Wasserversorgung Heimberg

Orientierung über die Trinkwasserqualität im Gemeindegebiet

Das Heimberger Trinkwasser wird von der Waret, Wasserversorgung Region Thun AG geliefert. Die gute Qualität des Grundwassers erfordert keinerlei Nachbehandlung.

Nach den Untersuchungsergebnissen des beauftragten Laboratoriums entspricht das gesamte, im Leitungsnetz Heimberg abgegebene, Trinkwasser jederzeit den gesetzlichen Vorschriften. Die bakteriologische Qualität ist einwandfrei. Die chemische Qualität setzt sich wie folgt zusammen:

2024	Werte Heimberg	Erfahrungs- wert gemäss TBDV/SVGW
Wassertemperatur	11.4 °C	8 - 15 °C
Gesamthärte*	19.4 °fH	<50 °fH
Calcium (Ca)	59.4 mg/l	<200 mg/l
Magnesium (Mg)	8.5 mg/l	<50 mg/l
Chlorid	3.74 mg/l	<20 mg/l
Nitrat (NO ₃)	5.85 mg/l	<25 mg/l
Sulfat (SO ₄)	17.51 mg/l	<50 mg/l
pH-Wert	7.74	6,8 - 8,2

*Die Wasserhärte ist der Massstab des Kalkgehaltes im Wasser. Sie wird in der Schweiz in französischen Härtegraden (°fH) angegeben. 1°fH entspricht 1g Kalk in 100 Liter Wasser. Man unterscheidet 6 Härtegradstufen:

sehr weich	≅	0 - 7°fH
weich	<u>≅</u>	> 7 - 15°fH
mittelhart	≅	> 15 - 25°fH
ziemlich hart	<u>≅</u>	> 25 - 32°fH
hart	≅	> 32 - 42°fH
sehr hart	~	> 42°fH

Weitere Informationen finden sie auch unter : $\frac{\text{http://www.trinkwasser.ch/de}}{\text{Eintrag:}} \rightarrow 3627 \text{ im Suchfeld PLZ}$

Wasserversorgung Heimberg
Bauverwaltung Heimberg
NetZulg AG 19.08.2024