

ALV, Gräubernstrasse 12, 4410 Liestal

Gemeindeverwaltung Bretzwil
Wasserversorgung
Kirchgasse 3
4207 Bretzwil

Liestal, 23.11.2018

Trinkwasserkontrolle: 100073310

Erhoben am: 09.10.2018 Erhoben durch: AG
Witterung vorher: *längere Trockenheit*

Zeitpunkt 15.00 h

<u>ProbenNr</u>	<u>Probenbeschreibung</u>	<u>Befund</u>
200170673	83.92.N Netzwasser Laufbrunnen Restaurant Eintracht	IN ORDNUNG

Untersuchungsziel:

Es wurden ausgewählte Pestizide, Pharmaka und Abwassertracer im Trinkwasser untersucht, welche im Grundwasser vorhanden sein können, entweder durch diffuse Eintragsquellen oder aus gereinigtem Abwasser. Im Sinne des präventiven Gesundheitsschutzes soll abgeklärt werden, ob im Leitungswasser nennenswerte Konzentrationen an diesen Substanzen vorhanden sind.

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 organische Spurenstoffe im Trinkwasser sind in der Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV) geregelt. Es dürfen maximal 0.1 µg/L je Pestizid und 0.5 µg/L in der Summe Pestizide im Trinkwasser enthalten sein. Die detektierten Pestizide lagen unterhalb des gesetzlichen Höchstwertes.

Unterauftrag:

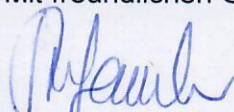
Sämtliche Untersuchungen wurden am Standort Gräubernstrasse des Amtes für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen Basel Landschaft durchgeführt.

Für eventuelle Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Methode

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

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Stefanie Weber

Ressortleiterin Chemie

Beilage: Rechnung

Untersuchungsergebnisse:**200170673 Netzwasser Laufbrunnen Restaurant Eintracht**

1H-Benzotriazol µg/L	<0.001
Atenolol µg/L	<0.005
Atenololsäure µg/L	<0.001
Candesartan µg/L	<0.005
Carbamazepin µg/L	<0.001
Carbamazepin-10,11-dihydro-10,11-di-OH µg/L	<0.001
Diclofenac µg/L	<0.005
Hydrochlorothiazid µg/L	<0.001
Lamotrigin µg/L	<0.001
Sucralose µg/L	<0.05
2,6-Dichlorbenzamid µg/L	<0.005
Atrazin µg/L	<0.001
Atrazin-desethyl µg/L	<0.001
Atrazin-desisopropyl µg/L	<0.001
Chloridazon µg/L	<0.002
Chlortoluron µg/L	<0.001
Cyanazin µg/L	<0.001
Diazinon µg/L	<0.005
Diuron µg/L	<0.001
Ethofumesat µg/L	<0.002
Hexazinon µg/L	<0.001
Isoproturon µg/L	<0.001
Linuron µg/L	<0.005
Metamitron µg/L	<0.002
Metazachlor µg/L	<0.005
Metolachlor µg/L	0.001
Metolachlor ESA µg/L	<0.001
Metoxuron µg/L	<0.005
Prometryn µg/L	<0.005
Propazin µg/L	<0.005
Simazin µg/L	<0.001
Terbuthylazin µg/L	<0.005
Terbuthylazin-desethyl µg/L	<0.001
Terbutryn µg/L	<0.005

200170673 Netzwasser Laufbrunnen Restaurant Eintracht

Befund :

IN ORDNUNG
