



Trinkwasserqualität

(Information gemäss Art. 257 d Lebensmittelverordnung)

Die Untersuchungsergebnisse des Kantonalen Laboratoriums Bern (amtliche Erhebung durch den Lebensmittelkontrolleur vom 10.06.2014, (Probeentnahme beim Pumpwerk Hubel) haben ergeben, dass das von der Gemeindewasserversorgung abgegebene Trinkwasser den gesetzlichen Anforderungen entspricht:

Physikalische und chemische Untersuchungsergebnisse

Trübung (FNU)	0.68
Gesamthärte	29 °fH
Calcium (Ca)	96 mg/l
Magnesium (Mg)	13.7 mg/l
Natrium (Na)	6.1 mg/l
Kalium (K)	1.52 mg/l
Chlorid (Cl)	10.8 mg/l
Nitrat (NO ₃)	20 mg/l
Sulfat (SO ₄)	24 mg/l
Fluorid (F)	0.063
Nitrit (NO ₂)	nicht nachweisbar
Ammonium (NH ₄)	nicht nachweisbar
pH-Messtemperatur	11.6 °C

Mikrobiologische Untersuchungsergebnisse

Escherichia coli	nicht nachweisbar pro 100 ml
Enterokokken	nicht nachweisbar pro 100 ml
Aerobe, mesophile Keime	32 pro ml

Erläuternde Bemerkungen

Der Toleranzwert für Nitrat im Trinkwasser beträgt gemäss der Fremd- und Inhaltsstoffverordnung 40 mg/l (FIV vom 26.06.1995/Stand 21.05.2002).

Der Toleranzwert für aerobe, mesophile Keime in unbehandeltem Trinkwasser liegt gemäss der Hygieneverordnung an der Fassung bei 100 pro ml resp. im Verteilnetz bei 300 pro ml (HyV vom 26.06.1995/Stand 07.05.2002).

Herkunft des Wassers

WVRB AG (Wasserverbund Region Bern)

Behandlung des Wassers

Keine

Kontaktstelle für weitere Auskünfte

Gemeindeverwaltung