

Ergebnisse aus der Trinkwasseruntersuchung

2022

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	Inhaltstoffe	Messwert	Grenzwert
Bannholz, Ay, Maria-Bronnen, Unterbierbronnen	6,3 1. Härtebereich	Eisen	0,007	0,2
		Kalium	0,9	12
		Magnesium	1,2	50
		Natrium	7,2	200
		Sulfat	3,1	250
		Nitrat	3,1	50
		pH	7,9	6,5-9,5
Bürglen	17 3. Härtebereich	Eisen	0,005	0,2
		Kalium	0,5	12
		Magnesium	31,9	50
		Natrium	3	150
		Sulfat	46	240
		Nitrat	50	50
		pH	8,0	6,5-9,5
Brunnadern, Remetschwil, Waldhaus, Aisperg, Nögenschwil Oberbierbronnen, Heubach, Rohr, Weilheim, Dietlingen, Schnörringen	3,6 1. Härtebereich	Eisen	0,02	0,2
		Kalium	0,9	12
		Magnesium	1,2	50
		Natrium	7,1	200
		Sulfat	3,1	240
		Nitrat	3	50
		pH	8,5	6,5-9,5