

Wasserqualität von Dorf a.d. Pram

Prüfdatum: April 2022

Parameter	Dimension	Parameterwert (Grenzwert)	Indikatorwert (Richtwert)	MESSWERT
Temperatur	°C	-	25	7,7
Elektrische Leitfähigkeit	µS/cm	-	2500	287
pH-Wert	-	-	6,5 - 9,5	8,1
Calcium	mg / l	-	400	47,3
Magnesium	mg / l	-	150	11,1
Ammonium (NH4)	mg / l	-	0,5	<0,01
Chlorid (Cl)	mg / l	-	200	1,8
Nitrat (NO3)	mg / l	50	-	3
Sulfat (SO4)	mg / l	-	250	13,4
Nitrit (NO2)	mg / l	0,1	-	<0,01
Fluorid	mg / l	1,5	-	0,14
Natrium	mg / l	-	200	3,46
Kalium	mg / l	-	50	0,63
Carbonathärte	°dH	-	-	8,54
Gesamthärte	°dH	-	>8,4	9,16
Eisen	mg / l	-	0,2	<0,01
Mangan	mg / l	-	0,05	<0,005
Pestizide				
Alle, laut Trinkwasserverordnung untersuchten Pestizidmessungen, liegen unter dem Grenzwert von 0,1 µg/l.				
Atrazin	µg / l	0,1	-	<0,0250
Desethylatrazin	µg / l	0,1	-	<0,0150
Bentazon	µg / l	0,1	-	<0,0150