	102	180
04.11.2023	01:45	02:00	24	103	184
04.11.2023	02:00	02:15	24	103	182
04.11.2023	02:15	02:30	24	103	184
04.11.2023	02:30	02:45	24	103	182
04.11.2023	02:45	03:00	24	102	179
04.11.2023	03:00	03:15	23	101	168
04.11.2023	03:15	03:30	20	98	138
04.11.2023	03:30	03:45	20	98	135
04.11.2023	03:45	04:00	20	98	134
04.11.2023	04:00	04:15	22	99	149
04.11.2023	04:15	04:30	24	102	175
04.11.2023	04:30	04:45	24	102	174
04.11.2023	04:45	05:00	23	101	163
04.11.2023	05:00	05:15	23	101	165
04.11.2023	05:15	05:30	23	101	169
04.11.2023	05:30	05:45	24	102	175
04.11.2023	05:45	06:00	24	102	176
04.11.2023	06:00	06:15	26	103	186
04.11.2023	06:15	06:30	24	101	164
04.11.2023	06:30	06:45	24	100	157
04.11.2023	06:45	07:00	24	100	160
04.11.2023	07:00	07:15	24	100	160
04.11.2023	07:15	07:30	24	101	165
04.11.2023	07:30	07:45	25	102	179
04.11.2023	07:45	08:00	27	105	217
04.11.2023	08:00	08:15	25	103	217
04.11.2023	08:15	08:30	26	106	263
04.11.2023	08:30	08:45	24	106	264
04.11.2023	08:45	09:00	24	106	270
04.11.2023	09:00	09:15	26	107	290
04.11.2023	09:15	09:30	28	111	340
04.11.2023	09:30	09:45	29	112	352
04.11.2023	09:45	10:00	26	108	315
04.11.2023	10:00	10:15	24	106	299
04.11.2023	10:15	10:30	25	109	330
04.11.2023	10:30	10:45	26	110	351
04.11.2023	10:45	11:00	31	116	395
04.11.2023	11:00	11:15	32	115	370
04.11.2023	11:15	11:30	35	118	379
04.11.2023	11:30	11:45	39	122	423
04.11.2023	11:45	12:00	36	120	400
04.11.2023	12:00	12:15	38	123	437
04.11.2023	12:15	12:30	36	120	396
04.11.2023	12:30	12:45	39	121	392
04.11.2023	12:45	13:00	40	123	402
04.11.2023	13:00	13:15	38	120	371
04.11.2023	13:15	13:30	39	120	376
04.11.2023	13:30	13:45	36	117	347
04.11.2023	13:45	14:00	35	115	322
04.11.2023	14:00	14:15	35	115	314
04.11.2023	14:15	14:30	35	115	314
04.11.2023	14:30	14:45	35	115	310
04.11.2023	14:45	15:00	36	115	315
04.11.2023	15:00	15:15	38	118	343
04.11.2023	15:15	15:30	38	117	329
04.11.2023	15:30	15:45	39	118	341
04.11.2023	15:45	16:00	38	119	342
04.11.2023	16:00	16:15	39	119	341
04.11.2023	16:15	16:30	39	120	352
04.11.2023	16:30	16:45	40	121	357
04.11.2023	16:45	17:00	40	121	363
04.11.2023	17:00	17:15	41	123	376
04.11.2023	17:15	17:30	43	125	400
04.11.2023	17:30	17:45	42	124	393
04.11.2023	17:45	18:00	43	124	390
04.11.2023	18:00	18:15	43	124	391
04.11.2023	18:15	18:30	43	124	388
04.11.2023	18:30	18:45	41	122	368
04.11.2023	18:45	19:00	40	120	352
04.11.2023	19:00	19:15	40	120	352
04.11.2023	19:15	19:30	38	118	337
04.11.2023	19:30	19:45	38	119	343
04.11.2023	19:45	20:00	37	118	332
04.11.2023	20:00	20:15	35	115	307

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.11.2023	20:15	20:30	34	114	293
04.11.2023	20:30	20:45	33	113	279
04.11.2023	20:45	21:00	33	114	290
04.11.2023	21:00	21:15	33	114	294
04.11.2023	21:15	21:30	32	112	276
04.11.2023	21:30	21:45	30	110	258
04.11.2023	21:45	22:00	29	110	251
04.11.2023	22:00	22:15	29	109	243
04.11.2023	22:15	22:30	29	109	249
04.11.2023	22:30	22:45	29	109	247
04.11.2023	22:45	23:00	27	107	224
04.11.2023	23:00	23:15	25	104	197
04.11.2023	23:15	23:30	24	103	186
04.11.2023	23:30	23:45	24	103	184
05.11.2023	23:45	00:00	25	103	188
05.11.2023	00:00	00:15	25	104	195
05.11.2023	00:15	00:30	25	104	191
05.11.2023	00:30	00:45	24	103	184
05.11.2023	00:45	01:00	23	102	177
05.11.2023	01:00	01:15	22	101	168
05.11.2023	01:15	01:30	21	100	156
05.11.2023	01:30	01:45	20	99	146
05.11.2023	01:45	02:00	20	98	141
05.11.2023	02:00	02:15	20	98	142
05.11.2023	02:15	02:30	20	98	139
05.11.2023	02:30	02:45	19	98	136
05.11.2023	02:45	03:00	20	98	135
05.11.2023	03:00	03:15	20	98	136
05.11.2023	03:15	03:30	20	98	137
05.11.2023	03:30	03:45	20	98	142
05.11.2023	03:45	04:00	20	99	146
05.11.2023	04:00	04:15	20	98	137
05.11.2023	04:15	04:30	18	96	117
05.11.2023	04:30	04:45	19	97	130
05.11.2023	04:45	05:00	20	98	138
05.11.2023	05:00	05:15	21	100	152
05.11.2023	05:15	05:30	22	101	171
05.11.2023	05:30	05:45	23	102	177
05.11.2023	05:45	06:00	23	101	166
05.11.2023	06:00	06:15	24	102	172
05.11.2023	06:15	06:30	23	102	173
05.11.2023	06:30	06:45	24	102	177
05.11.2023	06:45	07:00	24	102	176
05.11.2023	07:00	07:15	23	102	176
05.11.2023	07:15	07:30	21	99	152
05.11.2023	07:30	07:45	21	100	156
05.11.2023	07:45	08:00	22	102	177
05.11.2023	08:00	08:15	23	103	193
05.11.2023	08:15	08:30	23	103	205
05.11.2023	08:30	08:45	20	100	185
05.11.2023	08:45	09:00	25	107	257
05.11.2023	09:00	09:15	27	110	293
05.11.2023	09:15	09:30	25	108	280
05.11.2023	09:30	09:45	24	107	284
05.11.2023	09:45	10:00	25	110	322
05.11.2023	10:00	10:15	21	104	257
05.11.2023	10:15	10:30	23	106	279
05.11.2023	10:30	10:45	26	111	325
05.11.2023	10:45	11:00	32	118	394
05.11.2023	11:00	11:15	21	103	245
05.11.2023	11:15	11:30	16	96	161
05.11.2023	11:30	11:45	23	106	263
05.11.2023	11:45	12:00	23	106	253
05.11.2023	12:00	12:15	28	112	321
05.11.2023	12:15	12:30	34	120	417
05.11.2023	12:30	12:45	25	108	289
05.11.2023	12:45	13:00	27	111	316
05.11.2023	13:00	13:15	34	120	405
05.11.2023	13:15	13:30	32	117	365
05.11.2023	13:30	13:45	32	116	358
05.11.2023	13:45	14:00	23	105	249
05.11.2023	14:00	14:15	25	107	264
05.11.2023	14:15	14:30	27	110	293
05.11.2023	14:30	14:45	28	111	291
05.11.2023	14:45	15:00	30	112	296
05.11.2023	15:00	15:15	32	114	308
05.11.2023	15:15	15:30	31	113	288
05.11.2023	15:30	15:45	32	114	299
05.11.2023	15:45	16:00	33	114	296
05.11.2023	16:00	16:15	33	114	294
05.11.2023	16:15	16:30	33	115	302
05.11.2023	16:30	16:45	33	115	303
05.11.2023	16:45	17:00	36	118	330
05.11.2023	17:00	17:15	38	120	355
05.11.2023	17:15	17:30	40	123	385
05.11.2023	17:30	17:45	41	124	388
05.11.2023	17:45	18:00	41	123	385

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.11.2023	18:00	18:15	41	123	380
05.11.2023	18:15	18:30	40	122	375
05.11.2023	18:30	18:45	40	123	378
05.11.2023	18:45	19:00	38	121	363
05.11.2023	19:00	19:15	38	121	360
05.11.2023	19:15	19:30	37	119	343
05.11.2023	19:30	19:45	38	121	358
05.11.2023	19:45	20:00	38	122	369
05.11.2023	20:00	20:15	38	121	360
05.11.2023	20:15	20:30	38	120	352
05.11.2023	20:30	20:45	36	118	330
05.11.2023	20:45	21:00	35	116	316
05.11.2023	21:00	21:15	33	113	282
05.11.2023	21:15	21:30	33	113	285
05.11.2023	21:30	21:45	33	113	287
05.11.2023	21:45	22:00	31	111	259
05.11.2023	22:00	22:15	29	108	230
05.11.2023	22:15	22:30	27	105	206
05.11.2023	22:30	22:45	26	104	194
05.11.2023	22:45	23:00	26	104	198
05.11.2023	23:00	23:15	25	104	192
05.11.2023	23:15	23:30	25	103	183
05.11.2023	23:30	23:45	25	103	183
06.11.2023	23:45	00:00	24	101	170
06.11.2023	00:00	00:15	24	101	162
06.11.2023	00:15	00:30	22	99	151
06.11.2023	00:30	00:45	21	98	142
06.11.2023	00:45	01:00	20	98	135
06.11.2023	01:00	01:15	20	97	131
06.11.2023	01:15	01:30	20	97	126
06.11.2023	01:30	01:45	20	98	136
06.11.2023	01:45	02:00	20	98	137
06.11.2023	02:00	02:15	21	98	140
06.11.2023	02:15	02:30	21	98	141
06.11.2023	02:30	02:45	21	98	142
06.11.2023	02:45	03:00	21	99	145
06.11.2023	03:00	03:15	21	98	138
06.11.2023	03:15	03:30	19	96	121
06.11.2023	03:30	03:45	19	96	122
06.11.2023	03:45	04:00	20	97	123
06.11.2023	04:00	04:15	21	98	135
06.11.2023	04:15	04:30	23	100	159
06.11.2023	04:30	04:45	23	101	163
06.11.2023	04:45	05:00	23	101	163
06.11.2023	05:00	05:15	24	101	169
06.11.2023	05:15	05:30	25	102	180
06.11.2023	05:30	05:45	27	104	193
06.11.2023	05:45	06:00	29	105	202
06.11.2023	06:00	06:15	33	107	224
06.11.2023	06:15	06:30	35	106	212
06.11.2023	06:30	06:45	36	106	216
06.11.2023	06:45	07:00	39	108	236
06.11.2023	07:00	07:15	39	109	242
06.11.2023	07:15	07:30	41	109	246
06.11.2023	07:30	07:45	41	110	262
06.11.2023	07:45	08:00	42	111	277
06.11.2023	08:00	08:15	45	114	322
06.11.2023	08:15	08:30	42	112	316
06.11.2023	08:30	08:45	41	112	318
06.11.2023	08:45	09:00	40	112	333
06.11.2023	09:00	09:15	45	120	421
06.11.2023	09:15	09:30	48	124	471
06.11.2023	09:30	09:45	46	123	464
06.11.2023	09:45	10:00	45	122	462
06.11.2023	10:00	10:15	45	120	457
06.11.2023	10:15	10:30	42	117	426
06.11.2023	10:30	10:45	44	120	469
06.11.2023	10:45	11:00	37	111	374
06.11.2023	11:00	11:15	45	122	480
06.11.2023	11:15	11:30	47	123	489
06.11.2023	11:30	11:45	48	123	465
06.11.2023	11:45	12:00	47	120	414
06.11.2023	12:00	12:15	52	122	423
06.11.2023	12:15	12:30	49	120	396
06.11.2023	12:30	12:45	43	115	349
06.11.2023	12:45	13:00	37	110	301
06.11.2023	13:00	13:15	39	112	323
06.11.2023	13:15	13:30	37	108	283
06.11.2023	13:30	13:45	44	114	338
06.11.2023	13:45	14:00	45	116	352
06.11.2023	14:00	14:15	43	115	338
06.11.2023	14:15	14:30	45	115	338
06.11.2023	14:30	14:45	45	115	331
06.11.2023	14:45	15:00	42	111	290
06.11.2023	15:00	15:15	43	113	306
06.11.2023	15:15	15:30	43	113	302
06.11.2023	15:30	15:45	44	114	307

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.11.2023	15:45	16:00	43	114	300
06.11.2023	16:00	16:15	44	115	305
06.11.2023	16:15	16:30	47	118	329
06.11.2023	16:30	16:45	47	117	325
06.11.2023	16:45	17:00	48	120	347
06.11.2023	17:00	17:15	50	122	372
06.11.2023	17:15	17:30	53	126	408
06.11.2023	17:30	17:45	55	127	415
06.11.2023	17:45	18:00	55	127	422
06.11.2023	18:00	18:15	55	127	423
06.11.2023	18:15	18:30	55	127	421
06.11.2023	18:30	18:45	54	127	421
06.11.2023	18:45	19:00	53	126	408
06.11.2023	19:00	19:15	53	126	409
06.11.2023	19:15	19:30	52	126	405
06.11.2023	19:30	19:45	51	126	406
06.11.2023	19:45	20:00	51	126	410
06.11.2023	20:00	20:15	50	126	405
06.11.2023	20:15	20:30	47	123	377
06.11.2023	20:30	20:45	46	121	365
06.11.2023	20:45	21:00	44	119	346
06.11.2023	21:00	21:15	41	117	321
06.11.2023	21:15	21:30	40	117	318
06.11.2023	21:30	21:45	39	116	314
06.11.2023	21:45	22:00	36	112	278
06.11.2023	22:00	22:15	33	109	245
06.11.2023	22:15	22:30	31	107	225
06.11.2023	22:30	22:45	30	105	209
06.11.2023	22:45	23:00	30	105	210
06.11.2023	23:00	23:15	29	106	211
06.11.2023	23:15	23:30	28	105	201
06.11.2023	23:30	23:45	27	104	200
07.11.2023	23:45	00:00	26	103	189
07.11.2023	00:00	00:15	26	103	186
07.11.2023	00:15	00:30	24	101	171
07.11.2023	00:30	00:45	23	100	156
07.11.2023	00:45	01:00	22	99	150
07.11.2023	01:00	01:15	22	99	146
07.11.2023	01:15	01:30	21	98	139
07.11.2023	01:30	01:45	23	100	153
07.11.2023	01:45	02:00	24	100	160
07.11.2023	02:00	02:15	24	101	164
07.11.2023	02:15	02:30	24	101	167
07.11.2023	02:30	02:45	24	101	165
07.11.2023	02:45	03:00	24	101	165
07.11.2023	03:00	03:15	23	100	156
07.11.2023	03:15	03:30	21	98	133
07.11.2023	03:30	03:45	22	97	132
07.11.2023	03:45	04:00	22	98	134
07.11.2023	04:00	04:15	23	99	144
07.11.2023	04:15	04:30	25	102	174
07.11.2023	04:30	04:45	25	102	180
07.11.2023	04:45	05:00	25	102	176
07.11.2023	05:00	05:15	26	103	186
07.11.2023	05:15	05:30	26	104	191
07.11.2023	05:30	05:45	28	105	202
07.11.2023	05:45	06:00	30	106	216
07.11.2023	06:00	06:15	36	109	246
07.11.2023	06:15	06:30	36	107	229
07.11.2023	06:30	06:45	39	108	236
07.11.2023	06:45	07:00	41	110	253
07.11.2023	07:00	07:15	42	111	262
07.11.2023	07:15	07:30	43	111	266
07.11.2023	07:30	07:45	41	111	267
07.11.2023	07:45	08:00	41	111	279
07.11.2023	08:00	08:15	43	113	304
07.11.2023	08:15	08:30	43	114	322
07.11.2023	08:30	08:45	39	110	288
07.11.2023	08:45	09:00	43	115	336
07.11.2023	09:00	09:15	44	117	374
07.11.2023	09:15	09:30	42	116	365
07.11.2023	09:30	09:45	39	113	338
07.11.2023	09:45	10:00	38	112	338
07.11.2023	10:00	10:15	39	111	327
07.11.2023	10:15	10:30	36	107	295
07.11.2023	10:30	10:45	29	101	222
07.11.2023	10:45	11:00	29	102	235
07.11.2023	11:00	11:15	33	105	271
07.11.2023	11:15	11:30	40	111	329
07.11.2023	11:30	11:45	39	112	334
07.11.2023	11:45	12:00	44	119	422
07.11.2023	12:00	12:15	46	122	453
07.11.2023	12:15	12:30	40	114	376
07.11.2023	12:30	12:45	43	118	414
07.11.2023	12:45	13:00	35	109	319
07.11.2023	13:00	13:15	31	105	272
07.11.2023	13:15	13:30	31	104	254

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.11.2023	13:30	13:45	30	103	225
07.11.2023	13:45	14:00	34	107	265
07.11.2023	14:00	14:15	40	111	304
07.11.2023	14:15	14:30	42	114	327
07.11.2023	14:30	14:45	45	115	327
07.11.2023	14:45	15:00	47	116	335
07.11.2023	15:00	15:15	43	114	310
07.11.2023	15:15	15:30	43	114	309
07.11.2023	15:30	15:45	45	117	336
07.11.2023	15:45	16:00	45	117	336
07.11.2023	16:00	16:15	44	116	318
07.11.2023	16:15	16:30	46	118	332
07.11.2023	16:30	16:45	46	118	334
07.11.2023	16:45	17:00	47	120	354
07.11.2023	17:00	17:15	50	123	379
07.11.2023	17:15	17:30	53	127	418
07.11.2023	17:30	17:45	54	128	429
07.11.2023	17:45	18:00	56	130	443
07.11.2023	18:00	18:15	55	129	437
07.11.2023	18:15	18:30	55	129	434
07.11.2023	18:30	18:45	55	128	427
07.11.2023	18:45	19:00	53	126	410
07.11.2023	19:00	19:15	52	126	411
07.11.2023	19:15	19:30	51	126	405
07.11.2023	19:30	19:45	51	126	407
07.11.2023	19:45	20:00	51	127	414
07.11.2023	20:00	20:15	52	128	430
07.11.2023	20:15	20:30	51	127	415
07.11.2023	20:30	20:45	49	124	389
07.11.2023	20:45	21:00	46	122	368
07.11.2023	21:00	21:15	43	118	333
07.11.2023	21:15	21:30	41	118	330
07.11.2023	21:30	21:45	41	118	327
07.11.2023	21:45	22:00	37	114	292
07.11.2023	22:00	22:15	35	111	264
07.11.2023	22:15	22:30	33	109	240
07.11.2023	22:30	22:45	31	106	219
07.11.2023	22:45	23:00	31	107	223
07.11.2023	23:00	23:15	31	108	229
07.11.2023	23:15	23:30	30	107	220
07.11.2023	23:30	23:45	29	105	209
08.11.2023	23:45	00:00	27	104	193
08.11.2023	00:00	00:15	26	103	184
08.11.2023	00:15	00:30	26	102	173
08.11.2023	00:30	00:45	25	101	166
08.11.2023	00:45	01:00	24	100	160
08.11.2023	01:00	01:15	24	100	156
08.11.2023	01:15	01:30	24	100	152
08.11.2023	01:30	01:45	25	101	163
08.11.2023	01:45	02:00	25	101	163
08.11.2023	02:00	02:15	25	101	167
08.11.2023	02:15	02:30	25	101	167
08.11.2023	02:30	02:45	24	101	168
08.11.2023	02:45	03:00	25	101	169
08.11.2023	03:00	03:15	24	100	158
08.11.2023	03:15	03:30	22	98	136
08.11.2023	03:30	03:45	22	98	137
08.11.2023	03:45	04:00	22	98	138
08.11.2023	04:00	04:15	23	100	153
08.11.2023	04:15	04:30	26	102	180
08.11.2023	04:30	04:45	27	103	181
08.11.2023	04:45	05:00	26	102	176
08.11.2023	05:00	05:15	27	103	183
08.11.2023	05:15	05:30	28	104	194
08.11.2023	05:30	05:45	30	105	209
08.11.2023	05:45	06:00	32	107	223
08.11.2023	06:00	06:15	37	110	255
08.11.2023	06:15	06:30	38	108	231
08.11.2023	06:30	06:45	38	108	232
08.11.2023	06:45	07:00	40	110	248
08.11.2023	07:00	07:15	41	110	251
08.11.2023	07:15	07:30	43	111	260
08.11.2023	07:30	07:45	45	112	279
08.11.2023	07:45	08:00	46	114	298
08.11.2023	08:00	08:15	48	115	324
08.11.2023	08:15	08:30	49	117	350
08.11.2023	08:30	08:45	49	119	380
08.11.2023	08:45	09:00	44	116	363
08.11.2023	09:00	09:15	49	122	443
08.11.2023	09:15	09:30	46	121	448
08.11.2023	09:30	09:45	44	120	453
08.11.2023	09:45	10:00	42	117	431
08.11.2023	10:00	10:15	38	111	360
08.11.2023	10:15	10:30	40	113	389
08.11.2023	10:30	10:45	41	116	410
08.11.2023	10:45	11:00	30	104	284
08.11.2023	11:00	11:15	32	107	317

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.11.2023	11:15	11:30	37	113	382
08.11.2023	11:30	11:45	29	105	289
08.11.2023	11:45	12:00	33	108	319
08.11.2023	12:00	12:15	42	118	433
08.11.2023	12:15	12:30	51	126	502
08.11.2023	12:30	12:45	45	119	421
08.11.2023	12:45	13:00	40	112	345
08.11.2023	13:00	13:15	36	108	306
08.11.2023	13:15	13:30	25	98	197
08.11.2023	13:30	13:45	25	99	196
08.11.2023	13:45	14:00	25	98	182
08.11.2023	14:00	14:15	40	111	315
08.11.2023	14:15	14:30	42	114	329
08.11.2023	14:30	14:45	43	116	353
08.11.2023	14:45	15:00	45	117	365
08.11.2023	15:00	15:15	45	118	374
08.11.2023	15:15	15:30	44	116	349
08.11.2023	15:30	15:45	44	117	351
08.11.2023	15:45	16:00	42	115	320
08.11.2023	16:00	16:15	43	116	324
08.11.2023	16:15	16:30	42	115	304
08.11.2023	16:30	16:45	44	116	313
08.11.2023	16:45	17:00	45	117	326
08.11.2023	17:00	17:15	49	121	361
08.11.2023	17:15	17:30	53	126	409
08.11.2023	17:30	17:45	53	127	415
08.11.2023	17:45	18:00	55	129	433
08.11.2023	18:00	18:15	55	128	433
08.11.2023	18:15	18:30	54	127	423
08.11.2023	18:30	18:45	54	127	415
08.11.2023	18:45	19:00	53	126	413
08.11.2023	19:00	19:15	52	127	419
08.11.2023	19:15	19:30	50	126	405
08.11.2023	19:30	19:45	51	126	409
08.11.2023	19:45	20:00	52	128	427
08.11.2023	20:00	20:15	52	129	436
08.11.2023	20:15	20:30	50	125	403
08.11.2023	20:30	20:45	48	123	382
08.11.2023	20:45	21:00	46	122	371
08.11.2023	21:00	21:15	42	118	331
08.11.2023	21:15	21:30	42	118	334
08.11.2023	21:30	21:45	41	118	331
08.11.2023	21:45	22:00	37	114	293
08.11.2023	22:00	22:15	35	111	262
08.11.2023	22:15	22:30	32	108	237
08.11.2023	22:30	22:45	31	107	223
08.11.2023	22:45	23:00	32	108	232
08.11.2023	23:00	23:15	32	108	232
08.11.2023	23:15	23:30	31	107	228
08.11.2023	23:30	23:45	30	106	218
09.11.2023	23:45	00:00	29	105	204
09.11.2023	00:00	00:15	27	104	192
09.11.2023	00:15	00:30	27	103	182
09.11.2023	00:30	00:45	25	101	169
09.11.2023	00:45	01:00	25	101	162
09.11.2023	01:00	01:15	24	100	158
09.11.2023	01:15	01:30	24	100	158
09.11.2023	01:30	01:45	26	102	177
09.11.2023	01:45	02:00	26	102	179
09.11.2023	02:00	02:15	26	103	181
09.11.2023	02:15	02:30	26	103	183
09.11.2023	02:30	02:45	26	103	184
09.11.2023	02:45	03:00	26	103	189
09.11.2023	03:00	03:15	25	102	173
09.11.2023	03:15	03:30	22	99	145
09.11.2023	03:30	03:45	22	99	146
09.11.2023	03:45	04:00	22	99	144
09.11.2023	04:00	04:15	23	100	157
09.11.2023	04:15	04:30	26	103	186
09.11.2023	04:30	04:45	27	104	191
09.11.2023	04:45	05:00	26	103	183
09.11.2023	05:00	05:15	27	104	191
09.11.2023	05:15	05:30	28	105	204
09.11.2023	05:30	05:45	29	106	210
09.11.2023	05:45	06:00	31	107	227
09.11.2023	06:00	06:15	36	110	254
09.11.2023	06:15	06:30	37	108	231
09.11.2023	06:30	06:45	39	109	240
09.11.2023	06:45	07:00	41	110	254
09.11.2023	07:00	07:15	42	110	254
09.11.2023	07:15	07:30	43	111	265
09.11.2023	07:30	07:45	45	112	277
09.11.2023	07:45	08:00	48	114	297
09.11.2023	08:00	08:15	50	116	314
09.11.2023	08:15	08:30	51	117	325
09.11.2023	08:30	08:45	50	116	327
09.11.2023	08:45	09:00	49	116	326

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.11.2023	09:00	09:15	48	117	337
09.11.2023	09:15	09:30	48	118	348
09.11.2023	09:30	09:45	45	115	324
09.11.2023	09:45	10:00	42	111	286
09.11.2023	10:00	10:15	45	113	308
09.11.2023	10:15	10:30	51	117	355
09.11.2023	10:30	10:45	50	117	352
09.11.2023	10:45	11:00	47	114	325
09.11.2023	11:00	11:15	50	118	375
09.11.2023	11:15	11:30	48	117	368
09.11.2023	11:30	11:45	47	115	364
09.11.2023	11:45	12:00	38	109	299
09.11.2023	12:00	12:15	53	126	475
09.11.2023	12:15	12:30	52	123	436
09.11.2023	12:30	12:45	52	123	439
09.11.2023	12:45	13:00	46	117	379
09.11.2023	13:00	13:15	50	123	434
09.11.2023	13:15	13:30	45	117	377
09.11.2023	13:30	13:45	44	114	344
09.11.2023	13:45	14:00	39	109	288
09.11.2023	14:00	14:15	41	113	320
09.11.2023	14:15	14:30	45	114	322
09.11.2023	14:30	14:45	45	115	319
09.11.2023	14:45	15:00	45	114	311
09.11.2023	15:00	15:15	50	119	350
09.11.2023	15:15	15:30	50	119	348
09.11.2023	15:30	15:45	51	120	354
09.11.2023	15:45	16:00	52	121	363
09.11.2023	16:00	16:15	53	122	371
09.11.2023	16:15	16:30	53	123	379
09.11.2023	16:30	16:45	52	122	367
09.11.2023	16:45	17:00	52	123	377
09.11.2023	17:00	17:15	54	125	396
09.11.2023	17:15	17:30	58	129	442
09.11.2023	17:30	17:45	58	129	442
09.11.2023	17:45	18:00	59	131	456
09.11.2023	18:00	18:15	59	131	454
09.11.2023	18:15	18:30	59	131	453
09.11.2023	18:30	18:45	58	129	440
09.11.2023	18:45	19:00	56	127	422
09.11.2023	19:00	19:15	54	127	418
09.11.2023	19:15	19:30	52	126	407
09.11.2023	19:30	19:45	52	126	412
09.11.2023	19:45	20:00	53	127	422
09.11.2023	20:00	20:15	54	129	437
09.11.2023	20:15	20:30	52	127	417
09.11.2023	20:30	20:45	50	123	380
09.11.2023	20:45	21:00	48	122	367
09.11.2023	21:00	21:15	45	119	340
09.11.2023	21:15	21:30	44	119	340
09.11.2023	21:30	21:45	42	119	336
09.11.2023	21:45	22:00	38	115	298
09.11.2023	22:00	22:15	35	111	266
09.11.2023	22:15	22:30	34	110	250
09.11.2023	22:30	22:45	33	109	242
09.11.2023	22:45	23:00	33	109	239
09.11.2023	23:00	23:15	31	107	228
09.11.2023	23:15	23:30	31	107	224
09.11.2023	23:30	23:45	30	106	216
10.11.2023	23:45	00:00	29	104	199
10.11.2023	00:00	00:15	27	103	185
10.11.2023	00:15	00:30	26	102	172
10.11.2023	00:30	00:45	26	101	166
10.11.2023	00:45	01:00	25	100	155
10.11.2023	01:00	01:15	24	100	153
10.11.2023	01:15	01:30	24	99	148
10.11.2023	01:30	01:45	25	101	164
10.11.2023	01:45	02:00	26	101	168
10.11.2023	02:00	02:15	25	101	168
10.11.2023	02:15	02:30	25	101	165
10.11.2023	02:30	02:45	25	101	166
10.11.2023	02:45	03:00	25	101	165
10.11.2023	03:00	03:15	24	100	154
10.11.2023	03:15	03:30	23	97	130
10.11.2023	03:30	03:45	22	97	130
10.11.2023	03:45	04:00	22	97	131
10.11.2023	04:00	04:15	23	98	141
10.11.2023	04:15	04:30	26	101	170
10.11.2023	04:30	04:45	26	102	174
10.11.2023	04:45	05:00	26	102	171
10.11.2023	05:00	05:15	27	102	180
10.11.2023	05:15	05:30	27	103	189
10.11.2023	05:30	05:45	29	104	199
10.11.2023	05:45	06:00	30	106	212
10.11.2023	06:00	06:15	35	109	241
10.11.2023	06:15	06:30	36	107	223
10.11.2023	06:30	06:45	37	107	224

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.11.2023	06:45	07:00	40	109	242
10.11.2023	07:00	07:15	42	110	256
10.11.2023	07:15	07:30	43	111	263
10.11.2023	07:30	07:45	45	112	271
10.11.2023	07:45	08:00	48	114	293
10.11.2023	08:00	08:15	49	115	309
10.11.2023	08:15	08:30	48	116	320
10.11.2023	08:30	08:45	51	120	364
10.11.2023	08:45	09:00	49	119	362
10.11.2023	09:00	09:15	47	118	364
10.11.2023	09:15	09:30	47	118	375
10.11.2023	09:30	09:45	48	119	396
10.11.2023	09:45	10:00	51	123	440
10.11.2023	10:00	10:15	51	123	444
10.11.2023	10:15	10:30	47	120	415
10.11.2023	10:30	10:45	50	123	465
10.11.2023	10:45	11:00	49	123	469
10.11.2023	11:00	11:15	45	119	431
10.11.2023	11:15	11:30	45	118	418
10.11.2023	11:30	11:45	48	125	494
10.11.2023	11:45	12:00	46	123	488
10.11.2023	12:00	12:15	53	137	641
10.11.2023	12:15	12:30	52	137	647
10.11.2023	12:30	12:45	52	134	621
10.11.2023	12:45	13:00	35	112	370
10.11.2023	13:00	13:15	39	118	442
10.11.2023	13:15	13:30	33	110	353
10.11.2023	13:30	13:45	35	113	394
10.11.2023	13:45	14:00	38	117	425
10.11.2023	14:00	14:15	41	118	431
10.11.2023	14:15	14:30	42	117	400
10.11.2023	14:30	14:45	33	106	267
10.11.2023	14:45	15:00	43	117	365
10.11.2023	15:00	15:15	41	114	337
10.11.2023	15:15	15:30	40	112	299
10.11.2023	15:30	15:45	49	121	386
10.11.2023	15:45	16:00	46	118	344
10.11.2023	16:00	16:15	46	117	334
10.11.2023	16:15	16:30	47	118	336
10.11.2023	16:30	16:45	49	120	355
10.11.2023	16:45	17:00	50	122	373
10.11.2023	17:00	17:15	53	125	401
10.11.2023	17:15	17:30	55	128	425
10.11.2023	17:30	17:45	56	128	429
10.11.2023	17:45	18:00	55	128	424
10.11.2023	18:00	18:15	54	127	419
10.11.2023	18:15	18:30	54	127	419
10.11.2023	18:30	18:45	54	127	422
10.11.2023	18:45	19:00	55	128	425
10.11.2023	19:00	19:15	53	127	418
10.11.2023	19:15	19:30	50	125	401
10.11.2023	19:30	19:45	50	125	403
10.11.2023	19:45	20:00	51	127	415
10.11.2023	20:00	20:15	51	128	424
10.11.2023	20:15	20:30	50	127	418
10.11.2023	20:30	20:45	48	124	394
10.11.2023	20:45	21:00	45	122	372
10.11.2023	21:00	21:15	42	119	339
10.11.2023	21:15	21:30	42	118	335
10.11.2023	21:30	21:45	43	119	338
10.11.2023	21:45	22:00	39	115	307
10.11.2023	22:00	22:15	36	112	273
10.11.2023	22:15	22:30	34	110	254
10.11.2023	22:30	22:45	32	108	237
10.11.2023	22:45	23:00	33	110	250
10.11.2023	23:00	23:15	33	109	247
10.11.2023	23:15	23:30	32	109	243
10.11.2023	23:30	23:45	31	108	234
11.11.2023	23:45	00:00	30	107	223
11.11.2023	00:00	00:15	29	106	211
11.11.2023	00:15	00:30	28	104	195
11.11.2023	00:30	00:45	27	103	188
11.11.2023	00:45	01:00	26	102	180
11.11.2023	01:00	01:15	26	102	175
11.11.2023	01:15	01:30	25	102	172
11.11.2023	01:30	01:45	27	103	188
11.11.2023	01:45	02:00	27	103	189
11.11.2023	02:00	02:15	26	103	182
11.11.2023	02:15	02:30	26	102	180
11.11.2023	02:30	02:45	26	103	183
11.11.2023	02:45	03:00	26	103	183
11.11.2023	03:00	03:15	25	101	168
11.11.2023	03:15	03:30	22	98	139
11.11.2023	03:30	03:45	21	98	139
11.11.2023	03:45	04:00	21	98	138
11.11.2023	04:00	04:15	22	99	149
11.11.2023	04:15	04:30	25	102	180

