

Grundwasserstände

Birstal

Muttenz 21.J.01 Asprain

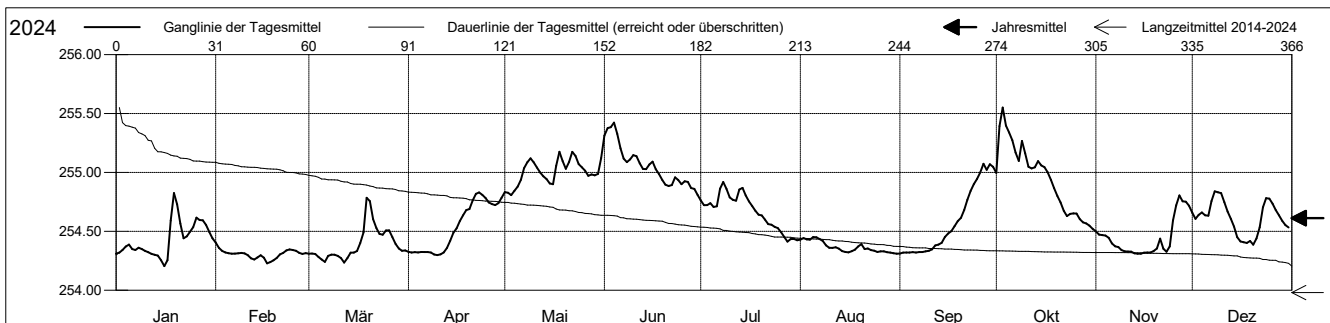
Abstichpunkt: 0.00 m ü.M.

OK Terrain: 0.00 m ü.M.

