Kantonales Labor

Amt für Verbraucherschutz und Veterinärwesen



Amt für Verbraucherschutz und Veterinärwesen (AVSV), Blarerstrasse 2, 9001 St.Gallen

Dorfkorporation Jonschwil Poststrasse 8 9243 Jonschwil Kurt Schlumpf Trink- und Badewasserinspektor

Amt für Verbraucherschutz und Veterinärwesen (AVSV) Blarerstrasse 2 9602 Bazenheid T 058 229 66 23 kurt.schlumpf@sg.ch http://www.avsv.sg.ch

St. Gallen, 26. April 2024

Untersuchungsbericht L24.0783

Kunden-Nr: B006852

Betriebskategorie: Öffentliche Wasserversorgungen

Anzahl Proben:

Eingangsdatum: 23.04.2024

Probenahmegrund: Amtlicher Laborauftrag (Stichprobe)

Probenummer: P24.A351

Probenahme: 23. April 2024 um 10.30 Uhr durch Kurt Schlumpf, AVSV

Probenahmestelle: Brunnen bei Friedhof-Eingang; Bodenfeuchtigkeit: nass; Witterung

vor Probenahme: Schneeschmelze Trinkwasser behandelt im Verteilnetz

Bezeichnung: Trinkwasser behandelt im Verteilnetz Untersuchungsziel: mikrobiologisch; Trübung; Vorortmessung

Parameter Probetemperatur	Methode SOP-1517 2L-Tech. AVSV, akkreditiert	Einheit °C	Resultat 10.1	Beurteilungswerte	
Leitfähigkeit	SOP-1519 EC AVSV, akkreditiert	uS/cm 25° C	621		
Trübung	SOP-1180 UV/Vis AVSV, akkreditiert	TE/F	<0.1	1.0	[HW]
Aerobe mesophile Keime	SOP-1089 Kultur AVSV, akkreditiert	KBE/ml 30° C	0	300	[HW]
Escherichia coli	SOP-1170 Kultur AVSV, akkreditiert	KBE/100ml	0	0	[HW]
Enterokokken	SOP-1398 Kultur AVSV, akkreditiert	KBE/100ml	0	0	[HW]

 $[HW] = \mbox{H\"ochstwert / [MW]} = \mbox{Mindestwert / [AB]} = \mbox{Anderer Beurteilungswert}$

Angaben zu den verwendeten Messmethoden und deren Kenndaten stehen auf Anfrage zur Verfügung. Die Ergebnisse des vorliegenden Berichtes beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchte(n) Probe(n). Der Untersuchungszeitraum erstreckt sich zwischen Probeneingang und dem Berichtsdatum. Auszüge aus dem Bericht dürfen nur mit schriftlicher Genehmigung des Amtes für Verbraucherschutz und Veterinärwesen erstellt werden.

Hinweise zur Berücksichtigung der Messunsicherheit bei der Beurteilung von Höchst- und Mindestwerten finden Sie unter https://www.sg.ch/ unter dem Suchbegriff "Entscheidungsregeln und Messunsicherheit".





Amt für Verbraucherschutz und Veterinärwesen



Gesamtbeurteilung

Die Wasserqualität entspricht zum Zeitpunkt der Probenahme bezüglich der untersuchten Messgrössen den gesetzlichen Anforderungen gemäss Trink-, Bade- und Duschwasserverordnung (SR 817.022.11; abgekürzt TBDV).

Freundliche Grüsse

Kurt Schlumpf, Trink- und Badewasserinspektor

Verteiler

- Bericht Kopie an: - Bericht Kopie an: Dorfkorporation Jonschwil, Erwin Eisenring (e.eisenring@tbwil.ch)

Eugen Meier (eugen meier@tbwil.ch)

