

Trinkwasseruntersuchung in St. Bernhard-Frauenhofen



Die Ergebnisse von St. Bernhard-Frauenhofen im Detail:		Indikatorwerte bzw. Parameterwerte
Gesamthärte in °dH	16,9	
Carbonathärte	12,7	
Calcium in mg/l	81,1	400
Magnesium in mg/l	24,1	150
Natrium in mg/l	16,8	200
Kalium in mg/l	2,66	50
Eisen in mg/l	<0,01	0,2
Mangan in mg/l	<0,005	0,05
Ammonium in mg/l	0,013	0,5
Nitrat in mg/l	2,7	50
Nitrit in mg/l	<0,01	0,1
Hydrogencarbonat in mg/l	277	keine Angabe
Chlorid in mg/l	23,2	200
Sulfat in mg/l	84,9	250
pH-Wert	7,6	6,5-9,5

Bei der am 16.04.2024 durchgeführten Trinkwasseruntersuchung wurde festgestellt, dass alle chemischen Werte unter den Parameterwerten liegen. Aufgrund der Befunde entspricht das aufbereitete Abgabemischwasser der Wasserversorgungsanlage St. Bernhard-Frauenhofen den Anforderungen der Trinkwasserverordnung und ist zur Verwendung als Trinkwasser geeignet. Die mikrobiologische Untersuchung zeigt, dass keine Kolonie bildenden Einheiten, coliforme Keime, Escherichia coli, Enterokokken vorhanden sind.