



Qualité de l'eau distribuée à ROCQUENCOURT

Synthèse de l'année 2008

Origine de l'eau

Eau souterraine. L'unité de distribution est alimentée par l'usine de Louveciennes. La gestion est assurée par la SEVESCO.

Unité de distribution

VERSAILLES

Contrôle sanitaire de l'eau

La DDASS est réglementairement chargée du contrôle sanitaire de l'eau potable. Cette synthèse prend en compte les résultats d'analyses des 45 échantillons d'eau prélevés sur les installations de production et des 219 échantillons prélevés sur le réseau de distribution.

Conseils



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



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



Dans les habitats équipés 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, la teneur en chlore a été augmentée. Il n'y a aucune incidence sur la santé. Si vous décelez un goût de chlore dans l'eau du robinet, stockez l'eau dans une carafe ouverte au réfrigérateur pendant quelques heures pour éliminer ce goût.

Par ailleurs, si la saveur ou la couleur change, signalez-le à votre distributeur d'eau.

(Voir facture)

BACTERIOLOGIE

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

EAU DE TRES BONNE QUALITE BACTERIOLOGIQUE

Tous les prélèvements sont conformes.
Nombre de prélèvements : 219

NITRATES

Eléments provenant principalement de l'agriculture, des rejets industriels et domestiques. Limite de qualité : ne pas excéder 50 mg/L.

EAU CONTENANT PEU DE NITRATES

Moyenne : 16 mg/L Maximum : 23 mg/L
Nombre de prélèvements : 45

DURETE

Teneur en calcium et en magnésium dans l'eau. La dureté s'exprime en degré français (°f). Il n'y a pas de limite de qualité.

EAU CALCAIRE

Moyenne : 33 °f Maximum : 37 °f
Nombre de prélèvements : 45
Une eau calcaire n'a aucune incidence sur la santé

FLUOR

Oligo-élément naturellement présent dans le sol et dans l'eau. Limite de qualité : ne pas excéder 1,5 mg/L.

EAU TRES PEU FLUOREE

Moyenne : 0,22 mg/L Maximum : 0,27 mg/L
Nombre de prélèvements : 9
Le fluor a un rôle efficace pour prévenir l'apparition des caries. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor (comprimés,...) chez l'enfant, il convient de consulter un professionnel de santé

PESTICIDES

Limite de qualité : ne pas dépasser 0,10 µg/L. Conformément à l'avis du Conseil Supérieur d'Hygiène Publique de France, une restriction de la consommation de l'eau doit être prononcée si les teneurs en atrazine et ses métabolites dépassent 0,40 µg/L pendant plus de 30 jours consécutifs.

EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE POUR LES PESTICIDES

Aucune valeur n'est supérieure à 0,05 µg/L
Moyenne inférieure au seuil de détection de la méthode d'analyse (atrazine)
Nombre de prélèvements : 9

AVIS SANITAIRE GLOBAL

L'eau distribuée en 2008 a été conforme aux limites de qualité réglementaires fixées pour les paramètres bactériologiques et physico-chimiques analysés.