VITRY-AUX-LOGES

**Rapport annuel**

**sur le Prix et la Qualité du Service**

**public de l’assainissement collectif**

**Exercice 2011**

Rapport annuel relatif au prix et à la qualité du service public de l’assainissement collectif pour l'exercice

présenté conformément à l’article L2224 - 5 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007.

Les informations sur fond bleu sont obligatoires au titre du décret.

Tout renseignement concernant la réglementation en vigueur, la définition et le calcul des différents indicateurs

peut être obtenu sur le site [www.services.eaufrance.fr](http://www.services.eaufrance.fr/) , rubrique « l’Observatoire »

Si les informations pré-remplies ne sont pas correctes, veuillez contacter votre DDT

***Table des matières***

1. Caractérisation technique du service 3

1.1. Présentation du territoire desservi 3

1.2. Mode de gestion du service 4

1.3. Estimation de la population desservie (D201.0) 4

1.4. Nombre d’abonnés 4

1.5. Volumes facturés 5

1.6. Détail des imports et exports d’effluents 5

1.7. Autorisations de déversements d'effluents industriels (D.202.0) 5

1.8. Linéaire de réseaux de collecte (hors branchements) et/ou transfert 6

1.9. Ouvrages d'épuration des eaux usées 7

1.10. Quantités de boues issues des ouvrages d’épuration (D203.0) 9

1.10.1. Quantités de boues produites par les ouvrages d’épuration 9

1.10.2. Quantités de boues issues par les ouvrages d’épuration 9

2. Tarification de l’assainissement et recettes du service 10

2.1. Modalités de tarification 10

2.2. Facture d’assainissement type (D204.0) 13

2.3. Recettes 15

3. Indicateurs de performance 16

3.1. Taux de desserte par le réseau d'assainissement collectif (P201.1) 16

3.2. Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux (P.202.2) 17

3.3. Conformité de la collecte des effluents (P203.3) 17

3.4. Conformité des équipements des stations de traitement des eaux usées (P204.3) 18

3.5. Conformité de la performance des ouvrages d'épuration (P205.3) 19

3.6. Taux de boues évacuées selon les filières conformes à la réglementation (P206.3) 20

Tonnage total de matières sèches évacuées conformes 20

Tonnage total de matières sèches évacuées conformes 20

3.7. Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers (P251.1) 22

3.8. Points noirs du réseau de collecte (P252.2) 22

3.9. Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte (P253.2) 23

3.10. Conformité des performances des équipements d'épuration (P254.3) 23

3.11. Indice de connaissance des rejets au milieu naturel (P255.3) 24

3.12. Durée d'extinction de la dette de la collectivité (P256.2) 24

3.13. Taux d'impayés sur les factures de l'année précédente (P257.0) 25

3.14. Taux de réclamations (P258.1) 25

4. Financement des investissements 26

4.1. Montants financiers 26

4.2. Etat de la dette du service 26

4.3. Amortissements 26

4.4. Présentation des projets à l'étude en vue d'améliorer la qualité du service à l'usager et les performances environnementales du service et montants prévisionnels des travaux 26

4.5. Présentation des programmes pluriannuels de travaux adoptés par l'assemblée délibérante au cours du dernier exercice 26

5. Actions de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau 27

5.1. Abandons de créances ou versements à un fond de solidarité (P207.0) 27

5.2. Opérations de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT) 27

6. Tableau récapitulatif des indicateurs 28

# Caractérisation technique du service

## Présentation du territoire desservi



Le service est géré au niveau 🗹 **communal**

🞏 **intercommunal**

* Nom de la collectivité : VITRY-AUX-LOGES
* Caractéristiques (commune, EPCI et type, etc.) : Commune
* Compétences liée au service :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Oui** | **Non** |
|  | Collecte | 🗹 | 🞏 |
|  | Transport | 🗹 | 🞏 |
|  | Dépollution | 🗹 | 🞏 |
|  | Contrôle de raccordement |  |  |
|  | Elimination des boues produites |  |  |
| Et à la demande des propriétaires : | Les travaux de mise en conformité de la partie privative du branchement |  |  |
|  | Les travaux de suppression ou d’obturation des fosses |  |  |

* Territoire desservi (communes adhérentes au service, secteurs et hameaux desservis, etc.) : VITRY-AUX-LOGES
* Existence d’une CCSPL 🞏 Oui 🗹 Non
* Existence d’un zonage  Oui, date d’approbation[[1]](#footnote-1)\* : …………..  Non
* Existence d’un règlement de service  Oui, date d’approbation[[2]](#footnote-2)\* : …………..  Non

## Mode de gestion du service

******

Le service est exploité en 🗹 **régie**

🞏 **régie avec prestataire de service**

🞏 **régie intéressée**

🞏 **gérance**

🞏 **délégation de service public : affermage**

🞏 **délégation de service public : concession**

## Estimation de la population desservie (D201.0)

******

Est ici considérée comme un habitant desservi toute personne – y compris les résidents saisonniers – domiciliée dans une zone où il existe à proximité une antenne du réseau public d'assainissement collectif sur laquelle elle est ou peut être raccordée.

