

Veröffentlichung Trinkwasseruntersuchungsergebnis im Mitteilungsblatt der Stadt Weinsberg:

Der Zweckverband Sulmwasserversorgungsgruppe informiert

Versorgungsbereich: Wimmental

Von der Stadt Weinsberg wird im Stadtteil Wimmental reines Bodenseewasser an die Verbraucher abgegeben, das vom Zweckverband Sulmwasserversorgungsgruppe geliefert wird und den Vorschriften der Trinkwasserverordnung entspricht.

Während der Aufbereitung des Bodenseewassers findet im Wasserwerk in Sipplingen eine Entkeimung mit Ozon und eine maximale Chlorzugabe von 0,3 mg je Liter statt.

In Ausnahmefällen erfolgt im Hochbehälter Wimmental zusätzlich eine Chlorzugabe, jedoch nur bis maximal 0,3 mg Chlor je Liter, gemessen am Hochbehälterauslauf.

Auszug aus dem Untersuchungsergebnis – Mittelwerte 2021:

Parameter	Messwert	Grenzwert	Einheit
Gesamthärte	9,0	—	°dH
	1,61	—	mmol/L
Härtebereich	mittel (2)	—	—
pH-Wert	8,01	6,5 – 9,5	—
Nitrat	4,0	50	mg/L
Nitrit	< 0,005	0,5	mg/L
Chlorid	7,7	250	mg/L
Sulfat	34	250	mg/L
Eisen	0,0056	0,2	mg/L
Calcium	50	—	mg/L
Magnesium	8,5	—	mg/L
Natrium	5,6	200	mg/L
Kalium	1,4	—	mg/L
Fluorid	0,10	1,5	mg/L

Auf der Homepage des Zweckverbandes Wasserversorgung Nordostwürttemberg unter www.now-wasser.de/Trinkwasser/Wasserqualitaet finden sie weitere Informationen zur Bodenseewasser-Analyse mit detaillierter Übersicht.