



Lebensmittelkontrolle, Zugerstr. 50a, 6312 Steinhausen

Wassergenossenschaft Allenwinden

Wasserversorgung

Eggried 24

6319 Allenwinden

T direkt 041 723 74 74
nicole.fries@zg.ch
Steinhausen, 01. April 2022 FRNI

Untersuchungsbericht Nr. 22-0244
Amtliche Probenerhebung

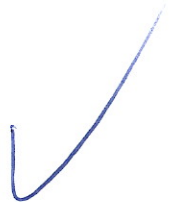
1. Erhobene / untersuchte Proben

Anzahl Proben:	2
Probe(n) erhoben bei:	diverse Probenahmestellen
Grund der Erhebung:	Amtliche Überwachung des Netzwassers
Probe(n) erhoben durch:	Michael Feld, Sachbearbeiter Wasser
Eingangsdatum der Probe(n):	23.03.2022; Witterung: trocken, schön

Probeninformationen

Probe Nr.	22-0244-001
Bezeichnung	Feuerwehrdepot, Hy 275; Produktionsland: Schweiz; Wassertemperatur: 7.9 °C
Probe Nr.	22-0244-002
Bezeichnung	Friedhof Allenwinden, Laufbrunnen; Produktionsland: Schweiz; Wassertemperatur: 7.3 °C

Untersuchungsergebnisse
siehe Anhang



2. **Beurteilung**

Im Rahmen der amtlichen Überwachungstätigkeit wurden aus dem Verteilnetz die oben genannten Trinkwasserproben erhoben. Die Proben wurden mikrobiologisch untersucht. Die Ergebnisse beziehen sich auf den Zeitpunkt der Untersuchung.

In den untersuchten Belangen erfüllten die Proben die gesetzlichen Anforderungen an Trinkwasser.

Freundliche Grüße
Lebensmittelkontrolle



Nicole Fries
Leiterin Lebensmittelinspektion

ANHANG: Untersuchungsergebnisse

Probe Nr. 22-0244-001 22-0244-002
 Probe Nr. extern 440 446
 Bezeichnung Feuerwehrdepot, Hy Friedhof Allenwinden,
 275 Laufbrunnen

Prüfverfahren	Parameter	Einheit	Resultat	Resultat	Höchstwert ¹⁾
SOP M_MB_28	EN ISO 6222 mod. TBDV				
Aerobe mesophile Keime	KBE/ml	< 10	13		300
SOP M_MB_23	SN EN ISO 9308-1				
Escherichia coli	KBE/100ml	n.n.	n.n.		n.n.
SOP M_MB_14	SN EN ISO 7899-2				
Enterokokken	KBE/100ml	n.n.	n.n.		n.n.

¹⁾ Höchstwert/Richtwert gemäss Verordnung 817.022.11 des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV). Höchstwert für aerobe mesophile Keime im Verteilnetz 300 KBE/ml; unbehandelt an der Fassung 100 KBE/ml; nach der Behandlung 20 KBE/ml; Höchstwert gilt nicht für Trinkwasser in der Hausinstallation.

Fett = Beurteilungswert überschritten

n.n. = nicht nachweisbar

n.a. = nicht auswertbar; eine Messung konnte aus analytischen Gründen nicht ausgewertet werden

KBE = kolonienbildende Einheiten

< = bei quantitativen Methoden sind weniger als die angegebene Anzahl Keime pro Masseinheit vorhanden.

Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchten Proben. Der Untersuchungsbericht darf auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung des Amtes für Verbraucherschutz, Abteilung Lebensmittelkontrolle veröffentlicht werden.

Auskünfte über die Messmethoden, Prüfverfahren, Messunsicherheiten und weitere Daten zu den Untersuchungen erhalten Sie auf Anfrage. Die Konformitätsbeurteilung von Proben und Messergebnissen, unter Berücksichtigung der Messunsicherheit, erfolgt gemäss folgendem Merkblatt:

<https://www.zg.ch/behoerden/gesundheitsdirektion/amt-fuer-verbraucherschutz/dienstleistungen/download/merkblatt-mu-iso17025-laboravs.pdf>