Le service public d’assainissement collectif dessert 1 200 habitants au 31/12/2011 (1 200 au 31/12/2010).

## Nombre d’abonnés

******

Les abonnés domestiques et assimilés sont ceux redevables à l’Agence de l’eau au titre de la pollution de l’eau d’origine domestique en application de l’article L213-10-3 du Code de l’environnement.

Le service public d’assainissement collectif dessert 510 abonnés au 31/12/2011 (481 au 31/12/2010).

La répartition des abonnés par commune est la suivante

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Commune** | **Nombre total d'abonnés 31/12/2010** | **Nombre d'abonnés**  **domestiques au 31/12/2011** | **Nombre d'abonnés**  **non domestiques au 31/12/2011** | **Nombre total d'abonnés**  **au 31/12/2011** | **Variation en %** |
| VITRY-AUX-LOGES |  |  |  |  |  |
| **Total** | **481** |  |  | **510** | **6%** |

Nombre d’abonnés potentiels déterminé à partir du document de zonage d’assainissement : 510.

## Volumes facturés

******

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Volumes facturés durant l'exercice 2010 en m3** | **Volumes facturés durant l'exercice 2011 en m3** | **Variation en %** |
| Abonnés domestiques **(1)** |  |  |  |
| Abonnés non domestiques |  |  |  |
| **Total des volumes facturés aux abonnés** | **49606** | **47 320** | * **4%** |

**(1) Les abonnés domestiques et assimilés sont ceux redevables à l’Agence de l’eau au titre de la pollution de l’eau d’origine domestique en application de l’article L213-10-3 du Code de l’environnement.**

## Détail des imports et exports d’effluents

******

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Volumes exportés vers…** | **Volumes exportés durant l'exercice 2010 en m3** | **Volumes exportés durant l'exercice 2011 en m3** | **Variation en %** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Total des volumes exportés** |  |  |  |
| **Volumes importés depuis…** | **Volumes importés durant l'exercice 2010 en m3** | **Volumes importés durant l'exercice 2011 en m3** | **Variation en %** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Total des volumes importés** |  |  |  |

## Autorisations de déversements d'effluents industriels (D.202.0)

******

Le nombre d’arrêtés autorisant le déversement d’eaux usées non-domestiques signés par la collectivité responsable du service de collecte des eaux usées en application et conformément aux dispositions de l’article L1331-10 du Code de la santé publique est de 0 au 31/12/2011 (0 au 31/12/2010).

## Linéaire de réseaux de collecte (hors branchements) et/ou transfert

******

Le réseau de collecte et/ou transfert du service public d'assainissement collectif est constitué de :

* 10 km de réseau unitaire hors branchements,
* 2 km de réseau séparatif d'eaux usées hors branchements,

soit un linéaire de collecte total de 12 km (12 km au 31/12/2010).

\_\_\_\_\_\_\_ ouvrages permettent la maîtrise des déversements d'effluents au milieu naturel par temps de pluie.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Type d’équipement (cf. annexe) | Localisation | Volume éventuel de stockage |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Ouvrages d'épuration des eaux usées

******

Le service gère 1 Stations de Traitement des Eaux Usées (STEU) qui assurent le traitement des eaux usées.

