



Gräubernstrasse 12
4410 Liestal

Telefon ++41 61 552 20 00

24.04.2012 /

Gemeinderat Bretzwil
Wasserversorgung

4207 Bretzwil

Trinkwasserkontrolle

100043761

Erhoben am: 18.04.2012 Erhoben durch: SH

Zeitpunkt 7.30-8.45

Witterung vorher: *Regenfälle in den
letzten 24 Stunden*

ProbenNr	Probenbeschreibung	Befund
200108967	83.10.A Rappenlochquelle (Ersatzquelle, bei Trockenheit genutzt)	BELASTET
200108968	83.15.A Aumattquelle, Rohwasser, Einlauf in Pumstation	BELASTET
200108969	83.15.AF Aumattquelle, nach Filter, vor UV	BELASTET
200108970	83.15.AUV Aumattquelle (und ev. Rappenlochquelle), filtriert, nach UV-Entkeimung	IN ORDNUNG
200108971	83.95.N Reservoir, Abgang Netz	IN ORDNUNG
200108972	83.96.N Netzwasser aus dem Schulhaus	IN ORDNUNG
200108973	83.97.N Netzwasser Werkhof, Hahne	IN ORDNUNG



Untersuchungsergebnisse:

200108967 Rappenlochquelle (Ersatzquelle, bei Trockenheit genutzt)

Wassertemperatur Grad Celsius	8.5
Aerobe mesophile Keime pro mL	>300
Escherichia coli pro 100mL	11
Enterokokken pro 100mL	16
Bakteriologischer Befund :	BELASTET

Untersuchungsergebnisse:

200108968 Aumattquelle, Rohwasser, Einlauf in Pumstation

Wassertemperatur Grad Celsius	8.8
Aerobe mesophile Keime pro mL	27
Escherichia coli pro 100mL	15
Enterokokken pro 100mL	10
Bakteriologischer Befund :	BELASTET

Untersuchungsergebnisse:

200108969 Aumattquelle, nach Filter, vor UV

Wassertemperatur Grad Celsius	9.9
Aerobe mesophile Keime pro mL	32
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	1
Bakteriologischer Befund :	BELASTET



Untersuchungsergebnisse:

200108970 Aumattquelle (und ev. Rappenlochquelle), filtriert, nach UV-Entkeimung

Wassertemperatur Grad Celsius	9.2
Aerobe mesophile Keime pro mL	10
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

Untersuchungsergebnisse:

200108971 Reservoir, Abgang Netz

Wassertemperatur Grad Celsius	8.5
Aerobe mesophile Keime pro mL	7
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

Untersuchungsergebnisse:

200108972 Netzwasser aus dem Schulhaus

Wassertemperatur Grad Celsius	9.9
Aerobe mesophile Keime pro mL	10
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG



Untersuchungsergebnisse:

200108973 Netzwasser Werkhof, Hahne

Wassertemperatur Grad Celsius	10.0
Aerobe mesophile Keime pro mL	2
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

Beurteilung: Das abgegebene Trinkwasser an die Konsumenten entspricht den gesetzlichen Anforderungen und war hygienisch einwandfrei.

Ergänzende Angaben zu den eingesetzten Prüfverfahren und zur Messunsicherheit sind auf Anfrage erhältlich.

Mit freundlichen Grüßen

Franziska Hochuli

Bade- & Trinkwasserinspektorin

Beilage: Rechnung

später