

Bilan 2018

Maitre d'ouvrage :

Commune de Chasseneuil

Exploitant :

SAUR

Origine de l'eau :

1 source : la Font St Aubin
Captage autorisé

Traitement de l'eau :

Vous êtes alimentés par la station de traitement de la Font St Aubin située sur la commune de Chasseneuil

Commune de l'unité de

distribution : 3185 habitants

CHASSENEUIL

QUALITÉ DE L'EAU DISTRIBUÉE COMMUNE DE CHASSENEUIL

UNITÉ DE DISTRIBUTION : CHASSENEUIL

RESULTATS

BACTERIOLOGIE

Limites de qualité : 0 Escherichia Coli et 0 streptocoques fécaux
Pourcentage de conformité mesuré : 100 %

DURETE

TH moyen= 20,2 °F
Eau moyennement dure

FLUOR

Limite de qualité : ≤ 1,5 mg/l
Il permet la prévention des caries dentaires. **Tout apport complémentaire ou supplémentaire de fluor sous forme de comprimés, de sel fluoré ou de produits dentaires fluorés chez le jeune enfant doit faire l'objet d'un avis médical.**
Teneur maximale= 0,13 mg/l

NITRATES

Limite de qualité : ≤ 50mg/l
Conforme.
Teneur moyenne= 26,4 mg/l et Teneur maximale = 32,8 mg/l

PESTICIDES

Limites de qualité : ≤ 0,1 µg/l et ≤ 0,5 µg/l pour le total
Non conformité en **métolachlore ESA** (0,43 µg/l) mais la teneur maximale observée est inférieure à la valeur sanitaire maximale fixée à 510 µg/l et non conformité en **métozachlore ESA** (0,17 µg/l) et **métazachlore OXA** (0,16 µg/l) mais les teneurs maximales observées sont inférieures aux valeurs sanitaires maximales fixées à 240 µg/l par l'Agence nationale de sécurité sanitaire (Anses).
Pas de risque sanitaire avéré suivant l'avis de l'Anses

TURBIDITE

Référence de qualité : ≤ 2 NFU
Conforme

Seule l'eau du réseau public peut être considérée potable. Les puits, forages, récupérations d'eau de pluie doivent être déclarés en mairie et ne doivent pas être connectés sur le réseau public d'eau potable même par une vanne fermée : consultez : www.infos-retourdeau-poitou-charentes.com

Après une absence prolongée, il est recommandé de **laisser couler quelques litres d'eau avant de la prélever** pour des besoins alimentaires. Si vos canalisations et **branchements** sont **en plomb**, il est **fortement conseillé de les remplacer**. Et dans l'attente : laisser couler quelques minutes avant toute consommation.

Si la saveur ou la couleur changent : signalez le à votre exploitant.

Document édité en février 2019