Amt für Umweltschutz und Energie
Kanton Basel-Landschaft

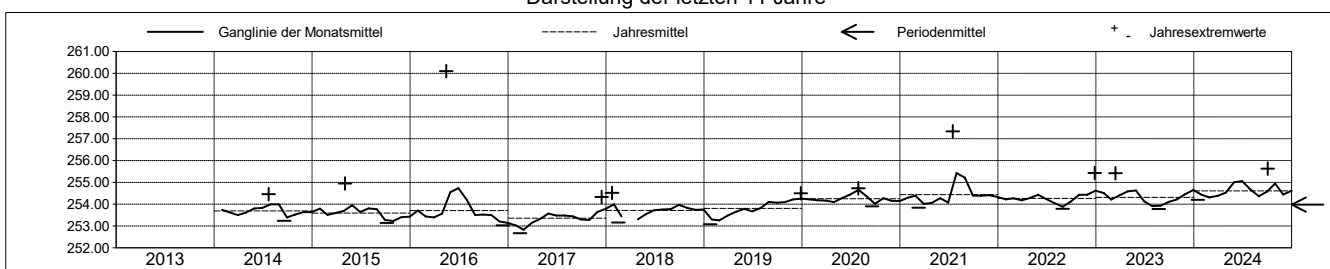
Koordinaten: 0.00 / 0.00

2024	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	254.31	254.40 +	254.31	254.33	254.83	255.31	254.76	254.43	254.31 -	255.00	254.50	254.66	1
2	254.32	254.36	254.31	254.32	254.83	255.38	254.72	254.44	254.32	255.39	254.47	254.61	2
3	254.34	254.33	254.31	254.32	254.81 -	255.38	254.72	254.43	254.32	255.55 +	254.47	254.64	3
4	254.37	254.32	254.28	254.32	254.84	255.42 +	254.74	254.43	254.32	255.40	254.46	254.66	4
5	254.39	254.31	254.26	254.32	254.88	255.33	254.71	254.45 +	254.32	255.34	254.44	254.64	5
Tagesmittel													
6	254.35	254.31	254.24	254.32	254.94	255.20	254.71	254.45 +	254.32	255.27	254.40	254.63	6
7	254.34	254.31	254.29	254.32	255.04	255.12	254.86	254.43	254.32	255.17	254.37	254.76	7
8	254.36	254.31	254.30	254.32	255.09	255.09	254.92 +	254.42	254.32	255.10	254.37	254.84 +	8
9	254.35	254.32	254.30	254.30 -	255.12	255.11	254.86	254.38	254.33	255.27	254.34	254.83	9
10	254.33	254.31	254.29	254.30	255.09	255.15	254.79	254.36	254.33	255.16	254.33	254.82	10
11	254.32	254.30	254.27	254.30 -	255.04	255.14	254.77	254.36	254.35	255.05	254.33	254.75	11
12	254.31	254.27	254.23 -	254.32	255.00	255.08	254.76	254.36	254.38	255.03	254.33	254.67	12
13	254.30	254.26	254.27	254.36	254.97	255.03	254.85	254.35	254.39	255.04	254.31 -	254.61	13
14	254.29	254.28	254.32	254.42	254.94	255.03	254.87	254.33	254.40	255.10	254.31 -	254.54	14
15	254.25	254.30	254.32	254.49	254.91	255.07	254.80	254.32	254.45	255.06	254.31 -	254.45	15
Max. +													
16	254.20 -	254.28	254.33	254.53	254.90	255.09	254.75	254.32	254.48	255.04	254.32	254.41	16
17	254.25	254.23 -	254.40	254.59	255.06	255.03	254.71	254.33	254.50	255.00	254.32	254.41	17
18	254.59	254.24	254.49	254.64	255.18 +	254.99	254.67	254.34	254.54	254.94	254.32	254.40	18
19	254.82 +	254.25	254.78 +	254.68	255.10	254.94	254.64	254.37	254.59	254.87	254.33	254.42	19
Min. -													
20	254.73	254.27	254.76	254.69	255.03	254.90	254.63	254.39	254.61	254.80	254.35	254.39 -	20
21	254.57	254.30	254.60	254.76	255.09	254.88	254.60	254.35	254.68	254.75	254.44	254.44	21
22	254.44	254.32	254.53	254.82	255.17	254.89	254.56	254.35	254.77	254.67	254.35	254.53	22
23	254.46	254.34	254.48	254.83 +	255.14	254.96	254.56	254.34	254.84	254.63	254.33	254.70	23
24	254.50	254.35	254.47	254.81	255.07	254.94	254.54	254.34	254.90	254.65	254.37	254.78	24
25	254.54	254.34	254.51	254.78	255.04	254.90	254.53	254.32	254.94	254.65	254.59	254.78	25
26	254.62	254.33	254.51	254.75	255.01	254.92	254.49	254.33	255.00	254.65	254.72	254.73	26
27	254.60	254.32	254.45	254.73	254.97	254.92	254.45	254.33	255.07 +	254.60	254.80 +	254.68	27
28	254.59	254.31	254.39	254.72	254.98	254.87	254.41 -	254.32	255.02	254.58	254.75	254.64	28
29	254.55	254.31	254.35	254.74	254.98	254.86	254.43	254.32	255.07 +	254.57	254.75	254.59	29
30	254.49		254.33	254.78	254.99	254.81 -	254.44	254.31 -	255.05	254.55	254.72	254.55	30
31	254.44		254.34		255.12		254.42	254.31 -		254.52 -		254.53	31
Monatsmittel	254.43	254.31 -	254.39	254.53	255.00	255.06 +	254.67	254.37	254.58	254.95	254.44	254.62	
Maximum	254.84	254.43 -	254.82	254.84	255.19	255.43	254.93	254.46	255.10	255.63 +	254.81	254.85	
Datum	19.01	01.02	19.03	23.04	18.05	04.06	07.07	05.08	27.09	02.10	27.11	08.12	
Amplitude	0.64	0.21	0.59	0.55	0.39	0.65	0.53	0.15	0.79	1.12	0.50	0.48	
Jahr 2024	Mittel	254.61 m ü.M.	Maximum	255.63 (02.Okt)	Minimum	254.20 (16.Jan)				Amplitude	1.43 m		



