

Kennzahlen aus den aktuellen Trinkwasseranalysen:

Wasserwerk Wredenhagen

Versorgungsbereich: Wredenhagen, Neukrug, Mönchshof, Zepkow,
Kieve, Hinrichshof

Datum Probenahme: 21.03.2019

	Einheit	Grenzwert	Wert
Gesamthärte	°dH		9,1
Härte	mmol/l		1,6
Härtebereich			2 - mittel
Wasserstoffionen - Konzentration	pH-Einheiten	≥ 6,5 und ≤ 9,5	7,41
mikrobiologische Parameter			
Koloniezahl, 20°C	KBE/ml	100	0
Koloniezahl, 36°C	KBE/ml	100	4
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		58,0
Eisen	mg/l	0,2	<0,020
Mangan	mg/l	0,05	<0,010
Kalium	mg/l		1,7
Magnesium	mg/l		4,1
Natrium	mg/l	200	7,8
Nitrat	mg/l	50	<2,0
Chlorid	mg/l	250	9,2
Sulfat	mg/l	250	7,8

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)