

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?





ZONE DE DISTRIBUTION : AUBENAS LA PLAINE

Eau de bonne qualité bactériologique et physico-chimique pour les paramètres mesurés.

Conclusion sanitaire Indicateur global

A : Eau de bonne qualité

А

B : Eau sans risque pour la santé ayant fait l'objet de non conformitées limitées

C : Eau de qualité insuffisante ayant pu faire l'objet de limitations de consommation

D : Eau de mauvaise qualité ayant pu faire l'objet d'interdiction de consommation

Les éléments présentés dans ce document de synthèse sont issus des résultats d'analyses des 12 derniers prélèvements réalisés sur ce réseau, ayant porté sur 294 substances différentes.

Origine et gestion de l'eau

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

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente 2745 personnes de façon permanente. Son exploitation est assurée par : « MAIRIE DE AUBENAS ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter le responsable des installations : « MAIRIE DE AUBENAS »

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

BACTÉRIOLOGIE

A

Très bonne qualité

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

Nombre de prélèvements : 12 Conformité : 100 % Valeur maxi : 0 n/100 ml

NITPATES

A

Très bonne qualité

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

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum

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

Nombre de prélèvements : 12 Valeur moyenne : 5.4 mg/L Valeur maxi : 5.9 mg/L

Nombre de prélèvements : 2

Nombre de mesures : 435 Conformité : 100 %

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

consommée sans risque pour la santé.



Très bonne qualité

Valeur maxi: 0.00 microgramme/L

Quelques conseils



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



En période de sécheresse, limitez autant que possible votre utilisation d'eau du robinet.



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.



Pour éliminer le goût de chlore, mettez une carafe ouverte au réfrigérateur pendant quelques heures.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

DURETÉ

Eau peu calcaire

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 : **3** Valeur moyenne : **14 °f** Valeur maxi : **15 °f**

Pour aller plus loir



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

Édité le 19/04/2023

L'indicateur national 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.