



COMMUNE DE GRYON

Service des eaux

INFORMATION A LA POPULATION

Qualité de l'eau potable en 2020

Conformément à l'article 5 de l'Ordonnance fédérale sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public (OPBD, RS 817.022.11) et en qualité de distributeur d'eau, nous sommes tenus d'informer les consommateurs au moins une fois par année au sujet de la qualité de l'eau potable.

Provenance

L'eau alimentant le réseau communal provient des sources situées dans la réserve de nature de Taveyane. En cas de manque, la redondance est assurée avec les eaux de source de la Benjaminine via le réseau de Bex.

Traitement

L'eau de distribution est naturelle, donc sans traitement.

Contrôles sanitaires

Le suivi de la qualité de l'eau potable distribuée comporte 38 prélèvements par année effectués par notre service des eaux. L'eau est analysée biologiquement et chimiquement par le laboratoire du SIGE à Saint-Légier.

Bactériologie

Aucun dépassement des valeurs maximales n'a été observé concernant les analyses microbiologiques.

Paramètres physico-chimiques

Aucun dépassement des valeurs maximales pour les paramètres physico-chimiques analysés (y-compris micropolluants) n'est à signaler.

Valeurs chimiques des eaux de Taveyanne:

<i>Température :</i>	5.4 °	
<i>PH à 20°C:</i>	7,7	
<i>Conductivité:</i>	243 uS/cm	
<i>Turbidité:</i>	0.1 NTU	
<i>Dureté totale :</i>	12 °f	eau douce
<i>Calcium :</i>	43.8 mg/l	
<i>Magnesium :</i>	2.6 mg/l	
<i>Sodium :</i>	1.3 mg/l	
<i>Potassium :</i>	0,4 mg/l	
<i>Sulfates:</i>	8.3 mg/l	
<i>Nitrate :</i>	2.9 mg/l	
<i>Chlorures:</i>	0.6 mg/l	
<i>Ammonium :</i>	0.02 mg/l	

Valeurs chimiques des eaux des Bottenittes:

<i>Température :</i>	5.5 °	
<i>PH à 20°C:</i>	7,7	
<i>Conductivité:</i>	308 uS/cm	
<i>Turbidité:</i>	0.1 NTU	
<i>Dureté totale :</i>	15.5 °f	eau douce
<i>Calcium :</i>	53.3 mg/l	
<i>Magnesium :</i>	5.3 mg/l	
<i>Sodium :</i>	2.4 mg/l	
<i>Potassium :</i>	0,4 mg/l	
<i>Sulfates:</i>	9.4 mg/l	
<i>Nitrate :</i>	4.9 mg/l	
<i>Chlorures:</i>	0.5 mg/l	
<i>Ammonium :</i>	0.02 mg/l	

Pour toute question ou problème lié à l'eau potable, veuillez contacter le fontainier communal, M. Stéphane Ruchet au 024 / 498 00 94.