

# AVIS DE LA REGIE DES EAUX FAUCIGNY GLIERES

---

## Alerte eau non potable

En raison d'une dégradation de la transparence de l'eau suite aux évènements climatiques (débits faibles, chaleur, orages violents), l'eau distribuée depuis le réservoir de la Puya Captage de la Puya est toujours impropre à la consommation pour la boisson, la préparation des aliments, le brossage des dents, et ce jusqu'à nouvel ordre.

L'utilisation pour la toilette n'est pas concernée par cette restriction.

### **Secteurs concernés :**

- Tous les secteurs du Petit Bornand hors Morat, Essert et La Ville

Une unité de désinfection à la Javel a été mis en place le 29/06/2026 en plus de l'unité de désinfection aux UV.

Des analyses bactériologiques ainsi que des analyses de transparence de l'eau ont été réalisées tous les jours depuis le 29/06/2026.

Voici les premiers résultats :

|                                   |                       |                       | Résultats  |                    |                    |                    |
|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|------------|--------------------|--------------------|--------------------|
|                                   | Paramètres de Qualité | Seuils réglementaires | 29/06/2026 | 30/06/2026         | 01/07/2026         | 02/07/2026         |
| Qualité physico chimique de l'eau | Turbidité*            | <2 NFU                | 70 NFU     | 50 NFU             | 35 NFU             | 22 NFU             |
| Qualité bactériologique de l'eau  | Entérocoque           | <1                    | 0          | En cours d'analyse | En cours d'analyse | En cours d'analyse |
|                                   | Eschérichia Coli      | <1                    | 0          | En cours d'analyse | En cours d'analyse | En cours d'analyse |
|                                   | Coliforme             | <1                    | 0          | En cours d'analyse | En cours d'analyse | En cours d'analyse |

\* : La turbidité de l'eau est une mesure de non transparence de l'eau. L'unité est le NFU, plus la turbidité est grande, plus l'eau est trouble.

Les seuils réglementaires pour la turbidité et les coliformes sont des références de qualité alors que les seuils réglementaires pour les entérocoques et les escherichia colis sont des limites de qualité.

Une limite de qualité est un seuil maximal fixé afin de protéger la santé tandis que la référence de qualité indique une valeur incitative pour le fonctionnement ou le confort, sans impact direct sur la santé. Le dépassement d'une référence de qualité ne constitue pas une infraction sanitaire, mais signale une anomalie ou un risque potentiel de désagrément pour le consommateur.

## **Conclusions :**

**Le non dépassement des limites et référence de qualité pour les paramètres bactériologiques de l'eau démontre la conformité bactériologique de l'eau.**

**Le fort dépassement de la référence de qualité pour le paramètre physico-chimique de l'eau constitue une anomalie et un désagrément pour le consommateur. La forte turbidité de l'eau entraîne un risque supplémentaire de prolifération bactérienne qui nécessite une vigilance accrue et un renforcement de la désinfection.**

**La restriction d'utilisation est maintenue jusqu'à ce que les valeurs de turbidité redeviennent à la normal et que les analyses bactériologiques conformes se confirment.**

Des bouteilles d'eau sont disponibles à la mairie de Glières Val de Borne et la quantité nécessaire à 3 jours sera livrée dès le 3/07/2026.

Une nouvelle information sera effectuée le 06/07/2026.

Cette information est diffusée via les réseaux sociaux de la commune et de la CCFG ainsi que sur l'application locale de la commune (PanneauPocket). N'hésitez pas à transmettre à vos voisins.

Merci de votre compréhension

La Régie des Eaux Faucigny Glières