**STEU N°1** : Station d'épuration sans nom

Code Sandre de la station : 0445346S0002

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Caractéristiques générales** | | | | | | | | | | | | | | |
| Type de traitement (cf. annexe) | | | | | Boues activées | | | | | | | | | |
| Commune d’implantation | | | | | Vitry | | | | | | | | | |
| Lieu-dit | | | | | Le Guidon | | | | | | | | | |
| Capacité nominale STEU en EH **(1)** | | | | | 1900 | | | | | | | | | |
| Nombre d’abonnés raccordés | | | | | 510 | | | | | | | | | |
| Nombre d’habitants raccordés | | | | | 1200 | | | | | | | | | |
| Débit de référence journalier admissible en m3/j | | | | | 460 | | | | | | | | | |
| **Prescriptions de rejet** | | | | | | | | | | | | | | |
| Soumise à | | Autorisation en date du ... | | | | | 2004 | | | | | | | |
| Déclaration en date du ... | | | | |  | | | | | | | |
| Milieu récepteur du rejet | |  | | | | | | | | | | | | |
| Polluant autorisé | | Concentration au point de rejet (mg/l) | | | | | et / ou | | | | Rendement (%) | | | |
| DBO5 | | 25 | | | | | et | | ou | | 80 | | | |
| DCO | | 90 | | | | | et | | ou | | 75 | | | |
| MES | | 30 | | | | | et | | ou | | 90 | | | |
| NGL | | 15 | | | | | et | | ou | | 70 | | | |
| NTK | |  | | | | | et | | ou | | 70 | | | |
| pH | |  | | | | | et | | ou | |  | | | |
| NH4+ | |  | | | | | et | | ou | |  | | | |
| Pt | | 2 | | | | | et | | ou | | 80 | | | |
| **Charges rejetées par l’ouvrage** | | | | | | | | | | | | | | |
| Date du bilan 24h | Conformité (Oui/Non) | Conformité du rejet en concentration et/ou en rendement selon arrêté | | | | | | | | | | | | |
| DBO5 | | DCO | | | | MES | | NGL | | | Pt | |
| Conc  mg/l | Rend  % | Conc  mg/l | | Rend  % | | Conc  mg/l | Rend  % | Conc  mg/l | | Rend  % | Conc  mg/l | Rend  % |
| 29/08/2011 | oui |  | 97 |  | | 92 | |  | 90 |  | | 33 | 1.9 | 59 |
|  |  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  | |  |  |  | |  |  |  |

**(1) EH ou Equivalent-Habitant : unité de mesure de la capacité d'une filière d'épuration, basée sur le rejet journalier moyen théorique d'un abonné domestique**

**(2) en tonnes de Matière Sèche (tMS)**

## Quantités de boues issues des ouvrages d’épuration (D203.0)

### Quantités de boues produites par les ouvrages d’épuration



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Boues **produites** entre le 1er janvier et le 31 décembre | **Exercice 2010 en tMS** | **Exercice 2011 en tMS** |
| Station d'épuration sans nom  (Code Sandre : 0445346S0002) |  |  |
| **Total des boues produites** | **13.2** | **12.1** |

### Quantités de boues évacuées par les ouvrages d’épuration



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Boues **évacuées** entre le 1er janvier et le 31 décembre | **Exercice 2010 en tMS** | **Exercice 2011 en tMS** |
| Station d'épuration sans nom  (Code Sandre : 0445346S0002) | 0 | 0 |
| **Total des boues évacuées** | **0** | **0** |

# Tarification de l’assainissement et recettes du service

## Modalités de tarification



La facture d’assainissement collectif comporte une part proportionnelle à la consommation de l'abonné, et peut également inclure une part indépendante de la consommation, dite part fixe (abonnement, etc.).

Les tarifs applicables aux 01/01/2011 et 01/01/2012 sont les suivants :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Au 01/01/2011** | **Au 01/01/2012** |
| Frais d’accès au service: | 35 | 35 |
| Participation pour le Raccordement au Réseau d’Assainissement (PRRA)**(1)** | 1000 | 1000 |
| Participation aux frais de branchement |  |  |

**(1) Cette participation correspond à l’ancienne Participation pour Raccordement à l’Egout (PRE)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tarifs** | | **Au 01/01/2011** | **Au 01/01/2012** |
| **Part de la collectivité** | | | |
| Part fixe (€ HT/an) | | | |
|  | Abonnement **(1)** | 35 € | 35 € |
| Part proportionnelle (€ HT/m3) | | | |
|  | De 0 à 120 m3 | 1,19 €/m3 | 1,19 €/m3 |
|  | De 120 m3 à \_\_\_\_\_ m3 | \_\_\_\_\_ €/m3 | \_\_\_\_\_ €/m3 |
| Autre : ........... | | \_\_\_\_ € | \_\_\_\_ € |
| **Taxes et redevances** | | | |
| Taxes | | | |
|  | Taux de TVA **(2)** | 0 % | 0 % |
| Redevances | | | |
|  | Modernisation des réseaux de collecte (Agence de l’Eau) | 0,19 €/m3 | 0,2 €/m3 |
| VNF rejet : | \_\_\_\_ €/m3 | \_\_\_\_ €/m3 |
| Autre : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_ €/m3 | \_\_\_\_ €/m3 |

