

# **QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?**





## **ZONE DE DISTRIBUTION: ELOISE**

2022

L'eau distribuée est de bonne qualité. Elle peut être consommée par tous.

A : Eau de bonne qualité

B : Eau sans risque pour la santé ayant fait l'objet de non conformités limitées

C : Eau de qualité insuffisante ayant pu faire l'objet de limitations de consommation

D : Eau de mauvaise qualité ayant pu faire l'objet d'interdiction de consommation

Les éléments présentés dans ce document de synthèse sont issus des résultats d'analyses des 11 derniers prélèvements réalisés sur ce réseau, ayant porté sur 384 substances différentes.

Votre réseau est alimenté par les captages : FORAGE DES VORZIERS, FORAGES DE BANGE. L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.

Elle n'est pas traitée.

Votre réseau alimente 832 personnes de façon permanente. Son exploitation est assurée par : « MAIRIE D'ELOISE ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter le responsable des installations : « MAIRIE D'ELOISE »

## PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Λ

Bonne qualité

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.

Nombre de prélèvements : 11 Conformité: 90 % Valeur maxi: 1 n/100 ml

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Nombre de prélèvements : 3 Valeur moyenne: 5,2 mg/L Valeur maxi: 5,3 mg/L

Nombre de prélèvements : 2

Valeur maxi: 0 microgramme/L

Nombre de mesures : 288 Conformité: 100 %



## ABSENCE



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.



Pour les usages courants, l'eau du robinet ne nécessite pas de traitement complémentaire. Si vous possédez un système de traitement de l'eau, entretenez-le régulièrement.

# RÉSEAU PRIVÉ



Si vous utilisez l'eau d'un puits ou d'un récupérateur d'eau de pluie, toute communication avec l'eau du réseau public est interdite.

chaque substance.



Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de consulter un professionnel de santé.

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0,08 mg/L Valeur maxi: 0,08 mg/L



Retrouver les résultats des analyses de l'eau de votre commune sur le site Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Fau dure

Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire.

Nombre de prélèvements : 3 Valeur moyenne: 26,1 °f Valeur maxi: 26,7 °f

Édité le 29/06/2023

L'indicateur global de qualité prend en compte les 30 paramètres / familles de paramètres faisant l'objet d'une limite de qualité réglementaire. Il est égal à l'indicateur de qualité du paramètre le plus déclassant.