

Kennzahlen aus den aktuellen Trinkwasseranalysen:

Wasserwerk Röbel

Versorgungsbereich: Röbel, Bollewick, Kambs, Spitzkuhn, Wildkuhl,
Karbow, Ludorf, Gneve, Erenkamp, Karchow

Datum Probenahme: 11.02.2020

	Einheit	Grenzwert	Wert
Gesamthärte	°dH		18,1
Härte	mmol/l		3,2
Härtebereich			3 - hart
Wasserstoffionen - Konzentration	pH-Einheiten	≥ 6,5 und ≤ 9,5	7,02
mikrobiologische Parameter			
Koloniezahl, 20°C	KBE/ml	100	1
Koloniezahl, 36°C	KBE/ml	100	0
Coliforme Bakterien	KBE/100 ml	0	0
Escherichia coli	KBE/100 ml	0	0
Intestinale Enterokokken	KBE/100 ml	0	0
chemische Parameter			
Calcium	mg/l		107
Eisen	mg/l	0,2	<0,020
Mangan	mg/l	0,05	<0,010
Kalium	mg/l		3,1
Magnesium	mg/l		13,8
Natrium	mg/l	200	34
Nitrat	mg/l	50	19
Chlorid	mg/l	250	31
Sulfat	mg/l	250	69

Die vollständige Analyse kann unter Tel. 039931 / 5432-0 oder per Email info@mewa-roebel.de angefordert werden.

**Das untersuchte Trinkwasser entspricht den Anforderungen der
Trinkwasserverordnung (TVO).**

Amt Röbel Müritz-Müritz
Eigenbetrieb Müritz-Elde-Wasser (MEWA)