




Kommunalunternehmen

B E R G

Wasser - Abwasser

Qualität wird groß geschrieben

Die Analyse der wesentlichen Parameter weist im Durchschnitt und differenziert nach den verschiedenen Versorgungsbereichen die nachfolgend beschriebenen Werte auf. Diese variieren von Jahr zu Jahr nur in einem sehr geringen Umfang. Sie sind den Grenzwerten der Trinkwasserverordnung gegenübergestellt.

 Kommunalunternehmen B E R G Wasser - Abwasser	<u>Grenzwert</u> nach Trinkwasser Verordnung	<u>Messwert</u> Berg, Bug, Gottsmannsgrün, Ha- dermannsgrün, Schnar- chenreuth	<u>Messwert</u> Eisenbühl	<u>Messwert</u> Rudolphstein, Moos, Sachsenvorwerk
pH-Wert	6,5-9,5	8,08	8,09	8,01
Calcium (Ca)	-	39,6 mg/l	49,6 mg/l	48,1 mg/l
Magnesium (Mg)	-	5,05 mg/l	6,91 mg/l	7,27 mg/l
Natrium (Na)	200 mg/l	8,21 mg/l	3,28 mg/l	6,46 mg/l
Kalium (K)	-	0,635 mg/l	0,676 mg/l	0,849 mg/l
Nitrat (NO₃)	50 mg/l	7,63 mg/l	26,3 mg/l	2,7 mg/l
Chlorid (Cl)	250 mg/l	13,4 mg/l	12,6 mg/l	36,6 mg/l
Sulfat (SO₄⁻)	250 mg/l	28,5 mg/l	35,7 mg/l	41,0 mg/l
Gesamthärte	-	6,70 °dH	8,53 °dH	8,39 °dH
Härtebereich	-	1 (weich)	2 (mittel)	2 (mittel)

Die vollständige Analyse des Trinkwassers mit weiteren untersuchten Parametern können Sie in der Gemeindeverwaltung einsehen.

Kommunalunternehmen Berg | Anstalt des öffentlichen Rechts | Kirchplatz 2 | 95180 Berg
Tel. 09293-943-0 | Fax 09293/943-22 | Email gemeinde@berg-ofr.de

Stand: 05/2016