



037000050

ATHEE SUR CHER

Ressources – origines de l'eau

Les eaux distribuées proviennent du forage au cénonanien "GODEBERTS F1" (Profondeur-259 m) - Traitement : déferrisation biologique et du forage au turonien "GODEBERTS F2"(-60m). Les eaux sont désinfectées au chlore gazeux et mélangées dans la bache "Les Godeberts" avant distribution. La gestion est assurée en régie municipale.

Commune desservie

Le réseau de distribution concerne la commune d'ATHEE SUR CHER.

Contrôle sanitaire réglementaire

L'ARS Centre-Val de Loire est chargée du contrôle sanitaire de l'eau potable. Ce contrôle est assuré régulièrement au niveau des ressources, de la production et de la distribution. La fréquence de ce contrôle dépend de la population desservie et des volumes d'eau produits.

Ainsi, en 2017, 9 prélèvements ont été réalisés sur le réseau et en production donnant lieu à diverses analyses (pouvant comporter jusqu'à 419 paramètres). Chaque analyse est interprétée en référence aux valeurs réglementaires définies en application du Code de la santé publique.

Les résultats de ces analyses peuvent être consultés en mairie ou sur le site internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Principaux résultats d'analyses

Table with 4 columns: Paramètre, Norme, Taux de conformité, Commentaires. Row: Bactériologie, Absence de germe tests indicateurs de contamination fécale, 100 %, Eau de bonne qualité bactériologique

Table with 5 columns: Paramètre, Seuil réglementaire, Teneur moyenne, Teneur maximale, Commentaires. Rows: Dureté, Nitrates, Pesticide prédominant, Fluor, Fer, Arsenic, Sélénium

Conclusion sanitaire globale

Eau de bonne qualité bactériologique et physico-chimique (1 dépassement de la référence de qualité pour le fer).

Recommandations sanitaires

- Consommez uniquement l'eau du réseau d'eau froide.
● Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau avant de la boire ou de l'utiliser pour la cuisine.
● A dose modérée, le fluor est bénéfique pour la santé.
● 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 de l'eau change, signalez-le à votre distributeur d'eau.