

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?





ZONE DE DISTRIBUTION: ADDUCTION VILLAGE DE CALLIAN

Conclusion sanitaire A: Eau de bonne qualité B: Eau de qualité convenable Eau distribuée de bonne qualité, à l'exception des périodes de fortes pluies où le service d'eau potable prend les dispositions nécessaires afin de protéger les usagers (information de la population et restrictions d'usages). L'eau est conforme pour les autres paramètres 2023 C : Eau de qualité insuffisante toxiques et indésirables D : Eau de mauvaise qualité Indicateur 2022 : -PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU Votre réseau est alimenté par les captages : PRISE CANAL ESS - FONTENOUILLE, PRISE CANAL ESS -BACTÉRIOLOGIE Très bonne qualité PINET. L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine. Nombre de prélèvements : 16 Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Conformité: 100 % Elle fait l'objet d'un traitement. Absence exigée. Valeur maxi: 0 n/100 ml Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CALLIAN), soit 2736 personnes. Le responsable des installations est : « CC PAYS DE Très bonne qualité FAYENCE ». Nombre de prélèvements : 7 Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets Pour plus de renseignements, veuillez contacter « REGIE DES EAUX DU PAYS DE FAYENCE » qui domestiques et industriels. Le maximum réglementaire Valeur moyenne: 1,89 mg/L est 50 mg/L. assure l'exploitation du réseau. Valeur maxi: 2 mg/L PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS Très bonne qualité 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 **Quelques** conseils Nombre de prélèvements : 2 Conformité: 100 % ABSENCE Nombre de substances recherchées : 173 Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire. Valeur maxi: 0 microgramme/L peut être consommée sans risque pour la santé Très bonne qualité Pour éliminer le goût de chlore, mettez une carafe ouverte au réfrigérateur pendant quelques 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 Cl heures. consulter un professionnel de santé. Valeur maxi: 0 mg/L ADOUCISSEUR INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES Si vous possédez un adoucisseur, assurez-vous qu'il alimente uniquement le réseau d'eau chaude Eau peu calcaire et entretenez-le régulièrement. Concentration en calcium et magnésium dans l'eau Nombre de prélèvements : 6 **SÉCHERESSE** exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil Valeur moyenne : 19,6 °f En période de sécheresse, limitez

Pour aller plus loin



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

autant que possible votre utilisation d'eau du robinet.

Édité le 17/05/2024 UDI 083000588

Valeur maxi: 20,5 °f

réglementaire.