

Information sur l'eau potable 2022

Qualité microbiologique et chimique :

Les échantillons microbiologiques prélevés jusqu'ici présentent des valeurs inférieures aux prescriptions légales.

En août, suite à une sous-utilisation de l'eau potable à l'école d'Onnens, un problème de turbidité de l'eau (eau trouble) a été détecté.

La mise en place d'un système de purge journalier a permis de supprimer le problème.

Qualité chimique

La dureté moyenne de l'eau dans le réseau est de 35.3° fH (dure), tenir compte de cette valeur pour le dosage des produits à lessive.

Nitrates

Sa teneur en nitrate est située entre 3 mg/l et 26 mg/l. La limite en Suisse est fixée à 40 mg/l.

Pour l'année 2022, les provenances des eaux livrées par l'AESO sont les suivantes :

Eaux de sources : 70 %

Eaux de nappe : 30 %

Autres caractéristiques

Goût : neutre, il n'y a plus de désinfection au chlore. Le seul traitement bactériologique est le passage dans un réacteur U.V. à titre préventif.

L'administration communale vous informe immédiatement au cas où des mesures particulières devaient être prises par le service des eaux.

Pour des questions techniques relatives au réseau de la commune de La Brillaz, vous pouvez prendre contact avec Nicolas Mathys, surveillant de réseau, au 079 279 33 93.