

Le Service des eaux est à l'écoute de la population et atteignable en tout temps pour des situations d'urgence : relevés de compteur(s) suite à un déménagement, informations d'un bruit sourd sur le réseau, contrôles de qualité, réfections de conduites ou simplement pour des informations.

Le Fontainier assure les différents contrôles de qualité de l'eau, l'entretien des captages, des sources, des interconnexions, de l'installation de traitement, le suivi de chantiers ainsi que des installations en général. L'ensemble du réseau est informatisé et gérable en tout temps. Les consommations anormales sont ainsi très vite décelées.

L'eau potable est une denrée alimentaire... Mieux vaut la préserver car sa ressource n'est pas inépuisable.

Informations sur la qualité de l'eau potable et son Service

A votre disposition :

Conseiller communal
Dicastère des Infrastructures
Cyrille Gigon
079/330.15.12
c.gigon@alle.ch

Administration communale
Place de la Gare 1
032/471.02.02
secretariat@alle.ch

Service des eaux
Fontainier
Romain Gurba
079/960.50.14
eaux@alle.ch



ALLE.ch



Indicateurs chimiques de l'eau (RuferLab) :

Dans le cadre de ses analyses d'autocontrôle, la Commune a procédé à quatre analyses microbiologiques et chimiques de l'eau potable ainsi qu'une analyse liée aux pesticides selon un programme.

La Commune vous informe que les échantillons prélevés jusqu'ici présentent des valeurs inférieures aux prescriptions légales. L'eau potable est hygiéniquement propre. La qualité chimique de l'eau potable est conforme aux exigences de la législation sur les denrées alimentaires.

L'ensemble des analyses est consultable sur le site internet de la Commune (www.alle.ch) ou auprès du Secrétariat communal.

Le réseau d'eau de la Commune en quelques chiffres :

- 142 bornes hydrantes (défense incendie)
 - 119 vannes réseau
 - 38 km de conduites
 - 763 compteurs d'eau
- 603 m³ de consommation journalière moyenne (industries comprises)
 - 1'200 m³ d'eau stockée
 - 5 fontaines en service
 - 3'140 heures de pompage dans les puits
- 17'000 m³/annuel provenant du réseau autoroutier A16 (SidP)
 - Une interconnexion avec le SEV (Vendline)
 - 110 micros-détecteurs de fuites en service

Le traitement de l'eau se fait par de la filtration à sable ainsi qu'avec une lampe à rayons UV de nouvelle technologie. La chloration peut être utilisée ponctuellement dans le cadre d'une désinfection du réseau d'eau. L'eau brute, provient essentiellement des puits de Charmoille, et l'eau d'appoint du puits de Fregiécourt.

	Février 2024	Août 2024
➤ Température	10.6°	20.6°
➤ Turbidité	0.010 / FNU	0.056 / FNU
➤ PH	7.33	7.21
➤ Dureté totale	32.5 °f	30.3 °f
➤ Nitrate	8.15 mg/l	10.9 mg/l
➤ Magnésium	1.99 mg/l	2.18 mg/l
➤ Calcium	127 mg/l	118 mg/l

Origine de l'eau :

- 10 % de l'eau provient de la source de Fregiécourt
- 82 % de l'eau provient des sources de Charmoille
- 7 % de l'eau provient de l'interconnexion avec l'A16
- 1 % de l'eau provient de l'interconnexion avec le SEV

En cours, les travaux liés à la réfection des passages à niveau CJ où plusieurs conduites sont remplacées de même que les collecteurs d'eaux usées. Continuellement, les infrastructures des eaux sont entretenues et perfectionnées en fonction des nouvelles constructions ou aménagements.

Le village s'agrandit et consomme toujours plus d'eau, nos installations devront à moyen terme être adaptées afin d'assurer en tout temps une alimentation durable et fiable.

