



Gräubernstrasse 12  
4410 Liestal

Telefon ++41 61 552 20 00

23.01.2012 /

Gemeinderat Bretzwil  
Wasserversorgung

4207 Bretzwil

## Trinkwasserkontrolle

100042002

Erhoben am: 18.01.2012 Erhoben durch: SH

Zeitpunkt 7.30-9.00

Witterung vorher: *Regenfälle vor  
mehr als 5 Tagen*

ProbenNr	Probenbeschreibung	Befund
200106506	83.15.AUV Aumattquelle (und ev. Rappenlochquelle), filtriert, nach UV-Entkeimung	IN ORDNUNG
200106507	83.95.N Reservoir, Abgang Netz	IN ORDNUNG
200106508	83.96.N Netzwasser aus dem Schulhaus	IN ORDNUNG
200106509	83.97.N Netzwasser Werkhof, Hahne	IN ORDNUNG
200106510	83.10.A Rappenlochquelle (Ersatzquelle, ungenutzt)	BELASTET
200106511	83.15.A Aumattquelle, Rohwasser, Einlauf in Pumstation	BELASTET
200106512	83.15.AF Aumattquelle, nach Filter, vor UV	IN ORDNUNG



**Untersuchungsergebnisse:**

**200106506 Aumattquelle (und ev. Rappenlochquelle), filtriert, nach UV-Entkeimung**

Wassertemperatur Grad Celsius	8.0
Aerobe mesophile Keime pro mL	3
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

**Untersuchungsergebnisse:**

**200106507 Reservoir, Abgang Netz**

Wassertemperatur Grad Celsius	7.9
Aerobe mesophile Keime pro mL	14
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

**Untersuchungsergebnisse:**

**200106508 Netzwasser aus dem Schulhaus**

Wassertemperatur Grad Celsius	8.4
Aerobe mesophile Keime pro mL	10
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG



**Untersuchungsergebnisse:**

**200106509 Netzwasser Werkhof, Hahne**

Wassertemperatur Grad Celsius	7.9
Aerobe mesophile Keime pro mL	51
Escherichia coli pro 100mL	0
Enterokokken pro 100mL	0
Bakteriologischer Befund :	IN ORDNUNG

**Untersuchungsergebnisse:**

**200106510 Rappenlochquelle (Ersatzquelle, ungenutzt)**

Wassertemperatur Grad Celsius	7.9
Aerobe mesophile Keime pro mL	36
Escherichia coli pro 100mL	2
Enterokokken pro 100mL	3
Bakteriologischer Befund :	BELASTET

**Untersuchungsergebnisse:**

**200106511 Aumattquelle, Rohwasser, Einlauf in Pumstation**

Wassertemperatur Grad Celsius	7.6
Aerobe mesophile Keime pro mL	43
Escherichia coli pro 100mL	11
Enterokokken pro 100mL	1
Bakteriologischer Befund :	BELASTET



**Untersuchungsergebnisse:**

**200106512 Aumattquelle, nach Filter, vor UV**

Wassertemperatur Grad Celsius	8.0
Aerobe mesophile Keime pro mL	5
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.

Mit freundlichen Grüßen

Franziska Hochuli

Bade- & Trinkwasserinspektorin

**Beilage:** Rechnung