

Trinkwasserqualität der Wasserversorgung Lenk

Vom Trinkwasser der Wasserversorgung Lenk werden regelmässig Proben entnommen und im Rahmen der Selbstkontrolle im Wasserlabor der Stadt Thun untersucht. Die unten publizierten Werte des untersuchten Trinkwassers wurden anlässlich einer periodischen Probeentnahme des Kantonalen Labors von Bern ermittelt.

Alle Untersuchungsergebnisse der Wasserversorgung Lenk entsprechen den gesetzlichen Vorschriften!

Herkunft: Das Trinkwasser stammt aus folgenden Quellen:

- Wallegggrabenquelle
- Blattibrunnenquelle (Pöschenried)

Sämtliches Quellwasser wird durch UV/UF-Anlagen behandelt.

Wallegggrabenquelle:

Probeentnahme: 28. November 2024, Reservoir Rüti

- Mikrobiologische Qualität einwandfrei,
- Gesamthärte in franz. Härtegraden: 24.74° fH
- Nitrat: 2.24 mg/l (Grenzwert = 40 mg/l)

Blattibrunnenquelle:

Probeentnahme: 28. November 2024, Reservoir Blatti

- Mikrobiologische Qualität einwandfrei,
- Gesamthärte in franz. Härtegraden: 14.28° fH
- Nitrat: unter Bestimmungsgrenze von 2.0 mg/l (Grenzwert = 40 mg/l)

Probe aus Verteilernetz

Probeentnahme: 28. November 2024, Brunnen Altersheim Senevita

- Mikrobiologische Qualität einwandfrei,
- Gesamthärte in franz. Härtegraden: 26.70° fH
- Nitrat: unter Bestimmungsgrenze von 2.0 mg/l (Grenzwert = 40 mg/l)

Gesamthärte in franz. Härtegraden

0 – 15° fH = weich
15 – 25° fH = mittelhart
über 25° fH = hart

Weitere Auskünfte betreffend der Wasserversorgung Lenk oder der Wasserqualität können bei der Bauverwaltung Lenk, Tel. 033 736 32 03, eingeholt werden.

Wer über eine Wasserversorgungsanlage Trinkwasser an Konsumentinnen und Konsumenten abgibt, hat diese gemäss Art. 275 d Lebensmittelverordnung jährlich mindestens einmal über die Qualität des Trinkwassers zu informieren.