

Aktuelle Wasserwerte

Das Trinkwasser der Gemeinde Bindlach wurde von einem analytischen Labor untersucht. Nachfolgend sind die einzelnen Messergebnisse aufgeführt:

Bezeichnung der Messgrößen	Wasserwerte für Bindlach und Bindlacher Berg	Wasserwerte für Ramsenthal	Wasserwerte der Fernwasserversorgung Oberfranken für Crottendorf, Euben
pH-Wert	7,82	7,84	8,23
Gesamthärte	14,6 ° dH	8,16 ° dH	6,3 ° dH
Härtebereich	hart	mittel	weich

Härtebereich weich: weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter (entspricht weniger als 8,4 ° dH)

Härtebereich mittel: 1,5 bis 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter (entspricht 8,4 ° bis 14 ° dH)

Härtebereich hart: mehr als 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter (entspricht mehr als 14 ° dH)

Bezeichnung der Messgrößen	Messwerte mg/l	Messwert mg/l	Messwert mg/l	Grenzwert mg/l
Arsen	< 0,001	0,005	<0,001	0,01
Blei	< 0,001	<0,001	<0,001	0,01
Cadmium	<0,0005	<0,0005	<0,0003	0,003
Calcium	86,7	37,1	41,6	laut Trinkwasserverordnung kein Grenzwert
Fluorid	0,05	0,05	0,05	1,5
Kalium	1,06	4,01	<1,0	laut Trinkwasserverordnung kein Grenzwert
Magnesium	10,9	12,9	2,3	laut Trinkwasserverordnung kein Grenzwert
Natrium	6,19	1,57	9,6	200
Nitrat	17,6	39,3	4,8	50
Nitrit	<0,01	<0,01	<0,02	0,5
Quecksilber gesamt	<0,0004	<0,0004	<0,0002	0,001
Uran	0,5 µg/l	4,2 µg/l	<0,1 µg/l	10,0 µg/l

Die Wasserbeschaffenheit ist bei der Waschmitteldosierung zu berücksichtigen.

Besitzer von Wasserenthärtungsanlagen sollten die Einstellung ihrer Geräte überprüfen.

Stand: Juli 2013