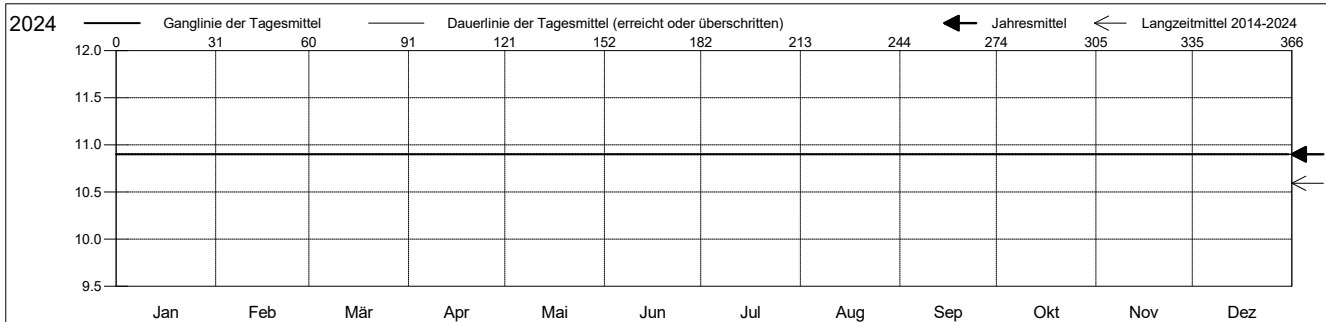
Periode	2014 - 2024												
Monatsmittel	253.93	253.77	-	253.83	253.88	254.17 +	254.09	254.16	254.03	253.89	253.97	253.98	254.03
Maximum Jahr	255.03 2021	255.42 2021		254.84 - 2023	260.10 + 2016	257.13 2016	257.34 2021	255.83 2022	255.13 2024	255.63 2023	255.11 2022	255.43 2022	
Minimum Jahr	252.78 2017	252.67 - 2017		252.78 2017	253.14 2016	253.38 2017	253.31 2015	253.41 + 2017	253.22 2016	253.16 2016	253.14 2015	253.12 2016	253.03 2016
Amplitude Jahr	1.27 2016	0.98 - 2021		1.27 2023	1.26 2016	6.59 + 2016	3.10 2016	3.08 2021	1.19 2021	1.31 2022	1.12 2024	1.00 2023	1.18 2022
Periode	Mittel	253.98 m ü.M.	Maximum	260.10 (15.Mai 2016)	Minimum	252.67 (14.Feb 2017)				Amplitude	7.43 m		

Darstellung der letzten 11 Jahre

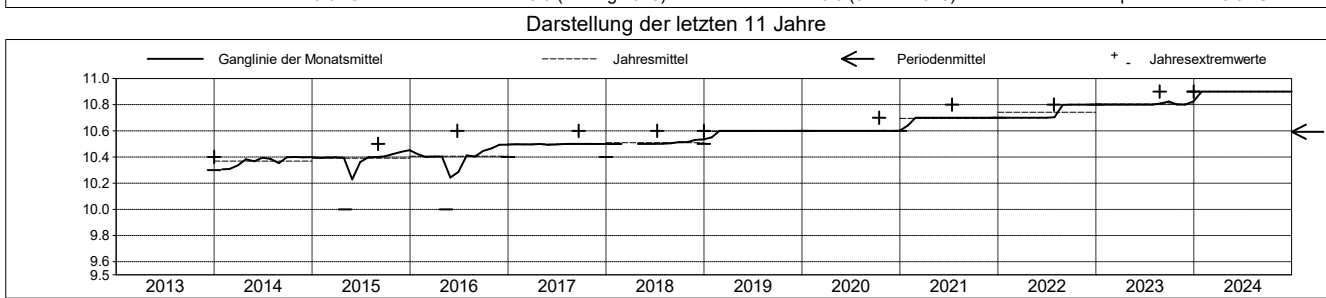


Grundwassertemperatur				Birstal				Amt für Umweltschutz und Energie			
	Muttenz	21.J.01	Asprain					Kanton Basel-Landschaft			
	Abstichpunkt:	0.00	m ü.M.					Koordinaten: 0.00 / 0.00			
	OK Terrain:	0.00	m ü.M.								

