

Trinkwasserparameter

Stand 31.12.2022



Härtebereiche

weich: weniger als 8,4 °dH
 mittel: 8,4 bis 14 °dH
 hart: mehr als 14 °dH

1° dH = 0,1783 mmol/l

GWV	Parameter	Gesamthärte		Härtebereich nach WRMG	pH- Wert	Leitfähigkeit µS/cm	Trübung NTU	Calcium mg/l	Nitrat mg/l	Eisen mg/l	Mangan mg/l
	Einheit	°dH	mmol/l								
TWA Röttersdorf Brennersgrün Heberndorf Lehesten Oßla Röttersdorf Weitisberga Wurzbach		2,4	0,423	weich	8,28	146	0,2	15,6	2,4	< 0,03	< 0,005
TWA Heinersdorf Eliasbrunn Friesau Heinersdorf Klettigshammer Oberlemnitz Ruppersdorf Thierbach		7,0	1,254	weich	7,6	301	0,19	39	16,4	< 0,03	< 0,015
TWA Schlegel Arlas Blankenberg Blankenstein Harra Kießling Lichtenbrunn Seibis Schlegel		6,3	1,127	weich	8,39	237	0,18	33,4	2,1	< 0,03	< 0,015
TWA Ebersdorf Ebersdorf		11,1	1,973	mittel	8,05	494	0,19	59,9	1	< 0,03	< 0,015
TWA Lückennühle Altengesees Burglemnitz Gahma Gleima Karolinienfeld Rauschengesees Remptendorf Thimmendorf Weisbach		6,4	1,139	weich	7,63	279	0,4	34,3	8,8	0,043	<0,015
TWA Hornsgrün Bad Lobenstein Dürrenbach Grumbach OT Heinrichsort/Wurzbach Helmsgrün Neundorf Titschendorf Unterlemnitz Rodacherbrunn		7,4	1,316	weich	7,42	292	0,2	45,5	5,4	<0,03	0,015
TWA Liebengrün Liebengrün Liebschütz		7,8	1,244	weich	7,73	313	0,2	35,7	2,6	<0,03	<0,015
Zoppoten Pöritzsch Röppisch		16,1	2,711	hart	7,36	523	0,26	91,8	8,1	<0,03	< 0,015
TWA Pottiga Birkenhügel Pottiga		5,6 10,3	0,995 1,843	weich mittel	7,52 7,78	254 383	0,3 0,28	29,4 59,5	39 38,6	< 0,03 < 0,03	<0,015 <0,015
Saaldorf Mülberg		8,1	1,450	weich	7,14	313	0,16	42	1,9	<0,03	<0,015
Saaldorf Finnhütten		10,0	1,778	mittel	7,68	394	0,2	41,2	1,8	< 0,03	<0,015
Saaldorf Ort		7,3	1,301	weich	7,28	315	0,16	36,8	1,9	< 0,01	<0,005
Muckenberg Schönbrunn ON Schönbrunn		11,5	2,056	mittel	7,6	447	0,15	60,5	14	<0,01	< 0,005