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.11.2023	04:30	04:45	25	103	184
11.11.2023	04:45	05:00	24	102	174
11.11.2023	05:00	05:15	25	102	179
11.11.2023	05:15	05:30	25	102	181
11.11.2023	05:30	05:45	27	103	190
11.11.2023	05:45	06:00	27	104	194
11.11.2023	06:00	06:15	29	105	201
11.11.2023	06:15	06:30	27	102	173
11.11.2023	06:30	06:45	27	101	165
11.11.2023	06:45	07:00	28	101	170
11.11.2023	07:00	07:15	27	101	171
11.11.2023	07:15	07:30	26	102	175
11.11.2023	07:30	07:45	27	103	190
11.11.2023	07:45	08:00	29	106	215
11.11.2023	08:00	08:15	32	108	244
11.11.2023	08:15	08:30	33	110	262
11.11.2023	08:30	08:45	32	110	277
11.11.2023	08:45	09:00	33	113	313
11.11.2023	09:00	09:15	29	109	273
11.11.2023	09:15	09:30	36	117	361
11.11.2023	09:30	09:45	38	119	380
11.11.2023	09:45	10:00	41	122	409
11.11.2023	10:00	10:15	42	123	431
11.11.2023	10:15	10:30	44	125	456
11.11.2023	10:30	10:45	36	118	396
11.11.2023	10:45	11:00	26	106	283
11.11.2023	11:00	11:15	27	109	328
11.11.2023	11:15	11:30	26	107	314
11.11.2023	11:30	11:45	28	109	334
11.11.2023	11:45	12:00	33	117	424
11.11.2023	12:00	12:15	41	128	529
11.11.2023	12:15	12:30	42	129	535
11.11.2023	12:30	12:45	38	123	467
11.11.2023	12:45	13:00	34	117	397
11.11.2023	13:00	13:15	31	112	345
11.11.2023	13:15	13:30	35	117	401
11.11.2023	13:30	13:45	33	115	378
11.11.2023	13:45	14:00	30	111	340
11.11.2023	14:00	14:15	26	106	282
11.11.2023	14:15	14:30	27	107	285
11.11.2023	14:30	14:45	24	103	235
11.11.2023	14:45	15:00	23	102	212
11.11.2023	15:00	15:15	27	106	256
11.11.2023	15:15	15:30	34	114	332
11.11.2023	15:30	15:45	32	110	287
11.11.2023	15:45	16:00	35	113	304
11.11.2023	16:00	16:15	37	115	317
11.11.2023	16:15	16:30	38	116	314
11.11.2023	16:30	16:45	40	118	327
11.11.2023	16:45	17:00	41	119	339
11.11.2023	17:00	17:15	43	122	367
11.11.2023	17:15	17:30	47	126	406
11.11.2023	17:30	17:45	46	125	402
11.11.2023	17:45	18:00	47	125	402
11.11.2023	18:00	18:15	47	125	401
11.11.2023	18:15	18:30	47	125	397
11.11.2023	18:30	18:45	48	125	402
11.11.2023	18:45	19:00	46	124	390
11.11.2023	19:00	19:15	46	123	383
11.11.2023	19:15	19:30	45	122	374
11.11.2023	19:30	19:45	45	124	387
11.11.2023	19:45	20:00	44	122	371
11.11.2023	20:00	20:15	42	121	359
11.11.2023	20:15	20:30	41	119	343
11.11.2023	20:30	20:45	39	118	327
11.11.2023	20:45	21:00	40	119	344
11.11.2023	21:00	21:15	39	118	329
11.11.2023	21:15	21:30	38	116	310
11.11.2023	21:30	21:45	36	115	301
11.11.2023	21:45	22:00	35	113	287
11.11.2023	22:00	22:15	33	111	268
11.11.2023	22:15	22:30	33	112	271
11.11.2023	22:30	22:45	33	111	267
11.11.2023	22:45	23:00	30	108	237
11.11.2023	23:00	23:15	28	105	209
11.11.2023	23:15	23:30	27	104	200
11.11.2023	23:30	23:45	26	104	193
12.11.2023	23:45	00:00	27	105	203
12.11.2023	00:00	00:15	28	106	219
12.11.2023	00:15	00:30	28	107	220
12.11.2023	00:30	00:45	27	105	208
12.11.2023	00:45	01:00	26	104	196
12.11.2023	01:00	01:15	25	103	187
12.11.2023	01:15	01:30	25	102	177
12.11.2023	01:30	01:45	24	102	173
12.11.2023	01:45	02:00	24	101	169
12.11.2023	02:00	02:15	24	101	168

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.11.2023	02:15	02:30	24	101	166
12.11.2023	02:30	02:45	24	101	167
12.11.2023	02:45	03:00	24	101	167
12.11.2023	03:00	03:15	24	101	166
12.11.2023	03:15	03:30	24	102	174
12.11.2023	03:30	03:45	24	102	179
12.11.2023	03:45	04:00	25	104	191
12.11.2023	04:00	04:15	24	102	176
12.11.2023	04:15	04:30	21	99	147
12.11.2023	04:30	04:45	23	101	166
12.11.2023	04:45	05:00	23	101	168
12.11.2023	05:00	05:15	25	103	189
12.11.2023	05:15	05:30	28	107	223
12.11.2023	05:30	05:45	28	107	226
12.11.2023	05:45	06:00	27	106	213
12.11.2023	06:00	06:15	28	107	221
12.11.2023	06:15	06:30	29	107	229
12.11.2023	06:30	06:45	29	107	230
12.11.2023	06:45	07:00	29	107	229
12.11.2023	07:00	07:15	29	107	227
12.11.2023	07:15	07:30	26	104	196
12.11.2023	07:30	07:45	26	103	191
12.11.2023	07:45	08:00	27	105	203
12.11.2023	08:00	08:15	27	106	216
12.11.2023	08:15	08:30	29	108	240
12.11.2023	08:30	08:45	30	109	257
12.11.2023	08:45	09:00	30	109	262
12.11.2023	09:00	09:15	31	111	280
12.11.2023	09:15	09:30	33	114	316
12.11.2023	09:30	09:45	33	116	358
12.11.2023	09:45	10:00	35	119	399
12.11.2023	10:00	10:15	35	119	402
12.11.2023	10:15	10:30	35	119	395
12.11.2023	10:30	10:45	35	119	392
12.11.2023	10:45	11:00	36	119	391
12.11.2023	11:00	11:15	36	119	386
12.11.2023	11:15	11:30	37	120	396
12.11.2023	11:30	11:45	37	121	407
12.11.2023	11:45	12:00	37	122	411
12.11.2023	12:00	12:15	40	127	465
12.11.2023	12:15	12:30	37	123	426
12.11.2023	12:30	12:45	33	117	369
12.11.2023	12:45	13:00	34	118	388
12.11.2023	13:00	13:15	37	120	401
12.11.2023	13:15	13:30	37	121	401
12.11.2023	13:30	13:45	38	121	391
12.11.2023	13:45	14:00	38	120	374
12.11.2023	14:00	14:15	37	120	364
12.11.2023	14:15	14:30	39	120	366
12.11.2023	14:30	14:45	38	119	351
12.11.2023	14:45	15:00	37	118	339
12.11.2023	15:00	15:15	39	121	366
12.11.2023	15:15	15:30	40	122	377
12.11.2023	15:30	15:45	42	124	387
12.11.2023	15:45	16:00	43	124	394
12.11.2023	16:00	16:15	42	124	388
12.11.2023	16:15	16:30	42	124	385
12.11.2023	16:30	16:45	43	124	388
12.11.2023	16:45	17:00	45	127	417
12.11.2023	17:00	17:15	47	129	437
12.11.2023	17:15	17:30	49	131	459
12.11.2023	17:30	17:45	48	131	457
12.11.2023	17:45	18:00	48	131	458
12.11.2023	18:00	18:15	48	131	453
12.11.2023	18:15	18:30	49	130	449
12.11.2023	18:30	18:45	48	129	434
12.11.2023	18:45	19:00	46	128	424
12.11.2023	19:00	19:15	45	127	420
12.11.2023	19:15	19:30	44	126	405
12.11.2023	19:30	19:45	44	126	410
12.11.2023	19:45	20:00	45	128	426
12.11.2023	20:00	20:15	47	129	437
12.11.2023	20:15	20:30	45	126	412
12.11.2023	20:30	20:45	42	123	380
12.11.2023	20:45	21:00	40	121	356
12.11.2023	21:00	21:15	38	118	327
12.11.2023	21:15	21:30	39	119	337
12.11.2023	21:30	21:45	39	118	334
12.11.2023	21:45	22:00	36	115	301
12.11.2023	22:00	22:15	33	111	265
12.11.2023	22:15	22:30	32	110	249
12.11.2023	22:30	22:45	31	108	234
12.11.2023	22:45	23:00	31	109	239
12.11.2023	23:00	23:15	31	108	234
12.11.2023	23:15	23:30	30	107	224
12.11.2023	23:30	23:45	30	106	218
13.11.2023	23:45	00:00	28	105	202

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.11.2023	00:00	00:15	27	104	194
13.11.2023	00:15	00:30	26	103	183
13.11.2023	00:30	00:45	25	101	170
13.11.2023	00:45	01:00	25	101	162
13.11.2023	01:00	01:15	25	100	161
13.11.2023	01:15	01:30	25	100	160
13.11.2023	01:30	01:45	26	102	172
13.11.2023	01:45	02:00	26	101	171
13.11.2023	02:00	02:15	26	102	176
13.11.2023	02:15	02:30	25	102	172
13.11.2023	02:30	02:45	25	102	172
13.11.2023	02:45	03:00	25	102	173
13.11.2023	03:00	03:15	24	100	160
13.11.2023	03:15	03:30	22	98	135
13.11.2023	03:30	03:45	22	98	133
13.11.2023	03:45	04:00	22	97	132
13.11.2023	04:00	04:15	23	98	141
13.11.2023	04:15	04:30	26	101	171
13.11.2023	04:30	04:45	26	101	170
13.11.2023	04:45	05:00	25	101	170
13.11.2023	05:00	05:15	26	102	180
13.11.2023	05:15	05:30	27	103	187
13.11.2023	05:30	05:45	28	104	192
13.11.2023	05:45	06:00	31	105	203
13.11.2023	06:00	06:15	35	107	228
13.11.2023	06:15	06:30	36	106	217
13.11.2023	06:30	06:45	38	107	223
13.11.2023	06:45	07:00	41	109	245
13.11.2023	07:00	07:15	42	110	249
13.11.2023	07:15	07:30	43	110	253
13.11.2023	07:30	07:45	44	111	267
13.11.2023	07:45	08:00	44	112	275
13.11.2023	08:00	08:15	47	115	298
13.11.2023	08:15	08:30	50	116	309
13.11.2023	08:30	08:45	52	117	325
13.11.2023	08:45	09:00	54	118	331
13.11.2023	09:00	09:15	53	119	344
13.11.2023	09:15	09:30	53	120	358
13.11.2023	09:30	09:45	52	119	353
13.11.2023	09:45	10:00	49	117	332
13.11.2023	10:00	10:15	50	117	338
13.11.2023	10:15	10:30	52	118	354
13.11.2023	10:30	10:45	50	116	335
13.11.2023	10:45	11:00	51	117	337
13.11.2023	11:00	11:15	53	117	339
13.11.2023	11:15	11:30	56	120	368
13.11.2023	11:30	11:45	54	119	354
13.11.2023	11:45	12:00	58	123	392
13.11.2023	12:00	12:15	64	129	451
13.11.2023	12:15	12:30	63	127	433
13.11.2023	12:30	12:45	61	127	435
13.11.2023	12:45	13:00	59	125	414
13.11.2023	13:00	13:15	59	125	416
13.11.2023	13:15	13:30	58	125	412
13.11.2023	13:30	13:45	57	125	412
13.11.2023	13:45	14:00	54	121	375
13.11.2023	14:00	14:15	57	122	380
13.11.2023	14:15	14:30	59	122	383
13.11.2023	14:30	14:45	55	120	361
13.11.2023	14:45	15:00	54	120	354
13.11.2023	15:00	15:15	56	124	390
13.11.2023	15:15	15:30	54	122	374
13.11.2023	15:30	15:45	53	121	363
13.11.2023	15:45	16:00	51	120	351
13.11.2023	16:00	16:15	52	122	374
13.11.2023	16:15	16:30	53	123	382
13.11.2023	16:30	16:45	54	124	389
13.11.2023	16:45	17:00	55	126	405
13.11.2023	17:00	17:15	56	128	430
13.11.2023	17:15	17:30	59	130	452
13.11.2023	17:30	17:45	59	131	455
13.11.2023	17:45	18:00	58	130	447
13.11.2023	18:00	18:15	58	130	450
13.11.2023	18:15	18:30	58	131	454
13.11.2023	18:30	18:45	57	130	446
13.11.2023	18:45	19:00	55	128	430
13.11.2023	19:00	19:15	54	127	423
13.11.2023	19:15	19:30	52	126	411
13.11.2023	19:30	19:45	52	125	400
13.11.2023	19:45	20:00	52	126	406
13.11.2023	20:00	20:15	53	125	403
13.11.2023	20:15	20:30	49	122	374
13.11.2023	20:30	20:45	47	120	354
13.11.2023	20:45	21:00	45	118	334
13.11.2023	21:00	21:15	42	116	308
13.11.2023	21:15	21:30	42	117	317
13.11.2023	21:30	21:45	43	117	319

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.11.2023	21:45	22:00	38	113	283
13.11.2023	22:00	22:15	35	110	251
13.11.2023	22:15	22:30	33	108	232
13.11.2023	22:30	22:45	31	106	210
13.11.2023	22:45	23:00	31	106	213
13.11.2023	23:00	23:15	30	106	210
13.11.2023	23:15	23:30	30	105	205
13.11.2023	23:30	23:45	30	104	200
14.11.2023	23:45	00:00	28	103	182
14.11.2023	00:00	00:15	27	102	178
14.11.2023	00:15	00:30	27	101	168
14.11.2023	00:30	00:45	25	100	156
14.11.2023	00:45	01:00	24	99	145
14.11.2023	01:00	01:15	23	98	137
14.11.2023	01:15	01:30	23	98	133
14.11.2023	01:30	01:45	23	99	142
14.11.2023	01:45	02:00	24	99	143
14.11.2023	02:00	02:15	24	98	141
14.11.2023	02:15	02:30	23	98	136
14.11.2023	02:30	02:45	23	98	138
14.11.2023	02:45	03:00	23	98	137
14.11.2023	03:00	03:15	23	98	134
14.11.2023	03:15	03:30	22	97	123
14.11.2023	03:30	03:45	21	96	122
14.11.2023	03:45	04:00	22	97	127
14.11.2023	04:00	04:15	23	98	138
14.11.2023	04:15	04:30	24	100	157
14.11.2023	04:30	04:45	26	101	163
14.11.2023	04:45	05:00	25	100	160
14.11.2023	05:00	05:15	27	102	172
14.11.2023	05:15	05:30	27	102	179
14.11.2023	05:30	05:45	29	103	189
14.11.2023	05:45	06:00	31	105	205
14.11.2023	06:00	06:15	37	108	232
14.11.2023	06:15	06:30	36	106	213
14.11.2023	06:30	06:45	38	106	218
14.11.2023	06:45	07:00	41	109	244
14.11.2023	07:00	07:15	43	110	254
14.11.2023	07:15	07:30	44	110	253
14.11.2023	07:30	07:45	44	111	262
14.11.2023	07:45	08:00	46	113	283
14.11.2023	08:00	08:15	48	114	299
14.11.2023	08:15	08:30	49	117	332
14.11.2023	08:30	08:45	46	114	307
14.11.2023	08:45	09:00	48	116	331
14.11.2023	09:00	09:15	48	117	339
14.11.2023	09:15	09:30	46	115	318
14.11.2023	09:30	09:45	48	118	353
14.11.2023	09:45	10:00	51	120	376
14.11.2023	10:00	10:15	51	120	382
14.11.2023	10:15	10:30	53	119	373
14.11.2023	10:30	10:45	55	120	374
14.11.2023	10:45	11:00	53	119	367
14.11.2023	11:00	11:15	54	120	370
14.11.2023	11:15	11:30	55	120	376
14.11.2023	11:30	11:45	57	121	390
14.11.2023	11:45	12:00	57	122	396
14.11.2023	12:00	12:15	57	126	447
14.11.2023	12:15	12:30	55	126	459
14.11.2023	12:30	12:45	53	124	426
14.11.2023	12:45	13:00	56	126	443
14.11.2023	13:00	13:15	58	127	466
14.11.2023	13:15	13:30	52	121	387
14.11.2023	13:30	13:45	51	119	367
14.11.2023	13:45	14:00	51	119	364
14.11.2023	14:00	14:15	51	118	348
14.11.2023	14:15	14:30	48	116	321
14.11.2023	14:30	14:45	47	115	314
14.11.2023	14:45	15:00	49	115	312
14.11.2023	15:00	15:15	53	120	351
14.11.2023	15:15	15:30	54	121	365
14.11.2023	15:30	15:45	53	121	364
14.11.2023	15:45	16:00	54	123	378
14.11.2023	16:00	16:15	55	124	393
14.11.2023	16:15	16:30	56	126	408
14.11.2023	16:30	16:45	57	127	417
14.11.2023	16:45	17:00	58	129	436
14.11.2023	17:00	17:15	60	131	458
14.11.2023	17:15	17:30	61	133	473
14.11.2023	17:30	17:45	60	132	463
14.11.2023	17:45	18:00	60	132	466
14.11.2023	18:00	18:15	61	132	470
14.11.2023	18:15	18:30	58	131	453
14.11.2023	18:30	18:45	58	131	454
14.11.2023	18:45	19:00	59	131	456
14.11.2023	19:00	19:15	57	130	448
14.11.2023	19:15	19:30	56	130	444

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.11.2023	19:30	19:45	56	129	441
14.11.2023	19:45	20:00	58	132	467
14.11.2023	20:00	20:15	57	131	461
14.11.2023	20:15	20:30	54	128	428
14.11.2023	20:30	20:45	52	125	404
14.11.2023	20:45	21:00	49	122	373
14.11.2023	21:00	21:15	47	120	353
14.11.2023	21:15	21:30	46	121	358
14.11.2023	21:30	21:45	45	120	348
14.11.2023	21:45	22:00	39	115	301
14.11.2023	22:00	22:15	37	112	269
14.11.2023	22:15	22:30	35	109	247
14.11.2023	22:30	22:45	34	108	232
14.11.2023	22:45	23:00	34	108	238
14.11.2023	23:00	23:15	33	108	235
14.11.2023	23:15	23:30	31	107	223
14.11.2023	23:30	23:45	31	106	218
15.11.2023	23:45	00:00	29	104	199
15.11.2023	00:00	00:15	28	104	192
15.11.2023	00:15	00:30	28	102	181
15.11.2023	00:30	00:45	26	101	168
15.11.2023	00:45	01:00	26	100	160
15.11.2023	01:00	01:15	25	100	158
15.11.2023	01:15	01:30	25	100	154
15.11.2023	01:30	01:45	26	101	167
15.11.2023	01:45	02:00	26	101	165
15.11.2023	02:00	02:15	26	101	167
15.11.2023	02:15	02:30	26	101	162
15.11.2023	02:30	02:45	26	101	164
15.11.2023	02:45	03:00	26	101	168
15.11.2023	03:00	03:15	26	100	161
15.11.2023	03:15	03:30	23	98	137
15.11.2023	03:30	03:45	23	98	136
15.11.2023	03:45	04:00	23	98	136
15.11.2023	04:00	04:15	23	99	144
15.11.2023	04:15	04:30	26	101	169
15.11.2023	04:30	04:45	26	102	175
15.11.2023	04:45	05:00	26	101	171
15.11.2023	05:00	05:15	27	102	181
15.11.2023	05:15	05:30	29	103	191
15.11.2023	05:30	05:45	29	105	202
15.11.2023	05:45	06:00	32	106	215
15.11.2023	06:00	06:15	37	109	240
15.11.2023	06:15	06:30	37	107	220
15.11.2023	06:30	06:45	39	107	224
15.11.2023	06:45	07:00	42	109	247
15.11.2023	07:00	07:15	44	110	257
15.11.2023	07:15	07:30	43	110	258
15.11.2023	07:30	07:45	44	112	272
15.11.2023	07:45	08:00	45	114	290
15.11.2023	08:00	08:15	47	115	308
15.11.2023	08:15	08:30	47	115	310
15.11.2023	08:30	08:45	49	114	310
15.11.2023	08:45	09:00	48	112	297
15.11.2023	09:00	09:15	48	114	325
15.11.2023	09:15	09:30	46	115	330
15.11.2023	09:30	09:45	48	117	353
15.11.2023	09:45	10:00	48	117	354
15.11.2023	10:00	10:15	47	116	352
15.11.2023	10:15	10:30	41	110	292
15.11.2023	10:30	10:45	33	102	217
15.11.2023	10:45	11:00	34	103	226
15.11.2023	11:00	11:15	34	103	236
15.11.2023	11:15	11:30	30	101	212
15.11.2023	11:30	11:45	32	103	237
15.11.2023	11:45	12:00	37	109	317
15.11.2023	12:00	12:15	33	107	307
15.11.2023	12:15	12:30	31	105	287
15.11.2023	12:30	12:45	33	106	294
15.11.2023	12:45	13:00	30	102	233
15.11.2023	13:00	13:15	28	100	219
15.11.2023	13:15	13:30	39	112	341
15.11.2023	13:30	13:45	34	107	281
15.11.2023	13:45	14:00	35	107	280
15.11.2023	14:00	14:15	43	116	362
15.11.2023	14:15	14:30	39	109	294
15.11.2023	14:30	14:45	40	111	312
15.11.2023	14:45	15:00	40	111	313
15.11.2023	15:00	15:15	38	109	286
15.11.2023	15:15	15:30	44	115	333
15.11.2023	15:30	15:45	43	114	316
15.11.2023	15:45	16:00	45	116	327
15.11.2023	16:00	16:15	47	117	324
15.11.2023	16:15	16:30	48	117	327
15.11.2023	16:30	16:45	48	118	332
15.11.2023	16:45	17:00	51	121	364
15.11.2023	17:00	17:15	53	124	385

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.11.2023	17:15	17:30	55	127	417
15.11.2023	17:30	17:45	56	126	414
15.11.2023	17:45	18:00	56	128	425
15.11.2023	18:00	18:15	56	128	429
15.11.2023	18:15	18:30	55	128	424
15.11.2023	18:30	18:45	54	127	414
15.11.2023	18:45	19:00	57	127	419
15.11.2023	19:00	19:15	56	128	425
15.11.2023	19:15	19:30	54	126	412
15.11.2023	19:30	19:45	54	126	407
15.11.2023	19:45	20:00	53	127	423
15.11.2023	20:00	20:15	53	129	434
15.11.2023	20:15	20:30	51	126	413
15.11.2023	20:30	20:45	49	124	389
15.11.2023	20:45	21:00	47	122	372
15.11.2023	21:00	21:15	45	119	336
15.11.2023	21:15	21:30	44	118	334
15.11.2023	21:30	21:45	43	118	331
15.11.2023	21:45	22:00	39	114	298
15.11.2023	22:00	22:15	36	111	265
15.11.2023	22:15	22:30	35	110	251
15.11.2023	22:30	22:45	34	108	231
15.11.2023	22:45	23:00	33	107	227
15.11.2023	23:00	23:15	32	107	224
15.11.2023	23:15	23:30	32	106	219
15.11.2023	23:30	23:45	31	106	213
16.11.2023	23:45	00:00	30	104	201
16.11.2023	00:00	00:15	29	104	193
16.11.2023	00:15	00:30	27	102	179
16.11.2023	00:30	00:45	27	101	169
16.11.2023	00:45	01:00	26	100	160
16.11.2023	01:00	01:15	26	100	160
16.11.2023	01:15	01:30	25	100	157
16.11.2023	01:30	01:45	26	101	168
16.11.2023	01:45	02:00	26	101	170
16.11.2023	02:00	02:15	26	101	170
16.11.2023	02:15	02:30	26	101	169
16.11.2023	02:30	02:45	26	102	173
16.11.2023	02:45	03:00	26	101	170
16.11.2023	03:00	03:15	25	100	161
16.11.2023	03:15	03:30	23	98	137
16.11.2023	03:30	03:45	22	98	134
16.11.2023	03:45	04:00	23	98	137
16.11.2023	04:00	04:15	24	99	146
16.11.2023	04:15	04:30	27	102	174
16.11.2023	04:30	04:45	27	102	179
16.11.2023	04:45	05:00	27	102	173
16.11.2023	05:00	05:15	27	103	186
16.11.2023	05:15	05:30	28	104	195
16.11.2023	05:30	05:45	30	105	205
16.11.2023	05:45	06:00	32	107	221
16.11.2023	06:00	06:15	37	109	248
16.11.2023	06:15	06:30	38	107	229
16.11.2023	06:30	06:45	39	107	230
16.11.2023	06:45	07:00	40	109	242
16.11.2023	07:00	07:15	43	110	255
16.11.2023	07:15	07:30	45	111	260
16.11.2023	07:30	07:45	47	112	272
16.11.2023	07:45	08:00	48	113	286
16.11.2023	08:00	08:15	50	114	302
16.11.2023	08:15	08:30	51	115	306
16.11.2023	08:30	08:45	49	114	305
16.11.2023	08:45	09:00	49	115	315
16.11.2023	09:00	09:15	51	116	335
16.11.2023	09:15	09:30	50	117	343
16.11.2023	09:30	09:45	51	117	352
16.11.2023	09:45	10:00	53	119	367
16.11.2023	10:00	10:15	55	120	383
16.11.2023	10:15	10:30	55	120	378
16.11.2023	10:30	10:45	54	119	368
16.11.2023	10:45	11:00	54	120	377
16.11.2023	11:00	11:15	54	121	383
16.11.2023	11:15	11:30	56	122	394
16.11.2023	11:30	11:45	57	122	400
16.11.2023	11:45	12:00	55	122	399
16.11.2023	12:00	12:15	54	123	423
16.11.2023	12:15	12:30	52	122	406
16.11.2023	12:30	12:45	55	126	442
16.11.2023	12:45	13:00	56	126	437
16.11.2023	13:00	13:15	55	124	407
16.11.2023	13:15	13:30	58	127	430
16.11.2023	13:30	13:45	59	126	414
16.11.2023	13:45	14:00	60	126	416
16.11.2023	14:00	14:15	61	127	428
16.11.2023	14:15	14:30	57	123	386
16.11.2023	14:30	14:45	56	122	380
16.11.2023	14:45	15:00	55	121	372

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.11.2023	15:00	15:15	56	125	403
16.11.2023	15:15	15:30	55	125	403
16.11.2023	15:30	15:45	59	128	432
16.11.2023	15:45	16:00	60	129	442
16.11.2023	16:00	16:15	60	130	449
16.11.2023	16:15	16:30	61	131	454
16.11.2023	16:30	16:45	60	131	455
16.11.2023	16:45	17:00	62	133	474
16.11.2023	17:00	17:15	63	135	500
16.11.2023	17:15	17:30	64	136	509
16.11.2023	17:30	17:45	63	136	502
16.11.2023	17:45	18:00	63	135	492
16.11.2023	18:00	18:15	63	136	501
16.11.2023	18:15	18:30	61	136	503
16.11.2023	18:30	18:45	61	136	502
16.11.2023	18:45	19:00	59	132	464
16.11.2023	19:00	19:15	58	132	472
16.11.2023	19:15	19:30	55	130	446
16.11.2023	19:30	19:45	54	129	436
16.11.2023	19:45	20:00	55	131	456
16.11.2023	20:00	20:15	55	132	471
16.11.2023	20:15	20:30	53	130	445
16.11.2023	20:30	20:45	50	126	412
16.11.2023	20:45	21:00	48	124	385
16.11.2023	21:00	21:15	45	120	356
16.11.2023	21:15	21:30	46	121	360
16.11.2023	21:30	21:45	44	120	353
16.11.2023	21:45	22:00	40	116	313
16.11.2023	22:00	22:15	37	112	274
16.11.2023	22:15	22:30	35	110	257
16.11.2023	22:30	22:45	33	108	237
16.11.2023	22:45	23:00	33	109	243
16.11.2023	23:00	23:15	33	109	243
16.11.2023	23:15	23:30	32	108	238
16.11.2023	23:30	23:45	32	108	234
17.11.2023	23:45	00:00	30	106	219
17.11.2023	00:00	00:15	29	106	211
17.11.2023	00:15	00:30	28	104	197
17.11.2023	00:30	00:45	27	103	186
17.11.2023	00:45	01:00	26	102	177
17.11.2023	01:00	01:15	26	102	174
17.11.2023	01:15	01:30	26	102	176
17.11.2023	01:30	01:45	28	104	196
17.11.2023	01:45	02:00	28	104	199
17.11.2023	02:00	02:15	29	105	204
17.11.2023	02:15	02:30	28	105	201
17.11.2023	02:30	02:45	29	105	202
17.11.2023	02:45	03:00	29	105	201
17.11.2023	03:00	03:15	28	103	184
17.11.2023	03:15	03:30	24	100	153
17.11.2023	03:30	03:45	24	99	150
17.11.2023	03:45	04:00	23	99	148
17.11.2023	04:00	04:15	25	101	163
17.11.2023	04:15	04:30	28	104	196
17.11.2023	04:30	04:45	29	105	202
17.11.2023	04:45	05:00	28	104	198
17.11.2023	05:00	05:15	29	105	202
17.11.2023	05:15	05:30	30	105	208
17.11.2023	05:30	05:45	31	107	221
17.11.2023	05:45	06:00	33	108	235
17.11.2023	06:00	06:15	38	111	262
17.11.2023	06:15	06:30	39	109	242
17.11.2023	06:30	06:45	39	109	241
17.11.2023	06:45	07:00	41	111	264
17.11.2023	07:00	07:15	44	112	272
17.11.2023	07:15	07:30	45	113	280
17.11.2023	07:30	07:45	46	114	291
17.11.2023	07:45	08:00	48	115	303
17.11.2023	08:00	08:15	50	117	320
17.11.2023	08:15	08:30	52	118	332
17.11.2023	08:30	08:45	51	118	335
17.11.2023	08:45	09:00	51	118	341
17.11.2023	09:00	09:15	50	118	338
17.11.2023	09:15	09:30	51	119	351
17.11.2023	09:30	09:45	52	120	362
17.11.2023	09:45	10:00	51	121	373
17.11.2023	10:00	10:15	53	122	390
17.11.2023	10:15	10:30	54	123	405
17.11.2023	10:30	10:45	54	123	408
17.11.2023	10:45	11:00	53	123	408
17.11.2023	11:00	11:15	54	123	410
17.11.2023	11:15	11:30	55	123	408
17.11.2023	11:30	11:45	50	120	383
17.11.2023	11:45	12:00	52	122	401
17.11.2023	12:00	12:15	57	129	473
17.11.2023	12:15	12:30	59	131	493
17.11.2023	12:30	12:45	59	131	493

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.11.2023	12:45	13:00	59	131	483
17.11.2023	13:00	13:15	57	130	483
17.11.2023	13:15	13:30	55	128	459
17.11.2023	13:30	13:45	54	127	445
17.11.2023	13:45	14:00	49	122	398
17.11.2023	14:00	14:15	50	121	383
17.11.2023	14:15	14:30	51	121	377
17.11.2023	14:30	14:45	50	121	378
17.11.2023	14:45	15:00	51	122	388
17.11.2023	15:00	15:15	52	123	397
17.11.2023	15:15	15:30	50	121	376
17.11.2023	15:30	15:45	54	126	416
17.11.2023	15:45	16:00	53	125	407
17.11.2023	16:00	16:15	53	126	413
17.11.2023	16:15	16:30	54	126	413
17.11.2023	16:30	16:45	53	127	417
17.11.2023	16:45	17:00	56	130	445
17.11.2023	17:00	17:15	59	133	473
17.11.2023	17:15	17:30	62	136	504
17.11.2023	17:30	17:45	62	135	495
17.11.2023	17:45	18:00	61	135	495
17.11.2023	18:00	18:15	60	135	493
17.11.2023	18:15	18:30	58	133	477
17.11.2023	18:30	18:45	58	132	468
17.11.2023	18:45	19:00	56	131	461
17.11.2023	19:00	19:15	57	132	465
17.11.2023	19:15	19:30	55	130	450
17.11.2023	19:30	19:45	55	131	460
17.11.2023	19:45	20:00	55	132	472
17.11.2023	20:00	20:15	56	133	476
17.11.2023	20:15	20:30	55	131	458
17.11.2023	20:30	20:45	53	128	432
17.11.2023	20:45	21:00	50	125	404
17.11.2023	21:00	21:15	47	122	367
17.11.2023	21:15	21:30	46	123	377
17.11.2023	21:30	21:45	45	122	372
17.11.2023	21:45	22:00	41	119	340
17.11.2023	22:00	22:15	39	115	304
17.11.2023	22:15	22:30	37	114	288
17.11.2023	22:30	22:45	35	112	270
17.11.2023	22:45	23:00	36	112	277
17.11.2023	23:00	23:15	36	113	284
17.11.2023	23:15	23:30	36	112	278
17.11.2023	23:30	23:45	35	112	270
18.11.2023	23:45	00:00	33	110	252
18.11.2023	00:00	00:15	31	109	241
18.11.2023	00:15	00:30	31	108	232
18.11.2023	00:30	00:45	29	107	220
18.11.2023	00:45	01:00	28	106	210
18.11.2023	01:00	01:15	28	105	208
18.11.2023	01:15	01:30	28	104	200
18.11.2023	01:30	01:45	29	106	220
18.11.2023	01:45	02:00	29	107	220
18.11.2023	02:00	02:15	29	106	218
18.11.2023	02:15	02:30	29	106	215
18.11.2023	02:30	02:45	28	106	215
18.11.2023	02:45	03:00	29	106	211
18.11.2023	03:00	03:15	27	104	193
18.11.2023	03:15	03:30	24	101	162
18.11.2023	03:30	03:45	24	101	162
18.11.2023	03:45	04:00	24	101	164
18.11.2023	04:00	04:15	26	102	179
18.11.2023	04:15	04:30	29	106	219
18.11.2023	04:30	04:45	29	107	224
18.11.2023	04:45	05:00	28	105	203
18.11.2023	05:00	05:15	27	104	198
18.11.2023	05:15	05:30	27	104	198
18.11.2023	05:30	05:45	28	105	204
18.11.2023	05:45	06:00	29	106	214
18.11.2023	06:00	06:15	31	107	230
18.11.2023	06:15	06:30	29	104	200
18.11.2023	06:30	06:45	27	103	186
18.11.2023	06:45	07:00	28	103	189
18.11.2023	07:00	07:15	28	104	195
18.11.2023	07:15	07:30	28	104	195
18.11.2023	07:30	07:45	29	105	205
18.11.2023	07:45	08:00	30	107	230
18.11.2023	08:00	08:15	30	107	246
18.11.2023	08:15	08:30	32	110	274
18.11.2023	08:30	08:45	33	113	305
18.11.2023	08:45	09:00	35	114	322
18.11.2023	09:00	09:15	35	115	329
18.11.2023	09:15	09:30	37	116	344
18.11.2023	09:30	09:45	38	118	369
18.11.2023	09:45	10:00	37	118	373
18.11.2023	10:00	10:15	37	119	393
18.11.2023	10:15	10:30	39	121	422