2024	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
1	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	1
2	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	2
3	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	3
4	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	4
5	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	5
Tagesmittel													
6	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	6
7	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	7
8	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	8
9	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	9
10	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10
11	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	11
12	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	12
13	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	13
14	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	14
15	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	15
Max. +													
16	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	16
17	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	17
18	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	18
19	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	19
20	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	20
Min. -													
21	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	21
22	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	22
23	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	23
24	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	24
25	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	25
26	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	26
27	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	27
28	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	28
29	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	29
30	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	30
31	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	31
Monatsmittel	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	
Maximum	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	
Datum	01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12	
Minimum	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	
Datum	01.01	01.02	01.03	01.04	01.05	01.06	01.07	01.08	01.09	01.10	01.11	01.12	
Amplitude	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	0.0 +	
Jahr 2024	Mittel	10.9 °C	Maximum	10.9 (01.Jan)	Minimum	10.9 (01.Jan)	Amplitude	0.0 °C					

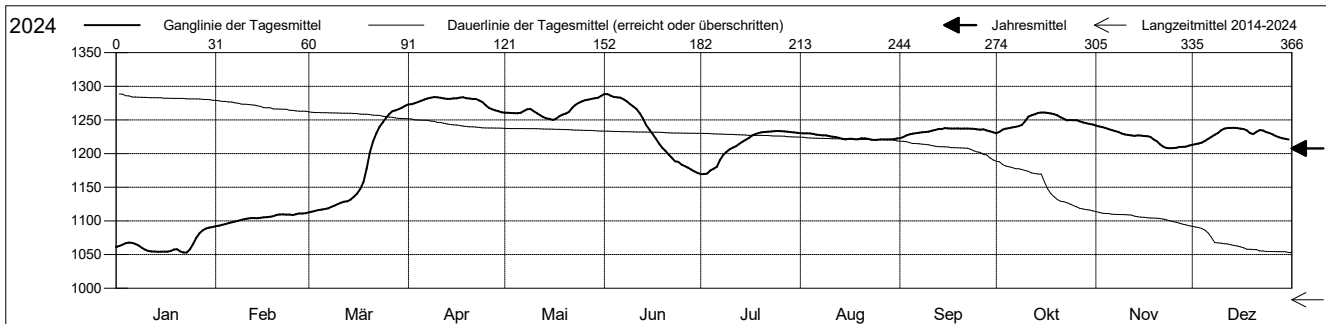


Periode	2014 - 2024											
Monatsmittel	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +	10.6 +
Maximum Jahr 2024	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +	10.9 +
Minimum Jahr 2014	10.3 +	10.3 +	10.3 +	10.3 +	10.0 -	10.1	10.3 +	10.3 +	10.3 +	10.3 +	10.3 +	10.3 +
Amplitude Jahr 2016	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.2	0.4	0.5 +	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.1 -	0.1 -
Periode	Mittel	10.6 °C	Maximum	10.9 (27.Aug 2023)	Minimum	10.0 (04.Mai 2015)	Amplitude	0.9 °C				



Leitfähigkeit Birstal Muttenz 21.J.01 Asprain Abstichpunkt: 0.00 m ü.M. OK Terrain: 0.00 m ü.M.						Amt für Umweltschutz und Energie Kanton Basel-Landschaft Koordinaten: 0.00 / 0.00					
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

