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





## **ZONE DE DISTRIBUTION: LAMARQUE-PONTACQ**

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 : -

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente de façon permanente 2 communes (LAMARQUE-PONTACQ, OSSUN), soit 916 personnes. Le responsable des installations est

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « SATEG » qui assure l'exploitation du réseau.

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

### BACTÉRIOLOGIE Très bonne qualité

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

Nombre de prélèvements : 16 Conformité: 100 % Valeur maxi: 0 n/100 ml

Années prises en compte: 2022, 2023

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 milligrammes/L. Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 1,88 mg/L Valeur maxi: 1,9 mg/L

# 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 : 1

Nombre de prélèvements : 8

Valeur maxi: 0,66 NFU

Conformité: 100 % Nombre de substances recherchées : 16 Valeur maxi: 0 microgramme/L

Très bonne qualité

Très bonne qualité

# **Quelques** conseils



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



Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).



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.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Aspect trouble de l'eau dû à la présence de matières en

## ALUMINIUM

réglementaire.

suspension.

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

Eau peu calcaire

Nombre de prélèvements : 1

Valeur moyenne: 16,9 microgramme/L Valeur maxi: 16,9 microgramme/L

## Pour aller plus loin



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

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

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 11,9 °f Valeur maxi: 12,4 °f

Édité le 08/05/2024

UDI 065000632

L'indicateur global de qualité prend en compte les 30 paramètres ou familles de paramètres faisant l'objet d'une limite de qualité.