

	°f	°d	°e	ppm	mval/kg	mmol/l
mval/kg	5	2.8	3.5	50	1	0.5
mmol/l	10	5.6	7.02	100	2	1
°f	1	0.56	0.7	10	0.2	0.1
°d	1.78	1	1.25	17.8	0.357	0.18
°e	1.43	0.8	1	14.3	0.286	0.14
ppm	0.1	0.056	0.07	1	0.02	0.01
mval/kg	5	2.8	3.5	50	1	0.5
mmol/l	10	5.6	7.02	100	2	1
Malters (Analyse vom 18. März 2020)						
Quellwasser	24.3	13.6	17.0	243	4.86	2.43
Grundwasser	20.6	11.5	14.4	206	4.12	2.06
Minimalwert	19	10.6	13.3	190	3.80	1.90
Maximalwert	25	14.0	17.5	250	5.00	2.50
Einstufung der Wasserhärte						
sehr weich	0 - 7	0 - 3.9	0 - 4.9	0 - 70	0 - 1.4	0 - 0.7
weich	7 - 15	3.9 - 8.4	4.9 - 10.5	70 - 150	1.4 - 3	0.7 - 1.5
mittelhart	15 - 25	8.4 - 14	10.5 - 17.5	150 - 250	3 - 5	1.5 - 2.5
ziemlich hart	25 - 32	14 - 17.9	17.5 - 22.4	250 - 320	5 - 6.4	2.5 - 3.2
hart	32 - 42	17.9 - 23.5	22.4 - 29.4	320 - 420	6.4 - 8.4	3.2 - 4.2
sehr hart	> 42	> 23.5	> 29.4	> 420	> 8.4	> 4.2