



Probenbeschreibung

Probennummer 115430
 Erhoben am 18.10.2017
 Erhebungszeit 13.10 Uhr
 Eingangsdatum 19.10.2017
 Gemeinde Oberried am Brienzersee
 Netzname Quellen Ebligen
 Nr. Erhebungsstelle 15105
 Bezeichnung Quellhaus, gesamtes Quellwasser, vor UV
 Wasserbehandlung unbehandelt
 Verwendung zur Aufbereitung als Trinkwasser
 Wassertemperatur 8.5 °C

Mikrobiologische Untersuchungsergebnisse

Untersuchungskriterien	Ergebnis	Einheit (KBE)	Höchstwert für Trinkwasser gemäss TBDV
Escherichia coli (EN ISO 9308-1)	nicht nachweisbar	pro 100 ml	
Enterokokken (EN ISO 7899-2)	nicht nachweisbar	pro 100 ml	
Aerobe, mesophile Keime (EN ISO 6222 mod.)	nicht nachweisbar	pro ml	

Physikalische und chemische Untersuchungsergebnisse

Untersuchungskriterien	Ergebnis	Einheit	Anforderung für Trinkwasser gemäss TBDV
Aussehen	unauffällig		
Trübung (90 Grad) (Photometrie)	0.1	NTU	
Gesamthärte (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	1.94	mmol/l	
Härtegrad (französische) (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	19.4	°f	
Calcium (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	54.7	mg/l	
Magnesium (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	14.1	mg/l	
Natrium (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	2.4	mg/l	Höchstwert: 200.0
Kalium (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	weniger als 1	mg/l	
Chlorid (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	weniger als 1	mg/l	Höchstwert: 250.0
Nitrat (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	weniger als 1	mg/l	Höchstwert: 40.0
Sulfat (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	38.4	mg/l	Höchstwert: 250.0
Fluorid (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	0.18	mg/l	Höchstwert: 1.50
Nitrit (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	nicht nachweisbar	mg/l	Höchstwert: 0.50
Ammonium (IC mit Leitfähigkeitsdetektor)	nicht nachweisbar	mg/l	Höchstwert: 0.10

Legende: TBDV = Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen
 KBE = kolonienbildende Einheiten

Beurteilung

Die Untersuchungsergebnisse entsprechen den gesetzlichen Vorschriften.

Verantwortlich: Rudolf Robbi, Leiter Trink- und Badewasserinspektorat
 Tel. 031 633 11 24, rudolf.robbi@gef.be.ch

Hinweise: Dieses Resultatblatt wurde elektronisch erzeugt und ist ohne Unterschrift gültig.
 Informationen zur Probenerhebung, zu Prüfverfahren und allfälligen Massnahmen befinden sich im Begleitbrief des Berichtes.

Resultatblatt zu Untersuchungsbericht

Kontrolle J9068, Gemeindeversorgung Oberried, 3854 Oberried am Brienzersee



STS 0110

Probenbeschreibung

Probennummer 115431
Erhoben am 18.10.2017
Erhebungszeit 13.30 Uhr
Eingangsdatum 19.10.2017
Gemeinde Oberried am Brienzersee
Netzname Verteilnetz
Nr. Erhebungsstelle 12006
Bezeichnung Unter dem Wydi, lfd. Brunnen, Oberried
Wasserbehandlung desinfiziert
Verwendung als Trinkwasser
Wassertemperatur 12.2 °C

Mikrobiologische Untersuchungsergebnisse

Untersuchungskriterien	Ergebnis	Einheit (KBE)	Höchstwert für Trinkwasser gemäss TBDV
Escherichia coli (EN ISO 9308-1)	nicht nachweisbar	pro 100 ml	nicht nachweisbar
Enterokokken (EN ISO 7899-2)	nicht nachweisbar	pro 100 ml	nicht nachweisbar
Aerobe, mesophile Keime (EN ISO 6222 mod.)	nicht nachweisbar	pro ml	300 (Netz), 100 (an der Fassung) 20 (nach der Behandlung)

Legende: TBDV = Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen
KBE = kolonienbildende Einheiten

Beurteilung

Die Untersuchungsergebnisse entsprechen den gesetzlichen Vorschriften.

Verantwortlich: Rudolf Robbi, Leiter Trink- und Badewasserinspektorat

Tel. 031 633 11 24, rudolf.robbi@gef.be.ch

Hinweise: Dieses Resultatblatt wurde elektronisch erzeugt und ist ohne Unterschrift gültig.
Informationen zur Probenerhebung, zu Prüfverfahren und allfälligen Massnahmen befinden sich im Begleitbrief des Berichtes.