







#19937	28.10.2024	5A 02 - Bründel, Quelle 1 gross	KiBaLü	Leitparameter	408	10.8	730	7.4				
#19938	28.10.2024	5A 03 - Bründel, Quelle 2.1 klein	KiBaLü	Leitparameter	48	11.2	687	7.4				
#20243	04.11.2024	5A 02 - Bründel, Quelle 1 gross	KiBaLü	Leitparameter	333.82	10.8	727	7.31				
#20246	04.11.2024	5A 03 - Bründel, Quelle 2.1 klein	KiBaLü	Leitparameter	30.6	11	688	7.33				
#20361	11.11.2024	1D 00 GWPW Unterrindal 4	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung		10.6	713	7.31				
#20362	11.11.2024	1C 00 GWPW Unterrindal 3	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung		10.6	707	7.44				
#20363	11.11.2024	1B 00 GWPW Unterrindal 2	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung		10.9	709	7.46				
#20364	11.11.2024	1E 01 QWPW - Halden	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (nach UV)	1169	11.2	732	7.23				
#20365	11.11.2024	1J 00 QWPW - Altbach 1	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (vor UV)	300	10.7	693	7.34				
#20366	11.11.2024	1J 01 QWPW - Altbach 1	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (nach UV)	300	10.9	693	7.34				
#20369	11.11.2024	5B 00 - Weid, Quelle west Gesamt	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung	20	10.2	650	7.72				
#20370	11.11.2024	5B 01 - Weid, Auslauf Reservoir	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (Netz)	0	11.5	730	7.24				
#20372	11.11.2024	5A 01 - Bründel, Quellen Gesamt nach UV	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (nach UV)	244	10.4	727	7.28				
#20377	11.11.2024	6A 00 - Seeli, Quellen Gesamt	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung	110	10.2	645	7.47				
#20379	11.11.2024	6B 00 - Nordhalde, Quellen Gesamt vor UV	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (vor UV)	19.5	10.3	565	7.95				
#20380	11.11.2024	6B 01 - Nordhalde, Quellen Gesamt nach UV	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (nach UV)	19.5	10.5	564	7.95				
#20384	11.11.2024	3A 01 - Lütisburg, Quellen Gesamt nach UV	DKL	Leitparameter mit Bakteriologie (nach UV)	56	12.1	693	7.38				
#20388	11.11.2024	1F 09 QWPW - Heimat	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (nach UV)	633	11.5	781	7.13				
#20588	18.11.2024	5A 02 - Bründel, Quelle 1 gross	KiBaLü	Leitparameter	244	10.7	719	7.12				
#20589	18.11.2024	5A 03 - Bründel, Quelle 2.1 klein	KiBaLü	Leitparameter	26	10.4	686	7.25				
#20602	11.11.2024	1B 00 GWPW Unterrindal 2	KiBaLü	Auswertung Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung					0.39		0	0
#20603	11.11.2024	1C 00 GWPW Unterrindal 3	KiBaLü	Auswertung Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung					0.55		0	0
#20604	11.11.2024	1D 00 GWPW Unterrindal 4	KiBaLü	Auswertung Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung					0.77		0	0
#20606	11.11.2024	5B 00 - Weid, Quelle west Gesamt	KiBaLü	Auswertung Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung					0.32		0	0
#20607	11.11.2024	5B 01 - Weid, Auslauf Reservoir	KiBaLü	Auswertung Bakteriologie (Netz)					0.06		0	0
#20608	11.11.2024	6A 00 - Seeli, Quellen Gesamt	KiBaLü	Auswertung Bakteriologie bei Quell- Grundwasserfassung					0.01	1	0	0
#20699	25.11.2024	5A 02 - Bründel, Quelle 1 gross	KiBaLü	Leitparameter	229.5	10.6	717	7.19				
#20700	25.11.2024	5A 03 - Bründel, Quelle 2.1 klein	KiBaLü	Leitparameter	30.6	10.2	667	7.27				
#20783	20.11.2024	1F 09 QWPW - Heimat	KiBaLü	Leitparameter mit Bakteriologie (nach UV)	575	11.3	779	7.08				
#20831	02.12.2024	5A 02 - Bründel, Quelle 1 gross	KiBaLü	Leitparameter	282	10.4	708	7.16				
#20832	02.12.2024	5A 03 - Bründel, Quelle 2.1 klein	KiBaLü	Leitparameter	30	9.9	657	7.23				
#20934	09.12.2024	5A 02 - Bründel, Quelle 1 gross	KiBaLü	Leitparameter	459	10.3	705	7.21				
#20935	09.12.2024	5A 03 - Bründel, Quelle 2.1 klein	KiBaLü	Leitparameter	52.5	9.8	645	7.26				