

Qualité de l'eau distribuée à CHESSY

n° 111

Synthèse de l'année 2012

Origine de l'eau
Eau provenant de l'aqueduc de la Dhuis et de l'usine de potabilisation d'eau de la Marne d'Annet-sur-Marne. La gestion est assurée par la SAUR Val d'Europe.

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

EAU D'EXCELLENTE QUALITE BACTERIOLOGIQUE
Tous les prélèvements sont conformes.

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 12 échantillons prélevés en production et des 97 échantillons prélevés en distribution.

NITRATES
Eléments provenant principalement de l'agriculture, des rejets domestiques et industriels. La teneur ne doit pas excéder 50 milligrammes par litre.

EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE, CONTENANT PEU DE NITRATES
Moyenne : 22,4 mg/l Maximum : 28 mg/l

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

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

EAU CALCAIRE
Une eau calcaire n'a aucune incidence sur la santé

Moyenne : 28,1 °F Maximum : 31 °F

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

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 : 0,25 mg/l Maximum : 0,3 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

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

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, NC0, 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 Maximum : 0,02 µg/l (Déséthylatrazine) Nombre de prélèvements : 4

PLOMB
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)

AVIS SANITAIRE GLOBAL
L'eau distribuée en 2012 est restée conforme aux valeurs limites réglementaires fixées pour les paramètres bactériologiques et physico-chimiques analysés.