

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?





ZONE DE DISTRIBUTION : CANVIE

Conclusion sanitaire A: Eau de bonne qualité B: Eau de qualité convenable 2023 L'eau distribuée est de bonne qualité. Elle peut être consommée par tous. C : Eau de qualité insuffisante D : Eau de mauvaise qualité Indicateur 2022 : A

Votre réseau est alimenté par un captage : VIRENE CANVIE. L'eau qui l'alimente est d'origine superficielle.

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (VIRE NORMANDIE), soit 6676 personnes. Le responsable des installations est : « SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « SYNDICAT DES EAUX DU BOCAGE VIROIS » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

BACTÉRIOLOGIE Très bonne qualité Nombre de prélèvements : 33 Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Conformité: 100 % Absence exigée. Valeur maxi: 0 n/100 ml

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

Nombre de prélèvements : 31 Valeur moyenne: 19,8 mg/L Valeur maxi: 26,9 mg/L

Bonne qualité

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

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. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

Nombre de prélèvements : 3 Conformité: 100 %

Bonne qualité

Nombre de substances recherchées : 323 Valeur maxi: 0,061 microgramme/L (chlorothalonil r471811)



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

ADOUCISSEUR



Si vous possédez un adoucisseur, assurez-vous qu'il alimente uniquement le réseau d'eau chaude et entretenez-le régulièrement.



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.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

		p)		Б
PA	IJ	VA		١

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

Eau douce

Nombre de prélèvements : 31 Valeur moyenne : 5,1 °f Valeur maxi: 21,2 °f

ALUMINIUM

Elément d'origine naturelle ou pouvant provenir du procédé de traitement de l'eau. La valeur maximale réglementaire est de 200 microgramme/L.

Dépassements ponctuels de la référence de qualité

Nombre de prélèvements : 34 Valeur moyenne: 131 microgramme/L Valeur maxi: 620 microgramme/L



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

Édité le 13/06/2024 UDI 014000654

L'indicateur global de qualité prend en compte les 30 paramètres / familles de paramètres faisant l'objet d'une limite de qualité. Il est égal à l'indicateur de qualité du paramètre le plus déclassant. Les résultats du contrôle des paramètres de qualité liés aux canalisations ne sont pas pris en compte, dans la mesure où ils ne sont pas représentatifs de la qualité de l'eau distribuée sur la zone concernée.