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.11.2023	10:30	10:45	39	122	441
18.11.2023	10:45	11:00	35	115	372
18.11.2023	11:00	11:15	35	116	380
18.11.2023	11:15	11:30	37	117	386
18.11.2023	11:30	11:45	36	116	372
18.11.2023	11:45	12:00	38	119	397
18.11.2023	12:00	12:15	44	127	473
18.11.2023	12:15	12:30	45	127	468
18.11.2023	12:30	12:45	45	126	459
18.11.2023	12:45	13:00	45	125	445
18.11.2023	13:00	13:15	45	125	432
18.11.2023	13:15	13:30	45	125	427
18.11.2023	13:30	13:45	43	124	409
18.11.2023	13:45	14:00	43	122	392
18.11.2023	14:00	14:15	43	122	387
18.11.2023	14:15	14:30	42	121	373
18.11.2023	14:30	14:45	41	121	372
18.11.2023	14:45	15:00	41	120	367
18.11.2023	15:00	15:15	43	123	395
18.11.2023	15:15	15:30	44	124	398
18.11.2023	15:30	15:45	44	124	398
18.11.2023	15:45	16:00	44	124	391
18.11.2023	16:00	16:15	45	124	395
18.11.2023	16:15	16:30	45	125	399
18.11.2023	16:30	16:45	44	124	390
18.11.2023	16:45	17:00	46	126	412
18.11.2023	17:00	17:15	50	131	460
18.11.2023	17:15	17:30	51	131	458
18.11.2023	17:30	17:45	51	131	456
18.11.2023	17:45	18:00	53	133	475
18.11.2023	18:00	18:15	51	132	466
18.11.2023	18:15	18:30	49	129	443
18.11.2023	18:30	18:45	48	129	434
18.11.2023	18:45	19:00	47	128	424
18.11.2023	19:00	19:15	47	127	417
18.11.2023	19:15	19:30	44	124	395
18.11.2023	19:30	19:45	45	125	395
18.11.2023	19:45	20:00	43	123	385
18.11.2023	20:00	20:15	41	121	363
18.11.2023	20:15	20:30	40	120	354
18.11.2023	20:30	20:45	39	119	338
18.11.2023	20:45	21:00	39	119	345
18.11.2023	21:00	21:15	39	119	337
18.11.2023	21:15	21:30	37	116	316
18.11.2023	21:30	21:45	35	115	302
18.11.2023	21:45	22:00	34	114	290
18.11.2023	22:00	22:15	33	112	277
18.11.2023	22:15	22:30	33	113	285
18.11.2023	22:30	22:45	34	113	286
18.11.2023	22:45	23:00	31	109	248
18.11.2023	23:00	23:15	28	107	221
18.11.2023	23:15	23:30	28	106	216
18.11.2023	23:30	23:45	27	105	209
19.11.2023	23:45	00:00	28	106	216
19.11.2023	00:00	00:15	29	108	231
19.11.2023	00:15	00:30	29	108	234
19.11.2023	00:30	00:45	28	106	219
19.11.2023	00:45	01:00	26	104	198
19.11.2023	01:00	01:15	25	103	186
19.11.2023	01:15	01:30	25	102	178
19.11.2023	01:30	01:45	23	101	164
19.11.2023	01:45	02:00	23	100	155
19.11.2023	02:00	02:15	22	100	153
19.11.2023	02:15	02:30	22	99	151
19.11.2023	02:30	02:45	22	100	153
19.11.2023	02:45	03:00	22	99	151
19.11.2023	03:00	03:15	22	100	154
19.11.2023	03:15	03:30	23	100	155
19.11.2023	03:30	03:45	22	100	154
19.11.2023	03:45	04:00	22	100	156
19.11.2023	04:00	04:15	22	99	148
19.11.2023	04:15	04:30	20	97	128
19.11.2023	04:30	04:45	21	98	142
19.11.2023	04:45	05:00	22	99	145
19.11.2023	05:00	05:15	23	100	157
19.11.2023	05:15	05:30	25	102	177
19.11.2023	05:30	05:45	25	102	179
19.11.2023	05:45	06:00	24	101	168
19.11.2023	06:00	06:15	25	102	181
19.11.2023	06:15	06:30	25	103	182
19.11.2023	06:30	06:45	25	103	183
19.11.2023	06:45	07:00	25	103	182
19.11.2023	07:00	07:15	25	103	188
19.11.2023	07:15	07:30	24	102	172
19.11.2023	07:30	07:45	24	101	163
19.11.2023	07:45	08:00	24	101	170
19.11.2023	08:00	08:15	25	103	183

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.11.2023	08:15	08:30	26	104	193
19.11.2023	08:30	08:45	27	105	210
19.11.2023	08:45	09:00	29	108	236
19.11.2023	09:00	09:15	31	111	271
19.11.2023	09:15	09:30	31	111	285
19.11.2023	09:30	09:45	30	112	298
19.11.2023	09:45	10:00	27	108	276
19.11.2023	10:00	10:15	28	111	306
19.11.2023	10:15	10:30	28	110	303
19.11.2023	10:30	10:45	32	117	383
19.11.2023	10:45	11:00	33	120	436
19.11.2023	11:00	11:15	34	122	457
19.11.2023	11:15	11:30	33	119	432
19.11.2023	11:30	11:45	25	109	318
19.11.2023	11:45	12:00	24	107	302
19.11.2023	12:00	12:15	27	111	348
19.11.2023	12:15	12:30	29	114	383
19.11.2023	12:30	12:45	33	121	454
19.11.2023	12:45	13:00	31	118	432
19.11.2023	13:00	13:15	25	110	338
19.11.2023	13:15	13:30	25	110	350
19.11.2023	13:30	13:45	24	109	336
19.11.2023	13:45	14:00	26	111	361
19.11.2023	14:00	14:15	23	106	295
19.11.2023	14:15	14:30	23	105	280
19.11.2023	14:30	14:45	23	105	268
19.11.2023	14:45	15:00	23	105	256
19.11.2023	15:00	15:15	25	106	253
19.11.2023	15:15	15:30	28	110	284
19.11.2023	15:30	15:45	30	111	292
19.11.2023	15:45	16:00	31	112	286
19.11.2023	16:00	16:15	32	112	280
19.11.2023	16:15	16:30	33	113	280
19.11.2023	16:30	16:45	34	114	296
19.11.2023	16:45	17:00	36	116	308
19.11.2023	17:00	17:15	39	120	349
19.11.2023	17:15	17:30	42	123	381
19.11.2023	17:30	17:45	42	123	384
19.11.2023	17:45	18:00	43	125	396
19.11.2023	18:00	18:15	42	124	393
19.11.2023	18:15	18:30	42	124	387
19.11.2023	18:30	18:45	42	124	391
19.11.2023	18:45	19:00	42	124	385
19.11.2023	19:00	19:15	41	122	375
19.11.2023	19:15	19:30	40	120	355
19.11.2023	19:30	19:45	41	121	364
19.11.2023	19:45	20:00	41	122	368
19.11.2023	20:00	20:15	41	122	372
19.11.2023	20:15	20:30	39	120	352
19.11.2023	20:30	20:45	38	118	330
19.11.2023	20:45	21:00	36	116	314
19.11.2023	21:00	21:15	34	113	285
19.11.2023	21:15	21:30	34	113	283
19.11.2023	21:30	21:45	33	113	280
19.11.2023	21:45	22:00	32	111	261
19.11.2023	22:00	22:15	31	108	238
19.11.2023	22:15	22:30	29	106	216
19.11.2023	22:30	22:45	28	105	201
19.11.2023	22:45	23:00	28	105	204
19.11.2023	23:00	23:15	28	104	200
19.11.2023	23:15	23:30	28	104	196
19.11.2023	23:30	23:45	27	103	188
20.11.2023	23:45	00:00	26	102	174
20.11.2023	00:00	00:15	25	101	169
20.11.2023	00:15	00:30	25	100	159
20.11.2023	00:30	00:45	24	99	151
20.11.2023	00:45	01:00	23	98	142
20.11.2023	01:00	01:15	23	98	134
20.11.2023	01:15	01:30	22	97	129
20.11.2023	01:30	01:45	23	98	140
20.11.2023	01:45	02:00	23	99	143
20.11.2023	02:00	02:15	23	99	142
20.11.2023	02:15	02:30	22	98	139
20.11.2023	02:30	02:45	22	98	141
20.11.2023	02:45	03:00	22	98	142
20.11.2023	03:00	03:15	22	98	139
20.11.2023	03:15	03:30	21	97	126
20.11.2023	03:30	03:45	21	97	128
20.11.2023	03:45	04:00	22	97	128
20.11.2023	04:00	04:15	22	98	139
20.11.2023	04:15	04:30	24	100	160
20.11.2023	04:30	04:45	25	101	166
20.11.2023	04:45	05:00	25	101	166
20.11.2023	05:00	05:15	27	102	177
20.11.2023	05:15	05:30	28	103	190
20.11.2023	05:30	05:45	29	104	197
20.11.2023	05:45	06:00	30	104	200

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.11.2023	06:00	06:15	33	107	224
20.11.2023	06:15	06:30	36	106	216
20.11.2023	06:30	06:45	36	106	214
20.11.2023	06:45	07:00	38	108	233
20.11.2023	07:00	07:15	39	109	244
20.11.2023	07:15	07:30	40	110	249
20.11.2023	07:30	07:45	41	110	254
20.11.2023	07:45	08:00	45	113	277
20.11.2023	08:00	08:15	47	114	297
20.11.2023	08:15	08:30	48	116	322
20.11.2023	08:30	08:45	49	117	333
20.11.2023	08:45	09:00	49	116	328
20.11.2023	09:00	09:15	49	117	340
20.11.2023	09:15	09:30	49	118	348
20.11.2023	09:30	09:45	50	118	358
20.11.2023	09:45	10:00	51	119	374
20.11.2023	10:00	10:15	53	122	415
20.11.2023	10:15	10:30	54	122	419
20.11.2023	10:30	10:45	52	121	412
20.11.2023	10:45	11:00	47	117	376
20.11.2023	11:00	11:15	46	116	374
20.11.2023	11:15	11:30	50	121	427
20.11.2023	11:30	11:45	53	126	491
20.11.2023	11:45	12:00	52	125	479
20.11.2023	12:00	12:15	58	134	591
20.11.2023	12:15	12:30	50	125	485
20.11.2023	12:30	12:45	45	118	400
20.11.2023	12:45	13:00	53	126	484
20.11.2023	13:00	13:15	55	128	512
20.11.2023	13:15	13:30	52	124	463
20.11.2023	13:30	13:45	48	120	413
20.11.2023	13:45	14:00	47	118	387
20.11.2023	14:00	14:15	44	115	360
20.11.2023	14:15	14:30	41	112	327
20.11.2023	14:30	14:45	47	119	381
20.11.2023	14:45	15:00	48	119	383
20.11.2023	15:00	15:15	49	119	376
20.11.2023	15:15	15:30	47	117	342
20.11.2023	15:30	15:45	51	120	367
20.11.2023	15:45	16:00	52	121	370
20.11.2023	16:00	16:15	53	121	364
20.11.2023	16:15	16:30	53	122	368
20.11.2023	16:30	16:45	53	124	385
20.11.2023	16:45	17:00	54	125	398
20.11.2023	17:00	17:15	59	129	436
20.11.2023	17:15	17:30	62	133	472
20.11.2023	17:30	17:45	62	132	471
20.11.2023	17:45	18:00	61	133	472
20.11.2023	18:00	18:15	60	131	461
20.11.2023	18:15	18:30	59	132	466
20.11.2023	18:30	18:45	57	130	450
20.11.2023	18:45	19:00	57	130	448
20.11.2023	19:00	19:15	56	129	443
20.11.2023	19:15	19:30	54	128	432
20.11.2023	19:30	19:45	54	128	430
20.11.2023	19:45	20:00	53	129	437
20.11.2023	20:00	20:15	54	130	445
20.11.2023	20:15	20:30	52	127	421
20.11.2023	20:30	20:45	51	125	405
20.11.2023	20:45	21:00	49	123	378
20.11.2023	21:00	21:15	46	120	351
20.11.2023	21:15	21:30	45	120	351
20.11.2023	21:30	21:45	42	118	336
20.11.2023	21:45	22:00	38	115	302
20.11.2023	22:00	22:15	37	112	273
20.11.2023	22:15	22:30	35	110	257
20.11.2023	22:30	22:45	33	108	235
20.11.2023	22:45	23:00	32	108	233
20.11.2023	23:00	23:15	32	107	227
20.11.2023	23:15	23:30	31	107	224
20.11.2023	23:30	23:45	31	107	221
21.11.2023	23:45	00:00	30	105	209
21.11.2023	00:00	00:15	29	104	196
21.11.2023	00:15	00:30	28	103	182
21.11.2023	00:30	00:45	27	102	177
21.11.2023	00:45	01:00	26	101	169
21.11.2023	01:00	01:15	25	100	161
21.11.2023	01:15	01:30	25	100	156
21.11.2023	01:30	01:45	26	101	170
21.11.2023	01:45	02:00	26	101	170
21.11.2023	02:00	02:15	26	102	173
21.11.2023	02:15	02:30	26	101	172
21.11.2023	02:30	02:45	25	101	172
21.11.2023	02:45	03:00	26	101	170
21.11.2023	03:00	03:15	25	100	162
21.11.2023	03:15	03:30	23	98	141
21.11.2023	03:30	03:45	23	98	136

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.11.2023	03:45	04:00	23	98	135
21.11.2023	04:00	04:15	24	99	149
21.11.2023	04:15	04:30	27	102	179
21.11.2023	04:30	04:45	27	103	183
21.11.2023	04:45	05:00	27	103	182
21.11.2023	05:00	05:15	28	103	190
21.11.2023	05:15	05:30	29	104	198
21.11.2023	05:30	05:45	31	106	212
21.11.2023	05:45	06:00	33	107	221
21.11.2023	06:00	06:15	37	109	246
21.11.2023	06:15	06:30	37	107	222
21.11.2023	06:30	06:45	39	107	227
21.11.2023	06:45	07:00	42	109	246
21.11.2023	07:00	07:15	44	111	261
21.11.2023	07:15	07:30	45	112	276
21.11.2023	07:30	07:45	44	112	272
21.11.2023	07:45	08:00	47	112	277
21.11.2023	08:00	08:15	51	115	305
21.11.2023	08:15	08:30	49	115	307
21.11.2023	08:30	08:45	49	116	318
21.11.2023	08:45	09:00	49	116	319
21.11.2023	09:00	09:15	48	115	320
21.11.2023	09:15	09:30	48	116	334
21.11.2023	09:30	09:45	49	116	337
21.11.2023	09:45	10:00	51	116	339
21.11.2023	10:00	10:15	52	118	352
21.11.2023	10:15	10:30	51	117	349
21.11.2023	10:30	10:45	52	118	366
21.11.2023	10:45	11:00	53	119	374
21.11.2023	11:00	11:15	53	120	378
21.11.2023	11:15	11:30	51	119	373
21.11.2023	11:30	11:45	52	120	383
21.11.2023	11:45	12:00	57	125	431
21.11.2023	12:00	12:15	61	131	496
21.11.2023	12:15	12:30	59	129	475
21.11.2023	12:30	12:45	54	125	431
21.11.2023	12:45	13:00	54	124	422
21.11.2023	13:00	13:15	57	126	439
21.11.2023	13:15	13:30	52	121	388
21.11.2023	13:30	13:45	49	118	358
21.11.2023	13:45	14:00	48	118	355
21.11.2023	14:00	14:15	52	120	380
21.11.2023	14:15	14:30	51	119	367
21.11.2023	14:30	14:45	48	116	331
21.11.2023	14:45	15:00	46	115	315
21.11.2023	15:00	15:15	51	120	367
21.11.2023	15:15	15:30	51	120	360
21.11.2023	15:30	15:45	51	120	358
21.11.2023	15:45	16:00	52	121	367
21.11.2023	16:00	16:15	54	124	393
21.11.2023	16:15	16:30	56	128	427
21.11.2023	16:30	16:45	57	128	432
21.11.2023	16:45	17:00	59	130	452
21.11.2023	17:00	17:15	62	134	488
21.11.2023	17:15	17:30	64	136	502
21.11.2023	17:30	17:45	63	134	484
21.11.2023	17:45	18:00	65	135	496
21.11.2023	18:00	18:15	62	134	484
21.11.2023	18:15	18:30	60	133	481
21.11.2023	18:30	18:45	59	133	479
21.11.2023	18:45	19:00	59	134	483
21.11.2023	19:00	19:15	59	133	480
21.11.2023	19:15	19:30	57	132	470
21.11.2023	19:30	19:45	56	131	458
21.11.2023	19:45	20:00	57	133	475
21.11.2023	20:00	20:15	56	132	473
21.11.2023	20:15	20:30	54	130	450
21.11.2023	20:30	20:45	52	127	423
21.11.2023	20:45	21:00	49	124	395
21.11.2023	21:00	21:15	46	120	355
21.11.2023	21:15	21:30	46	121	363
21.11.2023	21:30	21:45	45	121	362
21.11.2023	21:45	22:00	40	117	320
21.11.2023	22:00	22:15	37	113	281
21.11.2023	22:15	22:30	36	112	269
21.11.2023	22:30	22:45	35	109	249
21.11.2023	22:45	23:00	36	110	254
21.11.2023	23:00	23:15	35	110	249
21.11.2023	23:15	23:30	33	108	238
21.11.2023	23:30	23:45	32	107	228
22.11.2023	23:45	00:00	31	106	214
22.11.2023	00:00	00:15	30	105	209
22.11.2023	00:15	00:30	29	104	196
22.11.2023	00:30	00:45	28	103	184
22.11.2023	00:45	01:00	26	102	173
22.11.2023	01:00	01:15	26	101	171
22.11.2023	01:15	01:30	26	101	167

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.11.2023	01:30	01:45	27	103	181
22.11.2023	01:45	02:00	27	103	183
22.11.2023	02:00	02:15	28	104	191
22.11.2023	02:15	02:30	28	104	196
22.11.2023	02:30	02:45	29	105	201
22.11.2023	02:45	03:00	28	105	207
22.11.2023	03:00	03:15	28	104	193
22.11.2023	03:15	03:30	25	101	162
22.11.2023	03:30	03:45	25	101	163
22.11.2023	03:45	04:00	25	101	164
22.11.2023	04:00	04:15	27	102	181
22.11.2023	04:15	04:30	31	107	223
22.11.2023	04:30	04:45	32	108	231
22.11.2023	04:45	05:00	31	107	223
22.11.2023	05:00	05:15	31	107	228
22.11.2023	05:15	05:30	32	108	233
22.11.2023	05:30	05:45	34	109	247
22.11.2023	05:45	06:00	36	111	260
22.11.2023	06:00	06:15	40	114	292
22.11.2023	06:15	06:30	40	111	267
22.11.2023	06:30	06:45	42	112	273
22.11.2023	06:45	07:00	45	114	293
22.11.2023	07:00	07:15	46	115	300
22.11.2023	07:15	07:30	47	116	307
22.11.2023	07:30	07:45	48	116	316
22.11.2023	07:45	08:00	51	118	333
22.11.2023	08:00	08:15	54	119	346
22.11.2023	08:15	08:30	55	121	363
22.11.2023	08:30	08:45	56	122	374
22.11.2023	08:45	09:00	58	124	394
22.11.2023	09:00	09:15	60	125	411
22.11.2023	09:15	09:30	58	125	414
22.11.2023	09:30	09:45	59	127	439
22.11.2023	09:45	10:00	59	127	443
22.11.2023	10:00	10:15	59	126	434
22.11.2023	10:15	10:30	58	125	427
22.11.2023	10:30	10:45	57	125	431
22.11.2023	10:45	11:00	58	126	439
22.11.2023	11:00	11:15	59	126	441
22.11.2023	11:15	11:30	61	128	460
22.11.2023	11:30	11:45	61	127	453
22.11.2023	11:45	12:00	60	128	459
22.11.2023	12:00	12:15	66	136	530
22.11.2023	12:15	12:30	66	137	540
22.11.2023	12:30	12:45	67	137	538
22.11.2023	12:45	13:00	67	136	527
22.11.2023	13:00	13:15	67	138	549
22.11.2023	13:15	13:30	68	138	539
22.11.2023	13:30	13:45	68	136	524
22.11.2023	13:45	14:00	63	132	486
22.11.2023	14:00	14:15	62	131	474
22.11.2023	14:15	14:30	61	130	464
22.11.2023	14:30	14:45	60	129	448
22.11.2023	14:45	15:00	58	127	431
22.11.2023	15:00	15:15	61	132	473
22.11.2023	15:15	15:30	62	132	473
22.11.2023	15:30	15:45	63	133	476
22.11.2023	15:45	16:00	62	132	471
22.11.2023	16:00	16:15	63	133	480
22.11.2023	16:15	16:30	65	136	502
22.11.2023	16:30	16:45	64	135	499
22.11.2023	16:45	17:00	65	137	517
22.11.2023	17:00	17:15	70	141	551
22.11.2023	17:15	17:30	71	143	573
22.11.2023	17:30	17:45	69	141	553
22.11.2023	17:45	18:00	71	143	571
22.11.2023	18:00	18:15	70	142	564
22.11.2023	18:15	18:30	67	141	551
22.11.2023	18:30	18:45	67	140	542
22.11.2023	18:45	19:00	67	140	545
22.11.2023	19:00	19:15	66	140	546
22.11.2023	19:15	19:30	64	138	529
22.11.2023	19:30	19:45	64	139	536
22.11.2023	19:45	20:00	64	140	544
22.11.2023	20:00	20:15	65	140	549
22.11.2023	20:15	20:30	62	138	522
22.11.2023	20:30	20:45	60	135	497
22.11.2023	20:45	21:00	57	131	462
22.11.2023	21:00	21:15	53	128	425
22.11.2023	21:15	21:30	52	128	433
22.11.2023	21:30	21:45	51	128	433
22.11.2023	21:45	22:00	46	124	389
22.11.2023	22:00	22:15	43	119	340
22.11.2023	22:15	22:30	40	116	314
22.11.2023	22:30	22:45	39	114	296
22.11.2023	22:45	23:00	40	116	311
22.11.2023	23:00	23:15	40	116	317

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.11.2023	23:15	23:30	39	116	311
22.11.2023	23:30	23:45	39	115	302
23.11.2023	23:45	00:00	37	113	285
23.11.2023	00:00	00:15	36	112	276
23.11.2023	00:15	00:30	34	110	259
23.11.2023	00:30	00:45	34	110	251
23.11.2023	00:45	01:00	32	108	235
23.11.2023	01:00	01:15	32	108	233
23.11.2023	01:15	01:30	31	107	226
23.11.2023	01:30	01:45	34	110	251
23.11.2023	01:45	02:00	34	110	251
23.11.2023	02:00	02:15	34	110	251
23.11.2023	02:15	02:30	33	109	248
23.11.2023	02:30	02:45	33	110	250
23.11.2023	02:45	03:00	33	109	246
23.11.2023	03:00	03:15	31	107	225
23.11.2023	03:15	03:30	28	103	182
23.11.2023	03:30	03:45	27	102	178
23.11.2023	03:45	04:00	27	103	183
23.11.2023	04:00	04:15	29	105	203
23.11.2023	04:15	04:30	33	110	250
23.11.2023	04:30	04:45	34	110	254
23.11.2023	04:45	05:00	32	108	238
23.11.2023	05:00	05:15	33	109	242
23.11.2023	05:15	05:30	33	109	243
23.11.2023	05:30	05:45	35	110	257
23.11.2023	05:45	06:00	37	112	272
23.11.2023	06:00	06:15	42	116	309
23.11.2023	06:15	06:30	41	114	288
23.11.2023	06:30	06:45	42	114	290
23.11.2023	06:45	07:00	46	117	319
23.11.2023	07:00	07:15	49	117	323
23.11.2023	07:15	07:30	51	118	333
23.11.2023	07:30	07:45	52	119	338
23.11.2023	07:45	08:00	54	120	351
23.11.2023	08:00	08:15	56	122	379
23.11.2023	08:15	08:30	54	122	388
23.11.2023	08:30	08:45	51	119	373
23.11.2023	08:45	09:00	50	120	385
23.11.2023	09:00	09:15	48	118	380
23.11.2023	09:15	09:30	46	118	385
23.11.2023	09:30	09:45	48	121	415
23.11.2023	09:45	10:00	50	122	434
23.11.2023	10:00	10:15	56	129	500
23.11.2023	10:15	10:30	53	125	465
23.11.2023	10:30	10:45	53	125	461
23.11.2023	10:45	11:00	52	123	439
23.11.2023	11:00	11:15	47	116	369
23.11.2023	11:15	11:30	49	119	402
23.11.2023	11:30	11:45	52	123	436
23.11.2023	11:45	12:00	57	129	496
23.11.2023	12:00	12:15	65	136	568
23.11.2023	12:15	12:30	64	135	552
23.11.2023	12:30	12:45	58	130	501
23.11.2023	12:45	13:00	57	129	483
23.11.2023	13:00	13:15	57	130	493
23.11.2023	13:15	13:30	49	121	408
23.11.2023	13:30	13:45	43	115	340
23.11.2023	13:45	14:00	43	115	339
23.11.2023	14:00	14:15	50	120	388
23.11.2023	14:15	14:30	52	122	403
23.11.2023	14:30	14:45	52	123	401
23.11.2023	14:45	15:00	51	121	383
23.11.2023	15:00	15:15	54	125	415
23.11.2023	15:15	15:30	55	127	436
23.11.2023	15:30	15:45	55	127	428
23.11.2023	15:45	16:00	56	128	430
23.11.2023	16:00	16:15	59	129	442
23.11.2023	16:15	16:30	60	130	448
23.11.2023	16:30	16:45	59	130	448
23.11.2023	16:45	17:00	60	132	464
23.11.2023	17:00	17:15	63	135	497
23.11.2023	17:15	17:30	64	137	512
23.11.2023	17:30	17:45	62	134	487
23.11.2023	17:45	18:00	63	135	499
23.11.2023	18:00	18:15	62	135	500
23.11.2023	18:15	18:30	60	134	490
23.11.2023	18:30	18:45	60	134	483
23.11.2023	18:45	19:00	59	132	468
23.11.2023	19:00	19:15	58	132	464
23.11.2023	19:15	19:30	56	131	462
23.11.2023	19:30	19:45	55	131	460
23.11.2023	19:45	20:00	56	133	477
23.11.2023	20:00	20:15	57	133	480
23.11.2023	20:15	20:30	54	131	456
23.11.2023	20:30	20:45	51	128	430
23.11.2023	20:45	21:00	49	126	407

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.11.2023	21:00	21:15	45	122	370
23.11.2023	21:15	21:30	46	123	384
23.11.2023	21:30	21:45	44	123	375
23.11.2023	21:45	22:00	40	118	335
23.11.2023	22:00	22:15	38	114	296
23.11.2023	22:15	22:30	35	112	275
23.11.2023	22:30	22:45	34	111	259
23.11.2023	22:45	23:00	35	111	268
23.11.2023	23:00	23:15	34	112	269
23.11.2023	23:15	23:30	34	111	259
23.11.2023	23:30	23:45	32	109	249
24.11.2023	23:45	00:00	31	108	236
24.11.2023	00:00	00:15	30	107	221
24.11.2023	00:15	00:30	28	105	209
24.11.2023	00:30	00:45	27	104	198
24.11.2023	00:45	01:00	26	103	189
24.11.2023	01:00	01:15	26	103	182
24.11.2023	01:15	01:30	25	102	178
24.11.2023	01:30	01:45	27	104	193
24.11.2023	01:45	02:00	27	104	192
24.11.2023	02:00	02:15	27	104	193
24.11.2023	02:15	02:30	26	104	193
24.11.2023	02:30	02:45	26	104	192
24.11.2023	02:45	03:00	26	104	195
24.11.2023	03:00	03:15	25	103	184
24.11.2023	03:15	03:30	23	100	154
24.11.2023	03:30	03:45	23	100	152
24.11.2023	03:45	04:00	23	99	151
24.11.2023	04:00	04:15	24	101	165
24.11.2023	04:15	04:30	27	104	197
24.11.2023	04:30	04:45	28	105	204
24.11.2023	04:45	05:00	27	104	193
24.11.2023	05:00	05:15	27	104	198
24.11.2023	05:15	05:30	28	105	206
24.11.2023	05:30	05:45	30	106	215
24.11.2023	05:45	06:00	32	107	226
24.11.2023	06:00	06:15	36	111	262
24.11.2023	06:15	06:30	37	108	235
24.11.2023	06:30	06:45	37	108	237
24.11.2023	06:45	07:00	40	111	266
24.11.2023	07:00	07:15	42	112	271
24.11.2023	07:15	07:30	44	114	291
24.11.2023	07:30	07:45	46	115	298
24.11.2023	07:45	08:00	49	117	317
24.11.2023	08:00	08:15	52	119	338
24.11.2023	08:15	08:30	53	121	360
24.11.2023	08:30	08:45	52	120	352
24.11.2023	08:45	09:00	52	119	348
24.11.2023	09:00	09:15	51	119	350
24.11.2023	09:15	09:30	52	120	362
24.11.2023	09:30	09:45	50	116	327
24.11.2023	09:45	10:00	44	112	285
24.11.2023	10:00	10:15	47	115	319
24.11.2023	10:15	10:30	44	112	295
24.11.2023	10:30	10:45	38	107	246
24.11.2023	10:45	11:00	36	105	226
24.11.2023	11:00	11:15	45	115	342
24.11.2023	11:15	11:30	42	112	313
24.11.2023	11:30	11:45	44	114	335
24.11.2023	11:45	12:00	55	128	477
24.11.2023	12:00	12:15	60	136	558
24.11.2023	12:15	12:30	47	121	404
24.11.2023	12:30	12:45	37	108	269
24.11.2023	12:45	13:00	42	112	309
24.11.2023	13:00	13:15	54	125	440
24.11.2023	13:15	13:30	47	119	372
24.11.2023	13:30	13:45	58	130	469
24.11.2023	13:45	14:00	54	127	441
24.11.2023	14:00	14:15	50	123	406
24.11.2023	14:15	14:30	50	122	387
24.11.2023	14:30	14:45	50	123	399
24.11.2023	14:45	15:00	54	127	438
24.11.2023	15:00	15:15	61	134	502
24.11.2023	15:15	15:30	60	133	488
24.11.2023	15:30	15:45	61	134	495
24.11.2023	15:45	16:00	60	133	481
24.11.2023	16:00	16:15	59	132	470
24.11.2023	16:15	16:30	59	133	473
24.11.2023	16:30	16:45	59	133	477
24.11.2023	16:45	17:00	63	137	517
24.11.2023	17:00	17:15	67	140	548
24.11.2023	17:15	17:30	69	143	576
24.11.2023	17:30	17:45	66	140	543
24.11.2023	17:45	18:00	64	138	524
24.11.2023	18:00	18:15	62	137	513
24.11.2023	18:15	18:30	61	136	507
24.11.2023	18:30	18:45	62	137	515

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.11.2023	18:45	19:00	61	136	505
24.11.2023	19:00	19:15	60	135	499
24.11.2023	19:15	19:30	58	133	481
24.11.2023	19:30	19:45	58	135	494
24.11.2023	19:45	20:00	59	136	510
24.11.2023	20:00	20:15	60	138	523
24.11.2023	20:15	20:30	57	135	499
24.11.2023	20:30	20:45	55	132	469
24.11.2023	20:45	21:00	53	130	453
24.11.2023	21:00	21:15	49	126	413
24.11.2023	21:15	21:30	49	127	417
24.11.2023	21:30	21:45	47	126	406
24.11.2023	21:45	22:00	44	122	370
24.11.2023	22:00	22:15	41	118	335
24.11.2023	22:15	22:30	39	116	315
24.11.2023	22:30	22:45	38	115	304
24.11.2023	22:45	23:00	39	116	316
24.11.2023	23:00	23:15	40	117	321
24.11.2023	23:15	23:30	38	116	315
24.11.2023	23:30	23:45	39	117	321
25.11.2023	23:45	00:00	37	115	299
25.11.2023	00:00	00:15	36	114	289
25.11.2023	00:15	00:30	35	112	277
25.11.2023	00:30	00:45	34	111	266
25.11.2023	00:45	01:00	33	110	252
25.11.2023	01:00	01:15	32	110	251
25.11.2023	01:15	01:30	32	109	247
25.11.2023	01:30	01:45	34	112	273
25.11.2023	01:45	02:00	34	112	275
25.11.2023	02:00	02:15	34	112	276
25.11.2023	02:15	02:30	34	112	274
25.11.2023	02:30	02:45	33	111	265
25.11.2023	02:45	03:00	33	111	264
25.11.2023	03:00	03:15	32	108	239
25.11.2023	03:15	03:30	27	103	189
25.11.2023	03:30	03:45	26	103	183
25.11.2023	03:45	04:00	26	103	182
25.11.2023	04:00	04:15	28	105	202
25.11.2023	04:15	04:30	32	110	250
25.11.2023	04:30	04:45	32	110	250
25.11.2023	04:45	05:00	30	108	231
25.11.2023	05:00	05:15	30	107	226
25.11.2023	05:15	05:30	31	108	233
25.11.2023	05:30	05:45	31	108	236
25.11.2023	05:45	06:00	32	108	239
25.11.2023	06:00	06:15	33	110	257
25.11.2023	06:15	06:30	30	106	219
25.11.2023	06:30	06:45	29	105	207
25.11.2023	06:45	07:00	29	106	213
25.11.2023	07:00	07:15	30	107	221
25.11.2023	07:15	07:30	31	107	229
25.11.2023	07:30	07:45	31	108	235
25.11.2023	07:45	08:00	33	109	248
25.11.2023	08:00	08:15	35	112	274
25.11.2023	08:15	08:30	36	114	298
25.11.2023	08:30	08:45	37	116	315
25.11.2023	08:45	09:00	38	117	329
25.11.2023	09:00	09:15	40	119	354
25.11.2023	09:15	09:30	38	118	354
25.11.2023	09:30	09:45	35	115	331
25.11.2023	09:45	10:00	33	113	323
25.11.2023	10:00	10:15	34	116	364
25.11.2023	10:15	10:30	37	120	409
25.11.2023	10:30	10:45	38	120	411
25.11.2023	10:45	11:00	37	119	392
25.11.2023	11:00	11:15	36	117	376
25.11.2023	11:15	11:30	34	114	356
25.11.2023	11:30	11:45	39	123	453
25.11.2023	11:45	12:00	32	113	352
25.11.2023	12:00	12:15	32	114	358
25.11.2023	12:15	12:30	36	118	400
25.11.2023	12:30	12:45	45	129	484
25.11.2023	12:45	13:00	48	132	509
25.11.2023	13:00	13:15	44	126	443
25.11.2023	13:15	13:30	44	127	457
25.11.2023	13:30	13:45	36	116	339
25.11.2023	13:45	14:00	34	113	303
25.11.2023	14:00	14:15	42	122	394
25.11.2023	14:15	14:30	43	123	401
25.11.2023	14:30	14:45	43	123	391
25.11.2023	14:45	15:00	42	122	385
25.11.2023	15:00	15:15	46	127	422
25.11.2023	15:15	15:30	49	129	440
25.11.2023	15:30	15:45	50	131	459
25.11.2023	15:45	16:00	48	128	433
25.11.2023	16:00	16:15	49	130	446
25.11.2023	16:15	16:30	50	131	458

