



Commune
de
Vucherens

Qualité de l'eau potable du réseau communal

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), en qualité de distributeur d'eau, la commune de Vucherens est tenue 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 communales de la Faveyre, de Planche à l'Avri, des Carroz, de la Râpe nord ainsi que de la Râpe sud. La redondance est assurée via le réseau intercommunal de l'AIEJ (Association Intercommunale des Eaux du Jorat). Cette année, les sources communales ont fourni suffisamment d'eau et la Commune n'a quasiment pas eu besoin d'en acheter à l'AIEJ.

Les précipitations de ce printemps et de cet automne, ont causé et causent des turbidités entraînant l'arrêt temporaire de la station de pompage concernée. Malgré cela, l'approvisionnement en eau indigène a pu être assuré.

Traitement

Les stations de pompage des Carroz, des Grands champs (sources Planche à l'Avri et Faveyre) et des Rueires (sources de la Râpe nord et sud) sont équipées d'appareils d'irradiation UV ainsi que de turbidimètres.

Contrôles sanitaires

Afin de vérifier la qualité de l'eau potable distribuée, quatre prélèvements par année sont effectués par notre Service des eaux. L'analyse des échantillons est confiée à un laboratoire indépendant et les résultats sont publiés sous www.vucherens/eau et au pilier public.

Bactériologie

Lors des analyses, tous les résultats de l'année 2024 se sont révélés conformes.

Paramètres physico-chimiques

De l'ensemble des éléments analysés, un paramètre ressort : Chlorothalonil : dans 2 stations de pompage, un des métabolites du fongicide chlorothalonil a été décelé.

Perturbation du réseau

Une fuite importante s'est déclarée aux abords de la Route de Moudon le 13 mai. Tout le secteur allant du Chemin du Montillier jusqu'au bout de la Route de Moudon a été privé d'eau jusqu'au lendemain midi, le temps d'effectuer les réparations.

Résultats des analyses

Dureté totale	33.1° f, soit une eau dure à assez dure
Température	17.1 °C
Calcium	102 mg/l
Magnésium	18.4mg/l

Sodium	7.3mg/l
PH	7.3 mg/l
Chlorures	7.1 mg/l
Nitrates	6.9 mg/l
Sulfates	13mg/l

Ces résultats sont issus des données reçues lors des prélèvements du 17.09.2024 effectué au local du feu.

Métabolites du chlorothalonil	Norme max: 100ng/L
R417888	<25 ng/L
R471811	53 ng/L
SYN507900	<25 ng/L

Ces résultats sont issus des données reçues lors des prélèvements du 09.10.2023 effectué au local du feu.

Les résultats complets des analyses d'eau sont disponibles sous www.vucherens.ch/eau

Contact

En cas de problème, fuite ou accident en lien avec l'eau, le service de piquet est atteignable au : 079/446 40 74

Vucherens, novembre 2024