

Trinkwasseruntersuchung in St. Bernhard-Frauenhofen



Die Ergebnisse von St. Bernhard-Frauenhofen im Detail:		Indikatorwerte bzw. Parameterwerte
Gesamthärte in °dH	17,6	
Carbonathärte	13,2	
Calcium in mg/l	84,5	400
Magnesium in mg/l	25,3	150
Natrium in mg/l	17,3	200
Kalium in mg/l	2,62	50
Eisen in mg/l	<0,01	0,2
Mangan in mg/l	<0,005	0,05
Ammonium in mg/l	<0,01	0,5
Nitrat in mg/l	2,0	50
Nitrit in mg/l	<0,01	0,1
Hydrogencarbonat in mg/l	284	keine Angabe
Chlorid in mg/l	23,3	200
Sulfat in mg/l	68,9	250
pH-Wert	7,8	6,5-9,5

Bei der am 20.04.2023 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.