

n° 457

Services.

Origine de l'eau BACTERIOLOGIE

La commune est alimentée depuis septembre 2015 par de l'eau provenant du réseau interconnecté de la région parisienne sud. La gestion est assurée par la Nantaise des Eaux

Contrôles sanitaires réglementaires

La Délégation Territoriale de Seine et Marne est chargée du contrôle sanitaire de l'eau potable. Cette synthèse prend en compte les résultats des 6 échantillons prélevés en production et des 10 échantillons prélevés en distribution.

Conseils



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



Consommez uniquement l'eau du réseau d'eau froide.



Si vous possédez un adoucisseur, assurez-vous qu'il n'alimente que le réseau d'eau chaude



Dans les habitats équipées de tuyauteries en plomb, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.

Par mesure de sécurité, les taux de chlore ont été augmentés. Si vous décelez un goût de chlore, mettez une carafe ouverte au réfrigérateur pendant quelques heures pour l'éliminer.

Si la saveur ou la couleur change par ailleurs, signalez-le à votre distributeur d'eau. (Voir facture)

ualité de l'eau distribuée à SOLERS

Synthèse de l'année 2015

EAU D'EXCELLENTE QUALITE BACTERIOLOGIQUE

Tous les prélèvements sont conformes.

NITRATES EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE, PRESENTANT

Moyenne: 25,8 mg/l Maximum: 29,5 mg/l

L'eau peut être consommée sans risque pour la santé

EAU CALCAIRE

Une eau calcaire n'a aucune incidence sur la santé

Moyenne: 27,9 °F Maximum: 30,2 °F

UNE TENEUR EN NITRATES MOYENNE

1010 y 611116 . 25,5 mg/1 waximam . 25,5 mg/1

DURETE

Eléments

Teneur en calcium et en magnésium dans l'eau. Il n'y a pas de valeur limite réglementaire de dureté.

principalement de l'agriculture,

rejets domestiques

industriels. La teneur ne doit pas

excéder 50 milligrammes par litre.

provenant

FLUOR

Oligo-éléments présents naturellement dans l'eau. La teneur ne doit pas excéder 1,5 milligrammes par litre.

EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE, TRES PEU FLUOREE

Moyenne: 0,08 mg/l Maximum: 0,09 mg/l

Le fluor a un rôle efficace pour prévenir l'apparition des caries.

Toutefois, avant d'envisager un apport complémentaire en fluor
(comprimés,...) chez l'enfant, il convient de consulter un
professionnel de santé

PESTICIDES

Substances chimiques utilisées pour protéger les cultures ou pour désherber. Dans ce document, la qualité de l'eau est donnée selon l'appartenance à l'une des quatre classes d'exposition annuelle de la population aux teneurs en pesticides : C, NCO, NC1 ou NC2.

EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE (Classe C = La teneur n'a jamais dépassé 0,1 micro gramme par litre)

Classe C Valeur maximale inférieure au seuil de détection Nombre de prélèvements : 3

AVIS SANITAIRE GLOBAL

Depuis le raccordement sur le réseau interconnecté, l'eau distribuée est conforme aux valeurs limites réglementaires fixées pour les paramètres bactériologiques et physico-chimiques analysés.