

Tabelle der wichtigsten Wasserinhaltsstoffe

Die Veröffentlichung der Daten folgender Wasserinhaltsstoffe wird von der Trinkwasserverordnung und dem Chemikaliengesetz vorgeschrieben und umfasst:

	Messwert	Einheit	Grenzwert
pH-Wert	7,8		6,5 – 9,5
Elektrische Leitfähigkeit bei 25 °C	446,0		2790
Gesamthärte	11,9	°dH	
Carbonathärte	9,2	°dH	
Natrium	8,6	mg/l	200,0
Kalium	2,1	mg/l	50,0
Magnesium	11,3	mg/l	150,0
Calcium	66,3	mg/l	400,0
Chlorid	8,2	mg/l	200,0
Sulfat	54,1	mg/l	250,0
Nitrat	3,7	mg/l	50,0
Eisen	< 0,03	mg/l	0,2
Mangan	< 0,003	mg/l	0,05
Escherichia coli	0	KBE/100ml	0
Coliforme Bakterien	0	KBE/100ml	0
Enterokokken	0	KBE/100ml	0
Letzte Untersuchung	13.09.2022		

Oben genannte Werte repräsentieren die natürlichen Gehalte an Mineralien und können innerhalb der angegebenen Bereiche schwanken. Im Versorgungsnetz können diese Wässer auch in gemischter Form auftreten.

Für telefonische bzw. schriftliche Fragen zur Wasserversorgung der Stadt Bruck an der Mur und weitergehende Analysedaten steht Ihnen der Wasser- und Abwasserbetrieb gerne zur Verfügung

Stadtgemeinde Bruck an der Mur, Wasser- und Abwasserbetrieb

Betriebsleiter: Ing. Franz Kirl
 Telefon: +43 (0) 3862 / 890 – 7500
 Email: wasser@bruckmur.at