

## SIAEPA du Crevon

### L'essentiel de l'année 2022 – Service Eau Potable

#### Territoire desservi

23  
communes

5 955  
abonnés

Le SIAEPA du CREVON, créé au 1<sup>er</sup> janvier 2014, est issu de la fusion des trois (3) Collectivités suivantes : le SIAEP de la région de CATENAY, le SIAEPA de la région de PREAUX et le SIAEPAC de la région de LA FARIBOLE.

La compétence « eau potable » sur le territoire du SIAEPA du Crevon concerne 23 communes : **Auzouville-sur-Ry, Blainville-Crevon, Bois-d'Ennebourg, Bois-l'Evêque, Boissay, Buchy (communes déléguées de Bosc-Roger-sur-Buchy et d'Estouteville-Ecalles), Catenay, Elbeuf-sur-Andelle, Ernemont-sur-Buchy, Grainville-sur-Ry, Héronnelles, La Vieux-Rue, Le Héron, Martainville-Epreville, Morgny-la-Pommeraye, Préaux, Ry, Saint-Aignan-sur-Ry, Saint-Denis-le-Thiboult, Sainte-Croix-sur-Buchy, Saint-Germain-des-Essourts et Servaville-Salmonville.**

Au 31/12/2022 les différents services d'eau potable alimentaient **5 955 abonnés** grâce à un réseau total de **243,90 km**.

#### Origine de l'eau

4  
ressources

766 126 m<sup>3</sup>  
prélevés

L'eau distribuée sur le syndicat provient de **quatre (4) ressources** propres à la Collectivité : le forage de Blainville-Crevon, le forage de Ry et les deux forages de Saint-Germain-des-Essourts.

En 2022, le volume prélevé total s'élevait à **766 126 m<sup>3</sup>**.

#### Production et consommation

##### Préaux

246 446 m<sup>3</sup>  
mis en  
distribution

200 612 m<sup>3</sup>  
vendus

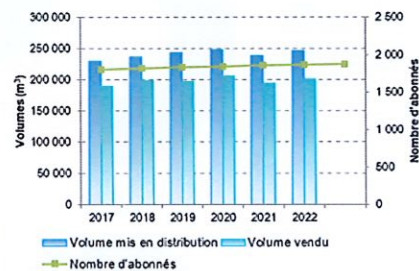
Rendement :  
84,62 %

Ancien SIAEPA de la région de Préaux (1 ressource) :

En 2022, le **volume d'eau mis en distribution** s'élevait à **246 446 m<sup>3</sup>**, ce qui représente une augmentation de **3,11 %** par rapport à l'année précédente.

Au total, la **consommation d'eau** sur le territoire s'élevait à **200 612 m<sup>3</sup>** en 2022 (3,36% par rapport à 2021). La consommation moyenne journalière par habitant en 2021 est de **114 litres**.

Avec un **rendement de réseau** d'environ **84,62 %** (selon décret 2007-675) et un **indice linéaire de perte** de **1,50 m<sup>3</sup>/jour/km**, le **réseau est considéré comme étant en bon état** (d'après le classement établi par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie).



##### La Faribole

285 356 m<sup>3</sup>  
mis en  
distribution

240 884 m<sup>3</sup>  
vendus

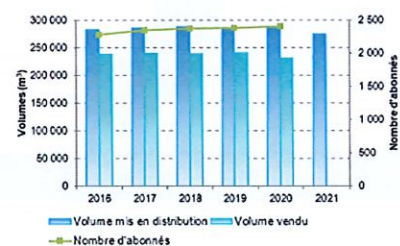
Rendement :  
85,29 %

Ancien SIAEPAC de la région de La Faribole (1 ressource) :

En 2022, le **volume d'eau mis en distribution** s'élevait à **284 356 m<sup>3</sup>**, ce qui représente une augmentation de **3,31 %** par rapport à l'année précédente.

Au total, la **consommation d'eau** sur le territoire s'élevait à **240 884 m<sup>3</sup>** en 2022 (+4,14% par rapport à 2021). La consommation moyenne journalière par habitant en 2021 est de **119 Litres**,

Avec un **rendement de réseau** d'environ **85,29 %** (selon décret 2007-675) et un **indice linéaire de perte** de **1,34 m<sup>3</sup>/jour/km**, le **réseau est considéré comme étant en bon état** (d'après le classement établi par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie).



##### Catenay

242 793 m<sup>3</sup>  
mis en  
distribution

201 607 m<sup>3</sup>  
vendus

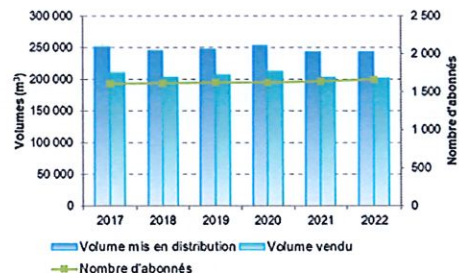
Rendement :  
90,59 %

Ancien SIAEP de la région de Catenay (2 ressources) :

En 2022, le **volume d'eau mis en distribution** s'élevait **242 793 m<sup>3</sup>**, ce qui représente une augmentation de **0,16 %** par rapport à l'année précédente.

