

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?





ZONE DE DISTRIBUTION : GUERMONDERIE

Conclusion sanitaire A: Eau de bonne qualité B: Eau de qualité convenable 2024 L'eau distribuée est de bonne qualité. Elle peut être consommée par tous. C : Eau de qualité insuffisante D : Eau de mauvaise qualité Indicateur 2023 : A

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

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente de facon permanente Votre réseau alimente de façon permanente 13837 personnes sur 10 communes (BEAUMESNIL, CAMPAGNOLLES, LANDELLES-ET-COUPIGNY, MESNIL-ROBERT (LE), NOUES DE SIENNE, PONT-BELLANGER, SAINTE-MARIE-OUTRE-L'EAU, SOULEUVRE EN BOCAGE, VALDALLIERE, VIRE NORMANDIE). 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 : 44 Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Conformité: 100 % Absence exigée. Valeur maxi: 0 n/100 ml

Bonne qualité

Nombre de prélèvements : 44 Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire Valeur moyenne: 8,16 mg/L est 50 mg/L. Valeur maxi: 28,9 mg/L

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

être consommée sans risque pour la santé.

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances. La limite réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et Nombre de prélèvements : 2 Conformité: 100 % 0,1 mičrogrammė/L pour chaque substance. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut Nombre de substances recherchées : 322 Valeur maxi: 0 microgramme/L

FLUOR Très bonne qualité

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le Nombre de prélèvements : 2 maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de Valeur moyenne : 0 mg/L consulter un professionnel de santé. Valeur maxi: 0 mg/L

Quelques conseils



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



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

Pour aller plus loin



UDI 014000867

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

Édité le 26/04/2025

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

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 : 44 Valeur moyenne: 11,8 °f Valeur maxi: 15,3 °f

Eau peu calcaire

Très bonne qualité

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.

AGENCE REGIONALE DE SANTE DE NORMANDIE -

POUR EN SAVOIR PLUS: https://www.normandie.ars.sante.fr/la-qualite-de-leau-dans-votre-commune