2024	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember	
	1061	1092 -	1113 -	1273	1261	1288 +	1170 -	1230 +	1223 -	1230 -	1242 +	1213 -	1
2	1063	1093	1114	1273	1261	1288 +	1170 -	1230 +	1224	1232	1240	1214	2
3	1065	1094	1115	1275	1260	1286	1170 -	1230 +	1227	1236	1239	1215	3
4	1067	1095	1116	1277	1260	1284	1175	1230 +	1229	1237	1238	1216	4
5	1068	1097	1117	1279	1260	1284	1178	1229	1230	1238	1236	1219	5
Tagesmittel	1067	1098	1118	1280	1261	1283	1180	1228	1230	1239	1235	1222	6
7	1066	1099	1119	1282	1263	1281	1191	1228	1231	1240	1234	1225	7
8	1063	1100	1121	1283	1266	1278	1198	1227	1232	1241	1232	1228	8
9	1060	1101	1123	1284 +	1266	1273	1203	1227	1232	1243	1230	1231	9
10	1057	1103	1125	1284 +	1263	1270	1206	1226	1233	1248	1228	1235	10
11	1055	1104	1127	1283	1260	1266	1209	1225	1234	1255	1228	1237	11
12	1055	1104	1129	1282	1257	1260	1211	1225	1235	1257	1227	1238 +	12
13	1054	1104	1129	1281	1254	1252	1215	1223	1237	1258	1226	1238 +	13
14	1054	1104	1132	1281	1252	1242	1218	1222	1236	1260	1227	1238 +	14
15	1054	1105	1136	1282	1251	1236	1221	1221	1238 +	1261 +	1227	1238 +	15
Max. +	1054	1105	1140	1282	1250 -	1229	1223	1222	1237	1261 +	1226	1237	16
17	1054	1106	1147	1283	1252	1222	1227	1222	1237	1260	1226	1236	17
18	1055	1106	1158	1284 +	1256	1215	1229	1221	1237	1260	1225	1235	18
19	1058	1107	1178	1282	1258	1209	1231	1221	1237	1259	1221	1230	19
Min. -	1058	1109	1202	1282	1260	1204	1232	1223	1237	1257	1218	1229	20
21	1055	1110	1218	1281	1262	1199	1232	1223	1237	1254	1214	1232	21
22	1053 -	1110	1230	1281	1268	1194	1233	1222	1237	1252	1210	1235	22
23	1053 -	1109	1240	1279	1272	1189	1233	1221	1237	1249	1208 -	1234	23
24	1058	1109	1246	1277	1275	1188	1233	1220 -	1237	1250	1208 -	1232	24
25	1066	1109	1253	1272	1278	1184	1234 +	1221	1236	1250	1208 -	1231	25
26	1075	1110	1259	1268	1279	1181	1233	1221	1236	1250	1209	1229	26
27	1082	1111 +	1263	1266	1280	1179	1233	1221	1236	1248	1210	1226	27
28	1086	1111 +	1264	1264	1281	1176	1232	1221	1234	1246	1210	1224	28
29	1089	1111 +	1266	1263	1282	1174	1232	1221	1233	1245	1210	1223	29
30	1090		1268	1261 -	1283	1171 -	1231	1221	1232	1244	1212	1222	30
31	1091 +		1271 +		1286 +		1231	1222		1243		1221	31
Monatsmittel	1064 -	1104	1175	1277 +	1265	1233	1213	1224	1234	1248	1223	1228	
Maximum	1092 -	1113	1273	1285	1287	1290 +	1234	1231	1238	1261	1243	1239	
Datum	31.01	29.02	31.03	09.04	31.05	01.06	24.07	01.08	14.09	14.10	01.11	13.12	
Minimum	1052 -	1091	1112	1260 +	1249	1167	1167	1219	1223	1229	1207	1212	
Datum	21.01	01.02	01.03	30.04	14.05	30.06	01.07	28.08	01.09	01.10	23.11	01.12	
Amplitude	40	22	161	25	38	123	67	12	15	32	36	27	
Jahr 2024	Mittel	1208 µs/cm	Maximum	1290 (01.Jun)	Minimum	1052 (21.Jan)	Amplitude	238 µs/cm					



Periode													2014 - 2024		
Monatsmittel	957	984	1014	1035	1085 +	1072	999	948	893	889 -	939	978			
Maximum Jahr	1245	1238	1273	1355	1385 +	1375	1344	1237	1238	1261	1243	1239			
Minimum Jahr	672	684	648	657	687	719 +	678	645	649	635 -	635 -	672			
Amplitude Jahr	188	124	161	210	202	182	226	259	194	204	260 +	104 -			
Periode	Mittel	983 µs/cm	Maximum	1385 (16.Mai 2022)	Minimum	635 (20.Okt 2015)	Amplitude	750 µs/cm							

