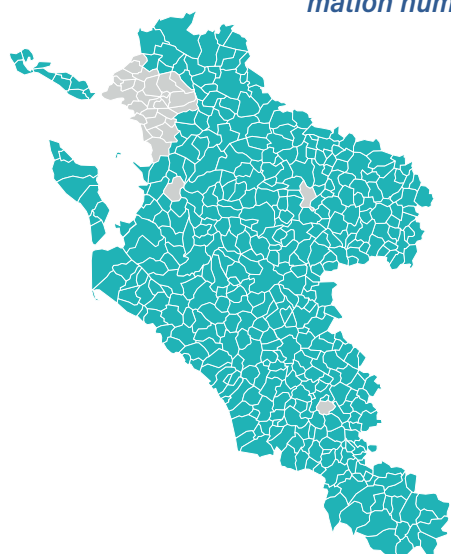


Fait marquant de l'année



En juillet 2023, l'ARS a élargi la liste des pesticides recherchés au contrôle sanitaire, parmi lesquels le métabolite du Chlorothalonil R471811. Le fongicide a été détecté dans de nombreuses communes en France et dans des captages en Charente-Maritime. Eau 17, par anticipation, avait lancé à l'échelle de tout son territoire des campagnes de contrôles pour caractériser l'état de ses ressources et juger de l'efficacité des dispositifs de traitement existants. **En mai 2024, l'Anses a réévalué à la baisse le danger potentiel de cette molécule, avec comme effet immédiat de relever de près de dix fois sa concentration acceptable dans les eaux destinées à la consommation humaine. De nombreux réseaux sont redevenus conformes réglementairement.**



12 intercommunalités
adhérentes
Pour 432 communes



316 122
abonnés

↗ 1,2 % par rapport à 2022



68 % de l'eau distribuée
provient des nappes souterraines
Le reste est issu de l'eau de surface

Au niveau national, 63 % de l'eau distribuée provient des nappes souterraines (données 2021 de l'OFB)



305
réservoirs

Production

40,71 millions
de m³ d'eau produits

42,08 millions de m³ produits en 2022

2,30 millions
de m³ d'eau importés

2,35 millions de m³ importés en 2022



63 champs captants
23 unités de traitement

Réseau

11 908
km de réseau
11 889 km en 2022



Un aller-retour Paris / New-York

82,3 %
Rendement du réseau
Moyenne sur 2021 - 2023

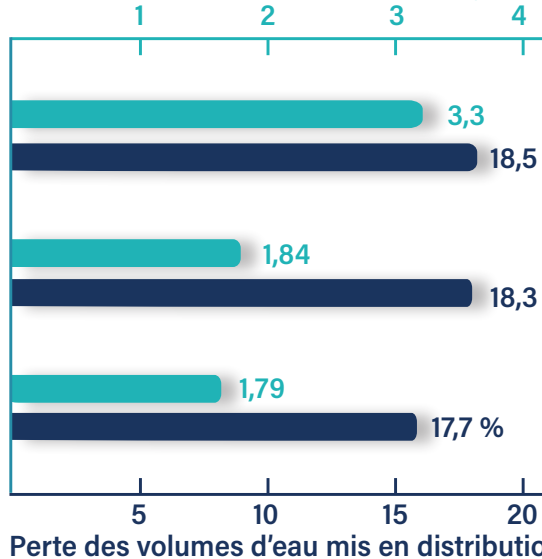
↗ 0,6 % par rapport à la période 2020 - 2022

*80,7 %
Moyenne nationale
en 2021 (OFB)*



28,2 millions € HT
investis pour renouveler
le réseau d'eau potable
20,9 M € en 2022 | 17,4 M € en 2021

Indice linéaire de perte (m³ perdus / jour / km de réseau)



Moyenne nationale
| OFB (2021)

Eau 17
(2020 - 2022)

Eau 17
(2021 - 2023)

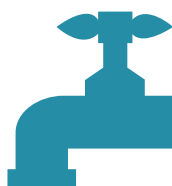
Perte des volumes d'eau mis en distribution (en %)



201 € TTC

*Prix d'une facture basée sur une consommation de 70m³
pour un service exploité par la RESE, régie d'Eau 17,
dans le bassin Adour-Garonne (soit 327 communes).*

28,94 millions
de m³ d'eau distribués
29,82 millions de m³ en 2022



Distribution

6,16 millions
de m³ d'eau exportés
6,19 millions de m³ en 2022



460 197
habitants permanents
desservis sur le territoire



Qualité

70 m³
d'eau par an consommés
en moyenne par un
abonné domestique



Taux de conformité microbiologique

Taux de conformité physico-chimique



** Cette donnée tient compte du Chlorothalonil.
Sans ce paramètre,
le taux de conformité
d'Eau 17 est de 98,6 %.*

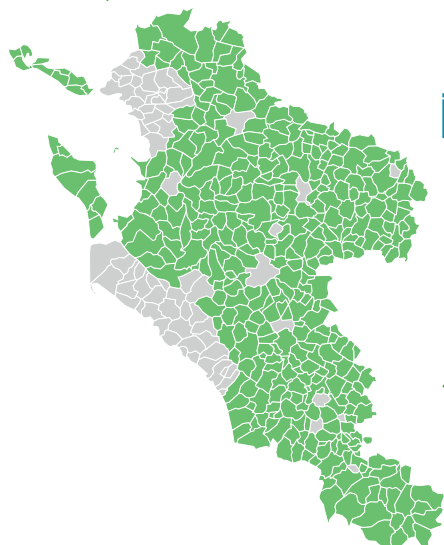
2023 Assainissement collectif

Synthèse RPQS Eau 17 - Chiffres 2023



Fait marquant de l'année

Les fortes pluies et les tempêtes qui ont frappé la Charente-Maritime en fin d'année ont entraîné des surcharges hydrauliques sur les réseaux d'assainissement, nécessitant des travaux urgents de réparation.



