

Ergebnisse aus der Trinkwasseruntersuchung

2025

Die Probereihen der Mikrobiologie vom Frühjahr und Herbst waren ohne Beanstandung

(In der Gemeinde Weilheim muß zweimal jährlich eine mikrobiologische Untersuchung erfolgen u im Herbst eine chemische.)

Die jährliche Untersuchung des Trinkwassers auf die chemischen Inhaltsstoffe ergab folgende Werte:

(Hier jedoch nur ein Auszug aus den vielen Parametern, die natürlich beim Wassermeister alle abgefragt werden können.)

Ortschaften	Wasserhärte	Inhaltsstoff	Messwert	Grenzwert
Bannholz, Ay, Maria-Bronnen,	2,9 1. Härtebereich	Eisen	0,005	0,2
		Kalium	0,9	12
		Magnesium	1,3	50
		Natrium	6,7	200
		Sulfat	3	240
		Nitrat	2,8	50
		pH	8,5	6,5-9,5
Bürglen	19,6 3. Härtebereich	Eisen	0,010	0,2
		Kalium	0,6	12
		Magnesium	36	50
		Natrium	3,5	200
		Sulfat	36,7	240
		Nitrat	49,8	50
		pH	8,0	6,5-9,5
Brunnadern, Remetschwil, Waldhaus, Aisperg, Nöggenschwil Oberbierbronnen, Heubach, Rohr, Weilheim, Dietlingen, Schnöringen Unterbierbronnen	2,9 1. Härtebereich	Eisen	0,010	0,2
		Kalium	0,9	12
		Magnesium	1,3	50
		Natrium	6,7	200
		Sulfat	2,9	240
		Nitrat	2,8	50
		pH	7,8	6,5-9,5