

**Origine de l'eau**

Depuis mai 2012 votre commune est alimentée par les captages de Saint-Maurice-Montcouronne. Le mélange subit un traitement et une chloration avant distribution. La gestion est assurée par Véolia.

**Quartier**

L'ensemble de la commune

**Contrôles sanitaires réglementaires**

L'ARS est chargée du contrôle sanitaire de l'Eau Destinée à la Consommation Humaine, pour le compte du Préfet. Cette synthèse prend en compte les résultats d'analyses de 5 échantillon(s) d'eau prélevé(s) en production et de 23 échantillon(s) prélevé(s) sur le réseau de distribution.

**BACTERIOLOGIE**

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

**NITRATES**

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

**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.

**FLUOR**

Oligo-élément naturellement présent dans le sol et dans l'eau. Limite de qualité : ne pas dépasser 1,5 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, NC0, NC1 ou NC2

**SULFATES**

Oligo-élément présent naturellement dans l'eau. Référence de qualité : ne pas dépasser 250 mg/L.

**SELENIUM**

Oligo-élément présent naturellement dans l'eau. Limite de qualité : ne pas dépasser 10 µg/L.

**EAU D'EXCELLENTE QUALITE  
 BACTERIOLOGIQUE**

Tous les prélèvements sont conformes.  
 Nombre de prélèvements : 27

**EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE,  
 PRESENTANT PEU DE NITRATES**

Moyenne : 23,5 mg/L Maximum : 25 mg/L  
 Nombre de prélèvements : 5

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

Moyenne : 36,1 °f Maximum : 39,3 °f  
 Nombre de prélèvements : 5

**EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE,  
 TRES PEU FLUOREE**

Moyenne : 0,24 mg/L Maximum : 0,24 mg/L  
 Nombre de prélèvements : 2

**CLASSE C**

Eau conforme à la limite de qualité.  
 Moyenne inférieure au seuil de détection de la méthode d'analyse (Déséthylatrazine)  
 Nombre de prélèvements : 2

**EAU DONT LA TENEUR EN SULFATES EST  
 CONFORME A L'INDICATEUR DE QUALITE**

Moyenne : 73,9 mg/L Maximum : 77,3 mg/L  
 Nombre de prélèvements : 5

**EAU CONFORME A LA LIMITE DE QUALITE,  
 CONTENANT PEU DE SELENIUM**

Moyenne : 6 µg/L Maximum : 6 µg/L  
 Nombre de prélèvements : 2

**AVIS SANITAIRE GLOBAL**

L'eau distribuée en 2014 a été conforme aux limites de qualité réglementaires fixées pour les paramètres bactériologiques et physico-chimiques analysés (pesticides, fluor, nitrates, aluminium...).

Pour le Directeur Général de l'ARS,  
 L'ingénieur d'Etudes Sanitaires, Lisa SERVAIN