

Maßzahlen hydrochemischer Parameter

Elektrische Leitfähigkeit					
Messstelle	Mittelwert	Minimum	Maximum	Messperiode	Anzahl der Messungen/Analysen
p-flach (OGWL)	990	887	1150	1991 bis 2016	19
p tief (UGWL)	408	378	452		19
H7 (MGWL)	385	359	413		18
H8 (MGWL)	434	399	479		19
H9 (MGWL)	461	416	522		19

Nitrat					
Messstelle	Mittelwert	Minimum	Maximum	Messperiode	Anzahl der Messungen/Analysen
p-flach (OGWL)	14	1	72	1991 bis 2016	19
p tief (UGWL)	1	1	1		1 (18 unter BG)
H7 (MGWL)	3	1	5		16
H8 (MGWL)	2	1	2		14
H9 (MGWL)	1	1	1		1 (18 unter BG)

Sulfat					
Messstelle	Mittelwert	Minimum	Maximum	Messperiode	Anzahl der Messungen/Analysen
p-flach (OGWL)	209	140	291	1991 bis 2016	19
p tief (UGWL)	13	8	30		19
H7 (MGWL)	11	6	15		19
H8 (MGWL)	7	5	13		19
H9 (MGWL)	7	5	9		20

Chlorid					
Messstelle	Mittelwert	Minimum	Maximum	Messperiode	Anzahl der Messungen/Analysen
p-flach (OGWL)	71	55	95	1991 bis 2016	19
p tief (UGWL)	6	4	10		19
H7 (MGWL)	8	7	10		19
H8 (MGWL)	8	5	11		19
H9 (MGWL)	11	5	17		20

BG = Bestimmungsgrenze