

# Trinkwasserqualität



## Analysewerte Versorgungsbereich Elpersdorf für Bad Windsheim, Ickelheim, Kulsheim, Wiebelsheim

Parameter	Maßeinheit	Grenzwerte	Analysewerte*
ph-Wert - vor Ort	-	6,5 - 9,5	7,76
Calcium	mg/l	-	68,7
Magnesium	mg/l	-	23,9
elektr. Leitfähigkeit bei 25 °C - vor Ort	µS/cm	2.790	584
Gesamthärte	°dH	-	15,1
Natrium	mg/l	200	14,9
Kalium	mg/l	-	4,9
Eisen gesamt	mg/l	0,200	<0,0005
Nitrat	mg/l	50	16,3
Nitrit	mg/l	0,50	<0,01
Chlorid	mg/l	250	26,8
Sulfat	mg/l	250	39,7
Sauerstoff - vor Ort	mg/l	-	9,8
Blei gesamt	mg/l	0,010	<0,0010
Aluminium gesamt	mg/l	0,200	0,0038
Fluorid	mg/l	1,5	0,37
Uran	mg/l	0,010	<0,0010

### Fußnote:

\* Auszug aus der Wasseranalyse Versorgungsbereich Elpersdorf, Probenahmedatum 14.01.2020

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