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.11.2023	16:30	16:45	50	131	453
25.11.2023	16:45	17:00	50	132	469
25.11.2023	17:00	17:15	52	134	490
25.11.2023	17:15	17:30	54	135	494
25.11.2023	17:30	17:45	53	134	487
25.11.2023	17:45	18:00	53	134	485
25.11.2023	18:00	18:15	51	133	475
25.11.2023	18:15	18:30	50	132	468
25.11.2023	18:30	18:45	49	131	453
25.11.2023	18:45	19:00	49	131	461
25.11.2023	19:00	19:15	49	130	451
25.11.2023	19:15	19:30	46	128	425
25.11.2023	19:30	19:45	48	129	437
25.11.2023	19:45	20:00	46	126	414
25.11.2023	20:00	20:15	45	125	400
25.11.2023	20:15	20:30	43	123	383
25.11.2023	20:30	20:45	41	121	365
25.11.2023	20:45	21:00	42	123	378
25.11.2023	21:00	21:15	41	122	374
25.11.2023	21:15	21:30	40	120	351
25.11.2023	21:30	21:45	38	119	337
25.11.2023	21:45	22:00	38	118	327
25.11.2023	22:00	22:15	36	116	317
25.11.2023	22:15	22:30	37	118	328
25.11.2023	22:30	22:45	38	118	335
25.11.2023	22:45	23:00	35	114	293
25.11.2023	23:00	23:15	32	111	268
25.11.2023	23:15	23:30	31	110	258
25.11.2023	23:30	23:45	31	110	254
26.11.2023	23:45	00:00	32	111	268
26.11.2023	00:00	00:15	33	114	289
26.11.2023	00:15	00:30	33	113	287
26.11.2023	00:30	00:45	33	113	287
26.11.2023	00:45	01:00	32	112	276
26.11.2023	01:00	01:15	31	111	259
26.11.2023	01:15	01:30	29	109	240
26.11.2023	01:30	01:45	29	108	236
26.11.2023	01:45	02:00	29	108	232
26.11.2023	02:00	02:15	29	108	232
26.11.2023	02:15	02:30	28	107	227
26.11.2023	02:30	02:45	28	107	227
26.11.2023	02:45	03:00	28	107	228
26.11.2023	03:00	03:15	28	108	232
26.11.2023	03:15	03:30	29	108	232
26.11.2023	03:30	03:45	29	108	238
26.11.2023	03:45	04:00	29	108	235
26.11.2023	04:00	04:15	27	106	212
26.11.2023	04:15	04:30	24	101	170
26.11.2023	04:30	04:45	26	104	199
26.11.2023	04:45	05:00	27	105	206
26.11.2023	05:00	05:15	28	107	226
26.11.2023	05:15	05:30	31	111	264
26.11.2023	05:30	05:45	31	111	265
26.11.2023	05:45	06:00	30	109	247
26.11.2023	06:00	06:15	31	110	255
26.11.2023	06:15	06:30	31	110	258
26.11.2023	06:30	06:45	30	110	255
26.11.2023	06:45	07:00	30	110	250
26.11.2023	07:00	07:15	31	111	263
26.11.2023	07:15	07:30	28	108	230
26.11.2023	07:30	07:45	27	106	213
26.11.2023	07:45	08:00	28	107	223
26.11.2023	08:00	08:15	29	109	242
26.11.2023	08:15	08:30	30	110	254
26.11.2023	08:30	08:45	30	110	256
26.11.2023	08:45	09:00	30	111	269
26.11.2023	09:00	09:15	31	111	278
26.11.2023	09:15	09:30	32	114	301
26.11.2023	09:30	09:45	33	115	319
26.11.2023	09:45	10:00	32	114	326
26.11.2023	10:00	10:15	28	110	287
26.11.2023	10:15	10:30	25	107	263
26.11.2023	10:30	10:45	28	110	298
26.11.2023	10:45	11:00	27	109	291
26.11.2023	11:00	11:15	28	112	329
26.11.2023	11:15	11:30	30	115	368
26.11.2023	11:30	11:45	32	117	386
26.11.2023	11:45	12:00	35	120	420
26.11.2023	12:00	12:15	38	125	470
26.11.2023	12:15	12:30	29	112	337
26.11.2023	12:30	12:45	29	113	340
26.11.2023	12:45	13:00	26	109	303
26.11.2023	13:00	13:15	27	110	319
26.11.2023	13:15	13:30	30	113	336
26.11.2023	13:30	13:45	29	112	323
26.11.2023	13:45	14:00	33	117	367
26.11.2023	14:00	14:15	35	119	382

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.11.2023	14:15	14:30	37	120	377
26.11.2023	14:30	14:45	37	118	357
26.11.2023	14:45	15:00	36	117	342
26.11.2023	15:00	15:15	39	122	383
26.11.2023	15:15	15:30	38	120	363
26.11.2023	15:30	15:45	39	120	358
26.11.2023	15:45	16:00	40	121	365
26.11.2023	16:00	16:15	41	123	377
26.11.2023	16:15	16:30	41	123	380
26.11.2023	16:30	16:45	41	123	377
26.11.2023	16:45	17:00	45	128	425
26.11.2023	17:00	17:15	46	129	440
26.11.2023	17:15	17:30	48	131	461
26.11.2023	17:30	17:45	47	130	446
26.11.2023	17:45	18:00	47	130	448
26.11.2023	18:00	18:15	49	132	470
26.11.2023	18:15	18:30	48	131	459
26.11.2023	18:30	18:45	46	130	450
26.11.2023	18:45	19:00	47	131	457
26.11.2023	19:00	19:15	47	130	447
26.11.2023	19:15	19:30	46	129	441
26.11.2023	19:30	19:45	47	129	442
26.11.2023	19:45	20:00	48	131	462
26.11.2023	20:00	20:15	49	132	466
26.11.2023	20:15	20:30	46	128	429
26.11.2023	20:30	20:45	43	125	401
26.11.2023	20:45	21:00	42	124	390
26.11.2023	21:00	21:15	41	121	362
26.11.2023	21:15	21:30	42	122	366
26.11.2023	21:30	21:45	41	121	358
26.11.2023	21:45	22:00	40	118	332
26.11.2023	22:00	22:15	37	115	299
26.11.2023	22:15	22:30	35	113	283
26.11.2023	22:30	22:45	33	110	258
26.11.2023	22:45	23:00	33	111	261
26.11.2023	23:00	23:15	33	111	264
26.11.2023	23:15	23:30	32	110	257
26.11.2023	23:30	23:45	32	110	256
27.11.2023	23:45	00:00	31	109	241
27.11.2023	00:00	00:15	31	109	240
27.11.2023	00:15	00:30	30	107	229
27.11.2023	00:30	00:45	29	106	217
27.11.2023	00:45	01:00	29	106	215
27.11.2023	01:00	01:15	28	105	209
27.11.2023	01:15	01:30	28	105	206
27.11.2023	01:30	01:45	30	108	230
27.11.2023	01:45	02:00	31	108	237
27.11.2023	02:00	02:15	31	108	237
27.11.2023	02:15	02:30	31	108	236
27.11.2023	02:30	02:45	31	108	237
27.11.2023	02:45	03:00	31	108	237
27.11.2023	03:00	03:15	30	106	218
27.11.2023	03:15	03:30	26	102	176
27.11.2023	03:30	03:45	26	102	174
27.11.2023	03:45	04:00	25	101	167
27.11.2023	04:00	04:15	27	103	186
27.11.2023	04:15	04:30	30	107	224
27.11.2023	04:30	04:45	32	108	232
27.11.2023	04:45	05:00	30	107	223
27.11.2023	05:00	05:15	32	108	235
27.11.2023	05:15	05:30	33	109	245
27.11.2023	05:30	05:45	34	111	260
27.11.2023	05:45	06:00	36	112	270
27.11.2023	06:00	06:15	40	115	302
27.11.2023	06:15	06:30	39	112	273
27.11.2023	06:30	06:45	40	112	273
27.11.2023	06:45	07:00	44	114	294
27.11.2023	07:00	07:15	48	115	305
27.11.2023	07:15	07:30	49	117	318
27.11.2023	07:30	07:45	50	118	331
27.11.2023	07:45	08:00	53	120	350
27.11.2023	08:00	08:15	56	122	370
27.11.2023	08:15	08:30	56	122	372
27.11.2023	08:30	08:45	56	122	378
27.11.2023	08:45	09:00	57	124	398
27.11.2023	09:00	09:15	56	124	406
27.11.2023	09:15	09:30	57	125	419
27.11.2023	09:30	09:45	57	125	422
27.11.2023	09:45	10:00	58	126	433
27.11.2023	10:00	10:15	59	127	447
27.11.2023	10:15	10:30	58	125	430
27.11.2023	10:30	10:45	61	128	459
27.11.2023	10:45	11:00	62	130	481
27.11.2023	11:00	11:15	58	125	440
27.11.2023	11:15	11:30	54	122	407
27.11.2023	11:30	11:45	54	122	418
27.11.2023	11:45	12:00	53	123	430

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.11.2023	12:00	12:15	61	134	538
27.11.2023	12:15	12:30	63	137	566
27.11.2023	12:30	12:45	61	134	518
27.11.2023	12:45	13:00	61	133	509
27.11.2023	13:00	13:15	64	136	530
27.11.2023	13:15	13:30	65	135	516
27.11.2023	13:30	13:45	64	133	494
27.11.2023	13:45	14:00	63	131	470
27.11.2023	14:00	14:15	64	131	471
27.11.2023	14:15	14:30	64	131	463
27.11.2023	14:30	14:45	61	128	438
27.11.2023	14:45	15:00	60	129	446
27.11.2023	15:00	15:15	65	135	496
27.11.2023	15:15	15:30	66	135	502
27.11.2023	15:30	15:45	66	136	508
27.11.2023	15:45	16:00	66	137	512
27.11.2023	16:00	16:15	65	137	512
27.11.2023	16:15	16:30	67	139	533
27.11.2023	16:30	16:45	66	139	536
27.11.2023	16:45	17:00	67	140	546
27.11.2023	17:00	17:15	68	143	572
27.11.2023	17:15	17:30	70	145	596
27.11.2023	17:30	17:45	67	142	564
27.11.2023	17:45	18:00	67	142	561
27.11.2023	18:00	18:15	67	142	565
27.11.2023	18:15	18:30	66	142	562
27.11.2023	18:30	18:45	67	141	550
27.11.2023	18:45	19:00	65	140	544
27.11.2023	19:00	19:15	64	141	552
27.11.2023	19:15	19:30	62	139	535
27.11.2023	19:30	19:45	65	141	556
27.11.2023	19:45	20:00	64	141	559
27.11.2023	20:00	20:15	63	141	555
27.11.2023	20:15	20:30	61	138	526
27.11.2023	20:30	20:45	59	136	502
27.11.2023	20:45	21:00	56	132	469
27.11.2023	21:00	21:15	52	128	427
27.11.2023	21:15	21:30	51	129	434
27.11.2023	21:30	21:45	51	129	434
27.11.2023	21:45	22:00	45	123	380
27.11.2023	22:00	22:15	42	119	337
27.11.2023	22:15	22:30	40	116	312
27.11.2023	22:30	22:45	38	114	289
27.11.2023	22:45	23:00	38	114	290
27.11.2023	23:00	23:15	38	114	290
27.11.2023	23:15	23:30	37	112	277
27.11.2023	23:30	23:45	37	112	273
28.11.2023	23:45	00:00	35	111	261
28.11.2023	00:00	00:15	34	110	254
28.11.2023	00:15	00:30	33	108	238
28.11.2023	00:30	00:45	32	107	227
28.11.2023	00:45	01:00	30	106	213
28.11.2023	01:00	01:15	30	105	208
28.11.2023	01:15	01:30	30	106	211
28.11.2023	01:30	01:45	32	108	234
28.11.2023	01:45	02:00	32	108	236
28.11.2023	02:00	02:15	32	108	235
28.11.2023	02:15	02:30	31	108	236
28.11.2023	02:30	02:45	31	108	235
28.11.2023	02:45	03:00	32	108	236
28.11.2023	03:00	03:15	30	106	217
28.11.2023	03:15	03:30	26	102	175
28.11.2023	03:30	03:45	26	101	171
28.11.2023	03:45	04:00	26	101	171
28.11.2023	04:00	04:15	27	103	185
28.11.2023	04:15	04:30	31	107	229
28.11.2023	04:30	04:45	32	108	230
28.11.2023	04:45	05:00	30	106	219
28.11.2023	05:00	05:15	32	107	227
28.11.2023	05:15	05:30	33	108	235
28.11.2023	05:30	05:45	34	109	245
28.11.2023	05:45	06:00	36	111	259
28.11.2023	06:00	06:15	40	114	293
28.11.2023	06:15	06:30	40	111	267
28.11.2023	06:30	06:45	40	111	268
28.11.2023	06:45	07:00	44	114	289
28.11.2023	07:00	07:15	47	114	296
28.11.2023	07:15	07:30	49	117	317
28.11.2023	07:30	07:45	51	118	329
28.11.2023	07:45	08:00	54	119	343
28.11.2023	08:00	08:15	57	122	366
28.11.2023	08:15	08:30	57	122	373
28.11.2023	08:30	08:45	59	125	405
28.11.2023	08:45	09:00	60	125	407
28.11.2023	09:00	09:15	60	126	411
28.11.2023	09:15	09:30	59	126	411
28.11.2023	09:30	09:45	61	128	433

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.11.2023	09:45	10:00	62	129	441
28.11.2023	10:00	10:15	63	129	443
28.11.2023	10:15	10:30	63	127	427
28.11.2023	10:30	10:45	63	128	444
28.11.2023	10:45	11:00	62	127	430
28.11.2023	11:00	11:15	60	125	414
28.11.2023	11:15	11:30	57	122	374
28.11.2023	11:30	11:45	57	123	393
28.11.2023	11:45	12:00	60	126	425
28.11.2023	12:00	12:15	66	134	504
28.11.2023	12:15	12:30	68	136	528
28.11.2023	12:30	12:45	68	137	532
28.11.2023	12:45	13:00	66	134	502
28.11.2023	13:00	13:15	70	138	541
28.11.2023	13:15	13:30	69	137	522
28.11.2023	13:30	13:45	67	134	499
28.11.2023	13:45	14:00	63	130	456
28.11.2023	14:00	14:15	61	130	452
28.11.2023	14:15	14:30	64	132	480
28.11.2023	14:30	14:45	63	131	462
28.11.2023	14:45	15:00	64	132	475
28.11.2023	15:00	15:15	70	139	537
28.11.2023	15:15	15:30	72	141	554
28.11.2023	15:30	15:45	73	143	580
28.11.2023	15:45	16:00	71	142	566
28.11.2023	16:00	16:15	71	144	579
28.11.2023	16:15	16:30	71	145	589
28.11.2023	16:30	16:45	70	144	579
28.11.2023	16:45	17:00	72	145	595
28.11.2023	17:00	17:15	75	148	620
28.11.2023	17:15	17:30	76	150	637
28.11.2023	17:30	17:45	73	146	602
28.11.2023	17:45	18:00	72	146	600
28.11.2023	18:00	18:15	72	146	604
28.11.2023	18:15	18:30	68	144	579
28.11.2023	18:30	18:45	67	142	561
28.11.2023	18:45	19:00	68	142	564
28.11.2023	19:00	19:15	67	142	562
28.11.2023	19:15	19:30	64	139	537
28.11.2023	19:30	19:45	65	141	554
28.11.2023	19:45	20:00	66	142	568
28.11.2023	20:00	20:15	68	145	595
28.11.2023	20:15	20:30	67	144	583
28.11.2023	20:30	20:45	64	141	559
28.11.2023	20:45	21:00	61	139	531
28.11.2023	21:00	21:15	54	132	466
28.11.2023	21:15	21:30	55	132	470
28.11.2023	21:30	21:45	54	132	464
28.11.2023	21:45	22:00	49	126	412
28.11.2023	22:00	22:15	45	122	372
28.11.2023	22:15	22:30	43	120	348
28.11.2023	22:30	22:45	42	118	329
28.11.2023	22:45	23:00	43	119	339
28.11.2023	23:00	23:15	43	120	351
28.11.2023	23:15	23:30	42	119	342
28.11.2023	23:30	23:45	41	118	333
29.11.2023	23:45	00:00	39	116	317
29.11.2023	00:00	00:15	39	116	309
29.11.2023	00:15	00:30	37	114	294
29.11.2023	00:30	00:45	36	113	286
29.11.2023	00:45	01:00	35	112	275
29.11.2023	01:00	01:15	35	111	267
29.11.2023	01:15	01:30	34	110	258
29.11.2023	01:30	01:45	36	113	283
29.11.2023	01:45	02:00	35	113	282
29.11.2023	02:00	02:15	35	113	281
29.11.2023	02:15	02:30	36	113	284
29.11.2023	02:30	02:45	36	114	290
29.11.2023	02:45	03:00	36	113	285
29.11.2023	03:00	03:15	34	111	262
29.11.2023	03:15	03:30	30	106	215
29.11.2023	03:30	03:45	30	105	206
29.11.2023	03:45	04:00	30	105	209
29.11.2023	04:00	04:15	32	108	236
29.11.2023	04:15	04:30	36	113	285
29.11.2023	04:30	04:45	37	113	286
29.11.2023	04:45	05:00	36	112	274
29.11.2023	05:00	05:15	36	112	273
29.11.2023	05:15	05:30	37	114	288
29.11.2023	05:30	05:45	39	114	297
29.11.2023	05:45	06:00	40	116	311
29.11.2023	06:00	06:15	45	119	343
29.11.2023	06:15	06:30	43	115	306
29.11.2023	06:30	06:45	44	116	308
29.11.2023	06:45	07:00	48	118	329
29.11.2023	07:00	07:15	51	120	353
29.11.2023	07:15	07:30	54	123	375

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.11.2023	07:30	07:45	54	122	373
29.11.2023	07:45	08:00	57	124	390
29.11.2023	08:00	08:15	59	126	407
29.11.2023	08:15	08:30	60	126	413
29.11.2023	08:30	08:45	62	128	434
29.11.2023	08:45	09:00	63	130	452
29.11.2023	09:00	09:15	61	129	443
29.11.2023	09:15	09:30	61	129	444
29.11.2023	09:30	09:45	62	130	456
29.11.2023	09:45	10:00	64	132	483
29.11.2023	10:00	10:15	65	133	495
29.11.2023	10:15	10:30	61	130	486
29.11.2023	10:30	10:45	56	125	440
29.11.2023	10:45	11:00	62	132	522
29.11.2023	11:00	11:15	60	130	500
29.11.2023	11:15	11:30	59	130	508
29.11.2023	11:30	11:45	54	124	444
29.11.2023	11:45	12:00	60	132	520
29.11.2023	12:00	12:15	55	129	511
29.11.2023	12:15	12:30	45	118	410
29.11.2023	12:30	12:45	51	126	507
29.11.2023	12:45	13:00	62	137	630
29.11.2023	13:00	13:15	61	137	611
29.11.2023	13:15	13:30	59	135	567
29.11.2023	13:30	13:45	61	136	567
29.11.2023	13:45	14:00	59	134	544
29.11.2023	14:00	14:15	56	131	514
29.11.2023	14:15	14:30	45	117	363
29.11.2023	14:30	14:45	40	111	300
29.11.2023	14:45	15:00	41	112	308
29.11.2023	15:00	15:15	52	125	431
29.11.2023	15:15	15:30	52	123	402
29.11.2023	15:30	15:45	56	126	424
29.11.2023	15:45	16:00	57	128	431
29.11.2023	16:00	16:15	60	132	466
29.11.2023	16:15	16:30	62	134	482
29.11.2023	16:30	16:45	62	134	487
29.11.2023	16:45	17:00	66	138	530
29.11.2023	17:00	17:15	70	143	572
29.11.2023	17:15	17:30	72	146	602
29.11.2023	17:30	17:45	70	143	574
29.11.2023	17:45	18:00	70	143	570
29.11.2023	18:00	18:15	69	143	573
29.11.2023	18:15	18:30	67	142	562
29.11.2023	18:30	18:45	65	139	538
29.11.2023	18:45	19:00	66	140	542
29.11.2023	19:00	19:15	66	141	551
29.11.2023	19:15	19:30	65	140	550
29.11.2023	19:30	19:45	66	142	569
29.11.2023	19:45	20:00	66	144	588
29.11.2023	20:00	20:15	66	145	593
29.11.2023	20:15	20:30	63	142	567
29.11.2023	20:30	20:45	60	139	530
29.11.2023	20:45	21:00	58	137	512
29.11.2023	21:00	21:15	54	131	462
29.11.2023	21:15	21:30	54	132	464
29.11.2023	21:30	21:45	54	133	473
29.11.2023	21:45	22:00	48	127	416
29.11.2023	22:00	22:15	44	121	365
29.11.2023	22:15	22:30	42	118	336
29.11.2023	22:30	22:45	41	117	325
29.11.2023	22:45	23:00	41	118	330
29.11.2023	23:00	23:15	41	119	340
29.11.2023	23:15	23:30	41	118	335
29.11.2023	23:30	23:45	40	118	328
30.11.2023	23:45	00:00	40	116	316
30.11.2023	00:00	00:15	39	117	318
30.11.2023	00:15	00:30	38	115	302
30.11.2023	00:30	00:45	36	112	277
30.11.2023	00:45	01:00	35	111	267
30.11.2023	01:00	01:15	35	111	263
30.11.2023	01:15	01:30	34	110	258
30.11.2023	01:30	01:45	36	112	277
30.11.2023	01:45	02:00	36	113	282
30.11.2023	02:00	02:15	35	113	283
30.11.2023	02:15	02:30	35	113	283
30.11.2023	02:30	02:45	36	113	285
30.11.2023	02:45	03:00	36	113	281
30.11.2023	03:00	03:15	34	110	256
30.11.2023	03:15	03:30	29	105	207
30.11.2023	03:30	03:45	29	105	204
30.11.2023	03:45	04:00	29	105	203
30.11.2023	04:00	04:15	30	107	221
30.11.2023	04:15	04:30	34	111	264
30.11.2023	04:30	04:45	35	111	267
30.11.2023	04:45	05:00	33	110	255
30.11.2023	05:00	05:15	35	111	263

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.11.2023	05:15	05:30	36	112	275
30.11.2023	05:30	05:45	37	112	278
30.11.2023	05:45	06:00	40	115	301
30.11.2023	06:00	06:15	44	118	332
30.11.2023	06:15	06:30	44	115	305
30.11.2023	06:30	06:45	45	116	309
30.11.2023	06:45	07:00	48	118	334
30.11.2023	07:00	07:15	49	119	339
30.11.2023	07:15	07:30	52	120	352
30.11.2023	07:30	07:45	57	123	380
30.11.2023	07:45	08:00	59	124	389
30.11.2023	08:00	08:15	61	125	404
30.11.2023	08:15	08:30	62	127	418
30.11.2023	08:30	08:45	61	127	418
30.11.2023	08:45	09:00	62	127	426
30.11.2023	09:00	09:15	62	128	438
30.11.2023	09:15	09:30	62	129	451
30.11.2023	09:30	09:45	62	129	457
30.11.2023	09:45	10:00	62	130	466
30.11.2023	10:00	10:15	61	129	469
30.11.2023	10:15	10:30	62	129	470
30.11.2023	10:30	10:45	63	130	475
30.11.2023	10:45	11:00	61	128	453
30.11.2023	11:00	11:15	62	131	488
30.11.2023	11:15	11:30	60	129	474
30.11.2023	11:30	11:45	58	128	467
30.11.2023	11:45	12:00	63	132	508
30.11.2023	12:00	12:15	75	144	626
30.11.2023	12:15	12:30	74	144	623
30.11.2023	12:30	12:45	70	141	589
30.11.2023	12:45	13:00	67	138	557
30.11.2023	13:00	13:15	71	140	568
30.11.2023	13:15	13:30	67	138	541
30.11.2023	13:30	13:45	64	134	507
30.11.2023	13:45	14:00	63	134	503
30.11.2023	14:00	14:15	63	134	499
30.11.2023	14:15	14:30	65	135	502
30.11.2023	14:30	14:45	66	135	509
30.11.2023	14:45	15:00	64	134	493
30.11.2023	15:00	15:15	69	140	548
30.11.2023	15:15	15:30	68	140	545
30.11.2023	15:30	15:45	69	140	552
30.11.2023	15:45	16:00	70	142	564
30.11.2023	16:00	16:15	70	143	571
30.11.2023	16:15	16:30	68	142	563
30.11.2023	16:30	16:45	69	142	569
30.11.2023	16:45	17:00	72	145	597
30.11.2023	17:00	17:15	72	145	597
30.11.2023	17:15	17:30	72	145	595
30.11.2023	17:30	17:45	71	143	578
30.11.2023	17:45	18:00	69	143	576
30.11.2023	18:00	18:15	67	143	571
30.11.2023	18:15	18:30	67	142	568
30.11.2023	18:30	18:45	66	141	553
30.11.2023	18:45	19:00	65	140	542
30.11.2023	19:00	19:15	64	140	543
30.11.2023	19:15	19:30	62	139	533
30.11.2023	19:30	19:45	63	140	546
30.11.2023	19:45	20:00	65	143	575
30.11.2023	20:00	20:15	65	143	576
30.11.2023	20:15	20:30	63	140	548
30.11.2023	20:30	20:45	60	137	519
30.11.2023	20:45	21:00	57	134	487
30.11.2023	21:00	21:15	53	129	435
30.11.2023	21:15	21:30	52	129	439
30.11.2023	21:30	21:45	51	130	445
30.11.2023	21:45	22:00	46	125	402
30.11.2023	22:00	22:15	43	120	354
30.11.2023	22:15	22:30	41	118	332
30.11.2023	22:30	22:45	40	116	309
30.11.2023	22:45	23:00	41	117	321
30.11.2023	23:00	23:15	41	118	336
30.11.2023	23:15	23:30	40	117	323
30.11.2023	23:30	23:45	40	117	322
01.12.2023	23:45	00:00	38	115	305
01.12.2023	00:00	00:15	37	114	295
01.12.2023	00:15	00:30	36	112	277
01.12.2023	00:30	00:45	34	110	259
01.12.2023	00:45	01:00	33	109	248
01.12.2023	01:00	01:15	32	108	239
01.12.2023	01:15	01:30	32	108	233
01.12.2023	01:30	01:45	34	111	261
01.12.2023	01:45	02:00	34	111	263
01.12.2023	02:00	02:15	34	112	270
01.12.2023	02:15	02:30	35	112	275
01.12.2023	02:30	02:45	35	112	270
01.12.2023	02:45	03:00	35	112	271

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
01.12.2023	03:00	03:15	33	109	247
01.12.2023	03:15	03:30	29	105	202
01.12.2023	03:30	03:45	29	104	196
01.12.2023	03:45	04:00	28	104	195
01.12.2023	04:00	04:15	30	106	213
01.12.2023	04:15	04:30	34	110	253
01.12.2023	04:30	04:45	34	110	259
01.12.2023	04:45	05:00	33	110	250
01.12.2023	05:00	05:15	34	110	254
01.12.2023	05:15	05:30	35	111	263
01.12.2023	05:30	05:45	36	112	274
01.12.2023	05:45	06:00	38	113	286
01.12.2023	06:00	06:15	43	117	323
01.12.2023	06:15	06:30	41	113	287
01.12.2023	06:30	06:45	42	114	289
01.12.2023	06:45	07:00	46	116	314
01.12.2023	07:00	07:15	48	118	331
01.12.2023	07:15	07:30	51	120	349
01.12.2023	07:30	07:45	54	121	363
01.12.2023	07:45	08:00	55	122	366
01.12.2023	08:00	08:15	56	124	386
01.12.2023	08:15	08:30	58	126	407
01.12.2023	08:30	08:45	59	127	415
01.12.2023	08:45	09:00	62	128	433
01.12.2023	09:00	09:15	61	129	435
01.12.2023	09:15	09:30	60	129	442
01.12.2023	09:30	09:45	62	131	457
01.12.2023	09:45	10:00	64	133	474
01.12.2023	10:00	10:15	64	133	479
01.12.2023	10:15	10:30	65	134	484
01.12.2023	10:30	10:45	65	132	472
01.12.2023	10:45	11:00	65	132	468
01.12.2023	11:00	11:15	66	133	480
01.12.2023	11:15	11:30	65	133	479
01.12.2023	11:30	11:45	65	132	473
01.12.2023	11:45	12:00	65	134	488
01.12.2023	12:00	12:15	74	145	594
01.12.2023	12:15	12:30	73	145	595
01.12.2023	12:30	12:45	73	145	592
01.12.2023	12:45	13:00	72	142	570
01.12.2023	13:00	13:15	72	144	585
01.12.2023	13:15	13:30	72	144	585
01.12.2023	13:30	13:45	69	140	549
01.12.2023	13:45	14:00	66	138	526
01.12.2023	14:00	14:15	66	137	518
01.12.2023	14:15	14:30	65	137	515
01.12.2023	14:30	14:45	64	136	507
01.12.2023	14:45	15:00	64	135	500
01.12.2023	15:00	15:15	68	141	552
01.12.2023	15:15	15:30	67	141	558
01.12.2023	15:30	15:45	66	140	547
01.12.2023	15:45	16:00	66	141	559
01.12.2023	16:00	16:15	68	143	572
01.12.2023	16:15	16:30	69	144	587
01.12.2023	16:30	16:45	69	143	578
01.12.2023	16:45	17:00	72	147	608
01.12.2023	17:00	17:15	71	147	609
01.12.2023	17:15	17:30	74	149	632
01.12.2023	17:30	17:45	71	145	594
01.12.2023	17:45	18:00	69	144	579
01.12.2023	18:00	18:15	66	142	563
01.12.2023	18:15	18:30	65	142	567
01.12.2023	18:30	18:45	64	141	557
01.12.2023	18:45	19:00	63	139	535
01.12.2023	19:00	19:15	62	139	531
01.12.2023	19:15	19:30	62	138	524
01.12.2023	19:30	19:45	62	139	537
01.12.2023	19:45	20:00	63	141	557
01.12.2023	20:00	20:15	64	142	560
01.12.2023	20:15	20:30	62	140	543
01.12.2023	20:30	20:45	60	138	521
01.12.2023	20:45	21:00	58	135	499
01.12.2023	21:00	21:15	53	131	457
01.12.2023	21:15	21:30	53	133	472
01.12.2023	21:30	21:45	53	133	475
01.12.2023	21:45	22:00	48	128	429
01.12.2023	22:00	22:15	43	122	371
01.12.2023	22:15	22:30	42	121	357
01.12.2023	22:30	22:45	41	119	344
01.12.2023	22:45	23:00	43	121	363
01.12.2023	23:00	23:15	43	122	375
01.12.2023	23:15	23:30	43	122	376
01.12.2023	23:30	23:45	43	122	374
02.12.2023	23:45	00:00	42	121	361
02.12.2023	00:00	00:15	40	120	356
02.12.2023	00:15	00:30	38	119	338
02.12.2023	00:30	00:45	37	117	319

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.12.2023	00:45	01:00	37	116	310
02.12.2023	01:00	01:15	36	115	301
02.12.2023	01:15	01:30	36	114	298
02.12.2023	01:30	01:45	37	117	319
02.12.2023	01:45	02:00	38	117	321
02.12.2023	02:00	02:15	38	118	329
02.12.2023	02:15	02:30	37	117	326
02.12.2023	02:30	02:45	37	116	317
02.12.2023	02:45	03:00	37	116	310
02.12.2023	03:00	03:15	34	112	278
02.12.2023	03:15	03:30	29	107	221
02.12.2023	03:30	03:45	28	106	215
02.12.2023	03:45	04:00	28	106	213
02.12.2023	04:00	04:15	30	108	234
02.12.2023	04:15	04:30	34	113	282
02.12.2023	04:30	04:45	34	113	280
02.12.2023	04:45	05:00	32	110	258
02.12.2023	05:00	05:15	31	109	248
02.12.2023	05:15	05:30	32	110	255
02.12.2023	05:30	05:45	32	111	260
02.12.2023	05:45	06:00	34	111	269
02.12.2023	06:00	06:15	35	113	288
02.12.2023	06:15	06:30	32	109	244
02.12.2023	06:30	06:45	31	107	228
02.12.2023	06:45	07:00	32	108	236
02.12.2023	07:00	07:15	33	109	242
02.12.2023	07:15	07:30	34	110	252
02.12.2023	07:30	07:45	35	111	264
02.12.2023	07:45	08:00	36	113	279
02.12.2023	08:00	08:15	38	115	302
02.12.2023	08:15	08:30	40	117	322
02.12.2023	08:30	08:45	41	119	339
02.12.2023	08:45	09:00	43	122	367
02.12.2023	09:00	09:15	45	123	376
02.12.2023	09:15	09:30	46	125	397
02.12.2023	09:30	09:45	48	128	424
02.12.2023	09:45	10:00	50	130	449
02.12.2023	10:00	10:15	53	133	478
02.12.2023	10:15	10:30	52	132	468
02.12.2023	10:30	10:45	53	132	472
02.12.2023	10:45	11:00	56	134	486
02.12.2023	11:00	11:15	56	135	494
02.12.2023	11:15	11:30	56	136	505
02.12.2023	11:30	11:45	58	138	520
02.12.2023	11:45	12:00	60	140	545
02.12.2023	12:00	12:15	67	150	642
02.12.2023	12:15	12:30	65	148	622
02.12.2023	12:30	12:45	63	145	598
02.12.2023	12:45	13:00	64	146	605
02.12.2023	13:00	13:15	64	147	610
02.12.2023	13:15	13:30	64	146	608
02.12.2023	13:30	13:45	61	143	576
02.12.2023	13:45	14:00	60	142	568
02.12.2023	14:00	14:15	59	141	559
02.12.2023	14:15	14:30	56	138	527
02.12.2023	14:30	14:45	56	138	527
02.12.2023	14:45	15:00	57	137	519
02.12.2023	15:00	15:15	60	141	557
02.12.2023	15:15	15:30	61	143	578
02.12.2023	15:30	15:45	59	142	564
02.12.2023	15:45	16:00	58	141	554
02.12.2023	16:00	16:15	60	142	564
02.12.2023	16:15	16:30	60	143	576
02.12.2023	16:30	16:45	60	142	567
02.12.2023	16:45	17:00	61	146	603
02.12.2023	17:00	17:15	63	147	616
02.12.2023	17:15	17:30	63	148	622
02.12.2023	17:30	17:45	61	144	586
02.12.2023	17:45	18:00	61	144	579
02.12.2023	18:00	18:15	60	141	559
02.12.2023	18:15	18:30	58	140	545
02.12.2023	18:30	18:45	56	138	526
02.12.2023	18:45	19:00	55	137	518
02.12.2023	19:00	19:15	55	137	520
02.12.2023	19:15	19:30	54	136	509
02.12.2023	19:30	19:45	56	139	539
02.12.2023	19:45	20:00	56	139	535
02.12.2023	20:00	20:15	53	136	510
02.12.2023	20:15	20:30	51	134	491
02.12.2023	20:30	20:45	50	133	478
02.12.2023	20:45	21:00	51	135	494
02.12.2023	21:00	21:15	49	132	473
02.12.2023	21:15	21:30	47	130	448
02.12.2023	21:30	21:45	45	128	433
02.12.2023	21:45	22:00	45	128	428
02.12.2023	22:00	22:15	44	126	412
02.12.2023	22:15	22:30	46	129	442

