

Parameter	Wert	Dim.	An.datum	Anmerkung
Färbung (436nm)	< 0,1	1/m	23.04.2019	
Trübung TEF	0,2	TEF	23.04.2019	
Geruch	0		23.04.2019	
Geschmack	0		23.04.2019	
pH-Wert	7,53		10.04.2019	
Elektrische Leitfähigkeit bei 20°C	224,4	µS/cm	10.04.2019	
TOC	< 0,5	mg/l	11.04.2019	
Calcium gelöst	39,1	mg/l	11.04.2019	
Chlorid	< 1	mg/l	11.04.2019	
Eisen gesamt	< 10	µg/l	23.04.2019	
Fluorid	< 0,5	mg/l	11.04.2019	
Kalium gelöst	< 2	mg/l	11.04.2019	
Magnesium gelöst	9,2	mg/l	11.04.2019	
Mangan gesamt	< 2	µg/l	23.04.2019	
Natrium gelöst	< 2	mg/l	11.04.2019	
Nitrat	2,7	mg/l	11.04.2019	
Sulfat	3,2	mg/l	11.04.2019	
Cyanid gesamt	[..] 3	µg/l	23.04.2019	
Aluminium gesamt	9	µg/l	23.04.2019	
Antimon gesamt	< 0,50	µg/l	02.05.2019	
Arsen gesamt	< 0,50	µg/l	23.04.2019	
Barium gesamt	0,007	mg/l	02.05.2019	
Blei gesamt	< 0,50	µg/l	23.04.2019	
Bor gesamt	< 5,0	µg/l	02.05.2019	
Cadmium gesamt	[..] 0,02	µg/l	23.04.2019	
Chrom gesamt	< 0,5	µg/l	23.04.2019	
Kupfer gesamt	0,004	mg/l	23.04.2019	
Nickel gesamt	< 1,00	µg/l	23.04.2019	
Quecksilber gesamt	[..] 0,01	µg/l	23.04.2019	
Selen gesamt	[..] 0,1	µg/l	02.05.2019	
Uran gesamt	0,20	µg/l	23.04.2019	
Zink gesamt	31,0	µg/l	23.04.2019	
CKW-Summe		µg/l		
Summe Trihalogenmethane		µg/l		
1,1-Dichlorethen		µg/l		
Dichlormethan		µg/l		
Trichlormethan		µg/l		
1,1,1-Trichlorethan		µg/l		
Tetrachlormethan		µg/l		
1,2-Dichlorethan		µg/l		
Trichlorethen		µg/l		
Bromdichlormethan		µg/l		
Tetrachlorethen		µg/l		
Dibromchlormethan		µg/l		
Tribrommethan		µg/l		
Benzol		µg/l		
Bromat		µg/l		
Summe Pestizide		µg/l		