## **Trinkwasseruntersuchung in St. Bernhard-Frauenhofen**



Die Ergebnisse von St. Bernhard- Frauenhofen im Detail:		Indikatorwerte bzw. Parameterwerte
Gesamthärte in °dH	18,3	
Carbonathärte	13,1	
Calcium in mg/l	89,2	400
Magnesium in mg/I	25,5	150
Natrium in mg/I	18,0	200
Kalium in mg/I	3,02	50
Eisen in mg/I	<0,01	0,2
Mangan in mg/l	<0,005	0,05
Ammonium in mg/l	<0,01	0,5
Nitrat in mg/I	2,1	50
Nitrit in mg/I	<0,01	0,1
Hydrogencarbonat in mg/l	282	keine Angabe
Chlorid in mg/l	23,9	200
Sulfat in mg/l	79,4	250
pH-Wert	7,7	6,5-9,5

Bei der am 14.11.2023 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.