



Gräubernstrasse 12
4410 Liestal

Telefon ++41 61 552 20 00

20.04.2011 /

Gemeinderat Bretzwil
Wasserversorgung

4207 Bretzwil

Trinkwasserkontrolle

100036027

Erhoben am: 13.04.2011

Erhoben durch: SH

Zeitpunkt 8.00-8.45

Lufttemperatur: 0°C

Witterung vorher: REGNERISCH

Witterung aktuell: TROCKEN

ProbenNr	Probenbeschreibung	Befund
200097857	83.15.A Aumattquelle, Rohwasser, Einlauf in Pumstation	BELASTET
200097858	83.15.AUV Aumattquelle (und ev. Rappenlochquelle), filtriert, nach UV-Entkeimung	IN ORDNUNG
200097859	83.95.N Reservoir, Abgang Netz	IN ORDNUNG
200097860	83.96.N Netzwasser aus dem Schulhaus	IN ORDNUNG
200097861	83.97.N Netzwasser Werkhof, Hahne	IN ORDNUNG
200097862	83.10.A Rappenlochquelle (Ersatzquelle, ungenutzt)	BELASTET



Untersuchungsergebnisse:

200097857 Aumattquelle, Rohwasser, Einlauf in Pumstation

Wassertemperatur Grad Celsius	8.4
Aerobe mesophile Keime pro mL	33
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	2
Bakteriologischer Befund :	BELASTET

Untersuchungsergebnisse:

200097858 Aumattquelle (und ev. Rappenlochquelle), filtriert, nach UV-Entkeimung

Wassertemperatur Grad Celsius	9.9
Aerobe mesophile Keime pro mL	0
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

Untersuchungsergebnisse:

200097859 Reservoir, Abgang Netz

Wassertemperatur Grad Celsius	9.2
Aerobe mesophile Keime pro mL	20
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG



Untersuchungsergebnisse:

200097860 Netzwasser aus dem Schulhaus

Wassertemperatur Grad Celsius	13.2
Aerobe mesophile Keime pro mL	14
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

Untersuchungsergebnisse:

200097861 Netzwasser Werkhof, Hahne

Wassertemperatur Grad Celsius	12.4
Aerobe mesophile Keime pro mL	5
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

Untersuchungsergebnisse:

200097862 Rappenlochquelle (Ersatzquelle, ungenutzt)

Wassertemperatur Grad Celsius	8.5
Aerobe mesophile Keime pro mL	11
Escherichia coli pro 100mL	1000
Enterokokken pro 100mL	61
Bakteriologischer Befund :	BELASTET



Beurteilung: Das Rohwasser der Aumattquelle war leicht mit Fäkalkeimen belastet. Das Rohwasser der Rappenlochquelle war im Verwurf und sehr stark mit Fäkalkeimen belastet. Das abgegebene Trinkwasser an die Konsumenten entsprach aber den gesetzlichen Anforderungen und war hygienisch einwandfrei.

Mit freundlichen Grüßen

Franziska Hochuli

Bade- & Trinkwasserinspektorin

Beilage: Rechnung