

Usinger Trinkwasser



Kransberg



	Hochzone	Tiefzone	Grenzwerte nach Trinkwasser- verordnung
Chemische Parameter			
Ammonium [mg/l]	< 0,04	< 0,04	0,5
Calcium [mg/l]	24,5	40,4	
Chlorid [mg/l]	10,4	11,4	250
Eisen [mg/l]	0,02	0,01	0,2
Härtebereich	<i>weich</i>	<i>weich</i>	<i>weich, mittel, hart</i>
Härtegrad [°deutsche Härte]	4,85	7,01	
Kalium [mg/l]	1,1	0,8	
Magnesium [mg/l]	8,21	11,5	
Mangan [mg/l]	< 0,005	< 0,005	0,05
Natrium [mg/l]	6,9	7,7	200
Nitrat [mg/l]	6,0	18,7	50
Nitrit [mg/l]	< 0,02	< 0,02	0,5
ph-Wert bei 20 °C	8,03	7,96	6,5 – 9,5
Sulfat [mg/l]	10	13	250

Stand: Dezember 2018