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
02.12.2023	22:30	22:45	47	130	453
02.12.2023	22:45	23:00	43	124	393
02.12.2023	23:00	23:15	39	119	346
02.12.2023	23:15	23:30	37	118	336
02.12.2023	23:30	23:45	37	118	334
03.12.2023	23:45	00:00	39	121	359
03.12.2023	00:00	00:15	42	126	407
03.12.2023	00:15	00:30	42	125	404
03.12.2023	00:30	00:45	40	124	389
03.12.2023	00:45	01:00	39	122	368
03.12.2023	01:00	01:15	38	120	352
03.12.2023	01:15	01:30	37	118	338
03.12.2023	01:30	01:45	36	117	323
03.12.2023	01:45	02:00	35	116	313
03.12.2023	02:00	02:15	35	116	316
03.12.2023	02:15	02:30	35	116	313
03.12.2023	02:30	02:45	34	115	308
03.12.2023	02:45	03:00	34	115	306
03.12.2023	03:00	03:15	34	115	302
03.12.2023	03:15	03:30	33	114	294
03.12.2023	03:30	03:45	33	114	290
03.12.2023	03:45	04:00	33	114	290
03.12.2023	04:00	04:15	31	110	259
03.12.2023	04:15	04:30	26	105	208
03.12.2023	04:30	04:45	29	109	245
03.12.2023	04:45	05:00	30	110	254
03.12.2023	05:00	05:15	33	113	288
03.12.2023	05:15	05:30	38	120	353
03.12.2023	05:30	05:45	38	120	353
03.12.2023	05:45	06:00	37	117	328
03.12.2023	06:00	06:15	37	118	333
03.12.2023	06:15	06:30	38	119	339
03.12.2023	06:30	06:45	38	119	347
03.12.2023	06:45	07:00	37	118	335
03.12.2023	07:00	07:15	39	120	353
03.12.2023	07:15	07:30	35	116	313
03.12.2023	07:30	07:45	35	115	302
03.12.2023	07:45	08:00	35	115	304
03.12.2023	08:00	08:15	36	117	322
03.12.2023	08:15	08:30	38	119	342
03.12.2023	08:30	08:45	40	122	369
03.12.2023	08:45	09:00	42	125	405
03.12.2023	09:00	09:15	44	127	427
03.12.2023	09:15	09:30	47	130	455
03.12.2023	09:30	09:45	46	130	455
03.12.2023	09:45	10:00	46	130	456
03.12.2023	10:00	10:15	45	128	443
03.12.2023	10:15	10:30	45	129	454
03.12.2023	10:30	10:45	45	129	450
03.12.2023	10:45	11:00	46	131	474
03.12.2023	11:00	11:15	47	131	480
03.12.2023	11:15	11:30	46	131	486
03.12.2023	11:30	11:45	46	131	489
03.12.2023	11:45	12:00	46	132	498
03.12.2023	12:00	12:15	53	142	609
03.12.2023	12:15	12:30	52	141	604
03.12.2023	12:30	12:45	51	140	598
03.12.2023	12:45	13:00	50	139	586
03.12.2023	13:00	13:15	48	136	562
03.12.2023	13:15	13:30	48	134	536
03.12.2023	13:30	13:45	46	132	518
03.12.2023	13:45	14:00	44	130	500
03.12.2023	14:00	14:15	43	128	469
03.12.2023	14:15	14:30	42	126	450
03.12.2023	14:30	14:45	41	125	433
03.12.2023	14:45	15:00	40	124	420
03.12.2023	15:00	15:15	43	127	443
03.12.2023	15:15	15:30	43	127	434
03.12.2023	15:30	15:45	44	128	435
03.12.2023	15:45	16:00	45	128	436
03.12.2023	16:00	16:15	48	130	449
03.12.2023	16:15	16:30	50	132	473
03.12.2023	16:30	16:45	50	132	470
03.12.2023	16:45	17:00	53	137	513
03.12.2023	17:00	17:15	57	143	569
03.12.2023	17:15	17:30	60	146	601
03.12.2023	17:30	17:45	59	145	594
03.12.2023	17:45	18:00	60	146	607
03.12.2023	18:00	18:15	60	147	613
03.12.2023	18:15	18:30	59	146	607
03.12.2023	18:30	18:45	58	144	587
03.12.2023	18:45	19:00	57	142	564
03.12.2023	19:00	19:15	55	141	550
03.12.2023	19:15	19:30	55	140	544
03.12.2023	19:30	19:45	57	142	562
03.12.2023	19:45	20:00	59	144	580
03.12.2023	20:00	20:15	62	148	622

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
03.12.2023	20:15	20:30	62	147	610
03.12.2023	20:30	20:45	60	146	599
03.12.2023	20:45	21:00	58	143	569
03.12.2023	21:00	21:15	53	136	507
03.12.2023	21:15	21:30	54	137	512
03.12.2023	21:30	21:45	54	136	511
03.12.2023	21:45	22:00	50	130	453
03.12.2023	22:00	22:15	46	125	399
03.12.2023	22:15	22:30	43	122	374
03.12.2023	22:30	22:45	42	121	357
03.12.2023	22:45	23:00	44	123	380
03.12.2023	23:00	23:15	45	125	401
03.12.2023	23:15	23:30	45	125	396
03.12.2023	23:30	23:45	45	124	392
04.12.2023	23:45	00:00	44	123	377
04.12.2023	00:00	00:15	42	122	367
04.12.2023	00:15	00:30	41	120	354
04.12.2023	00:30	00:45	41	119	343
04.12.2023	00:45	01:00	40	118	331
04.12.2023	01:00	01:15	39	118	331
04.12.2023	01:15	01:30	39	118	328
04.12.2023	01:30	01:45	41	121	358
04.12.2023	01:45	02:00	40	120	350
04.12.2023	02:00	02:15	40	120	351
04.12.2023	02:15	02:30	40	120	348
04.12.2023	02:30	02:45	39	118	337
04.12.2023	02:45	03:00	39	118	335
04.12.2023	03:00	03:15	36	115	301
04.12.2023	03:15	03:30	32	109	248
04.12.2023	03:30	03:45	32	109	243
04.12.2023	03:45	04:00	32	109	241
04.12.2023	04:00	04:15	34	111	264
04.12.2023	04:15	04:30	37	116	315
04.12.2023	04:30	04:45	38	116	315
04.12.2023	04:45	05:00	37	115	300
04.12.2023	05:00	05:15	37	114	294
04.12.2023	05:15	05:30	39	116	312
04.12.2023	05:30	05:45	41	118	334
04.12.2023	05:45	06:00	44	120	348
04.12.2023	06:00	06:15	48	123	380
04.12.2023	06:15	06:30	47	120	352
04.12.2023	06:30	06:45	48	120	355
04.12.2023	06:45	07:00	51	123	377
04.12.2023	07:00	07:15	54	124	388
04.12.2023	07:15	07:30	55	125	401
04.12.2023	07:30	07:45	58	127	415
04.12.2023	07:45	08:00	61	128	427
04.12.2023	08:00	08:15	63	129	442
04.12.2023	08:15	08:30	66	131	459
04.12.2023	08:30	08:45	67	133	479
04.12.2023	08:45	09:00	68	134	488
04.12.2023	09:00	09:15	68	135	503
04.12.2023	09:15	09:30	67	135	502
04.12.2023	09:30	09:45	69	135	504
04.12.2023	09:45	10:00	70	136	517
04.12.2023	10:00	10:15	71	137	519
04.12.2023	10:15	10:30	70	136	511
04.12.2023	10:30	10:45	70	136	515
04.12.2023	10:45	11:00	70	135	507
04.12.2023	11:00	11:15	72	137	531
04.12.2023	11:15	11:30	71	137	523
04.12.2023	11:30	11:45	69	136	513
04.12.2023	11:45	12:00	72	140	552
04.12.2023	12:00	12:15	81	152	670
04.12.2023	12:15	12:30	80	150	655
04.12.2023	12:30	12:45	81	151	664
04.12.2023	12:45	13:00	80	149	642
04.12.2023	13:00	13:15	78	147	624
04.12.2023	13:15	13:30	79	147	620
04.12.2023	13:30	13:45	77	145	603
04.12.2023	13:45	14:00	75	143	581
04.12.2023	14:00	14:15	76	143	584
04.12.2023	14:15	14:30	75	141	563
04.12.2023	14:30	14:45	72	140	546
04.12.2023	14:45	15:00	69	137	523
04.12.2023	15:00	15:15	73	143	576
04.12.2023	15:15	15:30	76	146	600
04.12.2023	15:30	15:45	76	146	608
04.12.2023	15:45	16:00	75	146	604
04.12.2023	16:00	16:15	75	147	612
04.12.2023	16:15	16:30	76	148	621
04.12.2023	16:30	16:45	75	147	614
04.12.2023	16:45	17:00	78	152	657
04.12.2023	17:00	17:15	80	155	686
04.12.2023	17:15	17:30	83	157	713
04.12.2023	17:30	17:45	77	152	660
04.12.2023	17:45	18:00	74	149	634

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
04.12.2023	18:00	18:15	72	148	618
04.12.2023	18:15	18:30	71	148	618
04.12.2023	18:30	18:45	72	147	617
04.12.2023	18:45	19:00	73	147	615
04.12.2023	19:00	19:15	72	147	608
04.12.2023	19:15	19:30	71	147	608
04.12.2023	19:30	19:45	73	150	643
04.12.2023	19:45	20:00	75	152	664
04.12.2023	20:00	20:15	75	154	679
04.12.2023	20:15	20:30	72	150	642
04.12.2023	20:30	20:45	68	147	609
04.12.2023	20:45	21:00	65	144	580
04.12.2023	21:00	21:15	59	136	509
04.12.2023	21:15	21:30	60	138	521
04.12.2023	21:30	21:45	59	137	517
04.12.2023	21:45	22:00	53	131	460
04.12.2023	22:00	22:15	47	125	403
04.12.2023	22:15	22:30	45	123	384
04.12.2023	22:30	22:45	43	120	350
04.12.2023	22:45	23:00	45	122	368
04.12.2023	23:00	23:15	45	122	370
04.12.2023	23:15	23:30	43	121	360
04.12.2023	23:30	23:45	43	120	352
05.12.2023	23:45	00:00	40	118	329
05.12.2023	00:00	00:15	39	117	319
05.12.2023	00:15	00:30	38	115	303
05.12.2023	00:30	00:45	37	114	297
05.12.2023	00:45	01:00	36	113	287
05.12.2023	01:00	01:15	36	113	279
05.12.2023	01:15	01:30	35	111	266
05.12.2023	01:30	01:45	37	114	294
05.12.2023	01:45	02:00	37	114	296
05.12.2023	02:00	02:15	36	114	294
05.12.2023	02:15	02:30	36	113	288
05.12.2023	02:30	02:45	36	114	289
05.12.2023	02:45	03:00	36	114	293
05.12.2023	03:00	03:15	34	111	268
05.12.2023	03:15	03:30	30	106	215
05.12.2023	03:30	03:45	29	106	211
05.12.2023	03:45	04:00	29	105	209
05.12.2023	04:00	04:15	32	108	234
05.12.2023	04:15	04:30	36	113	284
05.12.2023	04:30	04:45	36	113	282
05.12.2023	04:45	05:00	34	111	263
05.12.2023	05:00	05:15	35	112	269
05.12.2023	05:15	05:30	36	112	277
05.12.2023	05:30	05:45	39	114	296
05.12.2023	05:45	06:00	41	116	312
05.12.2023	06:00	06:15	46	119	346
05.12.2023	06:15	06:30	46	117	319
05.12.2023	06:30	06:45	47	116	312
05.12.2023	06:45	07:00	50	118	334
05.12.2023	07:00	07:15	52	119	338
05.12.2023	07:15	07:30	53	119	344
05.12.2023	07:30	07:45	56	121	361
05.12.2023	07:45	08:00	58	123	379
05.12.2023	08:00	08:15	60	124	388
05.12.2023	08:15	08:30	61	125	403
05.12.2023	08:30	08:45	59	124	404
05.12.2023	08:45	09:00	58	124	408
05.12.2023	09:00	09:15	58	125	422
05.12.2023	09:15	09:30	59	128	452
05.12.2023	09:30	09:45	57	126	441
05.12.2023	09:45	10:00	58	127	463
05.12.2023	10:00	10:15	62	133	522
05.12.2023	10:15	10:30	61	131	514
05.12.2023	10:30	10:45	58	129	497
05.12.2023	10:45	11:00	58	129	501
05.12.2023	11:00	11:15	57	127	489
05.12.2023	11:15	11:30	56	127	493
05.12.2023	11:30	11:45	51	122	442
05.12.2023	11:45	12:00	48	120	436
05.12.2023	12:00	12:15	55	130	560
05.12.2023	12:15	12:30	54	128	535
05.12.2023	12:30	12:45	51	125	503
05.12.2023	12:45	13:00	48	123	486
05.12.2023	13:00	13:15	47	121	453
05.12.2023	13:15	13:30	46	119	427
05.12.2023	13:30	13:45	45	118	408
05.12.2023	13:45	14:00	50	123	459
05.12.2023	14:00	14:15	53	126	470
05.12.2023	14:15	14:30	52	122	406
05.12.2023	14:30	14:45	54	123	411
05.12.2023	14:45	15:00	54	123	402
05.12.2023	15:00	15:15	59	128	444
05.12.2023	15:15	15:30	62	131	468
05.12.2023	15:30	15:45	62	131	467

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
05.12.2023	15:45	16:00	62	131	462
05.12.2023	16:00	16:15	64	133	479
05.12.2023	16:15	16:30	65	135	498
05.12.2023	16:30	16:45	65	136	501
05.12.2023	16:45	17:00	67	139	537
05.12.2023	17:00	17:15	70	142	566
05.12.2023	17:15	17:30	71	143	578
05.12.2023	17:30	17:45	68	140	549
05.12.2023	17:45	18:00	67	141	551
05.12.2023	18:00	18:15	66	140	541
05.12.2023	18:15	18:30	65	139	533
05.12.2023	18:30	18:45	66	139	539
05.12.2023	18:45	19:00	66	139	533
05.12.2023	19:00	19:15	65	139	535
05.12.2023	19:15	19:30	63	136	507
05.12.2023	19:30	19:45	64	139	533
05.12.2023	19:45	20:00	64	140	549
05.12.2023	20:00	20:15	66	143	570
05.12.2023	20:15	20:30	64	141	554
05.12.2023	20:30	20:45	61	137	518
05.12.2023	20:45	21:00	59	134	489
05.12.2023	21:00	21:15	53	129	436
05.12.2023	21:15	21:30	54	131	456
05.12.2023	21:30	21:45	53	130	450
05.12.2023	21:45	22:00	48	125	399
05.12.2023	22:00	22:15	43	119	342
05.12.2023	22:15	22:30	42	118	335
05.12.2023	22:30	22:45	41	116	310
05.12.2023	22:45	23:00	41	117	318
05.12.2023	23:00	23:15	40	116	315
05.12.2023	23:15	23:30	39	115	304
05.12.2023	23:30	23:45	39	115	305
06.12.2023	23:45	00:00	38	114	296
06.12.2023	00:00	00:15	36	113	278
06.12.2023	00:15	00:30	35	111	267
06.12.2023	00:30	00:45	33	110	252
06.12.2023	00:45	01:00	33	109	245
06.12.2023	01:00	01:15	33	109	241
06.12.2023	01:15	01:30	32	108	238
06.12.2023	01:30	01:45	34	111	268
06.12.2023	01:45	02:00	34	112	270
06.12.2023	02:00	02:15	34	112	273
06.12.2023	02:15	02:30	34	112	273
06.12.2023	02:30	02:45	34	111	267
06.12.2023	02:45	03:00	35	112	275
06.12.2023	03:00	03:15	33	110	255
06.12.2023	03:15	03:30	29	104	200
06.12.2023	03:30	03:45	28	104	194
06.12.2023	03:45	04:00	28	104	198
06.12.2023	04:00	04:15	30	107	222
06.12.2023	04:15	04:30	34	111	264
06.12.2023	04:30	04:45	35	112	270
06.12.2023	04:45	05:00	34	110	252
06.12.2023	05:00	05:15	34	110	256
06.12.2023	05:15	05:30	35	111	268
06.12.2023	05:30	05:45	37	113	279
06.12.2023	05:45	06:00	40	114	297
06.12.2023	06:00	06:15	44	118	329
06.12.2023	06:15	06:30	45	116	311
06.12.2023	06:30	06:45	46	115	303
06.12.2023	06:45	07:00	50	118	330
06.12.2023	07:00	07:15	51	119	336
06.12.2023	07:15	07:30	53	119	343
06.12.2023	07:30	07:45	56	122	367
06.12.2023	07:45	08:00	58	122	369
06.12.2023	08:00	08:15	60	124	389
06.12.2023	08:15	08:30	61	126	409
06.12.2023	08:30	08:45	60	125	404
06.12.2023	08:45	09:00	60	126	412
06.12.2023	09:00	09:15	57	123	388
06.12.2023	09:15	09:30	57	124	399
06.12.2023	09:30	09:45	57	124	396
06.12.2023	09:45	10:00	58	125	412
06.12.2023	10:00	10:15	60	126	424
06.12.2023	10:15	10:30	61	127	428
06.12.2023	10:30	10:45	60	125	414
06.12.2023	10:45	11:00	59	124	398
06.12.2023	11:00	11:15	62	127	430
06.12.2023	11:15	11:30	64	129	454
06.12.2023	11:30	11:45	66	130	458
06.12.2023	11:45	12:00	67	132	484
06.12.2023	12:00	12:15	73	140	567
06.12.2023	12:15	12:30	72	138	548
06.12.2023	12:30	12:45	73	140	560
06.12.2023	12:45	13:00	72	141	573
06.12.2023	13:00	13:15	72	143	588
06.12.2023	13:15	13:30	71	142	578

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
06.12.2023	13:30	13:45	70	141	566
06.12.2023	13:45	14:00	66	137	532
06.12.2023	14:00	14:15	65	135	506
06.12.2023	14:15	14:30	67	136	518
06.12.2023	14:30	14:45	65	134	495
06.12.2023	14:45	15:00	64	132	478
06.12.2023	15:00	15:15	67	137	524
06.12.2023	15:15	15:30	68	139	536
06.12.2023	15:30	15:45	70	140	547
06.12.2023	15:45	16:00	67	139	531
06.12.2023	16:00	16:15	66	139	534
06.12.2023	16:15	16:30	68	141	554
06.12.2023	16:30	16:45	68	141	560
06.12.2023	16:45	17:00	69	144	581
06.12.2023	17:00	17:15	72	145	595
06.12.2023	17:15	17:30	74	146	603
06.12.2023	17:30	17:45	70	143	576
06.12.2023	17:45	18:00	69	144	579
06.12.2023	18:00	18:15	68	143	576
06.12.2023	18:15	18:30	67	143	571
06.12.2023	18:30	18:45	66	141	550
06.12.2023	18:45	19:00	66	140	547
06.12.2023	19:00	19:15	66	141	557
06.12.2023	19:15	19:30	65	140	550
06.12.2023	19:30	19:45	66	142	566
06.12.2023	19:45	20:00	68	145	595
06.12.2023	20:00	20:15	70	147	611
06.12.2023	20:15	20:30	66	144	583
06.12.2023	20:30	20:45	64	142	562
06.12.2023	20:45	21:00	61	138	525
06.12.2023	21:00	21:15	56	133	476
06.12.2023	21:15	21:30	56	135	492
06.12.2023	21:30	21:45	54	134	487
06.12.2023	21:45	22:00	49	128	428
06.12.2023	22:00	22:15	45	122	371
06.12.2023	22:15	22:30	43	120	353
06.12.2023	22:30	22:45	42	118	331
06.12.2023	22:45	23:00	42	119	345
06.12.2023	23:00	23:15	43	120	352
06.12.2023	23:15	23:30	43	120	355
06.12.2023	23:30	23:45	42	120	348
07.12.2023	23:45	00:00	40	118	327
07.12.2023	00:00	00:15	39	116	317
07.12.2023	00:15	00:30	37	115	300
07.12.2023	00:30	00:45	36	113	287
07.12.2023	00:45	01:00	35	112	271
07.12.2023	01:00	01:15	34	111	262
07.12.2023	01:15	01:30	34	111	262
07.12.2023	01:30	01:45	36	114	290
07.12.2023	01:45	02:00	36	114	290
07.12.2023	02:00	02:15	36	114	294
07.12.2023	02:15	02:30	35	113	288
07.12.2023	02:30	02:45	36	113	283
07.12.2023	02:45	03:00	36	114	289
07.12.2023	03:00	03:15	34	111	265
07.12.2023	03:15	03:30	29	105	210
07.12.2023	03:30	03:45	29	105	207
07.12.2023	03:45	04:00	29	105	207
07.12.2023	04:00	04:15	31	108	234
07.12.2023	04:15	04:30	36	114	294
07.12.2023	04:30	04:45	37	115	305
07.12.2023	04:45	05:00	35	113	279
07.12.2023	05:00	05:15	36	113	281
07.12.2023	05:15	05:30	37	114	292
07.12.2023	05:30	05:45	39	116	310
07.12.2023	05:45	06:00	41	117	323
07.12.2023	06:00	06:15	46	121	357
07.12.2023	06:15	06:30	48	117	325
07.12.2023	06:30	06:45	50	118	327
07.12.2023	06:45	07:00	52	121	357
07.12.2023	07:00	07:15	53	121	357
07.12.2023	07:15	07:30	55	122	366
07.12.2023	07:30	07:45	57	124	385
07.12.2023	07:45	08:00	60	124	391
07.12.2023	08:00	08:15	62	126	406
07.12.2023	08:15	08:30	63	127	432
07.12.2023	08:30	08:45	62	127	441
07.12.2023	08:45	09:00	59	127	451
07.12.2023	09:00	09:15	55	125	449
07.12.2023	09:15	09:30	52	124	454
07.12.2023	09:30	09:45	51	124	460
07.12.2023	09:45	10:00	51	123	466
07.12.2023	10:00	10:15	52	124	483
07.12.2023	10:15	10:30	48	121	470
07.12.2023	10:30	10:45	48	123	497
07.12.2023	10:45	11:00	49	125	533
07.12.2023	11:00	11:15	45	122	508

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
07.12.2023	11:15	11:30	45	122	517
07.12.2023	11:30	11:45	44	120	502
07.12.2023	11:45	12:00	42	120	496
07.12.2023	12:00	12:15	47	127	586
07.12.2023	12:15	12:30	45	124	535
07.12.2023	12:30	12:45	45	123	526
07.12.2023	12:45	13:00	56	133	626
07.12.2023	13:00	13:15	45	118	454
07.12.2023	13:15	13:30	49	124	512
07.12.2023	13:30	13:45	46	121	481
07.12.2023	13:45	14:00	41	117	422
07.12.2023	14:00	14:15	45	121	455
07.12.2023	14:15	14:30	44	118	409
07.12.2023	14:30	14:45	45	117	377
07.12.2023	14:45	15:00	47	117	371
07.12.2023	15:00	15:15	56	128	463
07.12.2023	15:15	15:30	58	130	468
07.12.2023	15:30	15:45	55	125	414
07.12.2023	15:45	16:00	60	130	454
07.12.2023	16:00	16:15	61	132	467
07.12.2023	16:15	16:30	62	134	488
07.12.2023	16:30	16:45	63	135	497
07.12.2023	16:45	17:00	65	138	525
07.12.2023	17:00	17:15	69	142	562
07.12.2023	17:15	17:30	73	145	593
07.12.2023	17:30	17:45	70	141	556
07.12.2023	17:45	18:00	69	143	571
07.12.2023	18:00	18:15	68	142	564
07.12.2023	18:15	18:30	66	141	552
07.12.2023	18:30	18:45	66	140	543
07.12.2023	18:45	19:00	65	139	534
07.12.2023	19:00	19:15	66	141	550
07.12.2023	19:15	19:30	63	138	528
07.12.2023	19:30	19:45	65	141	551
07.12.2023	19:45	20:00	66	143	575
07.12.2023	20:00	20:15	67	144	586
07.12.2023	20:15	20:30	64	141	552
07.12.2023	20:30	20:45	62	138	529
07.12.2023	20:45	21:00	59	135	500
07.12.2023	21:00	21:15	55	131	458
07.12.2023	21:15	21:30	55	133	481
07.12.2023	21:30	21:45	55	135	492
07.12.2023	21:45	22:00	49	128	431
07.12.2023	22:00	22:15	45	122	371
07.12.2023	22:15	22:30	44	121	357
07.12.2023	22:30	22:45	42	118	329
07.12.2023	22:45	23:00	41	118	331
07.12.2023	23:00	23:15	42	119	341
07.12.2023	23:15	23:30	41	119	343
07.12.2023	23:30	23:45	40	118	332
08.12.2023	23:45	00:00	39	116	312
08.12.2023	00:00	00:15	37	115	301
08.12.2023	00:15	00:30	36	114	293
08.12.2023	00:30	00:45	35	113	280
08.12.2023	00:45	01:00	34	111	269
08.12.2023	01:00	01:15	34	111	260
08.12.2023	01:15	01:30	33	110	255
08.12.2023	01:30	01:45	35	113	284
08.12.2023	01:45	02:00	35	113	287
08.12.2023	02:00	02:15	35	113	287
08.12.2023	02:15	02:30	34	113	281
08.12.2023	02:30	02:45	35	113	279
08.12.2023	02:45	03:00	34	112	277
08.12.2023	03:00	03:15	32	110	252
08.12.2023	03:15	03:30	28	105	201
08.12.2023	03:30	03:45	28	104	196
08.12.2023	03:45	04:00	29	104	198
08.12.2023	04:00	04:15	30	107	221
08.12.2023	04:15	04:30	34	111	263
08.12.2023	04:30	04:45	34	111	260
08.12.2023	04:45	05:00	33	109	246
08.12.2023	05:00	05:15	33	109	245
08.12.2023	05:15	05:30	33	110	250
08.12.2023	05:30	05:45	35	111	265
08.12.2023	05:45	06:00	37	113	279
08.12.2023	06:00	06:15	42	116	317
08.12.2023	06:15	06:30	42	114	296
08.12.2023	06:30	06:45	44	115	300
08.12.2023	06:45	07:00	47	117	320
08.12.2023	07:00	07:15	48	117	318
08.12.2023	07:15	07:30	51	119	344
08.12.2023	07:30	07:45	52	121	364
08.12.2023	07:45	08:00	56	123	375
08.12.2023	08:00	08:15	58	123	384
08.12.2023	08:15	08:30	59	126	407
08.12.2023	08:30	08:45	60	127	421
08.12.2023	08:45	09:00	61	128	431

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
08.12.2023	09:00	09:15	61	128	437
08.12.2023	09:15	09:30	59	128	435
08.12.2023	09:30	09:45	61	129	450
08.12.2023	09:45	10:00	61	129	448
08.12.2023	10:00	10:15	65	131	469
08.12.2023	10:15	10:30	67	132	483
08.12.2023	10:30	10:45	65	131	472
08.12.2023	10:45	11:00	62	129	456
08.12.2023	11:00	11:15	63	131	479
08.12.2023	11:15	11:30	63	132	489
08.12.2023	11:30	11:45	62	132	487
08.12.2023	11:45	12:00	64	133	502
08.12.2023	12:00	12:15	71	143	604
08.12.2023	12:15	12:30	73	144	615
08.12.2023	12:30	12:45	71	142	594
08.12.2023	12:45	13:00	71	141	585
08.12.2023	13:00	13:15	69	140	574
08.12.2023	13:15	13:30	69	140	570
08.12.2023	13:30	13:45	66	137	540
08.12.2023	13:45	14:00	64	137	530
08.12.2023	14:00	14:15	63	136	523
08.12.2023	14:15	14:30	64	135	510
08.12.2023	14:30	14:45	61	132	481
08.12.2023	14:45	15:00	59	131	466
08.12.2023	15:00	15:15	62	135	505
08.12.2023	15:15	15:30	62	136	510
08.12.2023	15:30	15:45	64	138	523
08.12.2023	15:45	16:00	64	137	514
08.12.2023	16:00	16:15	64	136	511
08.12.2023	16:15	16:30	66	139	536
08.12.2023	16:30	16:45	67	141	553
08.12.2023	16:45	17:00	69	144	580
08.12.2023	17:00	17:15	68	144	582
08.12.2023	17:15	17:30	69	145	590
08.12.2023	17:30	17:45	66	142	566
08.12.2023	17:45	18:00	65	140	547
08.12.2023	18:00	18:15	64	139	536
08.12.2023	18:15	18:30	62	137	515
08.12.2023	18:30	18:45	62	136	503
08.12.2023	18:45	19:00	61	134	489
08.12.2023	19:00	19:15	59	134	491
08.12.2023	19:15	19:30	58	133	478
08.12.2023	19:30	19:45	59	135	496
08.12.2023	19:45	20:00	60	137	512
08.12.2023	20:00	20:15	60	137	516
08.12.2023	20:15	20:30	57	134	488
08.12.2023	20:30	20:45	55	132	469
08.12.2023	20:45	21:00	53	131	455
08.12.2023	21:00	21:15	49	126	411
08.12.2023	21:15	21:30	49	128	430
08.12.2023	21:30	21:45	48	128	429
08.12.2023	21:45	22:00	43	122	370
08.12.2023	22:00	22:15	40	118	332
08.12.2023	22:15	22:30	38	117	319
08.12.2023	22:30	22:45	37	115	302
08.12.2023	22:45	23:00	37	115	307
08.12.2023	23:00	23:15	38	117	321
08.12.2023	23:15	23:30	37	116	310
08.12.2023	23:30	23:45	37	116	314
09.12.2023	23:45	00:00	35	114	295
09.12.2023	00:00	00:15	34	113	285
09.12.2023	00:15	00:30	32	111	266
09.12.2023	00:30	00:45	31	110	253
09.12.2023	00:45	01:00	31	109	241
09.12.2023	01:00	01:15	30	108	236
09.12.2023	01:15	01:30	29	107	227
09.12.2023	01:30	01:45	31	110	252
09.12.2023	01:45	02:00	32	110	255
09.12.2023	02:00	02:15	32	110	255
09.12.2023	02:15	02:30	31	110	252
09.12.2023	02:30	02:45	31	110	250
09.12.2023	02:45	03:00	31	110	250
09.12.2023	03:00	03:15	29	107	223
09.12.2023	03:15	03:30	25	102	181
09.12.2023	03:30	03:45	25	102	179
09.12.2023	03:45	04:00	25	102	178
09.12.2023	04:00	04:15	27	105	201
09.12.2023	04:15	04:30	30	109	241
09.12.2023	04:30	04:45	29	108	237
09.12.2023	04:45	05:00	28	107	224
09.12.2023	05:00	05:15	29	107	222
09.12.2023	05:15	05:30	29	107	227
09.12.2023	05:30	05:45	30	108	230
09.12.2023	05:45	06:00	30	108	233
09.12.2023	06:00	06:15	32	110	253
09.12.2023	06:15	06:30	29	106	215
09.12.2023	06:30	06:45	28	104	196

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
09.12.2023	06:45	07:00	29	105	208
09.12.2023	07:00	07:15	30	106	211
09.12.2023	07:15	07:30	30	106	217
09.12.2023	07:30	07:45	31	108	231
09.12.2023	07:45	08:00	32	108	239
09.12.2023	08:00	08:15	33	110	252
09.12.2023	08:15	08:30	36	112	281
09.12.2023	08:30	08:45	36	114	292
09.12.2023	08:45	09:00	39	117	329
09.12.2023	09:00	09:15	42	121	368
09.12.2023	09:15	09:30	41	121	375
09.12.2023	09:30	09:45	41	121	385
09.12.2023	09:45	10:00	42	122	403
09.12.2023	10:00	10:15	39	119	372
09.12.2023	10:15	10:30	40	120	376
09.12.2023	10:30	10:45	41	121	397
09.12.2023	10:45	11:00	41	122	403
09.12.2023	11:00	11:15	39	119	379
09.12.2023	11:15	11:30	43	124	431
09.12.2023	11:30	11:45	44	126	452
09.12.2023	11:45	12:00	46	129	484
09.12.2023	12:00	12:15	49	133	527
09.12.2023	12:15	12:30	52	136	547
09.12.2023	12:30	12:45	51	135	530
09.12.2023	12:45	13:00	49	134	539
09.12.2023	13:00	13:15	48	134	544
09.12.2023	13:15	13:30	42	124	447
09.12.2023	13:30	13:45	41	123	429
09.12.2023	13:45	14:00	44	126	444
09.12.2023	14:00	14:15	43	124	408
09.12.2023	14:15	14:30	45	125	408
09.12.2023	14:30	14:45	46	126	419
09.12.2023	14:45	15:00	45	126	420
09.12.2023	15:00	15:15	49	130	461
09.12.2023	15:15	15:30	48	128	438
09.12.2023	15:30	15:45	50	131	466
09.12.2023	15:45	16:00	51	132	467
09.12.2023	16:00	16:15	51	133	476
09.12.2023	16:15	16:30	52	134	484
09.12.2023	16:30	16:45	52	133	477
09.12.2023	16:45	17:00	53	135	497
09.12.2023	17:00	17:15	55	137	516
09.12.2023	17:15	17:30	55	137	518
09.12.2023	17:30	17:45	53	134	491
09.12.2023	17:45	18:00	53	134	491
09.12.2023	18:00	18:15	51	133	477
09.12.2023	18:15	18:30	52	134	484
09.12.2023	18:30	18:45	51	131	459
09.12.2023	18:45	19:00	49	130	445
09.12.2023	19:00	19:15	48	129	442
09.12.2023	19:15	19:30	48	129	435
09.12.2023	19:30	19:45	49	131	454
09.12.2023	19:45	20:00	48	129	437
09.12.2023	20:00	20:15	47	127	422
09.12.2023	20:15	20:30	44	124	390
09.12.2023	20:30	20:45	43	122	368
09.12.2023	20:45	21:00	43	123	379
09.12.2023	21:00	21:15	44	124	389
09.12.2023	21:15	21:30	43	123	378
09.12.2023	21:30	21:45	41	120	352
09.12.2023	21:45	22:00	39	118	328
09.12.2023	22:00	22:15	37	115	307
09.12.2023	22:15	22:30	37	117	319
09.12.2023	22:30	22:45	37	117	318
09.12.2023	22:45	23:00	33	113	280
09.12.2023	23:00	23:15	30	109	244
09.12.2023	23:15	23:30	29	108	235
09.12.2023	23:30	23:45	29	107	227
10.12.2023	23:45	00:00	29	109	242
10.12.2023	00:00	00:15	31	111	261
10.12.2023	00:15	00:30	32	111	265
10.12.2023	00:30	00:45	30	110	252
10.12.2023	00:45	01:00	29	108	235
10.12.2023	01:00	01:15	28	107	225
10.12.2023	01:15	01:30	27	105	209
10.12.2023	01:30	01:45	26	105	202
10.12.2023	01:45	02:00	26	104	198
10.12.2023	02:00	02:15	25	104	193
10.12.2023	02:15	02:30	25	103	186
10.12.2023	02:30	02:45	25	103	189
10.12.2023	02:45	03:00	25	103	188
10.12.2023	03:00	03:15	25	103	190
10.12.2023	03:15	03:30	25	104	191
10.12.2023	03:30	03:45	25	104	194
10.12.2023	03:45	04:00	26	104	200
10.12.2023	04:00	04:15	25	103	186
10.12.2023	04:15	04:30	22	100	154

