## **QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?**





### **ZONE DE DISTRIBUTION : CHOISY AVRENAY**

Conclusion sanitaire

2024

L'eau distribuée a présenté ponctuellement une qualité bactériologique dégradée suite à un dysfonctionnement temporaire des installations de traitement en 2023. Des actions destinées à sécuriser sa qualité ont été réalisées. Elle est de bonne qualité pour les autres paramètres analysés.

- A: Eau de bonne qualité
- B: Eau de qualité convenable
- C : Eau de qualité insuffisante
- D : Eau de mauvaise qualité

Indicateur 2023 : D

Votre réseau est alimenté par un captage : BALME-CREUX DU CHENE. L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente de façon permanente 360 personnes sur 1 commune (CHOISY). Le responsable des installations est : « CC FIER ET

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « CC FIER ET USSES » qui assure l'exploitation du réseau.

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

### BACTÉRIOLOGIE

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

Mauvaise qualité

Nombre de prélèvements : 28 Conformité: 78 % Valeur maxi: 50 n/100 ml

Années prises en compte: 2023, 2024

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

### Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 8,5 mg/L Valeur maxi: 8,9 mg/L

# PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

Très bonne qualité

# **Quelques** conseils



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.



Pour éviter tout risque de contamination, il ne doit jamais y avoir de connexion entre les canalisations d'eau d'un puits ou d'un récupérateur d'eau pluviale et celles du réseau public.

### 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 chaque substance. Nombre de prélèvements : 1 Conformité: 100 %

Nombre de substances recherchées : 3 Valeur maxi: 0 microgramme/L

### FLUOR

Très bonne qualité

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.

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0 mg/L Valeur maxi: 0 mg/L Année prise en compte : 2021

# Pour aller plus loin



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

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Eau dure

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

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 26,8 °f Valeur maxi: 26,9 °f

Édité le 25/04/2025

UDI 074000693

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.