

ALV, Gräubernstrasse 12, 4410 Liestal

Gemeindeverwaltung Bretzwil
Wasserversorgung
Kirchgasse 3
4207 Bretzwil

Liestal, 10.12.2020

Trinkwasserkontrolle: 100079455

Erhoben am: 13.10.2020 Erhoben durch: AG
Witterung vorher: *NICHT ERFASST*

Zeitpunkt

<u>ProbenNr</u>	<u>Probenbeschreibung</u>	<u>Befund</u>
200188735	83.92.N Netzwasser Laufbrunnen Restaurant Eintracht	IN ORDNUNG

Untersuchungsziel:

Es wurden Pestizide, Pharmaka und Abwassertracer im Trinkwasser untersucht, welche im Grundwasser vorhanden sein können, entweder durch diffuse Eintragsquellen oder aus gereinigtem Abwasser.

Ergebnis:

Es wurden keine Pestizidrückstände, Abwassertracer oder Pharmaka detektiert.

Beurteilung:

Die Probe entsprach in den untersuchten Belangen den gesetzlichen Anforderungen für Trinkwasser in der Schweiz und ist als in Ordnung zu beurteilen.

Gesetzliche Grundlagen:

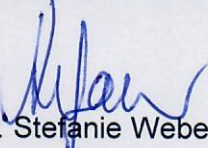
Die gesetzlichen Höchstwerte für Trinkwasser sind in der Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV) geregelt.

Methode:

Ergänzende Angaben zu den eingesetzten Prüfmethoden und deren Messunsicherheiten sind auf Anfrage erhältlich. Weitere Informationen zu den Entscheidungsregeln und Messunsicherheiten finden Sie auch unter labeaux.ch/bl/messunsicherheit.

Für eventuelle Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Stefanie Weber

Ressortleiterin Chemie

Beilage: Rechnung

Untersuchungsergebnisse:**200188735 Netzwasser Laufbrunnen Restaurant Eintracht**

1H-Benzotriazol µg/L	<0.01
Atenolol µg/L	<0.01
Atenololsäure µg/L	<0.01
Candesartan µg/L	<0.01
Carbamazepin µg/L	<0.01
Carbamazepin-10,11-dihydro-10,11-di-OH µg/L	<0.01
Diclofenac µg/L	<0.01
Hydrochlorothiazid µg/L	<0.01
Lamotrigin µg/L	<0.01
Sucralose µg/L	<0.1
2,6-Dichlorbenzamid µg/L	<0.01
Atrazin µg/L	<0.01
Atrazin-desethyl µg/L	<0.01
Atrazin-desisopropyl µg/L	<0.01
Chloridazon µg/L	<0.01
Chlortoluron µg/L	<0.01
Cyanazin µg/L	<0.01
Diazinon µg/L	<0.01
Diuron µg/L	<0.01
Ethofumesat µg/L	<0.01
Hexazinon µg/L	<0.01
Isoproturon µg/L	<0.01
Linuron µg/L	<0.01
Metamitron µg/L	<0.01
Metazachlor µg/L	<0.01
Metolachlor µg/L	<0.01
Metolachlor ESA µg/L	<0.01
Metoxuron µg/L	<0.01
Prometryn µg/L	<0.01
Propazin µg/L	<0.01
Simazin µg/L	<0.01
Terbuthylazin µg/L	<0.01
Terbuthylazin-desethyl µg/L	<0.01
Terbutryn µg/L	<0.01

200188735 Netzwasser Laufbrunnen Restaurant Eintracht

Befund :

IN ORDNUNG