11 intercommunalités
adhérentes
Pour 392 communes



211 communes desservies



19,99 millions
de m³ d'eau traités

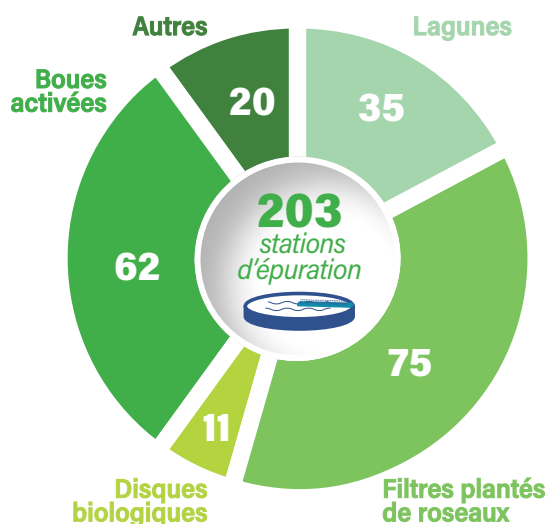
↗ 45,4 % par rapport à 2022



151 779 abonnés

↗ 2,4 % par rapport à 2022

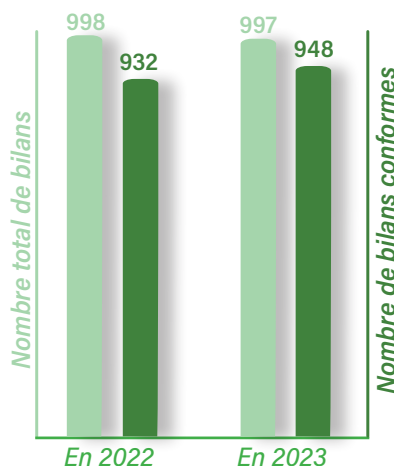
Épuration de l'eau



284 € TTC

Prix d'une facture basée sur une consommation de 70m³ pour un service exploité par la RESE, régie d'Eau 17, dans le bassin Adour-Garonne (soit 153 communes).

Performance



Taux de conformité physico-chimique



(95 %)

↗ 1,6 % par rapport à 2022

2 889 km
de réseau de collecte
2 865 km en 2022



12,6 millions € HT
investis dans la réhabilitation
des réseaux d'assainissement
7,7 M € HT en 2022

6,2 millions € HT
investis dans la modernisation
et l'extension des stations d'épuration
5,7 M € HT en 2022



Fait marquant de l'année

Pour faciliter les démarches des usagers, un nouveau téléservice a été lancé. Les demandes de contrôles peuvent être effectuées 24h/24 et 7j/7, sur www.eau17.fr.



11 intercommunalités
adhérentes

Pour 396 communes



80 349
installations

↘ 1,65 % par rapport à 2022



365 403
habitants desservis
sur le territoire

↗ 0,70 % par rapport à 2022



78,36 %
Taux de conformité
des installations

78,10 % en 2022

110
Indice
de mise en oeuvre

Cet indicateur permet d'évaluer
le niveau de service rendu

Moyenne nationale
au 1^{er} janvier 2023
101

Contrôles



Contrôles périodiques

Ce contrôle de fonctionnement
doit être réalisé au plus tard
tous les 10 ans

↘ 6 % par
rapport à 2022



Contrôles de conception

Ce contrôle vise à vérifier
si le projet d'installation
est conforme

↘ 20,8 % par
rapport à 2022



Contrôles de diagnostics

Ce contrôle permet de réaliser
le premier diagnostic d'une
installation existante

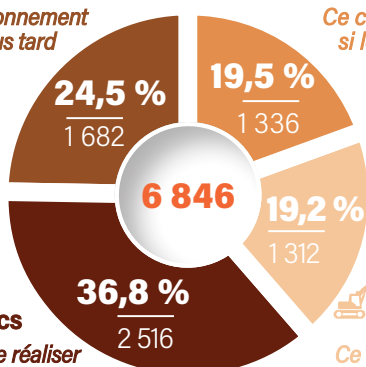
↗ 5,1 % par rapport à 2022



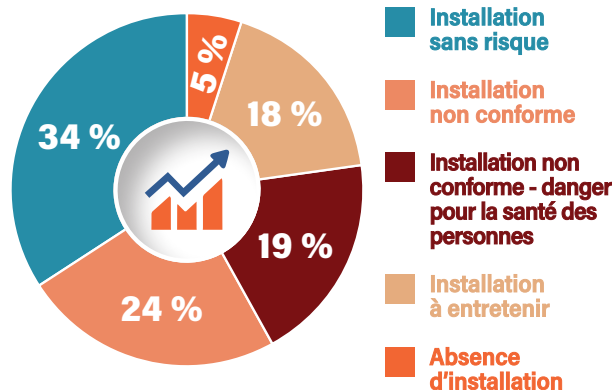
Contrôles de réalisation

Ce contrôle vise à vérifier
que les travaux réalisés sont
conformes au projet validé

↘ 10,1 % par rapport à 2022



Bilan des contrôles réalisés en 2023



Tarifs

	Redevance 2023
Contrôle de conception / réalisation	215,45 € HT
Diagnostic ou contrôle de fonctionnement périodique	100 € HT
Diagnostic ou contrôle de fonctionnement périodique lors d'une transaction immobilière	150,91 € HT
Contrôle de conception - réalisation installation > 20 EH	571,82 € HT
Diagnostic ou contrôle de fonctionnement périodique installation > 20 EH	346,36 € HT