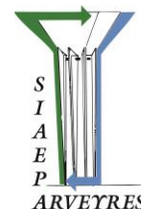


L'INFO eau potable



2023

Extrait du rapport annuel 2023
sur le prix et la qualité du service public

La feuille de synthèse sur le service public d'eau potable

LE SERVICE

Le service public d'eau potable relève de la compétence du S.I.A.E.P.A de la Région d'Arveyres et regroupe 13 communes de la CALI :

Arveyres, Cadarsac, Daignac, Dardenac, Espiet, Génissac, Izon, Moulon, Nérigean, Saint Germain du Puch, Saint Quentin de Baron, Tizac de Curton et Vayres.

et 5 autres communes :

Baron, Camiac et Saint Denis, Grézillac, Guillac et Lugaiguac.

18 communes
adhérentes

EXPLOITATION

Le service est exploité en régie intéressée.

Régisseur:

La société SUEZ Eau France est chargée de l'exploitation pour une durée de 10 ans en vertu d'un contrat ayant pris effet le : 1^{er} janvier 2018 et s'achevant le 31 décembre 2027.

Un service de
proximité

Délégation de service public

ABONNES

- **12 108 abonnés** au 31 décembre 2023 (+ 1,1 % par rapport à 2022).
- **1 320 520 m³** facturés (- 3,6 % par rapport à 2022).

12 108 abonnés

RESEAU

- 458,9 km de canalisations (+ 0,1 % par rapport à 2022).
- Rendement de réseau : 72,02 % (71,22 % en 2022).

459 km de
canalisations

PRODUCTION

- 4 stations de production.
- **2 307 045 m³** mis en distribution en 2023 (+ 7,0 % par rapport à 2022).

Volume distribué :
2 307 045 m³

QUALITE DU SERVICE

Toutes les analyses bactériologiques et physico-chimiques effectuées en 2023 ont été conformes aux limites et aux références de qualité fixées par le code de la santé publique.

Conformité :
100 %

TRAVAUX

- 1 142 197 € d'investissements réalisés en 2023.
- 4 737 110 € d'investissements programmés en 2024.

Montant des
investissements :
1 142 197 €

PRIX

Le prix est composé d'une partie fixe (abonnement) et d'une partie variable (proportionnelle) aux volumes consommés.

Au 1^{er} janvier 2024, un abonné domestique paiera **280,39 € TTC** pour une facture de 120 m³, soit en moyenne **2,337 €/m³ TTC** (+ 7,5 % par rapport au 1^{er} janvier 2023).

2,337 €/m³ TTC