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
10.12.2023	04:30	04:45	24	103	182
10.12.2023	04:45	05:00	25	103	188
10.12.2023	05:00	05:15	26	105	208
10.12.2023	05:15	05:30	29	108	238
10.12.2023	05:30	05:45	29	109	242
10.12.2023	05:45	06:00	28	108	231
10.12.2023	06:00	06:15	29	108	234
10.12.2023	06:15	06:30	29	108	236
10.12.2023	06:30	06:45	30	109	244
10.12.2023	06:45	07:00	30	109	246
10.12.2023	07:00	07:15	30	109	247
10.12.2023	07:15	07:30	27	106	216
10.12.2023	07:30	07:45	27	105	210
10.12.2023	07:45	08:00	27	106	211
10.12.2023	08:00	08:15	28	107	221
10.12.2023	08:15	08:30	29	109	245
10.12.2023	08:30	08:45	30	110	258
10.12.2023	08:45	09:00	30	110	263
10.12.2023	09:00	09:15	32	112	291
10.12.2023	09:15	09:30	30	111	284
10.12.2023	09:30	09:45	29	111	289
10.12.2023	09:45	10:00	30	112	314
10.12.2023	10:00	10:15	30	114	340
10.12.2023	10:15	10:30	29	113	340
10.12.2023	10:30	10:45	25	108	288
10.12.2023	10:45	11:00	27	109	290
10.12.2023	11:00	11:15	29	111	301
10.12.2023	11:15	11:30	36	121	396
10.12.2023	11:30	11:45	36	122	411
10.12.2023	11:45	12:00	38	125	442
10.12.2023	12:00	12:15	43	130	500
10.12.2023	12:15	12:30	45	133	524
10.12.2023	12:30	12:45	45	132	512
10.12.2023	12:45	13:00	42	127	459
10.12.2023	13:00	13:15	39	123	412
10.12.2023	13:15	13:30	37	120	375
10.12.2023	13:30	13:45	41	124	410
10.12.2023	13:45	14:00	41	124	411
10.12.2023	14:00	14:15	38	121	380
10.12.2023	14:15	14:30	39	121	382
10.12.2023	14:30	14:45	38	121	378
10.12.2023	14:45	15:00	36	118	348
10.12.2023	15:00	15:15	40	121	375
10.12.2023	15:15	15:30	40	122	379
10.12.2023	15:30	15:45	38	120	356
10.12.2023	15:45	16:00	39	121	361
10.12.2023	16:00	16:15	40	122	366
10.12.2023	16:15	16:30	41	123	382
10.12.2023	16:30	16:45	41	123	382
10.12.2023	16:45	17:00	45	127	417
10.12.2023	17:00	17:15	47	130	451
10.12.2023	17:15	17:30	49	133	478
10.12.2023	17:30	17:45	47	130	451
10.12.2023	17:45	18:00	48	131	461
10.12.2023	18:00	18:15	47	131	459
10.12.2023	18:15	18:30	46	129	443
10.12.2023	18:30	18:45	47	131	455
10.12.2023	18:45	19:00	47	130	448
10.12.2023	19:00	19:15	46	128	432
10.12.2023	19:15	19:30	45	127	419
10.12.2023	19:30	19:45	47	130	444
10.12.2023	19:45	20:00	49	133	476
10.12.2023	20:00	20:15	49	133	481
10.12.2023	20:15	20:30	46	129	442
10.12.2023	20:30	20:45	44	126	410
10.12.2023	20:45	21:00	42	124	395
10.12.2023	21:00	21:15	40	121	358
10.12.2023	21:15	21:30	41	122	371
10.12.2023	21:30	21:45	42	123	376
10.12.2023	21:45	22:00	38	118	329
10.12.2023	22:00	22:15	35	114	295
10.12.2023	22:15	22:30	34	112	273
10.12.2023	22:30	22:45	32	110	254
10.12.2023	22:45	23:00	32	110	254
10.12.2023	23:00	23:15	32	110	254
10.12.2023	23:15	23:30	31	109	245
10.12.2023	23:30	23:45	30	108	239
11.12.2023	23:45	00:00	29	107	221
11.12.2023	00:00	00:15	29	106	212
11.12.2023	00:15	00:30	28	105	203
11.12.2023	00:30	00:45	27	103	190
11.12.2023	00:45	01:00	26	102	176
11.12.2023	01:00	01:15	25	101	168
11.12.2023	01:15	01:30	24	101	162
11.12.2023	01:30	01:45	26	102	181
11.12.2023	01:45	02:00	26	103	183
11.12.2023	02:00	02:15	26	103	186

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
11.12.2023	02:15	02:30	26	103	182
11.12.2023	02:30	02:45	26	103	183
11.12.2023	02:45	03:00	26	103	188
11.12.2023	03:00	03:15	26	103	182
11.12.2023	03:15	03:30	23	99	152
11.12.2023	03:30	03:45	23	99	147
11.12.2023	03:45	04:00	23	99	149
11.12.2023	04:00	04:15	25	101	162
11.12.2023	04:15	04:30	28	104	199
11.12.2023	04:30	04:45	29	105	206
11.12.2023	04:45	05:00	28	104	195
11.12.2023	05:00	05:15	30	105	207
11.12.2023	05:15	05:30	31	107	223
11.12.2023	05:30	05:45	33	108	233
11.12.2023	05:45	06:00	35	110	252
11.12.2023	06:00	06:15	40	112	276
11.12.2023	06:15	06:30	40	110	250
11.12.2023	06:30	06:45	41	110	250
11.12.2023	06:45	07:00	44	112	274
11.12.2023	07:00	07:15	45	113	281
11.12.2023	07:15	07:30	48	115	300
11.12.2023	07:30	07:45	51	117	318
11.12.2023	07:45	08:00	53	118	327
11.12.2023	08:00	08:15	55	119	341
11.12.2023	08:15	08:30	55	120	347
11.12.2023	08:30	08:45	56	119	348
11.12.2023	08:45	09:00	58	121	361
11.12.2023	09:00	09:15	59	123	385
11.12.2023	09:15	09:30	58	123	389
11.12.2023	09:30	09:45	58	124	410
11.12.2023	09:45	10:00	59	126	432
11.12.2023	10:00	10:15	57	122	383
11.12.2023	10:15	10:30	58	122	390
11.12.2023	10:30	10:45	55	120	377
11.12.2023	10:45	11:00	59	125	434
11.12.2023	11:00	11:15	59	126	453
11.12.2023	11:15	11:30	52	121	412
11.12.2023	11:30	11:45	52	121	415
11.12.2023	11:45	12:00	52	121	410
11.12.2023	12:00	12:15	58	129	505
11.12.2023	12:15	12:30	59	131	527
11.12.2023	12:30	12:45	48	120	428
11.12.2023	12:45	13:00	51	124	463
11.12.2023	13:00	13:15	54	127	497
11.12.2023	13:15	13:30	41	113	347
11.12.2023	13:30	13:45	38	110	318
11.12.2023	13:45	14:00	38	110	315
11.12.2023	14:00	14:15	44	115	362
11.12.2023	14:15	14:30	54	124	439
11.12.2023	14:30	14:45	53	122	405
11.12.2023	14:45	15:00	52	122	395
11.12.2023	15:00	15:15	55	125	416
11.12.2023	15:15	15:30	54	123	393
11.12.2023	15:30	15:45	54	124	395
11.12.2023	15:45	16:00	53	124	392
11.12.2023	16:00	16:15	54	125	404
11.12.2023	16:15	16:30	57	128	428
11.12.2023	16:30	16:45	58	130	443
11.12.2023	16:45	17:00	59	132	466
11.12.2023	17:00	17:15	61	134	489
11.12.2023	17:15	17:30	62	135	499
11.12.2023	17:30	17:45	61	133	479
11.12.2023	17:45	18:00	63	137	511
11.12.2023	18:00	18:15	63	136	510
11.12.2023	18:15	18:30	64	137	512
11.12.2023	18:30	18:45	61	135	500
11.12.2023	18:45	19:00	60	133	477
11.12.2023	19:00	19:15	59	133	478
11.12.2023	19:15	19:30	57	132	464
11.12.2023	19:30	19:45	57	133	473
11.12.2023	19:45	20:00	58	134	489
11.12.2023	20:00	20:15	57	134	489
11.12.2023	20:15	20:30	56	133	474
11.12.2023	20:30	20:45	54	130	453
11.12.2023	20:45	21:00	51	127	419
11.12.2023	21:00	21:15	48	124	386
11.12.2023	21:15	21:30	48	124	392
11.12.2023	21:30	21:45	47	124	386
11.12.2023	21:45	22:00	43	120	348
11.12.2023	22:00	22:15	40	115	307
11.12.2023	22:15	22:30	38	113	287
11.12.2023	22:30	22:45	37	111	268
11.12.2023	22:45	23:00	38	113	280
11.12.2023	23:00	23:15	37	113	280
11.12.2023	23:15	23:30	36	112	271
11.12.2023	23:30	23:45	35	111	262
12.12.2023	23:45	00:00	33	108	239

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.12.2023	00:00	00:15	32	107	226
12.12.2023	00:15	00:30	31	106	217
12.12.2023	00:30	00:45	30	105	207
12.12.2023	00:45	01:00	29	104	195
12.12.2023	01:00	01:15	28	103	190
12.12.2023	01:15	01:30	28	103	186
12.12.2023	01:30	01:45	29	106	212
12.12.2023	01:45	02:00	29	106	218
12.12.2023	02:00	02:15	30	106	217
12.12.2023	02:15	02:30	29	106	218
12.12.2023	02:30	02:45	30	107	225
12.12.2023	02:45	03:00	29	107	223
12.12.2023	03:00	03:15	28	105	206
12.12.2023	03:15	03:30	26	102	175
12.12.2023	03:30	03:45	25	102	173
12.12.2023	03:45	04:00	25	101	171
12.12.2023	04:00	04:15	27	103	185
12.12.2023	04:15	04:30	30	107	225
12.12.2023	04:30	04:45	31	107	227
12.12.2023	04:45	05:00	30	106	219
12.12.2023	05:00	05:15	31	107	222
12.12.2023	05:15	05:30	31	107	225
12.12.2023	05:30	05:45	33	109	242
12.12.2023	05:45	06:00	35	110	254
12.12.2023	06:00	06:15	40	113	283
12.12.2023	06:15	06:30	41	111	261
12.12.2023	06:30	06:45	42	111	260
12.12.2023	06:45	07:00	45	113	280
12.12.2023	07:00	07:15	45	113	282
12.12.2023	07:15	07:30	47	114	296
12.12.2023	07:30	07:45	49	116	310
12.12.2023	07:45	08:00	52	117	323
12.12.2023	08:00	08:15	53	118	327
12.12.2023	08:15	08:30	54	119	339
12.12.2023	08:30	08:45	56	120	349
12.12.2023	08:45	09:00	57	122	369
12.12.2023	09:00	09:15	57	122	373
12.12.2023	09:15	09:30	56	122	377
12.12.2023	09:30	09:45	56	121	371
12.12.2023	09:45	10:00	60	124	400
12.12.2023	10:00	10:15	62	125	410
12.12.2023	10:15	10:30	64	127	425
12.12.2023	10:30	10:45	65	128	438
12.12.2023	10:45	11:00	64	127	426
12.12.2023	11:00	11:15	63	127	430
12.12.2023	11:15	11:30	64	129	446
12.12.2023	11:30	11:45	64	129	451
12.12.2023	11:45	12:00	64	127	443
12.12.2023	12:00	12:15	66	131	480
12.12.2023	12:15	12:30	65	130	466
12.12.2023	12:30	12:45	68	132	485
12.12.2023	12:45	13:00	67	131	474
12.12.2023	13:00	13:15	66	132	482
12.12.2023	13:15	13:30	65	131	471
12.12.2023	13:30	13:45	62	128	446
12.12.2023	13:45	14:00	60	127	428
12.12.2023	14:00	14:15	56	122	383
12.12.2023	14:15	14:30	56	122	382
12.12.2023	14:30	14:45	59	125	415
12.12.2023	14:45	15:00	58	125	414
12.12.2023	15:00	15:15	59	127	432
12.12.2023	15:15	15:30	59	128	435
12.12.2023	15:30	15:45	60	129	444
12.12.2023	15:45	16:00	60	130	451
12.12.2023	16:00	16:15	63	132	470
12.12.2023	16:15	16:30	62	133	476
12.12.2023	16:30	16:45	63	134	486
12.12.2023	16:45	17:00	65	136	507
12.12.2023	17:00	17:15	67	138	523
12.12.2023	17:15	17:30	69	140	543
12.12.2023	17:30	17:45	67	139	532
12.12.2023	17:45	18:00	65	138	528
12.12.2023	18:00	18:15	63	138	521
12.12.2023	18:15	18:30	63	137	514
12.12.2023	18:30	18:45	63	135	500
12.12.2023	18:45	19:00	62	136	504
12.12.2023	19:00	19:15	59	134	486
12.12.2023	19:15	19:30	56	132	465
12.12.2023	19:30	19:45	56	132	469
12.12.2023	19:45	20:00	57	134	486
12.12.2023	20:00	20:15	57	134	491
12.12.2023	20:15	20:30	55	133	476
12.12.2023	20:30	20:45	55	131	458
12.12.2023	20:45	21:00	53	129	439
12.12.2023	21:00	21:15	49	125	401
12.12.2023	21:15	21:30	49	126	405
12.12.2023	21:30	21:45	47	125	397

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
12.12.2023	21:45	22:00	42	119	345
12.12.2023	22:00	22:15	40	116	310
12.12.2023	22:15	22:30	37	113	285
12.12.2023	22:30	22:45	35	111	261
12.12.2023	22:45	23:00	35	111	265
12.12.2023	23:00	23:15	34	111	262
12.12.2023	23:15	23:30	34	110	255
12.12.2023	23:30	23:45	33	110	251
13.12.2023	23:45	00:00	31	108	232
13.12.2023	00:00	00:15	30	107	225
13.12.2023	00:15	00:30	29	105	210
13.12.2023	00:30	00:45	28	104	195
13.12.2023	00:45	01:00	27	103	187
13.12.2023	01:00	01:15	27	103	186
13.12.2023	01:15	01:30	27	103	186
13.12.2023	01:30	01:45	29	105	208
13.12.2023	01:45	02:00	29	105	209
13.12.2023	02:00	02:15	29	106	212
13.12.2023	02:15	02:30	29	105	206
13.12.2023	02:30	02:45	29	106	212
13.12.2023	02:45	03:00	29	106	212
13.12.2023	03:00	03:15	28	104	200
13.12.2023	03:15	03:30	25	101	167
13.12.2023	03:30	03:45	25	101	168
13.12.2023	03:45	04:00	26	101	172
13.12.2023	04:00	04:15	27	103	190
13.12.2023	04:15	04:30	30	107	223
13.12.2023	04:30	04:45	30	107	225
13.12.2023	04:45	05:00	30	106	216
13.12.2023	05:00	05:15	31	107	226
13.12.2023	05:15	05:30	32	108	234
13.12.2023	05:30	05:45	32	109	242
13.12.2023	05:45	06:00	35	110	256
13.12.2023	06:00	06:15	40	113	281
13.12.2023	06:15	06:30	39	110	255
13.12.2023	06:30	06:45	41	111	261
13.12.2023	06:45	07:00	43	113	287
13.12.2023	07:00	07:15	44	114	295
13.12.2023	07:15	07:30	48	116	310
13.12.2023	07:30	07:45	51	118	332
13.12.2023	07:45	08:00	54	119	339
13.12.2023	08:00	08:15	55	119	345
13.12.2023	08:15	08:30	56	121	360
13.12.2023	08:30	08:45	57	122	369
13.12.2023	08:45	09:00	58	123	381
13.12.2023	09:00	09:15	58	124	391
13.12.2023	09:15	09:30	56	123	382
13.12.2023	09:30	09:45	54	121	373
13.12.2023	09:45	10:00	54	121	372
13.12.2023	10:00	10:15	55	122	383
13.12.2023	10:15	10:30	56	122	386
13.12.2023	10:30	10:45	58	126	425
13.12.2023	10:45	11:00	61	127	447
13.12.2023	11:00	11:15	55	126	441
13.12.2023	11:15	11:30	46	117	360
13.12.2023	11:30	11:45	45	114	345
13.12.2023	11:45	12:00	50	120	417
13.12.2023	12:00	12:15	52	124	452
13.12.2023	12:15	12:30	49	122	424
13.12.2023	12:30	12:45	54	128	484
13.12.2023	12:45	13:00	54	128	489
13.12.2023	13:00	13:15	53	127	474
13.12.2023	13:15	13:30	50	123	431
13.12.2023	13:30	13:45	50	121	403
13.12.2023	13:45	14:00	46	116	340
13.12.2023	14:00	14:15	45	115	322
13.12.2023	14:15	14:30	49	119	353
13.12.2023	14:30	14:45	52	122	389
13.12.2023	14:45	15:00	53	123	394
13.12.2023	15:00	15:15	56	127	428
13.12.2023	15:15	15:30	57	128	437
13.12.2023	15:30	15:45	58	130	451
13.12.2023	15:45	16:00	58	129	439
13.12.2023	16:00	16:15	59	130	452
13.12.2023	16:15	16:30	59	131	456
13.12.2023	16:30	16:45	60	132	469
13.12.2023	16:45	17:00	62	134	491
13.12.2023	17:00	17:15	63	136	511
13.12.2023	17:15	17:30	65	139	539
13.12.2023	17:30	17:45	63	137	518
13.12.2023	17:45	18:00	63	138	521
13.12.2023	18:00	18:15	63	138	528
13.12.2023	18:15	18:30	61	136	509
13.12.2023	18:30	18:45	59	134	490
13.12.2023	18:45	19:00	57	133	481
13.12.2023	19:00	19:15	57	134	486
13.12.2023	19:15	19:30	55	132	468

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
13.12.2023	19:30	19:45	58	135	496
13.12.2023	19:45	20:00	59	136	508
13.12.2023	20:00	20:15	59	137	512
13.12.2023	20:15	20:30	57	135	495
13.12.2023	20:30	20:45	56	133	479
13.12.2023	20:45	21:00	54	131	456
13.12.2023	21:00	21:15	50	126	409
13.12.2023	21:15	21:30	49	127	420
13.12.2023	21:30	21:45	49	127	421
13.12.2023	21:45	22:00	44	122	370
13.12.2023	22:00	22:15	40	118	327
13.12.2023	22:15	22:30	38	115	301
13.12.2023	22:30	22:45	37	113	282
13.12.2023	22:45	23:00	36	113	284
13.12.2023	23:00	23:15	37	114	289
13.12.2023	23:15	23:30	36	113	282
13.12.2023	23:30	23:45	35	112	270
14.12.2023	23:45	00:00	33	110	251
14.12.2023	00:00	00:15	32	108	239
14.12.2023	00:15	00:30	31	108	230
14.12.2023	00:30	00:45	30	106	216
14.12.2023	00:45	01:00	29	105	202
14.12.2023	01:00	01:15	28	104	199
14.12.2023	01:15	01:30	27	104	195
14.12.2023	01:30	01:45	30	106	219
14.12.2023	01:45	02:00	30	107	222
14.12.2023	02:00	02:15	30	107	226
14.12.2023	02:15	02:30	30	107	225
14.12.2023	02:30	02:45	29	107	222
14.12.2023	02:45	03:00	30	107	224
14.12.2023	03:00	03:15	29	105	205
14.12.2023	03:15	03:30	25	101	169
14.12.2023	03:30	03:45	25	101	166
14.12.2023	03:45	04:00	25	101	164
14.12.2023	04:00	04:15	26	102	178
14.12.2023	04:15	04:30	30	106	215
14.12.2023	04:30	04:45	30	106	217
14.12.2023	04:45	05:00	30	106	212
14.12.2023	05:00	05:15	30	106	214
14.12.2023	05:15	05:30	31	107	223
14.12.2023	05:30	05:45	32	108	236
14.12.2023	05:45	06:00	34	110	251
14.12.2023	06:00	06:15	40	113	280
14.12.2023	06:15	06:30	40	111	262
14.12.2023	06:30	06:45	42	111	262
14.12.2023	06:45	07:00	44	113	283
14.12.2023	07:00	07:15	45	113	284
14.12.2023	07:15	07:30	46	114	296
14.12.2023	07:30	07:45	49	116	311
14.12.2023	07:45	08:00	50	117	324
14.12.2023	08:00	08:15	53	120	350
14.12.2023	08:15	08:30	57	121	361
14.12.2023	08:30	08:45	59	122	370
14.12.2023	08:45	09:00	59	123	381
14.12.2023	09:00	09:15	57	122	376
14.12.2023	09:15	09:30	57	124	396
14.12.2023	09:30	09:45	57	123	398
14.12.2023	09:45	10:00	54	121	377
14.12.2023	10:00	10:15	54	120	371
14.12.2023	10:15	10:30	55	121	384
14.12.2023	10:30	10:45	54	121	391
14.12.2023	10:45	11:00	54	122	409
14.12.2023	11:00	11:15	55	124	423
14.12.2023	11:15	11:30	53	121	397
14.12.2023	11:30	11:45	50	119	380
14.12.2023	11:45	12:00	53	124	428
14.12.2023	12:00	12:15	53	126	454
14.12.2023	12:15	12:30	43	115	344
14.12.2023	12:30	12:45	44	115	346
14.12.2023	12:45	13:00	60	129	480
14.12.2023	13:00	13:15	61	129	474
14.12.2023	13:15	13:30	55	123	410
14.12.2023	13:30	13:45	51	119	366
14.12.2023	13:45	14:00	49	119	366
14.12.2023	14:00	14:15	50	121	384
14.12.2023	14:15	14:30	51	121	378
14.12.2023	14:30	14:45	48	119	350
14.12.2023	14:45	15:00	49	118	340
14.12.2023	15:00	15:15	52	123	384
14.12.2023	15:15	15:30	53	124	394
14.12.2023	15:30	15:45	56	127	426
14.12.2023	15:45	16:00	57	128	428
14.12.2023	16:00	16:15	57	129	441
14.12.2023	16:15	16:30	61	133	479
14.12.2023	16:30	16:45	60	133	478
14.12.2023	16:45	17:00	64	136	504
14.12.2023	17:00	17:15	64	138	521

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
14.12.2023	17:15	17:30	66	139	539
14.12.2023	17:30	17:45	63	137	520
14.12.2023	17:45	18:00	63	138	525
14.12.2023	18:00	18:15	63	138	525
14.12.2023	18:15	18:30	61	137	513
14.12.2023	18:30	18:45	60	135	496
14.12.2023	18:45	19:00	60	134	487
14.12.2023	19:00	19:15	59	135	495
14.12.2023	19:15	19:30	57	133	476
14.12.2023	19:30	19:45	58	135	496
14.12.2023	19:45	20:00	60	137	512
14.12.2023	20:00	20:15	59	137	513
14.12.2023	20:15	20:30	57	135	496
14.12.2023	20:30	20:45	56	133	475
14.12.2023	20:45	21:00	53	130	448
14.12.2023	21:00	21:15	48	125	403
14.12.2023	21:15	21:30	48	127	415
14.12.2023	21:30	21:45	48	126	411
14.12.2023	21:45	22:00	44	122	375
14.12.2023	22:00	22:15	41	119	339
14.12.2023	22:15	22:30	39	116	311
14.12.2023	22:30	22:45	38	114	294
14.12.2023	22:45	23:00	38	115	298
14.12.2023	23:00	23:15	38	115	300
14.12.2023	23:15	23:30	36	113	284
14.12.2023	23:30	23:45	36	113	284
15.12.2023	23:45	00:00	34	111	264
15.12.2023	00:00	00:15	33	110	254
15.12.2023	00:15	00:30	33	108	235
15.12.2023	00:30	00:45	32	107	225
15.12.2023	00:45	01:00	30	106	212
15.12.2023	01:00	01:15	29	105	206
15.12.2023	01:15	01:30	29	105	205
15.12.2023	01:30	01:45	31	108	233
15.12.2023	01:45	02:00	31	108	234
15.12.2023	02:00	02:15	31	108	236
15.12.2023	02:15	02:30	31	108	235
15.12.2023	02:30	02:45	31	108	233
15.12.2023	02:45	03:00	31	108	231
15.12.2023	03:00	03:15	29	106	216
15.12.2023	03:15	03:30	26	102	179
15.12.2023	03:30	03:45	26	102	177
15.12.2023	03:45	04:00	26	102	177
15.12.2023	04:00	04:15	28	104	198
15.12.2023	04:15	04:30	32	108	237
15.12.2023	04:30	04:45	32	108	236
15.12.2023	04:45	05:00	31	107	223
15.12.2023	05:00	05:15	31	107	225
15.12.2023	05:15	05:30	32	108	231
15.12.2023	05:30	05:45	33	109	245
15.12.2023	05:45	06:00	35	111	261
15.12.2023	06:00	06:15	40	114	292
15.12.2023	06:15	06:30	40	111	268
15.12.2023	06:30	06:45	41	112	270
15.12.2023	06:45	07:00	43	114	290
15.12.2023	07:00	07:15	46	115	299
15.12.2023	07:15	07:30	47	116	308
15.12.2023	07:30	07:45	49	118	334
15.12.2023	07:45	08:00	52	119	345
15.12.2023	08:00	08:15	55	122	370
15.12.2023	08:15	08:30	57	124	385
15.12.2023	08:30	08:45	56	124	391
15.12.2023	08:45	09:00	55	124	399
15.12.2023	09:00	09:15	55	125	406
15.12.2023	09:15	09:30	53	125	408
15.12.2023	09:30	09:45	54	126	423
15.12.2023	09:45	10:00	58	127	442
15.12.2023	10:00	10:15	59	129	465
15.12.2023	10:15	10:30	58	128	463
15.12.2023	10:30	10:45	56	127	456
15.12.2023	10:45	11:00	54	126	446
15.12.2023	11:00	11:15	54	126	457
15.12.2023	11:15	11:30	56	129	485
15.12.2023	11:30	11:45	59	131	508
15.12.2023	11:45	12:00	60	133	532
15.12.2023	12:00	12:15	63	138	583
15.12.2023	12:15	12:30	58	134	550
15.12.2023	12:30	12:45	57	133	533
15.12.2023	12:45	13:00	52	128	477
15.12.2023	13:00	13:15	47	121	401
15.12.2023	13:15	13:30	50	123	426
15.12.2023	13:30	13:45	46	119	380
15.12.2023	13:45	14:00	49	124	423
15.12.2023	14:00	14:15	49	123	414
15.12.2023	14:15	14:30	50	123	403
15.12.2023	14:30	14:45	49	122	392
15.12.2023	14:45	15:00	50	123	390

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
15.12.2023	15:00	15:15	54	128	434
15.12.2023	15:15	15:30	57	130	456
15.12.2023	15:30	15:45	58	131	458
15.12.2023	15:45	16:00	57	131	455
15.12.2023	16:00	16:15	58	131	458
15.12.2023	16:15	16:30	60	133	478
15.12.2023	16:30	16:45	61	134	486
15.12.2023	16:45	17:00	62	135	500
15.12.2023	17:00	17:15	63	138	522
15.12.2023	17:15	17:30	65	140	548
15.12.2023	17:30	17:45	62	138	525
15.12.2023	17:45	18:00	61	137	520
15.12.2023	18:00	18:15	59	136	505
15.12.2023	18:15	18:30	60	136	503
15.12.2023	18:30	18:45	59	135	501
15.12.2023	18:45	19:00	58	134	483
15.12.2023	19:00	19:15	57	133	479
15.12.2023	19:15	19:30	56	133	481
15.12.2023	19:30	19:45	57	134	486
15.12.2023	19:45	20:00	58	136	502
15.12.2023	20:00	20:15	58	137	514
15.12.2023	20:15	20:30	55	134	484
15.12.2023	20:30	20:45	53	131	456
15.12.2023	20:45	21:00	51	129	436
15.12.2023	21:00	21:15	47	125	396
15.12.2023	21:15	21:30	49	127	418
15.12.2023	21:30	21:45	47	126	412
15.12.2023	21:45	22:00	44	123	377
15.12.2023	22:00	22:15	40	118	333
15.12.2023	22:15	22:30	38	115	307
15.12.2023	22:30	22:45	36	113	283
15.12.2023	22:45	23:00	37	115	298
15.12.2023	23:00	23:15	37	115	299
15.12.2023	23:15	23:30	37	115	303
15.12.2023	23:30	23:45	37	115	306
16.12.2023	23:45	00:00	35	113	281
16.12.2023	00:00	00:15	33	111	268
16.12.2023	00:15	00:30	32	110	252
16.12.2023	00:30	00:45	31	109	240
16.12.2023	00:45	01:00	30	108	232
16.12.2023	01:00	01:15	29	107	225
16.12.2023	01:15	01:30	29	107	224
16.12.2023	01:30	01:45	32	110	254
16.12.2023	01:45	02:00	32	110	256
16.12.2023	02:00	02:15	32	110	258
16.12.2023	02:15	02:30	32	111	260
16.12.2023	02:30	02:45	32	111	262
16.12.2023	02:45	03:00	32	111	263
16.12.2023	03:00	03:15	30	109	240
16.12.2023	03:15	03:30	27	105	201
16.12.2023	03:30	03:45	26	104	196
16.12.2023	03:45	04:00	26	104	191
16.12.2023	04:00	04:15	28	106	216
16.12.2023	04:15	04:30	32	110	256
16.12.2023	04:30	04:45	32	110	250
16.12.2023	04:45	05:00	29	107	224
16.12.2023	05:00	05:15	29	107	220
16.12.2023	05:15	05:30	30	107	226
16.12.2023	05:30	05:45	30	108	234
16.12.2023	05:45	06:00	31	108	237
16.12.2023	06:00	06:15	32	110	252
16.12.2023	06:15	06:30	29	106	219
16.12.2023	06:30	06:45	28	105	205
16.12.2023	06:45	07:00	29	106	213
16.12.2023	07:00	07:15	29	106	213
16.12.2023	07:15	07:30	30	106	220
16.12.2023	07:30	07:45	32	109	241
16.12.2023	07:45	08:00	33	110	252
16.12.2023	08:00	08:15	34	111	264
16.12.2023	08:15	08:30	36	113	281
16.12.2023	08:30	08:45	37	115	302
16.12.2023	08:45	09:00	38	116	323
16.12.2023	09:00	09:15	39	119	352
16.12.2023	09:15	09:30	40	121	376
16.12.2023	09:30	09:45	41	121	380
16.12.2023	09:45	10:00	42	123	405
16.12.2023	10:00	10:15	43	125	437
16.12.2023	10:15	10:30	43	126	455
16.12.2023	10:30	10:45	44	127	463
16.12.2023	10:45	11:00	45	128	487
16.12.2023	11:00	11:15	47	132	527
16.12.2023	11:15	11:30	47	133	554
16.12.2023	11:30	11:45	47	134	573
16.12.2023	11:45	12:00	48	136	607
16.12.2023	12:00	12:15	53	144	692
16.12.2023	12:15	12:30	50	141	663
16.12.2023	12:30	12:45	46	135	602

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
16.12.2023	12:45	13:00	40	126	502
16.12.2023	13:00	13:15	40	126	509
16.12.2023	13:15	13:30	40	125	496
16.12.2023	13:30	13:45	40	125	479
16.12.2023	13:45	14:00	34	117	389
16.12.2023	14:00	14:15	32	113	345
16.12.2023	14:15	14:30	32	113	332
16.12.2023	14:30	14:45	35	115	353
16.12.2023	14:45	15:00	37	117	366
16.12.2023	15:00	15:15	37	118	364
16.12.2023	15:15	15:30	39	119	368
16.12.2023	15:30	15:45	43	123	401
16.12.2023	15:45	16:00	43	123	394
16.12.2023	16:00	16:15	44	124	390
16.12.2023	16:15	16:30	47	126	412
16.12.2023	16:30	16:45	47	127	422
16.12.2023	16:45	17:00	50	130	451
16.12.2023	17:00	17:15	53	135	494
16.12.2023	17:15	17:30	55	137	516
16.12.2023	17:30	17:45	51	133	480
16.12.2023	17:45	18:00	52	134	488
16.12.2023	18:00	18:15	51	134	482
16.12.2023	18:15	18:30	50	132	463
16.12.2023	18:30	18:45	48	128	433
16.12.2023	18:45	19:00	48	128	431
16.12.2023	19:00	19:15	48	129	438
16.12.2023	19:15	19:30	47	129	436
16.12.2023	19:30	19:45	49	130	450
16.12.2023	19:45	20:00	48	130	443
16.12.2023	20:00	20:15	47	128	429
16.12.2023	20:15	20:30	45	127	416
16.12.2023	20:30	20:45	43	124	390
16.12.2023	20:45	21:00	44	125	401
16.12.2023	21:00	21:15	43	125	397
16.12.2023	21:15	21:30	41	123	378
16.12.2023	21:30	21:45	40	122	369
16.12.2023	21:45	22:00	40	121	365
16.12.2023	22:00	22:15	39	120	348
16.12.2023	22:15	22:30	41	123	378
16.12.2023	22:30	22:45	41	123	379
16.12.2023	22:45	23:00	38	118	332
16.12.2023	23:00	23:15	34	114	295
16.12.2023	23:15	23:30	33	113	285
16.12.2023	23:30	23:45	33	112	278
17.12.2023	23:45	00:00	35	115	300
17.12.2023	00:00	00:15	36	117	318
17.12.2023	00:15	00:30	37	117	324
17.12.2023	00:30	00:45	35	116	311
17.12.2023	00:45	01:00	34	115	300
17.12.2023	01:00	01:15	33	113	287
17.12.2023	01:15	01:30	32	112	274
17.12.2023	01:30	01:45	31	111	263
17.12.2023	01:45	02:00	30	110	253
17.12.2023	02:00	02:15	30	109	248
17.12.2023	02:15	02:30	30	110	250
17.12.2023	02:30	02:45	30	109	244
17.12.2023	02:45	03:00	30	110	250
17.12.2023	03:00	03:15	30	110	251
17.12.2023	03:15	03:30	30	110	250
17.12.2023	03:30	03:45	30	109	248
17.12.2023	03:45	04:00	30	109	249
17.12.2023	04:00	04:15	28	107	230
17.12.2023	04:15	04:30	25	103	189
17.12.2023	04:30	04:45	28	107	225
17.12.2023	04:45	05:00	28	107	227
17.12.2023	05:00	05:15	30	109	245
17.12.2023	05:15	05:30	34	114	295
17.12.2023	05:30	05:45	34	114	296
17.12.2023	05:45	06:00	32	112	274
17.12.2023	06:00	06:15	32	113	280
17.12.2023	06:15	06:30	32	112	273
17.12.2023	06:30	06:45	32	112	276
17.12.2023	06:45	07:00	32	113	280
17.12.2023	07:00	07:15	32	113	285
17.12.2023	07:15	07:30	30	110	253
17.12.2023	07:30	07:45	30	109	245
17.12.2023	07:45	08:00	30	110	250
17.12.2023	08:00	08:15	31	110	259
17.12.2023	08:15	08:30	32	112	271
17.12.2023	08:30	08:45	32	113	297
17.12.2023	08:45	09:00	32	114	317
17.12.2023	09:00	09:15	32	115	341
17.12.2023	09:15	09:30	31	116	364
17.12.2023	09:30	09:45	31	117	385
17.12.2023	09:45	10:00	31	118	413
17.12.2023	10:00	10:15	30	117	413
17.12.2023	10:15	10:30	30	118	435

