

## Analysewerte Versorgungsbereich Uehlfeld für Lenkersheim

Parameter	Maßeinheit	Grenzwerte	Analysewerte*
ph-Wert - vor Ort	-	6,5 - 9,5	7,49
Calcium	mg/l	-	70,9
Magnesium	mg/l	-	38,8
elektr. Leitfähigkeit bei 25 °C - vor Ort	µS/cm	2.790	717
Gesamthärte	°dH	-	18,9
Natrium	mg/l	200	22,2
Kalium	mg/l	-	3,4
Eisen gesamt	mg/l	0,200	0,0011
Nitrat	mg/l	50	26
Nitrit	mg/l	0,50	<0,01
Chlorid	mg/l	250	24,0
Sulfat	mg/l	250	64,2
Sauerstoff - vor Ort	mg/l	-	10,5
Blei gesamt	mg/l	0,010	<0,0010
Aluminium gesamt	mg/l	0,200	0,0039
Fluorid	mg/l	1,5	0,14
Uran	mg/l	0,010	0,0075
Aufbereitungsstoffe nach § 11 TrinkwV:			
Chlordioxid	mg/l	0,20	<0,02

### Fußnote:

\* Auszug aus der Wasseranalyse Versorgungsbereich Uehlfeld, Probenahmedatum 13.01.2020

Bei Fragen hierzu wenden Sie sich bitte an Hr. Zaborowski  
Tel. Nr.: 09841/404-81, E-Mail: bernd.zaborowski@sw-bw.de

