

Gemeinde Wiernsheim

Auszug aus der Chemisch-Physikalischen Trinkwasseruntersuchung der Gemeinde Wiernsheim vom Juni 2023

Parameter	Prüfergebnis	Grenzwert	Einheit
Aluminium	< 0,005	0,2	mg/l
Ammonium	< 0,01	0,5	mg/l
Chlorid	15	250	mg/l
Eisen	< 0,01	0,2	mg/l
Magnesium	13		mg/l
Calcium	68		mg/l
Fluorid	< 0,1	1,5	mg/l
Mangan	< 0,01	0,05	mg/l
Natrium	5,9	200	mg/l
Bor	0,01	1	mg/l
Nitrat	11	50	mg/l
Uran	0,001	0,01	mg/l
pH-Wert	7,62	nicht unter 6,5 und nicht über 9,5	
Gesamthärte	12		°dH

Die komplette jährliche Auswertung kann auf dem Rathaus Wiernsheim jederzeit eingesehen werden.

Härtebereiche des Trinkwassers

	°dH	Millimol je Liter
Härtebereich weich	0 - 8,4	weniger als 1,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter
Härtebereich mittel	8,4 - 14	1,5 bis 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter
Härtebereich hart	über 14	mehr als 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter

Wasserversorgung Wiernsheim