



Le prix de l'eau

2,98 euros TTC/m³ (sur la base de 120 m³/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

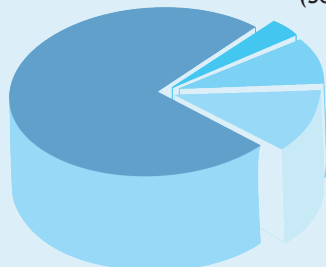
3 053 analyses effectuées sur l'eau traitée et distribuée :
99,3 % des analyses conformes en bactériologie et 88,9 % des analyses
conformes en physico-chimique



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/m³ (sur la base de 120 m³/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

