



Information - Qualité de l'eau potable 2024

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:

Volume d'eau total distribué en 2024: 556'154 m3

L'eau alimentant le réseau communal provient à 47.86 % de nos propres ressources, soit 266'171 m3 dont:

- Puits du Very à Ecoteaux: 124'784 m3
- Captages de La Longive à Oron-la-Ville: 79'823 m3
- Puits des Bures à Oron-la-Ville: 61'564 m3

Les 52.14 % restants proviennent de fournisseurs extérieurs, soit 289'983 m3 dont:

- AIEJ (Association intercommunale des eaux du Jorat): 18'750 m3
- AVGG (Association Veveyse-Glâne-Gruyère): 124'429 m3
- Maraçon: 80'110 m3
- Puidoux: 66'694 m3

Traitement

Seule la ressource du puits du Very à Ecoteaux est équipée d'un traitement ultra-violet.

Contrôles sanitaires

De base, la commune a l'obligation d'effectuer 58 analyses par année, qui ont été complétées par 49 analyses réalisées lors de travaux sur le réseau, la mise en service de nouveaux ouvrages et/ou à la suite d'intempéries.

De plus le canton (OFCO) a réalisé de son côté, 6 analyses de contrôle surprises.

Parmi ces analyses, nous pouvons en compter 12 pour la légionnelle, 11 pour les hydrocarbures, 22 pour le contrôle des ressources lors d'intempéries et 8 pour ce qui est des pesticides et métaux lourds, le reste étant dédié à la bactériologie standard.

Bactériologie

Durant l'année 2024, aucun dépassement des valeurs maximales n'a été observé concernant les analyses microbiologiques.

Paramètres physico-chimiques

Hormis les analyses concernant les métabolites du fongicide chlorothalonil qui flirtent avec la limite de la norme (en-dessous et en-dessus), tous les autres paramètres sont conformes aux exigences de qualité.

Secteur Oron (Oron-la-Ville, Palézieux-Village, Châtillens, Vuibroye)

Dureté totale	29.2 °f, soit une eau assez dure	
pH	7.4	
Calcium	90.3	mg/l
Magnésium	12.4	mg/l
Sodium	6	mg/l
Nitrates	9.3	mg/l
Sulfates	15	mg/l

Secteur Dausaz (Tavernes, Thioleyres)

Dureté totale	27.9 °f, soit une eau assez dure	
pH	7.5	
Calcium	84.4	mg/l
Magnésium	13.5	mg/l
Sodium	5.8	mg/l
Nitrates	8.9	mg/l
Sulfates	7.7	mg/l

Secteur Palézieux-Gare

Dureté totale	21.9 °f, soit une eau assez dure	
pH	7.6	
Calcium	77.2	mg/l
Magnésium	7.6	mg/l
Sodium	2.5	mg/l
Nitrates	3.6	mg/l
Sulfates	21.3	mg/l

Secteur Ecoteaux

Dureté totale	35.3 °f, soit une eau dure	
pH	7.2	
Calcium	132.6	mg/l
Magnésium	5.6	mg/l
Sodium	5.1	mg/l
Nitrates	13.2	mg/l
Sulfates	9.5	mg/l

Secteur Chesalles (Chesalles, Bussigny, Oron-le-Châtel)

Dureté totale	25.1 °f, soit une eau moyennement dure	
pH	7,7	
Calcium	90	mg/l
Magnésium	9.1	mg/l
Sodium	3.5	mg/l
Nitrates	7.1	mg/l
Sulfates	18	mg/l

Informations utiles

En cas de problèmes ou de questions, le service des eaux se tient à votre disposition au 079 423 91 37

Vous trouverez des informations plus détaillées dans le RAPPORT DE GESTION 2024 disponible sur le site de la Commune.