



## Le prix de l'eau

2,98 euros TTC/m<sup>3</sup> (sur la base de 120 m<sup>3</sup>/an au 01/01/2024)  
67 % consommation ; 18 % abonnement ; 15 % taxes



## La consommation

158 litres/habitant/jour  
167 000 abonnés, 302 000 habitants desservis



## La ressource

L'eau provient : 131 forages (87 % des volumes) et  
de 2 prises d'eau dans la Vienne (13 % des volumes)



## Les réseaux

10 000 km de canalisations  
78 % de rendement de réseau  
1 320 fuites réparées (dont 85 % d'origine naturelle et  
15 % causées par un tiers)



## Les ouvrages

153 réservoirs au sol  
75 châteaux d'eau  
48 stations de traitement



## La qualité de l'eau

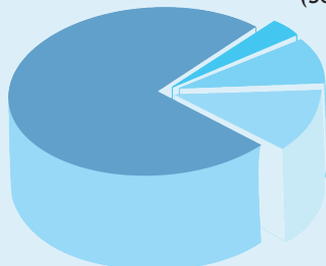
3 053 analyses effectuées sur l'eau traitée et distribuée :  
99,3 % des analyses conformes en bactériologie et 88,9 % des analyses  
conformes en physico-chimique



## Les travaux

21,6 millions d'euros d'investissement

75 %  
Réseaux  
(Réhabilitation,  
interconnexion)



4 %  
Études  
(Schéma directeur, PGSSE)

9 %  
Ressources  
(Acquisition foncière, diagnostics, études)

12 %  
Ouvrages  
(Renouvellement, nouveau traitement)





## Le prix de l'assainissement

**2,65 euros TTC/m<sup>3</sup>** (sur la base de 120 m<sup>3</sup>/an au 01/01/2024)  
63 % consommation ; 21 % abonnement ; 16 % taxes



## Les usagers desservis

**107 000 usagers**  
**200 000 habitants**



## La collecte des eaux usées

**2 400 km de réseau** (1 700 km de séparatif, 470 km d'unitaire et 230 km de refoulement) et **726 postes de refoulement**



## Les ouvrages

**420 stations de traitement** dont 140 lagunages, 120 filtres à roseaux, 60 boues activées, 60 filtres à sable, 40 autres systèmes



## La qualité des rejets

**668 bilans sur 24 heures réalisés :**  
95,5 % conformes



## L'assainissement non collectif

**42 000 installations**  
Nombre d'installations contrôlées :  
**1 462 conformes**  
**2 085 non-conformes**



## Les travaux

**10,7 millions d'euros d'investissement**