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
17.12.2023	10:30	10:45	30	119	455
17.12.2023	10:45	11:00	29	118	451
17.12.2023	11:00	11:15	28	118	459
17.12.2023	11:15	11:30	29	120	492
17.12.2023	11:30	11:45	30	122	512
17.12.2023	11:45	12:00	29	119	488
17.12.2023	12:00	12:15	32	125	551
17.12.2023	12:15	12:30	31	123	528
17.12.2023	12:30	12:45	30	121	506
17.12.2023	12:45	13:00	30	121	495
17.12.2023	13:00	13:15	30	120	482
17.12.2023	13:15	13:30	28	118	451
17.12.2023	13:30	13:45	27	115	418
17.12.2023	13:45	14:00	27	115	404
17.12.2023	14:00	14:15	28	114	386
17.12.2023	14:15	14:30	28	112	351
17.12.2023	14:30	14:45	28	112	337
17.12.2023	14:45	15:00	27	111	320
17.12.2023	15:00	15:15	31	115	344
17.12.2023	15:15	15:30	33	115	341
17.12.2023	15:30	15:45	34	116	332
17.12.2023	15:45	16:00	35	117	331
17.12.2023	16:00	16:15	36	117	327
17.12.2023	16:15	16:30	38	120	349
17.12.2023	16:30	16:45	37	119	338
17.12.2023	16:45	17:00	40	121	365
17.12.2023	17:00	17:15	44	126	411
17.12.2023	17:15	17:30	46	129	440
17.12.2023	17:30	17:45	46	128	432
17.12.2023	17:45	18:00	46	129	435
17.12.2023	18:00	18:15	45	128	433
17.12.2023	18:15	18:30	45	129	436
17.12.2023	18:30	18:45	46	130	446
17.12.2023	18:45	19:00	46	129	438
17.12.2023	19:00	19:15	46	129	441
17.12.2023	19:15	19:30	45	127	423
17.12.2023	19:30	19:45	46	129	442
17.12.2023	19:45	20:00	47	131	459
17.12.2023	20:00	20:15	49	134	483
17.12.2023	20:15	20:30	48	131	455
17.12.2023	20:30	20:45	46	129	437
17.12.2023	20:45	21:00	44	127	419
17.12.2023	21:00	21:15	41	122	375
17.12.2023	21:15	21:30	42	123	376
17.12.2023	21:30	21:45	43	124	387
17.12.2023	21:45	22:00	40	120	353
17.12.2023	22:00	22:15	37	116	317
17.12.2023	22:15	22:30	36	115	302
17.12.2023	22:30	22:45	35	113	285
17.12.2023	22:45	23:00	35	113	288
17.12.2023	23:00	23:15	36	114	296
17.12.2023	23:15	23:30	36	114	298
17.12.2023	23:30	23:45	35	114	293
18.12.2023	23:45	00:00	34	112	272
18.12.2023	00:00	00:15	33	111	264
18.12.2023	00:15	00:30	32	110	252
18.12.2023	00:30	00:45	31	109	241
18.12.2023	00:45	01:00	30	107	230
18.12.2023	01:00	01:15	29	106	219
18.12.2023	01:15	01:30	30	107	221
18.12.2023	01:30	01:45	32	109	248
18.12.2023	01:45	02:00	32	110	255
18.12.2023	02:00	02:15	32	110	255
18.12.2023	02:15	02:30	32	110	254
18.12.2023	02:30	02:45	32	110	255
18.12.2023	02:45	03:00	32	110	256
18.12.2023	03:00	03:15	30	108	231
18.12.2023	03:15	03:30	26	103	187
18.12.2023	03:30	03:45	26	103	185
18.12.2023	03:45	04:00	27	103	187
18.12.2023	04:00	04:15	28	105	205
18.12.2023	04:15	04:30	32	110	249
18.12.2023	04:30	04:45	33	110	255
18.12.2023	04:45	05:00	32	108	240
18.12.2023	05:00	05:15	32	109	247
18.12.2023	05:15	05:30	34	111	260
18.12.2023	05:30	05:45	35	112	273
18.12.2023	05:45	06:00	37	113	288
18.12.2023	06:00	06:15	42	117	320
18.12.2023	06:15	06:30	41	114	292
18.12.2023	06:30	06:45	42	114	289
18.12.2023	06:45	07:00	45	116	315
18.12.2023	07:00	07:15	48	117	320
18.12.2023	07:15	07:30	49	118	327
18.12.2023	07:30	07:45	52	119	346
18.12.2023	07:45	08:00	54	121	358
18.12.2023	08:00	08:15	58	123	383

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
18.12.2023	08:15	08:30	59	123	379
18.12.2023	08:30	08:45	57	123	396
18.12.2023	08:45	09:00	55	122	399
18.12.2023	09:00	09:15	53	122	414
18.12.2023	09:15	09:30	51	123	437
18.12.2023	09:30	09:45	49	123	449
18.12.2023	09:45	10:00	47	122	462
18.12.2023	10:00	10:15	46	122	465
18.12.2023	10:15	10:30	44	120	463
18.12.2023	10:30	10:45	44	120	466
18.12.2023	10:45	11:00	45	120	476
18.12.2023	11:00	11:15	44	120	485
18.12.2023	11:15	11:30	43	120	498
18.12.2023	11:30	11:45	41	119	491
18.12.2023	11:45	12:00	41	119	493
18.12.2023	12:00	12:15	45	126	576
18.12.2023	12:15	12:30	43	125	569
18.12.2023	12:30	12:45	43	123	535
18.12.2023	12:45	13:00	41	121	512
18.12.2023	13:00	13:15	41	121	504
18.12.2023	13:15	13:30	39	119	482
18.12.2023	13:30	13:45	38	118	457
18.12.2023	13:45	14:00	37	116	430
18.12.2023	14:00	14:15	38	115	407
18.12.2023	14:15	14:30	38	114	381
18.12.2023	14:30	14:45	39	114	371
18.12.2023	14:45	15:00	39	114	354
18.12.2023	15:00	15:15	42	117	374
18.12.2023	15:15	15:30	44	119	377
18.12.2023	15:30	15:45	49	122	396
18.12.2023	15:45	16:00	52	124	400
18.12.2023	16:00	16:15	54	125	401
18.12.2023	16:15	16:30	54	126	413
18.12.2023	16:30	16:45	56	127	421
18.12.2023	16:45	17:00	58	130	444
18.12.2023	17:00	17:15	62	134	486
18.12.2023	17:15	17:30	63	137	514
18.12.2023	17:30	17:45	61	135	498
18.12.2023	17:45	18:00	60	135	497
18.12.2023	18:00	18:15	59	135	494
18.12.2023	18:15	18:30	58	134	483
18.12.2023	18:30	18:45	58	134	484
18.12.2023	18:45	19:00	57	132	470
18.12.2023	19:00	19:15	57	133	475
18.12.2023	19:15	19:30	56	133	473
18.12.2023	19:30	19:45	57	134	491
18.12.2023	19:45	20:00	58	136	502
18.12.2023	20:00	20:15	59	138	523
18.12.2023	20:15	20:30	57	135	501
18.12.2023	20:30	20:45	56	134	487
18.12.2023	20:45	21:00	53	131	459
18.12.2023	21:00	21:15	49	127	416
18.12.2023	21:15	21:30	48	127	419
18.12.2023	21:30	21:45	48	127	423
18.12.2023	21:45	22:00	45	124	386
18.12.2023	22:00	22:15	40	118	333
18.12.2023	22:15	22:30	38	115	306
18.12.2023	22:30	22:45	37	113	288
18.12.2023	22:45	23:00	38	115	301
18.12.2023	23:00	23:15	39	116	311
18.12.2023	23:15	23:30	38	116	308
18.12.2023	23:30	23:45	37	115	300
19.12.2023	23:45	00:00	35	112	272
19.12.2023	00:00	00:15	34	111	263
19.12.2023	00:15	00:30	32	110	252
19.12.2023	00:30	00:45	31	109	240
19.12.2023	00:45	01:00	31	108	237
19.12.2023	01:00	01:15	31	108	232
19.12.2023	01:15	01:30	31	108	233
19.12.2023	01:30	01:45	33	111	262
19.12.2023	01:45	02:00	33	111	268
19.12.2023	02:00	02:15	33	111	267
19.12.2023	02:15	02:30	33	111	266
19.12.2023	02:30	02:45	33	111	265
19.12.2023	02:45	03:00	33	111	264
19.12.2023	03:00	03:15	30	108	234
19.12.2023	03:15	03:30	27	104	193
19.12.2023	03:30	03:45	27	103	188
19.12.2023	03:45	04:00	27	103	188
19.12.2023	04:00	04:15	28	105	206
19.12.2023	04:15	04:30	32	109	249
19.12.2023	04:30	04:45	33	110	255
19.12.2023	04:45	05:00	32	109	244
19.12.2023	05:00	05:15	33	110	249
19.12.2023	05:15	05:30	33	110	252
19.12.2023	05:30	05:45	34	111	266
19.12.2023	05:45	06:00	37	113	286

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
19.12.2023	06:00	06:15	42	116	317
19.12.2023	06:15	06:30	42	114	291
19.12.2023	06:30	06:45	43	114	292
19.12.2023	06:45	07:00	47	116	316
19.12.2023	07:00	07:15	48	117	324
19.12.2023	07:15	07:30	50	119	337
19.12.2023	07:30	07:45	53	121	363
19.12.2023	07:45	08:00	55	123	380
19.12.2023	08:00	08:15	57	125	397
19.12.2023	08:15	08:30	56	124	389
19.12.2023	08:30	08:45	54	124	404
19.12.2023	08:45	09:00	51	122	404
19.12.2023	09:00	09:15	50	124	430
19.12.2023	09:15	09:30	49	123	440
19.12.2023	09:30	09:45	48	123	452
19.12.2023	09:45	10:00	47	123	467
19.12.2023	10:00	10:15	44	121	460
19.12.2023	10:15	10:30	39	115	407
19.12.2023	10:30	10:45	40	116	415
19.12.2023	10:45	11:00	38	114	385
19.12.2023	11:00	11:15	46	123	479
19.12.2023	11:15	11:30	46	122	457
19.12.2023	11:30	11:45	52	128	523
19.12.2023	11:45	12:00	57	136	613
19.12.2023	12:00	12:15	58	139	650
19.12.2023	12:15	12:30	47	126	507
19.12.2023	12:30	12:45	50	126	507
19.12.2023	12:45	13:00	52	128	508
19.12.2023	13:00	13:15	59	136	574
19.12.2023	13:15	13:30	57	133	526
19.12.2023	13:30	13:45	56	130	485
19.12.2023	13:45	14:00	55	128	461
19.12.2023	14:00	14:15	57	130	475
19.12.2023	14:15	14:30	56	128	458
19.12.2023	14:30	14:45	55	126	427
19.12.2023	14:45	15:00	55	126	421
19.12.2023	15:00	15:15	58	130	462
19.12.2023	15:15	15:30	58	131	463
19.12.2023	15:30	15:45	58	131	464
19.12.2023	15:45	16:00	59	131	463
19.12.2023	16:00	16:15	60	132	467
19.12.2023	16:15	16:30	62	134	491
19.12.2023	16:30	16:45	62	135	493
19.12.2023	16:45	17:00	63	137	518
19.12.2023	17:00	17:15	65	140	544
19.12.2023	17:15	17:30	66	142	566
19.12.2023	17:30	17:45	64	139	531
19.12.2023	17:45	18:00	64	140	545
19.12.2023	18:00	18:15	61	138	528
19.12.2023	18:15	18:30	59	137	511
19.12.2023	18:30	18:45	57	135	496
19.12.2023	18:45	19:00	57	134	488
19.12.2023	19:00	19:15	57	134	488
19.12.2023	19:15	19:30	55	133	475
19.12.2023	19:30	19:45	54	133	474
19.12.2023	19:45	20:00	55	134	490
19.12.2023	20:00	20:15	57	137	520
19.12.2023	20:15	20:30	54	134	488
19.12.2023	20:30	20:45	52	132	469
19.12.2023	20:45	21:00	50	130	444
19.12.2023	21:00	21:15	48	126	412
19.12.2023	21:15	21:30	48	128	426
19.12.2023	21:30	21:45	49	129	434
19.12.2023	21:45	22:00	44	123	377
19.12.2023	22:00	22:15	40	118	332
19.12.2023	22:15	22:30	38	116	314
19.12.2023	22:30	22:45	36	114	290
19.12.2023	22:45	23:00	36	113	288
19.12.2023	23:00	23:15	36	114	290
19.12.2023	23:15	23:30	35	113	286
19.12.2023	23:30	23:45	35	112	278
20.12.2023	23:45	00:00	32	110	255
20.12.2023	00:00	00:15	32	109	246
20.12.2023	00:15	00:30	30	107	228
20.12.2023	00:30	00:45	29	106	211
20.12.2023	00:45	01:00	28	104	200
20.12.2023	01:00	01:15	27	104	195
20.12.2023	01:15	01:30	27	103	188
20.12.2023	01:30	01:45	29	106	211
20.12.2023	01:45	02:00	29	106	217
20.12.2023	02:00	02:15	29	106	219
20.12.2023	02:15	02:30	29	106	216
20.12.2023	02:30	02:45	30	106	219
20.12.2023	02:45	03:00	30	107	226
20.12.2023	03:00	03:15	28	105	203
20.12.2023	03:15	03:30	25	101	165
20.12.2023	03:30	03:45	24	101	162

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
20.12.2023	03:45	04:00	24	100	162
20.12.2023	04:00	04:15	26	102	181
20.12.2023	04:15	04:30	30	106	218
20.12.2023	04:30	04:45	30	107	222
20.12.2023	04:45	05:00	29	106	214
20.12.2023	05:00	05:15	30	106	218
20.12.2023	05:15	05:30	31	108	231
20.12.2023	05:30	05:45	33	109	242
20.12.2023	05:45	06:00	34	110	253
20.12.2023	06:00	06:15	40	114	289
20.12.2023	06:15	06:30	39	111	259
20.12.2023	06:30	06:45	39	111	262
20.12.2023	06:45	07:00	41	112	274
20.12.2023	07:00	07:15	43	114	291
20.12.2023	07:15	07:30	45	116	308
20.12.2023	07:30	07:45	46	117	318
20.12.2023	07:45	08:00	49	118	331
20.12.2023	08:00	08:15	51	120	353
20.12.2023	08:15	08:30	52	121	360
20.12.2023	08:30	08:45	55	122	375
20.12.2023	08:45	09:00	55	123	387
20.12.2023	09:00	09:15	56	125	411
20.12.2023	09:15	09:30	55	127	437
20.12.2023	09:30	09:45	57	129	470
20.12.2023	09:45	10:00	56	129	479
20.12.2023	10:00	10:15	55	128	477
20.12.2023	10:15	10:30	52	125	461
20.12.2023	10:30	10:45	43	116	369
20.12.2023	10:45	11:00	45	119	403
20.12.2023	11:00	11:15	47	122	441
20.12.2023	11:15	11:30	42	117	392
20.12.2023	11:30	11:45	39	114	349
20.12.2023	11:45	12:00	47	121	420
20.12.2023	12:00	12:15	53	127	476
20.12.2023	12:15	12:30	51	125	447
20.12.2023	12:30	12:45	56	131	505
20.12.2023	12:45	13:00	58	133	522
20.12.2023	13:00	13:15	58	133	522
20.12.2023	13:15	13:30	52	126	453
20.12.2023	13:30	13:45	53	128	474
20.12.2023	13:45	14:00	47	122	417
20.12.2023	14:00	14:15	44	118	376
20.12.2023	14:15	14:30	44	117	354
20.12.2023	14:30	14:45	48	120	378
20.12.2023	14:45	15:00	50	122	388
20.12.2023	15:00	15:15	57	130	456
20.12.2023	15:15	15:30	57	131	465
20.12.2023	15:30	15:45	58	132	471
20.12.2023	15:45	16:00	57	131	462
20.12.2023	16:00	16:15	59	132	473
20.12.2023	16:15	16:30	58	133	473
20.12.2023	16:30	16:45	60	134	487
20.12.2023	16:45	17:00	61	136	505
20.12.2023	17:00	17:15	64	141	552
20.12.2023	17:15	17:30	66	143	575
20.12.2023	17:30	17:45	64	140	547
20.12.2023	17:45	18:00	62	139	539
20.12.2023	18:00	18:15	61	139	537
20.12.2023	18:15	18:30	61	139	533
20.12.2023	18:30	18:45	60	137	514
20.12.2023	18:45	19:00	58	136	506
20.12.2023	19:00	19:15	58	136	503
20.12.2023	19:15	19:30	56	134	490
20.12.2023	19:30	19:45	56	135	499
20.12.2023	19:45	20:00	57	137	518
20.12.2023	20:00	20:15	58	139	538
20.12.2023	20:15	20:30	56	137	512
20.12.2023	20:30	20:45	53	134	485
20.12.2023	20:45	21:00	51	131	457
20.12.2023	21:00	21:15	48	127	418
20.12.2023	21:15	21:30	48	128	432
20.12.2023	21:30	21:45	47	127	420
20.12.2023	21:45	22:00	43	122	371
20.12.2023	22:00	22:15	39	117	323
20.12.2023	22:15	22:30	38	116	311
20.12.2023	22:30	22:45	36	114	291
20.12.2023	22:45	23:00	36	114	297
20.12.2023	23:00	23:15	36	115	305
20.12.2023	23:15	23:30	36	115	301
20.12.2023	23:30	23:45	35	114	297
21.12.2023	23:45	00:00	33	112	271
21.12.2023	00:00	00:15	32	110	258
21.12.2023	00:15	00:30	31	109	243
21.12.2023	00:30	00:45	30	108	232
21.12.2023	00:45	01:00	29	107	225
21.12.2023	01:00	01:15	29	106	219
21.12.2023	01:15	01:30	28	106	214

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.12.2023	01:30	01:45	30	109	241
21.12.2023	01:45	02:00	30	108	237
21.12.2023	02:00	02:15	30	108	237
21.12.2023	02:15	02:30	30	108	237
21.12.2023	02:30	02:45	30	108	234
21.12.2023	02:45	03:00	30	108	235
21.12.2023	03:00	03:15	28	106	218
21.12.2023	03:15	03:30	25	102	180
21.12.2023	03:30	03:45	25	102	176
21.12.2023	03:45	04:00	25	102	178
21.12.2023	04:00	04:15	27	104	198
21.12.2023	04:15	04:30	31	108	231
21.12.2023	04:30	04:45	31	108	233
21.12.2023	04:45	05:00	29	106	218
21.12.2023	05:00	05:15	30	107	224
21.12.2023	05:15	05:30	31	108	235
21.12.2023	05:30	05:45	33	109	244
21.12.2023	05:45	06:00	33	109	249
21.12.2023	06:00	06:15	37	112	270
21.12.2023	06:15	06:30	35	109	245
21.12.2023	06:30	06:45	37	110	250
21.12.2023	06:45	07:00	40	112	275
21.12.2023	07:00	07:15	42	112	276
21.12.2023	07:15	07:30	43	113	284
21.12.2023	07:30	07:45	45	116	309
21.12.2023	07:45	08:00	47	118	331
21.12.2023	08:00	08:15	47	118	328
21.12.2023	08:15	08:30	49	120	350
21.12.2023	08:30	08:45	51	121	362
21.12.2023	08:45	09:00	51	122	368
21.12.2023	09:00	09:15	53	123	385
21.12.2023	09:15	09:30	55	125	401
21.12.2023	09:30	09:45	54	125	399
21.12.2023	09:45	10:00	57	128	430
21.12.2023	10:00	10:15	59	130	455
21.12.2023	10:15	10:30	58	129	450
21.12.2023	10:30	10:45	59	129	451
21.12.2023	10:45	11:00	58	129	453
21.12.2023	11:00	11:15	57	129	449
21.12.2023	11:15	11:30	57	129	461
21.12.2023	11:30	11:45	57	130	465
21.12.2023	11:45	12:00	59	132	488
21.12.2023	12:00	12:15	65	139	557
21.12.2023	12:15	12:30	63	139	548
21.12.2023	12:30	12:45	62	137	528
21.12.2023	12:45	13:00	59	134	498
21.12.2023	13:00	13:15	57	132	482
21.12.2023	13:15	13:30	56	131	475
21.12.2023	13:30	13:45	56	132	479
21.12.2023	13:45	14:00	55	130	457
21.12.2023	14:00	14:15	55	128	438
21.12.2023	14:15	14:30	54	127	427
21.12.2023	14:30	14:45	54	128	431
21.12.2023	14:45	15:00	53	127	428
21.12.2023	15:00	15:15	57	134	487
21.12.2023	15:15	15:30	60	135	497
21.12.2023	15:30	15:45	60	136	506
21.12.2023	15:45	16:00	59	135	499
21.12.2023	16:00	16:15	57	135	492
21.12.2023	16:15	16:30	60	137	517
21.12.2023	16:30	16:45	62	139	532
21.12.2023	16:45	17:00	63	139	537
21.12.2023	17:00	17:15	63	140	548
21.12.2023	17:15	17:30	63	141	556
21.12.2023	17:30	17:45	62	139	538
21.12.2023	17:45	18:00	61	139	538
21.12.2023	18:00	18:15	61	139	538
21.12.2023	18:15	18:30	58	137	516
21.12.2023	18:30	18:45	58	136	508
21.12.2023	18:45	19:00	58	136	503
21.12.2023	19:00	19:15	57	136	501
21.12.2023	19:15	19:30	54	133	476
21.12.2023	19:30	19:45	53	133	478
21.12.2023	19:45	20:00	54	135	492
21.12.2023	20:00	20:15	55	135	497
21.12.2023	20:15	20:30	52	133	475
21.12.2023	20:30	20:45	51	131	457
21.12.2023	20:45	21:00	49	129	437
21.12.2023	21:00	21:15	46	125	403
21.12.2023	21:15	21:30	46	126	405
21.12.2023	21:30	21:45	45	124	394
21.12.2023	21:45	22:00	41	120	354
21.12.2023	22:00	22:15	38	117	317
21.12.2023	22:15	22:30	36	115	301
21.12.2023	22:30	22:45	35	113	286
21.12.2023	22:45	23:00	36	114	295
21.12.2023	23:00	23:15	35	114	296

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
21.12.2023	23:15	23:30	34	113	281
21.12.2023	23:30	23:45	34	112	276
22.12.2023	23:45	00:00	32	110	255
22.12.2023	00:00	00:15	31	109	248
22.12.2023	00:15	00:30	30	108	231
22.12.2023	00:30	00:45	29	106	217
22.12.2023	00:45	01:00	27	105	206
22.12.2023	01:00	01:15	27	105	202
22.12.2023	01:15	01:30	27	105	201
22.12.2023	01:30	01:45	29	107	222
22.12.2023	01:45	02:00	29	106	219
22.12.2023	02:00	02:15	29	107	223
22.12.2023	02:15	02:30	29	107	225
22.12.2023	02:30	02:45	30	108	233
22.12.2023	02:45	03:00	30	108	234
22.12.2023	03:00	03:15	28	106	218
22.12.2023	03:15	03:30	26	103	182
22.12.2023	03:30	03:45	26	102	179
22.12.2023	03:45	04:00	26	102	178
22.12.2023	04:00	04:15	27	104	196
22.12.2023	04:15	04:30	30	107	226
22.12.2023	04:30	04:45	30	107	224
22.12.2023	04:45	05:00	29	106	211
22.12.2023	05:00	05:15	29	106	215
22.12.2023	05:15	05:30	30	107	221
22.12.2023	05:30	05:45	31	108	232
22.12.2023	05:45	06:00	31	108	232
22.12.2023	06:00	06:15	34	110	253
22.12.2023	06:15	06:30	32	107	221
22.12.2023	06:30	06:45	31	106	215
22.12.2023	06:45	07:00	34	108	234
22.12.2023	07:00	07:15	35	109	244
22.12.2023	07:15	07:30	38	111	264
22.12.2023	07:30	07:45	40	113	286
22.12.2023	07:45	08:00	42	116	308
22.12.2023	08:00	08:15	43	116	312
22.12.2023	08:15	08:30	45	118	331
22.12.2023	08:30	08:45	46	120	348
22.12.2023	08:45	09:00	47	121	360
22.12.2023	09:00	09:15	49	123	383
22.12.2023	09:15	09:30	50	125	398
22.12.2023	09:30	09:45	48	123	385
22.12.2023	09:45	10:00	47	121	373
22.12.2023	10:00	10:15	51	126	416
22.12.2023	10:15	10:30	51	126	417
22.12.2023	10:30	10:45	49	125	406
22.12.2023	10:45	11:00	50	126	424
22.12.2023	11:00	11:15	53	128	441
22.12.2023	11:15	11:30	55	131	469
22.12.2023	11:30	11:45	57	133	490
22.12.2023	11:45	12:00	56	133	489
22.12.2023	12:00	12:15	62	140	562
22.12.2023	12:15	12:30	60	139	550
22.12.2023	12:30	12:45	60	138	542
22.12.2023	12:45	13:00	57	136	517
22.12.2023	13:00	13:15	56	136	518
22.12.2023	13:15	13:30	54	133	493
22.12.2023	13:30	13:45	53	132	482
22.12.2023	13:45	14:00	53	131	474
22.12.2023	14:00	14:15	51	130	452
22.12.2023	14:15	14:30	54	133	480
22.12.2023	14:30	14:45	53	132	474
22.12.2023	14:45	15:00	53	133	477
22.12.2023	15:00	15:15	55	136	508
22.12.2023	15:15	15:30	55	136	509
22.12.2023	15:30	15:45	54	135	499
22.12.2023	15:45	16:00	55	134	488
22.12.2023	16:00	16:15	56	135	495
22.12.2023	16:15	16:30	56	135	499
22.12.2023	16:30	16:45	57	136	508
22.12.2023	16:45	17:00	60	140	543
22.12.2023	17:00	17:15	60	141	552
22.12.2023	17:15	17:30	60	141	552
22.12.2023	17:30	17:45	58	139	532
22.12.2023	17:45	18:00	58	138	528
22.12.2023	18:00	18:15	57	138	523
22.12.2023	18:15	18:30	55	136	502
22.12.2023	18:30	18:45	53	134	488
22.12.2023	18:45	19:00	53	134	484
22.12.2023	19:00	19:15	53	135	492
22.12.2023	19:15	19:30	51	132	472
22.12.2023	19:30	19:45	52	133	480
22.12.2023	19:45	20:00	52	134	483
22.12.2023	20:00	20:15	52	135	495
22.12.2023	20:15	20:30	49	131	459
22.12.2023	20:30	20:45	47	128	431
22.12.2023	20:45	21:00	46	127	419

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
22.12.2023	21:00	21:15	43	124	388
22.12.2023	21:15	21:30	42	124	392
22.12.2023	21:30	21:45	43	125	395
22.12.2023	21:45	22:00	40	120	354
22.12.2023	22:00	22:15	38	118	331
22.12.2023	22:15	22:30	36	116	311
22.12.2023	22:30	22:45	35	114	295
22.12.2023	22:45	23:00	35	114	296
22.12.2023	23:00	23:15	35	114	298
22.12.2023	23:15	23:30	35	115	300
22.12.2023	23:30	23:45	35	114	296
23.12.2023	23:45	00:00	33	112	276
23.12.2023	00:00	00:15	31	111	262
23.12.2023	00:15	00:30	30	109	249
23.12.2023	00:30	00:45	29	108	237
23.12.2023	00:45	01:00	28	107	227
23.12.2023	01:00	01:15	27	106	218
23.12.2023	01:15	01:30	27	106	215
23.12.2023	01:30	01:45	29	109	246
23.12.2023	01:45	02:00	29	109	240
23.12.2023	02:00	02:15	29	108	238
23.12.2023	02:15	02:30	29	108	234
23.12.2023	02:30	02:45	28	108	230
23.12.2023	02:45	03:00	28	107	227
23.12.2023	03:00	03:15	27	105	208
23.12.2023	03:15	03:30	23	101	170
23.12.2023	03:30	03:45	23	101	164
23.12.2023	03:45	04:00	23	101	162
23.12.2023	04:00	04:15	24	102	180
23.12.2023	04:15	04:30	26	106	212
23.12.2023	04:30	04:45	27	106	212
23.12.2023	04:45	05:00	26	104	200
23.12.2023	05:00	05:15	26	104	198
23.12.2023	05:15	05:30	26	105	203
23.12.2023	05:30	05:45	27	106	212
23.12.2023	05:45	06:00	28	106	214
23.12.2023	06:00	06:15	29	107	224
23.12.2023	06:15	06:30	27	104	200
23.12.2023	06:30	06:45	26	104	192
23.12.2023	06:45	07:00	26	104	193
23.12.2023	07:00	07:15	26	103	190
23.12.2023	07:15	07:30	27	104	197
23.12.2023	07:30	07:45	28	106	212
23.12.2023	07:45	08:00	29	107	226
23.12.2023	08:00	08:15	30	108	235
23.12.2023	08:15	08:30	31	109	248
23.12.2023	08:30	08:45	33	111	269
23.12.2023	08:45	09:00	35	114	294
23.12.2023	09:00	09:15	36	116	315
23.12.2023	09:15	09:30	36	117	328
23.12.2023	09:30	09:45	36	116	326
23.12.2023	09:45	10:00	36	116	323
23.12.2023	10:00	10:15	37	118	344
23.12.2023	10:15	10:30	38	120	366
23.12.2023	10:30	10:45	38	119	363
23.12.2023	10:45	11:00	39	121	387
23.12.2023	11:00	11:15	41	123	407
23.12.2023	11:15	11:30	43	127	437
23.12.2023	11:30	11:45	44	127	439
23.12.2023	11:45	12:00	46	130	477
23.12.2023	12:00	12:15	53	138	557
23.12.2023	12:15	12:30	53	140	568
23.12.2023	12:30	12:45	52	138	555
23.12.2023	12:45	13:00	50	137	540
23.12.2023	13:00	13:15	50	135	518
23.12.2023	13:15	13:30	49	134	512
23.12.2023	13:30	13:45	48	133	505
23.12.2023	13:45	14:00	46	130	466
23.12.2023	14:00	14:15	46	130	464
23.12.2023	14:15	14:30	45	128	447
23.12.2023	14:30	14:45	42	124	405
23.12.2023	14:45	15:00	44	126	423
23.12.2023	15:00	15:15	49	134	494
23.12.2023	15:15	15:30	50	135	501
23.12.2023	15:30	15:45	50	134	489
23.12.2023	15:45	16:00	49	134	484
23.12.2023	16:00	16:15	50	133	482
23.12.2023	16:15	16:30	49	133	480
23.12.2023	16:30	16:45	49	133	477
23.12.2023	16:45	17:00	51	135	500
23.12.2023	17:00	17:15	54	139	533
23.12.2023	17:15	17:30	55	140	545
23.12.2023	17:30	17:45	53	138	522
23.12.2023	17:45	18:00	53	137	511
23.12.2023	18:00	18:15	52	136	506
23.12.2023	18:15	18:30	50	133	482
23.12.2023	18:30	18:45	49	133	475

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
23.12.2023	18:45	19:00	49	132	470
23.12.2023	19:00	19:15	49	131	462
23.12.2023	19:15	19:30	48	130	451
23.12.2023	19:30	19:45	48	131	460
23.12.2023	19:45	20:00	47	130	450
23.12.2023	20:00	20:15	44	127	418
23.12.2023	20:15	20:30	42	124	392
23.12.2023	20:30	20:45	40	123	377
23.12.2023	20:45	21:00	41	124	387
23.12.2023	21:00	21:15	40	123	384
23.12.2023	21:15	21:30	38	121	356
23.12.2023	21:30	21:45	37	119	339
23.12.2023	21:45	22:00	36	118	328
23.12.2023	22:00	22:15	34	116	312
23.12.2023	22:15	22:30	35	118	329
23.12.2023	22:30	22:45	35	118	329
23.12.2023	22:45	23:00	32	114	289
23.12.2023	23:00	23:15	30	110	258
23.12.2023	23:15	23:30	29	109	247
23.12.2023	23:30	23:45	27	108	235
24.12.2023	23:45	00:00	29	109	242
24.12.2023	00:00	00:15	30	111	261
24.12.2023	00:15	00:30	29	110	255
24.12.2023	00:30	00:45	28	109	244
24.12.2023	00:45	01:00	27	108	234
24.12.2023	01:00	01:15	26	106	219
24.12.2023	01:15	01:30	25	105	209
24.12.2023	01:30	01:45	24	104	197
24.12.2023	01:45	02:00	24	103	190
24.12.2023	02:00	02:15	23	103	184
24.12.2023	02:15	02:30	23	102	180
24.12.2023	02:30	02:45	23	102	180
24.12.2023	02:45	03:00	23	102	179
24.12.2023	03:00	03:15	23	102	177
24.12.2023	03:15	03:30	23	102	181
24.12.2023	03:30	03:45	23	103	185
24.12.2023	03:45	04:00	24	103	188
24.12.2023	04:00	04:15	23	102	177
24.12.2023	04:15	04:30	20	99	144
24.12.2023	04:30	04:45	22	101	167
24.12.2023	04:45	05:00	22	101	171
24.12.2023	05:00	05:15	24	104	193
24.12.2023	05:15	05:30	27	107	225
24.12.2023	05:30	05:45	27	107	227
24.12.2023	05:45	06:00	25	105	206
24.12.2023	06:00	06:15	26	106	212
24.12.2023	06:15	06:30	26	106	218
24.12.2023	06:30	06:45	26	106	219
24.12.2023	06:45	07:00	26	106	214
24.12.2023	07:00	07:15	26	107	222
24.12.2023	07:15	07:30	25	104	200
24.12.2023	07:30	07:45	24	104	192
24.12.2023	07:45	08:00	25	105	202
24.12.2023	08:00	08:15	26	105	203
24.12.2023	08:15	08:30	27	106	219
24.12.2023	08:30	08:45	28	109	243
24.12.2023	08:45	09:00	29	111	264
24.12.2023	09:00	09:15	31	113	283
24.12.2023	09:15	09:30	32	115	305
24.12.2023	09:30	09:45	35	118	335
24.12.2023	09:45	10:00	35	118	344
24.12.2023	10:00	10:15	35	118	344
24.12.2023	10:15	10:30	33	117	332
24.12.2023	10:30	10:45	35	119	358
24.12.2023	10:45	11:00	38	123	396
24.12.2023	11:00	11:15	38	124	405
24.12.2023	11:15	11:30	38	124	412
24.12.2023	11:30	11:45	39	126	431
24.12.2023	11:45	12:00	39	126	433
24.12.2023	12:00	12:15	45	133	510
24.12.2023	12:15	12:30	43	131	488
24.12.2023	12:30	12:45	42	130	474
24.12.2023	12:45	13:00	41	128	463
24.12.2023	13:00	13:15	40	128	462
24.12.2023	13:15	13:30	39	126	440
24.12.2023	13:30	13:45	40	127	443
24.12.2023	13:45	14:00	40	125	423
24.12.2023	14:00	14:15	40	125	416
24.12.2023	14:15	14:30	39	124	403
24.12.2023	14:30	14:45	38	123	388
24.12.2023	14:45	15:00	38	123	385
24.12.2023	15:00	15:15	39	124	397
24.12.2023	15:15	15:30	40	125	399
24.12.2023	15:30	15:45	40	124	395
24.12.2023	15:45	16:00	39	123	379
24.12.2023	16:00	16:15	39	123	376
24.12.2023	16:15	16:30	39	123	384

