

INFORMATION TRINKWASSERQUALITÄT

Die Wasserversorgungen überprüfen die Qualität des Trinkwassers im Rahmen der Lebensmittelgesetzgebung und der Qualitätssicherung (QS) regelmässig. Die Bezüger sind mindestens einmal jährlich über die Qualität des Trinkwassers orientieren.

Die nachfolgenden Angaben stammen von einer Probeentnahme vom 23. März 2021 beim Schulhaus Oberdorf. Die Auswertung wurde durch das kant. Laboratorium Bern vorgenommen. Alle Messwerte entsprechen den gesetzlichen Vorschriften. Die Wasserqualität darf als sehr gut bezeichnet werden. Ein Auszug aus den Analysen:

	Toleranzwert	Wasser Verteilnetz
Mikrobiologische Untersuchung		
Escherichia coli	Null	Null
Enterokokken	Null	Null
Aerobe, mesophile Keime (pro ml)	300	Null
Chemische Untersuchung:		
Gesamthärte (mmol/l)	-	2.18
Gesamthärte (°fH)	-	21.8
Calcium (Ca) (mg/l)	-	70.4
Chlorid (Cl) (mg/l)	-	0.9
Fluorid (mg/l)	1.5	kaum messbar
Kalium (mg/l)	-	0.7
Magnesium (Mg) (mg/l)	-	10.3
Natrium (mg/l)	200.0	2.5
Nitrit (NO ₂)	0.1	0.0
Nitrat (NO ₃) (mg/l)	40.0	3.0
Sulfat (SO ₄) (mg/l)	250.0	40.1
Trübung (FNU)	1.0	0.2

Toleranzwert Höchstkonzentration, bei dessen Überschreitung das Lebensmittel als verunreinigt gilt oder sonst im Wert vermindert ist.

Gesamthärte in französischen Härtegraden (°f) mit der Einteilung in den zugehörigen Härtebereich für die Waschmitteldosierung gemäss folgender Einstufung: bis 15 "weich"; 15 - 25 "mittelhart"; ab 25 "hart"

Bei Fragen zur Wasserqualität steht Ihnen die Gemeindeverwaltung (033 657 81 11 / info@wimmis.ch) gerne zur Verfügung.