

Antwortschreiben sind zu richten an:

Verwaltungsgemeinschaft Marienplatz 13 93354 Siegenburg

Trinkwasseranalyse 2018

Die Probeentnahmen erfolgten am 26.04.2018. Die Proben wurden durch das Labor Dr. Blasy/Dr. Busse, Moosstr. 6a, 82279 Eching a. Ammersee analysiert.

Parameter	Brunnen			Grenzwerte mg/l
	Brunnen	Brunnen	Brunnen	
	3	4	5	
	mg/l	mg/l	mg/l	
Gesamtmineralgehalt	317	308	311	
PH-Wert	7,84	7,83	7,86	6,5-9,5
Leitfähigkeit	333	325	338	2500
Temperatur	10,8	11,1	9,1	25°
Sauerstoff	5,4	10,8	8,9	>3
Calcium	45,4	46,8	46,4	>20
Magnesium	20,2	19,4	19,1	50
Gesamthärte (°dH)	11,0	11,0	10,9	
Härtebereich	mittel	mittel	mittel	
Nitrat	1,9	3,1	6,1	50
Nitrit	<0,02	<0,02	<0,02	0,5
Eisen	0,012	<0,005	<0,005	0,2
Mangan	0,012	<0,005	<0,005	0,05
Ammonium	0,04	0,03	0,05	0,5
Kalium	0,7	<0,5	0,6	12
Natrium	1,7	1,8	2,5	200
Sulfat	15,3	19,3	19,5	250
Arsen	0,002	0,001	0,002	0,01
Uran				0,01
Aluminium	<0,02	<0,02	<0,02	0,2
Chlorid	5,0	6,2	5,4	250
Phosphat	<0,05	<0,05	<0,05	
Kieselsäure	10	9,6	13	
Atrazin, Simazin (Rückstände aus Pflanzenschutzmitteln)	<0,00002	<0,00002	<0,00002	0,0005**
Grenzwerte für Pflanzenschutzmittel ist in allen Wässern eingehalten!				n.n.*= nicht nachweisbar 0,0005**= Summengrenzwert