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
24.12.2023	16:30	16:45	41	125	397
24.12.2023	16:45	17:00	42	128	428
24.12.2023	17:00	17:15	43	129	442
24.12.2023	17:15	17:30	45	132	465
24.12.2023	17:30	17:45	45	131	459
24.12.2023	17:45	18:00	44	130	448
24.12.2023	18:00	18:15	43	128	431
24.12.2023	18:15	18:30	41	125	404
24.12.2023	18:30	18:45	39	123	378
24.12.2023	18:45	19:00	37	121	359
24.12.2023	19:00	19:15	37	120	348
24.12.2023	19:15	19:30	35	118	329
24.12.2023	19:30	19:45	36	119	346
24.12.2023	19:45	20:00	35	118	334
24.12.2023	20:00	20:15	33	115	302
24.12.2023	20:15	20:30	32	113	281
24.12.2023	20:30	20:45	31	112	275
24.12.2023	20:45	21:00	32	114	291
24.12.2023	21:00	21:15	32	114	291
24.12.2023	21:15	21:30	31	113	279
24.12.2023	21:30	21:45	31	112	271
24.12.2023	21:45	22:00	30	111	265
24.12.2023	22:00	22:15	29	110	256
24.12.2023	22:15	22:30	31	112	277
24.12.2023	22:30	22:45	30	112	273
24.12.2023	22:45	23:00	29	109	246
24.12.2023	23:00	23:15	27	107	226
24.12.2023	23:15	23:30	26	107	221
24.12.2023	23:30	23:45	26	106	218
25.12.2023	23:45	00:00	27	107	229
25.12.2023	00:00	00:15	28	109	244
25.12.2023	00:15	00:30	28	109	246
25.12.2023	00:30	00:45	28	109	239
25.12.2023	00:45	01:00	27	107	221
25.12.2023	01:00	01:15	26	105	208
25.12.2023	01:15	01:30	24	104	193
25.12.2023	01:30	01:45	23	103	182
25.12.2023	01:45	02:00	23	102	173
25.12.2023	02:00	02:15	23	101	168
25.12.2023	02:15	02:30	22	100	160
25.12.2023	02:30	02:45	21	100	158
25.12.2023	02:45	03:00	22	100	159
25.12.2023	03:00	03:15	22	100	161
25.12.2023	03:15	03:30	22	101	165
25.12.2023	03:30	03:45	22	101	166
25.12.2023	03:45	04:00	23	102	172
25.12.2023	04:00	04:15	23	101	167
25.12.2023	04:15	04:30	21	98	142
25.12.2023	04:30	04:45	22	101	163
25.12.2023	04:45	05:00	23	101	168
25.12.2023	05:00	05:15	24	103	187
25.12.2023	05:15	05:30	27	107	221
25.12.2023	05:30	05:45	27	107	221
25.12.2023	05:45	06:00	26	105	207
25.12.2023	06:00	06:15	27	106	213
25.12.2023	06:15	06:30	26	106	215
25.12.2023	06:30	06:45	27	107	221
25.12.2023	06:45	07:00	27	106	219
25.12.2023	07:00	07:15	27	106	220
25.12.2023	07:15	07:30	25	103	191
25.12.2023	07:30	07:45	24	102	180
25.12.2023	07:45	08:00	24	103	186
25.12.2023	08:00	08:15	25	104	192
25.12.2023	08:15	08:30	26	105	210
25.12.2023	08:30	08:45	26	106	218
25.12.2023	08:45	09:00	28	108	240
25.12.2023	09:00	09:15	29	111	269
25.12.2023	09:15	09:30	31	113	294
25.12.2023	09:30	09:45	30	113	295
25.12.2023	09:45	10:00	30	112	295
25.12.2023	10:00	10:15	30	112	298
25.12.2023	10:15	10:30	29	111	292
25.12.2023	10:30	10:45	30	114	328
25.12.2023	10:45	11:00	29	114	337
25.12.2023	11:00	11:15	29	113	330
25.12.2023	11:15	11:30	29	113	333
25.12.2023	11:30	11:45	29	114	346
25.12.2023	11:45	12:00	30	115	364
25.12.2023	12:00	12:15	31	117	386
25.12.2023	12:15	12:30	32	117	373
25.12.2023	12:30	12:45	32	117	370
25.12.2023	12:45	13:00	29	113	334
25.12.2023	13:00	13:15	29	112	314
25.12.2023	13:15	13:30	29	112	309
25.12.2023	13:30	13:45	28	110	286
25.12.2023	13:45	14:00	28	110	289
25.12.2023	14:00	14:15	28	110	279

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
25.12.2023	14:15	14:30	27	109	269
25.12.2023	14:30	14:45	28	109	270
25.12.2023	14:45	15:00	28	109	266
25.12.2023	15:00	15:15	28	110	273
25.12.2023	15:15	15:30	29	110	271
25.12.2023	15:30	15:45	29	110	269
25.12.2023	15:45	16:00	28	108	248
25.12.2023	16:00	16:15	30	110	255
25.12.2023	16:15	16:30	31	112	274
25.12.2023	16:30	16:45	32	113	283
25.12.2023	16:45	17:00	34	115	304
25.12.2023	17:00	17:15	36	117	323
25.12.2023	17:15	17:30	37	119	340
25.12.2023	17:30	17:45	38	120	348
25.12.2023	17:45	18:00	38	120	350
25.12.2023	18:00	18:15	38	120	352
25.12.2023	18:15	18:30	38	120	349
25.12.2023	18:30	18:45	38	119	344
25.12.2023	18:45	19:00	37	119	340
25.12.2023	19:00	19:15	37	119	337
25.12.2023	19:15	19:30	36	118	328
25.12.2023	19:30	19:45	37	118	333
25.12.2023	19:45	20:00	37	118	329
25.12.2023	20:00	20:15	36	116	316
25.12.2023	20:15	20:30	34	115	306
25.12.2023	20:30	20:45	33	114	289
25.12.2023	20:45	21:00	34	115	306
25.12.2023	21:00	21:15	35	116	312
25.12.2023	21:15	21:30	34	115	304
25.12.2023	21:30	21:45	33	114	290
25.12.2023	21:45	22:00	32	113	280
25.12.2023	22:00	22:15	31	111	268
25.12.2023	22:15	22:30	31	112	278
25.12.2023	22:30	22:45	32	113	284
25.12.2023	22:45	23:00	29	110	251
25.12.2023	23:00	23:15	28	108	233
25.12.2023	23:15	23:30	27	107	224
25.12.2023	23:30	23:45	27	106	216
26.12.2023	23:45	00:00	28	108	231
26.12.2023	00:00	00:15	28	108	236
26.12.2023	00:15	00:30	27	107	225
26.12.2023	00:30	00:45	27	106	217
26.12.2023	00:45	01:00	26	105	207
26.12.2023	01:00	01:15	25	104	192
26.12.2023	01:15	01:30	24	103	186
26.12.2023	01:30	01:45	24	103	182
26.12.2023	01:45	02:00	23	102	176
26.12.2023	02:00	02:15	24	103	182
26.12.2023	02:15	02:30	23	102	177
26.12.2023	02:30	02:45	24	102	178
26.12.2023	02:45	03:00	24	102	178
26.12.2023	03:00	03:15	23	102	176
26.12.2023	03:15	03:30	23	102	175
26.12.2023	03:30	03:45	23	102	173
26.12.2023	03:45	04:00	24	102	180
26.12.2023	04:00	04:15	23	102	176
26.12.2023	04:15	04:30	21	99	148
26.12.2023	04:30	04:45	22	100	159
26.12.2023	04:45	05:00	22	101	167
26.12.2023	05:00	05:15	24	103	185
26.12.2023	05:15	05:30	26	106	217
26.12.2023	05:30	05:45	27	106	216
26.12.2023	05:45	06:00	26	105	203
26.12.2023	06:00	06:15	26	105	208
26.12.2023	06:15	06:30	26	106	211
26.12.2023	06:30	06:45	26	105	211
26.12.2023	06:45	07:00	26	105	207
26.12.2023	07:00	07:15	26	105	208
26.12.2023	07:15	07:30	24	102	180
26.12.2023	07:30	07:45	23	101	168
26.12.2023	07:45	08:00	24	102	180
26.12.2023	08:00	08:15	25	104	192
26.12.2023	08:15	08:30	25	105	203
26.12.2023	08:30	08:45	27	107	223
26.12.2023	08:45	09:00	27	108	235
26.12.2023	09:00	09:15	28	109	253
26.12.2023	09:15	09:30	29	110	264
26.12.2023	09:30	09:45	29	111	279
26.12.2023	09:45	10:00	31	113	305
26.12.2023	10:00	10:15	30	113	304
26.12.2023	10:15	10:30	29	113	303
26.12.2023	10:30	10:45	32	116	339
26.12.2023	10:45	11:00	33	117	350
26.12.2023	11:00	11:15	33	117	349
26.12.2023	11:15	11:30	32	116	344
26.12.2023	11:30	11:45	32	117	355
26.12.2023	11:45	12:00	35	121	411

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
26.12.2023	12:00	12:15	37	125	454
26.12.2023	12:15	12:30	35	122	426
26.12.2023	12:30	12:45	34	121	419
26.12.2023	12:45	13:00	33	119	399
26.12.2023	13:00	13:15	34	120	392
26.12.2023	13:15	13:30	32	117	352
26.12.2023	13:30	13:45	31	115	332
26.12.2023	13:45	14:00	33	117	353
26.12.2023	14:00	14:15	34	117	348
26.12.2023	14:15	14:30	34	117	349
26.12.2023	14:30	14:45	33	116	327
26.12.2023	14:45	15:00	32	114	307
26.12.2023	15:00	15:15	34	117	327
26.12.2023	15:15	15:30	33	116	321
26.12.2023	15:30	15:45	33	115	303
26.12.2023	15:45	16:00	32	113	282
26.12.2023	16:00	16:15	32	113	280
26.12.2023	16:15	16:30	34	116	308
26.12.2023	16:30	16:45	36	117	325
26.12.2023	16:45	17:00	36	118	329
26.12.2023	17:00	17:15	38	119	346
26.12.2023	17:15	17:30	39	122	368
26.12.2023	17:30	17:45	39	122	368
26.12.2023	17:45	18:00	40	123	379
26.12.2023	18:00	18:15	40	124	392
26.12.2023	18:15	18:30	41	125	395
26.12.2023	18:30	18:45	40	124	387
26.12.2023	18:45	19:00	39	122	373
26.12.2023	19:00	19:15	39	122	373
26.12.2023	19:15	19:30	38	121	357
26.12.2023	19:30	19:45	40	123	377
26.12.2023	19:45	20:00	41	124	393
26.12.2023	20:00	20:15	42	125	398
26.12.2023	20:15	20:30	40	122	373
26.12.2023	20:30	20:45	39	121	358
26.12.2023	20:45	21:00	37	119	345
26.12.2023	21:00	21:15	36	117	322
26.12.2023	21:15	21:30	36	117	325
26.12.2023	21:30	21:45	36	117	325
26.12.2023	21:45	22:00	33	114	292
26.12.2023	22:00	22:15	31	112	269
26.12.2023	22:15	22:30	31	111	262
26.12.2023	22:30	22:45	30	110	253
26.12.2023	22:45	23:00	31	111	262
26.12.2023	23:00	23:15	30	110	257
26.12.2023	23:15	23:30	30	110	252
26.12.2023	23:30	23:45	29	109	246
27.12.2023	23:45	00:00	28	108	230
27.12.2023	00:00	00:15	27	107	221
27.12.2023	00:15	00:30	26	105	210
27.12.2023	00:30	00:45	25	104	199
27.12.2023	00:45	01:00	24	103	183
27.12.2023	01:00	01:15	23	102	173
27.12.2023	01:15	01:30	23	101	169
27.12.2023	01:30	01:45	25	103	191
27.12.2023	01:45	02:00	25	103	189
27.12.2023	02:00	02:15	25	103	191
27.12.2023	02:15	02:30	25	103	190
27.12.2023	02:30	02:45	25	103	190
27.12.2023	02:45	03:00	25	103	190
27.12.2023	03:00	03:15	24	102	181
27.12.2023	03:15	03:30	21	99	151
27.12.2023	03:30	03:45	21	99	149
27.12.2023	03:45	04:00	22	99	152
27.12.2023	04:00	04:15	23	101	165
27.12.2023	04:15	04:30	25	104	198
27.12.2023	04:30	04:45	25	105	202
27.12.2023	04:45	05:00	24	103	191
27.12.2023	05:00	05:15	25	103	191
27.12.2023	05:15	05:30	25	104	194
27.12.2023	05:30	05:45	26	105	203
27.12.2023	05:45	06:00	27	106	212
27.12.2023	06:00	06:15	29	107	228
27.12.2023	06:15	06:30	27	104	197
27.12.2023	06:30	06:45	27	104	193
27.12.2023	06:45	07:00	28	104	200
27.12.2023	07:00	07:15	27	104	196
27.12.2023	07:15	07:30	28	104	196
27.12.2023	07:30	07:45	30	106	211
27.12.2023	07:45	08:00	31	107	222
27.12.2023	08:00	08:15	32	108	230
27.12.2023	08:15	08:30	34	110	251
27.12.2023	08:30	08:45	34	112	272
27.12.2023	08:45	09:00	36	113	295
27.12.2023	09:00	09:15	36	114	312
27.12.2023	09:15	09:30	36	114	316
27.12.2023	09:30	09:45	34	113	304

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
27.12.2023	09:45	10:00	38	119	388
27.12.2023	10:00	10:15	33	115	364
27.12.2023	10:15	10:30	32	114	375
27.12.2023	10:30	10:45	31	113	372
27.12.2023	10:45	11:00	31	114	391
27.12.2023	11:00	11:15	34	118	440
27.12.2023	11:15	11:30	32	117	434
27.12.2023	11:30	11:45	28	112	392
27.12.2023	11:45	12:00	40	129	584
27.12.2023	12:00	12:15	33	119	480
27.12.2023	12:15	12:30	36	122	507
27.12.2023	12:30	12:45	38	124	495
27.12.2023	12:45	13:00	39	124	481
27.12.2023	13:00	13:15	41	126	495
27.12.2023	13:15	13:30	38	122	445
27.12.2023	13:30	13:45	36	119	418
27.12.2023	13:45	14:00	35	117	381
27.12.2023	14:00	14:15	35	116	366
27.12.2023	14:15	14:30	34	115	343
27.12.2023	14:30	14:45	36	116	352
27.12.2023	14:45	15:00	36	116	340
27.12.2023	15:00	15:15	39	118	358
27.12.2023	15:15	15:30	40	119	362
27.12.2023	15:30	15:45	41	121	371
27.12.2023	15:45	16:00	42	121	367
27.12.2023	16:00	16:15	42	120	356
27.12.2023	16:15	16:30	43	122	366
27.12.2023	16:30	16:45	44	123	378
27.12.2023	16:45	17:00	46	125	395
27.12.2023	17:00	17:15	49	128	431
27.12.2023	17:15	17:30	50	131	458
27.12.2023	17:30	17:45	50	131	456
27.12.2023	17:45	18:00	49	130	452
27.12.2023	18:00	18:15	49	130	445
27.12.2023	18:15	18:30	48	128	431
27.12.2023	18:30	18:45	48	128	431
27.12.2023	18:45	19:00	47	128	428
27.12.2023	19:00	19:15	47	128	429
27.12.2023	19:15	19:30	46	127	415
27.12.2023	19:30	19:45	48	129	438
27.12.2023	19:45	20:00	48	131	458
27.12.2023	20:00	20:15	49	132	466
27.12.2023	20:15	20:30	46	129	439
27.12.2023	20:30	20:45	45	127	419
27.12.2023	20:45	21:00	43	125	395
27.12.2023	21:00	21:15	40	121	356
27.12.2023	21:15	21:30	41	122	370
27.12.2023	21:30	21:45	40	122	368
27.12.2023	21:45	22:00	37	118	328
27.12.2023	22:00	22:15	36	115	303
27.12.2023	22:15	22:30	34	113	286
27.12.2023	22:30	22:45	32	111	266
27.12.2023	22:45	23:00	33	113	279
27.12.2023	23:00	23:15	34	113	284
27.12.2023	23:15	23:30	34	114	289
27.12.2023	23:30	23:45	34	114	289
28.12.2023	23:45	00:00	33	112	273
28.12.2023	00:00	00:15	32	111	263
28.12.2023	00:15	00:30	29	109	247
28.12.2023	00:30	00:45	28	108	234
28.12.2023	00:45	01:00	28	107	224
28.12.2023	01:00	01:15	27	106	215
28.12.2023	01:15	01:30	27	105	209
28.12.2023	01:30	01:45	29	108	234
28.12.2023	01:45	02:00	29	108	236
28.12.2023	02:00	02:15	29	108	234
28.12.2023	02:15	02:30	29	108	239
28.12.2023	02:30	02:45	29	108	235
28.12.2023	02:45	03:00	29	108	235
28.12.2023	03:00	03:15	27	106	213
28.12.2023	03:15	03:30	24	102	173
28.12.2023	03:30	03:45	24	102	174
28.12.2023	03:45	04:00	24	102	176
28.12.2023	04:00	04:15	26	104	192
28.12.2023	04:15	04:30	29	108	232
28.12.2023	04:30	04:45	28	108	230
28.12.2023	04:45	05:00	27	106	215
28.12.2023	05:00	05:15	28	106	215
28.12.2023	05:15	05:30	28	106	216
28.12.2023	05:30	05:45	28	106	219
28.12.2023	05:45	06:00	28	106	218
28.12.2023	06:00	06:15	29	107	221
28.12.2023	06:15	06:30	27	103	190
28.12.2023	06:30	06:45	26	103	183
28.12.2023	06:45	07:00	26	103	185
28.12.2023	07:00	07:15	27	103	183
28.12.2023	07:15	07:30	28	104	192

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
28.12.2023	07:30	07:45	29	105	209
28.12.2023	07:45	08:00	31	106	219
28.12.2023	08:00	08:15	32	107	226
28.12.2023	08:15	08:30	33	108	232
28.12.2023	08:30	08:45	34	110	252
28.12.2023	08:45	09:00	35	111	266
28.12.2023	09:00	09:15	37	114	291
28.12.2023	09:15	09:30	38	115	305
28.12.2023	09:30	09:45	37	114	301
28.12.2023	09:45	10:00	39	116	321
28.12.2023	10:00	10:15	40	117	336
28.12.2023	10:15	10:30	41	119	350
28.12.2023	10:30	10:45	42	121	377
28.12.2023	10:45	11:00	41	119	359
28.12.2023	11:00	11:15	41	120	373
28.12.2023	11:15	11:30	42	121	383
28.12.2023	11:30	11:45	40	120	381
28.12.2023	11:45	12:00	42	123	410
28.12.2023	12:00	12:15	47	129	473
28.12.2023	12:15	12:30	46	127	452
28.12.2023	12:30	12:45	46	128	453
28.12.2023	12:45	13:00	46	127	443
28.12.2023	13:00	13:15	47	127	442
28.12.2023	13:15	13:30	45	126	422
28.12.2023	13:30	13:45	44	123	396
28.12.2023	13:45	14:00	43	121	376
28.12.2023	14:00	14:15	41	120	357
28.12.2023	14:15	14:30	41	120	356
28.12.2023	14:30	14:45	40	117	331
28.12.2023	14:45	15:00	41	118	333
28.12.2023	15:00	15:15	43	122	371
28.12.2023	15:15	15:30	45	125	406
28.12.2023	15:30	15:45	45	124	399
28.12.2023	15:45	16:00	45	125	403
28.12.2023	16:00	16:15	45	125	397
28.12.2023	16:15	16:30	45	125	396
28.12.2023	16:30	16:45	46	126	407
28.12.2023	16:45	17:00	48	128	429
28.12.2023	17:00	17:15	50	130	452
28.12.2023	17:15	17:30	51	131	462
28.12.2023	17:30	17:45	49	130	451
28.12.2023	17:45	18:00	49	130	445
28.12.2023	18:00	18:15	48	129	435
28.12.2023	18:15	18:30	47	128	428
28.12.2023	18:30	18:45	47	127	418
28.12.2023	18:45	19:00	46	126	405
28.12.2023	19:00	19:15	45	126	408
28.12.2023	19:15	19:30	44	125	401
28.12.2023	19:30	19:45	44	125	399
28.12.2023	19:45	20:00	45	126	413
28.12.2023	20:00	20:15	47	127	423
28.12.2023	20:15	20:30	46	126	413
28.12.2023	20:30	20:45	44	125	398
28.12.2023	20:45	21:00	41	122	373
28.12.2023	21:00	21:15	39	119	345
28.12.2023	21:15	21:30	39	121	357
28.12.2023	21:30	21:45	39	120	353
28.12.2023	21:45	22:00	37	118	332
28.12.2023	22:00	22:15	34	114	291
28.12.2023	22:15	22:30	33	112	272
28.12.2023	22:30	22:45	31	110	249
28.12.2023	22:45	23:00	31	110	258
28.12.2023	23:00	23:15	31	111	262
28.12.2023	23:15	23:30	31	110	257
28.12.2023	23:30	23:45	30	110	254
29.12.2023	23:45	00:00	28	107	229
29.12.2023	00:00	00:15	28	107	225
29.12.2023	00:15	00:30	26	105	208
29.12.2023	00:30	00:45	25	104	195
29.12.2023	00:45	01:00	24	103	182
29.12.2023	01:00	01:15	23	102	173
29.12.2023	01:15	01:30	23	101	169
29.12.2023	01:30	01:45	24	103	184
29.12.2023	01:45	02:00	24	103	186
29.12.2023	02:00	02:15	24	103	184
29.12.2023	02:15	02:30	24	102	180

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
29.12.2023	02:30	02:45	24	102	179
29.12.2023	02:45	03:00	24	103	181
29.12.2023	03:00	03:15	23	102	173
29.12.2023	03:15	03:30	21	99	149
29.12.2023	03:30	03:45	21	99	148
29.12.2023	03:45	04:00	21	99	145
29.12.2023	04:00	04:15	22	100	156
29.12.2023	04:15	04:30	24	103	184
29.12.2023	04:30	04:45	24	103	184
29.12.2023	04:45	05:00	23	101	171
29.12.2023	05:00	05:15	25	102	180
29.12.2023	05:15	05:30	25	103	186
29.12.2023	05:30	05:45	26	104	193
29.12.2023	05:45	06:00	26	104	195
29.12.2023	06:00	06:15	27	105	205
29.12.2023	06:15	06:30	26	103	181
29.12.2023	06:30	06:45	25	102	173
29.12.2023	06:45	07:00	25	102	174
29.12.2023	07:00	07:15	26	102	181
29.12.2023	07:15	07:30	28	103	185
29.12.2023	07:30	07:45	29	104	197
29.12.2023	07:45	08:00	30	106	211
29.12.2023	08:00	08:15	30	106	217
29.12.2023	08:15	08:30	33	108	239
29.12.2023	08:30	08:45	35	111	265
29.12.2023	08:45	09:00	36	112	275
29.12.2023	09:00	09:15	36	113	288
29.12.2023	09:15	09:30	36	113	293
29.12.2023	09:30	09:45	38	115	318
29.12.2023	09:45	10:00	39	117	345
29.12.2023	10:00	10:15	39	117	349
29.12.2023	10:15	10:30	42	121	386
29.12.2023	10:30	10:45	42	122	405
29.12.2023	10:45	11:00	39	118	371
29.12.2023	11:00	11:15	38	119	397
29.12.2023	11:15	11:30	35	117	396
29.12.2023	11:30	11:45	32	113	373
29.12.2023	11:45	12:00	29	111	353
29.12.2023	12:00	12:15	29	112	351
29.12.2023	12:15	12:30	30	112	348
29.12.2023	12:30	12:45	32	114	363
29.12.2023	12:45	13:00	31	114	364
29.12.2023	13:00	13:15	34	117	396
29.12.2023	13:15	13:30	32	114	361
29.12.2023	13:30	13:45	34	114	354
29.12.2023	13:45	14:00	30	110	299
29.12.2023	14:00	14:15	24	102	209
29.12.2023	14:15	14:30	24	102	200
29.12.2023	14:30	14:45	25	103	208
29.12.2023	14:45	15:00	29	107	245
29.12.2023	15:00	15:15	31	110	265
29.12.2023	15:15	15:30	34	113	292
29.12.2023	15:30	15:45	35	113	300
29.12.2023	15:45	16:00	37	116	321
29.12.2023	16:00	16:15	38	117	326
29.12.2023	16:15	16:30	39	118	331
29.12.2023	16:30	16:45	42	120	351
29.12.2023	16:45	17:00	44	123	379
29.12.2023	17:00	17:15	48	127	415
29.12.2023	17:15	17:30	48	127	421
29.12.2023	17:30	17:45	48	127	423
29.12.2023	17:45	18:00	48	127	420
29.12.2023	18:00	18:15	47	127	420
29.12.2023	18:15	18:30	46	125	402
29.12.2023	18:30	18:45	45	124	388
29.12.2023	18:45	19:00	44	123	380
29.12.2023	19:00	19:15	45	124	388
29.12.2023	19:15	19:30	43	122	370
29.12.2023	19:30	19:45	46	124	395
29.12.2023	19:45	20:00	47	127	420
29.12.2023	20:00	20:15	49	130	445
29.12.2023	20:15	20:30	45	126	411
29.12.2023	20:30	20:45	44	124	391
29.12.2023	20:45	21:00	42	122	366
29.12.2023	21:00	21:15	39	118	336
29.12.2023	21:15	21:30	39	119	341
29.12.2023	21:30	21:45	39	118	336
29.12.2023	21:45	22:00	35	114	294
29.12.2023	22:00	22:15	32	111	267
29.12.2023	22:15	22:30	31	110	254
29.12.2023	22:30	22:45	30	108	237
29.12.2023	22:45	23:00	31	110	251
29.12.2023	23:00	23:15	30	110	250
29.12.2023	23:15	23:30	30	110	251
29.12.2023	23:30	23:45	30	110	252
30.12.2023	23:45	00:00	29	108	236
30.12.2023	00:00	00:15	28	107	225

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.12.2023	00:15	00:30	27	106	218
30.12.2023	00:30	00:45	26	105	202
30.12.2023	00:45	01:00	25	104	191
30.12.2023	01:00	01:15	24	103	185
30.12.2023	01:15	01:30	23	102	176
30.12.2023	01:30	01:45	26	105	202
30.12.2023	01:45	02:00	26	105	205
30.12.2023	02:00	02:15	25	104	197
30.12.2023	02:15	02:30	24	103	189
30.12.2023	02:30	02:45	24	103	190
30.12.2023	02:45	03:00	24	103	186
30.12.2023	03:00	03:15	23	101	171
30.12.2023	03:15	03:30	21	99	143
30.12.2023	03:30	03:45	21	99	144
30.12.2023	03:45	04:00	21	99	143
30.12.2023	04:00	04:15	22	100	156
30.12.2023	04:15	04:30	24	103	184
30.12.2023	04:30	04:45	24	103	186
30.12.2023	04:45	05:00	24	102	175
30.12.2023	05:00	05:15	24	102	176
30.12.2023	05:15	05:30	25	103	182
30.12.2023	05:30	05:45	25	103	182
30.12.2023	05:45	06:00	25	103	189
30.12.2023	06:00	06:15	26	105	200
30.12.2023	06:15	06:30	23	101	168
30.12.2023	06:30	06:45	23	100	159
30.12.2023	06:45	07:00	23	101	162
30.12.2023	07:00	07:15	23	100	157

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.12.2023	07:15	07:30	24	101	162
30.12.2023	07:30	07:45	24	102	172
30.12.2023	07:45	08:00	25	102	179
30.12.2023	08:00	08:15	25	103	187
30.12.2023	08:15	08:30	26	104	197
30.12.2023	08:30	08:45	27	106	215
30.12.2023	08:45	09:00	28	107	231
30.12.2023	09:00	09:15	28	107	239
30.12.2023	09:15	09:30	27	107	236
30.12.2023	09:30	09:45	30	110	279
30.12.2023	09:45	10:00	29	111	293
30.12.2023	10:00	10:15	31	114	335
30.12.2023	10:15	10:30	32	116	367
30.12.2023	10:30	10:45	33	118	396
30.12.2023	10:45	11:00	29	114	365
30.12.2023	11:00	11:15	29	113	364
30.12.2023	11:15	11:30	24	106	290
30.12.2023	11:30	11:45	27	110	337
30.12.2023	11:45	12:00	26	111	356
30.12.2023	12:00	12:15	27	113	382
30.12.2023	12:15	12:30	26	111	368
30.12.2023	12:30	12:45	30	117	438
30.12.2023	12:45	13:00	34	123	492
30.12.2023	13:00	13:15	29	116	421
30.12.2023	13:15	13:30	26	111	352
30.12.2023	13:30	13:45	29	115	384
30.12.2023	13:45	14:00	34	119	417
30.12.2023	14:00	14:15	30	112	331
30.12.2023	14:15	14:30	26	105	244
30.12.2023	14:30	14:45	32	114	319
30.12.2023	14:45	15:00	33	115	321
30.12.2023	15:00	15:15	34	115	322
30.12.2023	15:15	15:30	34	115	310
30.12.2023	15:30	15:45	35	116	318
30.12.2023	15:45	16:00	35	116	315
30.12.2023	16:00	16:15	36	116	313
30.12.2023	16:15	16:30	37	117	324
30.12.2023	16:30	16:45	38	118	330
30.12.2023	16:45	17:00	40	120	354
30.12.2023	17:00	17:15	44	124	394
30.12.2023	17:15	17:30	46	128	425
30.12.2023	17:30	17:45	44	125	400
30.12.2023	17:45	18:00	43	125	396
30.12.2023	18:00	18:15	44	125	400
30.12.2023	18:15	18:30	43	124	392
30.12.2023	18:30	18:45	42	124	387

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
30.12.2023	18:45	19:00	43	124	390
30.12.2023	19:00	19:15	43	124	390
30.12.2023	19:15	19:30	42	124	386
30.12.2023	19:30	19:45	44	126	410
30.12.2023	19:45	20:00	42	124	393
30.12.2023	20:00	20:15	41	123	380
30.12.2023	20:15	20:30	39	121	360
30.12.2023	20:30	20:45	38	119	339
30.12.2023	20:45	21:00	38	120	355
30.12.2023	21:00	21:15	38	120	348
30.12.2023	21:15	21:30	36	118	330
30.12.2023	21:30	21:45	36	117	325
30.12.2023	21:45	22:00	35	116	313
30.12.2023	22:00	22:15	33	114	296
30.12.2023	22:15	22:30	34	116	309
30.12.2023	22:30	22:45	34	116	310
30.12.2023	22:45	23:00	30	111	266
30.12.2023	23:00	23:15	28	108	239
30.12.2023	23:15	23:30	28	108	230
30.12.2023	23:30	23:45	27	107	228
31.12.2023	23:45	00:00	28	108	236
31.12.2023	00:00	00:15	29	110	250
31.12.2023	00:15	00:30	29	110	250
31.12.2023	00:30	00:45	29	109	241
31.12.2023	00:45	01:00	27	107	223
31.12.2023	01:00	01:15	26	106	211
31.12.2023	01:15	01:30	25	105	204
31.12.2023	01:30	01:45	25	104	198
31.12.2023	01:45	02:00	24	103	188
31.12.2023	02:00	02:15	24	103	185
31.12.2023	02:15	02:30	24	103	182
31.12.2023	02:30	02:45	24	103	188
31.12.2023	02:45	03:00	24	103	186
31.12.2023	03:00	03:15	24	103	186
31.12.2023	03:15	03:30	24	104	191
31.12.2023	03:30	03:45	25	104	200
31.12.2023	03:45	04:00	25	105	201
31.12.2023	04:00	04:15	23	102	180
31.12.2023	04:15	04:30	21	99	148
31.12.2023	04:30	04:45	23	102	175
31.12.2023	04:45	05:00	23	102	179
31.12.2023	05:00	05:15	25	105	203
31.12.2023	05:15	05:30	28	109	244
31.12.2023	05:30	05:45	28	109	246
31.12.2023	05:45	06:00	27	107	228
31.12.2023	06:00	06:15	27	107	227
31.12.2023	06:15	06:30	27	107	230
31.12.2023	06:30	06:45	28	108	232
31.12.2023	06:45	07:00	27	107	226
31.12.2023	07:00	07:15	28	108	231
31.12.2023	07:15	07:30	25	104	199
31.12.2023	07:30	07:45	24	103	187
31.12.2023	07:45	08:00	24	103	190
31.12.2023	08:00	08:15	24	103	189
31.12.2023	08:15	08:30	25	104	196
31.12.2023	08:30	08:45	26	106	214
31.12.2023	08:45	09:00	27	108	234
31.12.2023	09:00	09:15	27	109	247
31.12.2023	09:15	09:30	28	109	261
31.12.2023	09:30	09:45	28	111	280
31.12.2023	09:45	10:00	28	111	282
31.12.2023	10:00	10:15	30	113	303
31.12.2023	10:15	10:30	31	115	339
31.12.2023	10:30	10:45	28	112	312
31.12.2023	10:45	11:00	28	112	313

Lastverlauf als ¼ h - Wert:

Datum:	von:	bis:	Mittelspannungs- ebene	Umspannung MS / NS	Niederspannungs- ebene
31.12.2023	11:00	11:15	32	116	359
31.12.2023	11:15	11:30	32	117	366
31.12.2023	11:30	11:45	32	117	358
31.12.2023	11:45	12:00	33	119	373
31.12.2023	12:00	12:15	40	127	451
31.12.2023	12:15	12:30	42	128	452
31.12.2023	12:30	12:45	41	127	432
31.12.2023	12:45	13:00	41	127	432
31.12.2023	13:00	13:15	42	126	422
31.12.2023	13:15	13:30	41	125	408
31.12.2023	13:30	13:45	40	124	401
31.12.2023	13:45	14:00	39	124	399
31.12.2023	14:00	14:15	39	123	390
31.12.2023	14:15	14:30	37	121	371
31.12.2023	14:30	14:45	37	120	364
31.12.2023	14:45	15:00	37	121	367
31.12.2023	15:00	15:15	40	124	396
31.12.2023	15:15	15:30	39	123	387
31.12.2023	15:30	15:45	41	126	407
31.12.2023	15:45	16:00	42	126	409
31.12.2023	16:00	16:15	42	126	413
31.12.2023	16:15	16:30	44	129	434
31.12.2023	16:30	16:45	45	130	450
31.12.2023	16:45	17:00	47	132	472
31.12.2023	17:00	17:15	47	133	476
31.12.2023	17:15	17:30	48	135	493
31.12.2023	17:30	17:45	47	133	472
31.12.2023	17:45	18:00	45	131	456
31.12.2023	18:00	18:15	45	130	447
31.12.2023	18:15	18:30	45	131	456
31.12.2023	18:30	18:45	45	131	461
31.12.2023	18:45	19:00	46	131	461
31.12.2023	19:00	19:15	44	130	447
31.12.2023	19:15	19:30	44	128	432
31.12.2023	19:30	19:45	43	128	424
31.12.2023	19:45	20:00	42	125	402
31.12.2023	20:00	20:15	40	124	390
31.12.2023	20:15	20:30	39	122	369
31.12.2023	20:30	20:45	36	119	338
31.12.2023	20:45	21:00	37	119	346
31.12.2023	21:00	21:15	36	119	337
31.12.2023	21:15	21:30	34	116	314
31.12.2023	21:30	21:45	33	115	298
31.12.2023	21:45	22:00	32	114	290
31.12.2023	22:00	22:15	31	112	276
31.12.2023	22:15	22:30	32	114	292
31.12.2023	22:30	22:45	33	115	299
31.12.2023	22:45	23:00	30	111	266
31.12.2023	23:00	23:15	28	108	236
31.12.2023	23:15	23:30	28	108	238
31.12.2023	23:30	23:45	28	108	233
01.01.2024	23:45	00:00	29	109	247