

Chiffres clés 2021 - SECTEUR URBAIN

- **32 706 abonnés** présents sur le secteur urbain, soit : **90 769 habitants**
- Production d'eau potable assurée par :
 - ▷ **3 usines de traitement,**
 - ▷ **5 forages,**
 - ▷ **1 prise d'eau de surface**
- **Volume produit : 6 638 392 m³**
- **Consommation électrique** pour 2021 : **4 201 479 kWh**, soit un ratio moyen de **633 Wh/m³**
- Sur l'eau distribuée :
 - ▷ **conformité bactériologique : 100 %**
 - ▷ **conformité physico-chimique : 100 %**
- Sur **454 km** de réseau d'eau potable
 - ▷ **89% de rendement**
 - ▷ **indice linéaire de perte : 4,1 m³/km/jour**
- **2 039** branchements de plomb connus
- **Volume moyen consommé** par abonné : **139 m³/an**
- **Prix moyen** du service sur la base d'une facture de 120 m³ : **2,80 € /m³ TTC**
- **Impayés** au 31 décembre 2021 : **2,4%**
- **Durée du contrat : 10 ans** à compter du 1^{er} janvier 2016
- ✓ Cm Eau a obtenu la **certification ISO 9001 et ISO 14001** pour ce secteur.



Chiffres clés 2021 - SECTEUR PÉRIURBAIN

- **22 149 abonnés** présents sur le secteur non-urbain, soit : **48 006 habitants**
- La production d'eau est assurée par:
 - ▷ **30 forages**
 - ▷ **9 achats d'eau**
- **Volume produit : 2 526 097 m³**
dont **1 101 424 m³** de vente d'eau
- **Consommation électrique**
pour 2021: **1 572 244 kWh**,
soit un ratio moyen de **622 Wh/m³**
- Sur l'eau distribuée :
 - ▷ **conformité bactériologique : 99,3%**
 - ▷ **conformité physico-chimique : 94,6%**
- Sur **703 kms** de réseau d'eau potable
 - ▷ **72% de rendement**
 - ▷ **indice linéaire de perte : 4 m³/km/jour**
 - ▷ **48 réservoirs**
- **1 069** branchements de plomb connus
- **Volume moyen consommé** par abonné :
97 m³/an
- **Prix moyen** du service sur la base d'une facture de 120 m³ : **2,71 €/m³ TTC**
- **Impayés** au 31 décembre 2021 : **0,5 %**
- **Durée du contrat : 10 ans** à compter du 1^{er} janvier 2016
- ✓ Cm Eau a obtenu la **certification ISO 9001 et ISO 14001** pour ce secteur.

