

Opérateurs

d'infrastructures

pour une facture type de 120 m³

Prix de la part d'eau potable.

Soit abonnement + consommation.

Source: cartograph.eaufrance.fr/donnees/1319227/2015

Des interventions rapides 24/24 et 7/7 sur les fuites

Mise en place de la télégestion à distance sur tous les sites

Un parc de compteurs de radio-relève Des campagnes de recherche de fuite

Un programme de recherche en eau

Une programmation pluri-annuelle ambitieuse pour renouveler les réseaux

EAU POTABLE

TAUX DE CONFORMITÉ DES ANALYSES D'EAU

agents de terrain au service exploitation (eau et assainissement)



RENDEMENT MOYEN SUR LE TERRITOIRE

agents au service

communes de la régie intercommunale



communes en délégation de <mark>service public par la Saur</mark>

2020 2019

façon nette pour certaines communes.

même de faible importance, est repérée.

Le rendement : proportion d'eau consommée par rapport au volume d'eau prélevé à la source. La différence peut être liée à des fuites sur le réseau.

Paramètres microbiologiques

90,3% (98.4 % en 2019) Un taux qui s'explique par plusieurs

dépassements de la température de l'eau (sup. à 25°)



100% de conformité (**100 %** en 2019)

92,4% de conformité



100% de conformité (100% en 2019)

(93,9 % en 2019)

et les agents de l'exploitation



SOIT

analyses effectuées par l'ARS

analyses effectuées par l'ARS

PART DE LA CONSOMMATION EN EAU POTABLE DANS LE BUDGET DES MÉNAGES

Beaucoup de fuites ont pu être détectées puis réparées, comme à Aniane, Le Pouget et Saint-Jean-de-Fos. Le travail de sectorisation et de changements d'appareils de mesure a permis d'améliorer le rendement, de

Dans de petites communes comme Arboras, Lagamas et Saint-Guiraud,

le rendement peut varier de manière significative dès lors qu'une fuite,



Analyses obligatoires de l'Agence Régionale de Santé

(1 à plusieurs fois par mois selon la taille de la commune) analyses hebdomadaires par le service exploitation

COÛT DU SERVICE EN 2019

Régie et Délégation de service public



Dépenses de fonctionnement

242 281 €



Dépenses d'investissement

215 591 €

CONSOMMATION MOYENNE EN EAU POTABLE / FOYER

SOIT



par contrat d'abonnement (**104 m³** en 2019)

par an et par habitant

(sur les 16 communes en régie) (**54 m³** en 2019)

ÉQUIPEMENTS ET RÉSEAUX DES COMMUNES EN RÉGIE INTERCOMMUNALE

4 usines de traitement de l'eau



10 réservoirs

6 châteaux d'eau

 $276,42 \, \mathrm{km}$

de réseaux d'eau potable pour les 16 communes en régie et $90,56~\mathrm{km}$ pour les 4 communes en délégation de service public

[271,86 km pour les 16 communes en régie et 88,69 km pour les 4 communes en délégation de service public en 2019]

dont 948 m linéaires de réseaux <mark>renouvelés</mark> en 2019 (**465 m linéaires** en 2019)

1 125 mutations (demandes de fermeture ou d'ouverture de compteurs)



677 m linéaires de branchements réalisés en régie



9 sources ou captages utilisés et **/ 4 4 , 5** m linéaires de réseaux <mark>créés</mark> (**420** en 2019)