Au total, la **consommation d'eau** sur le territoire s'élevait à **201 607 m<sup>3</sup>** en 2022 (-0,57% par rapport à 2021). La consommation moyenne journalière par habitant en 2022 est de **152,29 L**.

Avec un **rendement de réseau** d'environ **90,59 %** (selon décret 2007-675) et un **indice linéaire de perte** de **1,25 m<sup>3</sup>/jour/km**, le **réseau est considéré comme étant en bon état** (d'après le classement établi par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie).





## Qualité de l'eau distribuée

### Ancien SIAEPA de la région de Préaux :

Avec 100% de taux de conformité microbiologique et 100 % de taux de conformité physico-chimique, les résultats des analyses réalisées par l'ARS montrent que l'eau prélevée et distribuée sur le Syndicat est de **bonne qualité**. L'eau peut être consommée par tous.

### Ancien SIAEPAC de la région de La Faribole :

Avec 100% de taux de conformité microbiologique et 100% de taux de conformité physico-chimique, les résultats des analyses réalisées par l'ARS montrent que l'eau prélevée et distribuée sur le Syndicat est de **bonne qualité et peut être consommée par tous**.

### Ancien SIAEP de la région de Catenay :

Avec 100% de taux de conformité microbiologique et 90,45% de taux de conformité physico-chimique dont deux dépassements en chlorure vinyle monomère sont constatés sur le point communal de Catenay, les résultats des analyses réalisées par l'ARS montrent que l'eau prélevée et distribuée sur le Syndicat est de **bonne qualité**. L'eau peut être consommée par tous.

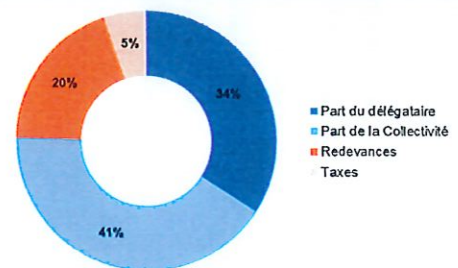
  
**98,40%**  
**conforme**

## Prix de la distribution d'eau potable

### Ancien SIAEPA de la région de Préaux :

Au 1<sup>er</sup> janvier 2023, la part de l'eau potable représente 203,73 € TTC (y compris redevances) pour une facture d'eau de 120 m<sup>3</sup>, soit 1,70 €/m<sup>3</sup>.

Au 1<sup>er</sup> janvier 2023, le prix global (comprenant le prix des services d'eau potable et d'assainissement collectif) d'une facture-type de 120 m<sup>3</sup> représente 604,87€ TTC (y compris les redevances), soit 5,04€/m<sup>3</sup>.



### Ancien SIAEPAC de la région de La Faribole :

203,73 € TTC

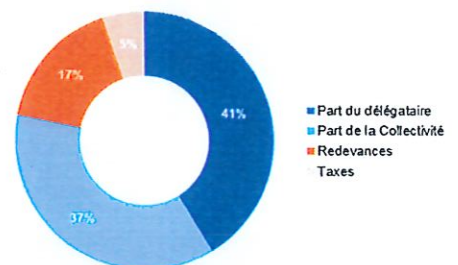
à

222,46 € TTC

pour 120 m<sup>3</sup>  
d'eau potable

Au 1<sup>er</sup> janvier 2023, la part de l'eau potable représente 222,46 € TTC (y compris redevances) pour une facture d'eau de 120 m<sup>3</sup>, soit 1,90 €/m<sup>3</sup>.

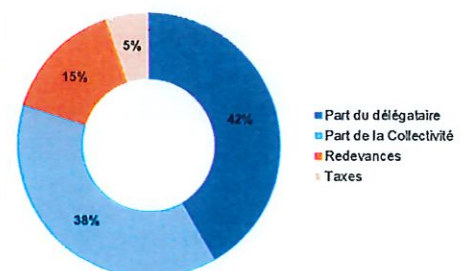
Au 1<sup>er</sup> janvier 2023, le prix global (comprenant le prix des services d'eau potable et d'assainissement collectif) d'une facture-type de 120 m<sup>3</sup> représente 625,20 € TTC (y compris les redevances), soit 5,06 €/m<sup>3</sup>.



### Ancien SIAEP de la région de Catenay :

Au 1<sup>er</sup> janvier 2023, la part de l'eau potable représente 219,68 € TTC (y compris redevances) pour une facture d'eau de 120 m<sup>3</sup>, soit 1,83 €/m<sup>3</sup>.

Au 1<sup>er</sup> janvier 2023, le prix global (comprenant le prix des services d'eau potable et d'assainissement collectif) d'une facture-type de 120 m<sup>3</sup> représente 801,46 € TTC (y compris les redevances), soit 6,68 €/m<sup>3</sup>.



Le prix global de l'eau rémunère l'ensemble des services qui garantissent sa qualité depuis son prélèvement à son retour au milieu naturel après assainissement. Ce prix comprend une part fixe (abonnement) et une part proportionnelle à la consommation qui sont ensuite partagées entre la Collectivité pour les investissements et l'exploitant/concessionnaire pour l'entretien et le fonctionnement. S'y ajoutent des taxes et redevances du ressort de l'Agence de l'Eau et de l'Etat.