**(1) Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.**

**(2) L’assujettissement à la TVA est volontaire pour les services en régie et obligatoire en cas de délégation de service public.**

Les délibérations fixant les différents tarifs et prestations aux abonnés pour l’exercice sont les suivantes :

* Délibération du \_\_/\_\_/\_\_\_ effective à compter du \_\_/\_\_/\_\_\_\_ fixant les tarifs du service d’assainissement collectif.
* Délibération du \_\_/\_\_/\_\_\_ effective à compter du \_\_/\_\_/\_\_\_\_ fixant les frais d’accès au service.
* Délibération du \_\_/\_\_/\_\_\_ effective à compter du \_\_/\_\_/\_\_\_\_ fixant la Participation pour le Raccordement au Réseau d’Assainissement.
* Délibération du \_\_/\_\_/\_\_\_ effective à compter du \_\_/\_\_/\_\_\_\_ fixant la participation aux frais de branchement.

## Facture d’assainissement type (D204.0)

******

Les tarifs applicables au 01/01/2011et au 01/01/2012 pour une consommation d'un ménage de référence selon l'INSEE (120 m3/an) sont :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Facture type** | | **Au 01/01/2011 en €** | **Au 01/01/2012 en €** | | **Variation en %** |
| **Part de la collectivité** | | | | | |
| Part fixe annuelle | 35,00 | | | 35,00 | 0% |
| Part proportionnelle | 142,80 | | | 142,80 | 0% |
| Montant HT de la facture de 120 m3 revenant à la collectivité | 177,80 | | | 177,80 | 0% |
| **Part du délégataire *(en cas de délégation de service public)*** | | | | | |
| Part fixe annuelle | \_\_\_\_ | | | \_\_\_\_ | \_\_\_\_% |
| Part proportionnelle | \_\_\_\_ | | | \_\_\_\_ | \_\_\_\_% |
| Montant HT de la facture de 120 m3 revenant au délégataire | \_\_\_\_ | | | \_\_\_\_ | \_\_\_\_% |
| **Taxes et redevances** | | | | | |
| Redevance de modernisation des réseaux de collecte (Agence de l’Eau) | | 22,80 | 24,00 | | 5,3% |
| VNF Rejet : | | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ | | \_\_\_\_% |
| Autre : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ | | \_\_\_\_% |
| TVA | | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ | | \_\_\_\_% |
| Montant des taxes et redevances pour 120 m3 | | 22,80 | 24,00 | | 5,3% |
| **Total** | | **\_\_\_\_** | **\_\_\_\_** | | **\_\_\_\_%** |
| **Prix TTC au m3** | | **1,67** | **1,68** | | **0,6%** |

***ATTENTION : si la production et/ou le transport sont effectués par un autre service et sont facturés directement à l’abonné, il convient de rajouter ces tarifs dans le tableau précédent.***

Dans le cas d’un EPCI, le tarif pour chaque commune est :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Commune** | **Prix au 01/01/2011**  **en €/m3** | **Prix au 01/01/2012**  **en €/m3** |
| VITRY-AUX-LOGES |  |  |
|  |  |  |

La facturation est effectuée avec une fréquence :

□ annuelle

Pour chaque élément du prix ayant évolué depuis l’exercice précédent, les éléments explicatifs (financement de travaux, remboursement de dettes, augmentation du coût des fournitures, etc.) sont les suivants :

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Recettes

******

**Recettes de la collectivité :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Type de recette** | **Exercice 2010 en €** | **Exercice 2011 en €** | **Variation en %** |
| Redevance eaux usées usage domestique |  | **74972** |  |
| *dont abonnements* |  | **16838** |  |
| Redevance eaux usées usage non domestique |  |  |  |
| *dont abonnements* |  |  |  |
| Recette pour boues et effluents importés |  |  |  |
| Régularisations (+/-) |  |  |  |
| Total recettes de facturation | **81223** | **74972** |  |
| Recettes de raccordement |  | **2000** |  |
| Prime de l'Agence de l'Eau |  | **34832** |  |
| Contribution au titre des eaux pluviales |  | **1425** |  |
| Recettes liées aux travaux |  |  |  |
| Contribution exceptionnelle du budget général |  |  |  |
| Autres recettes (préciser) |  |  |  |
| Total autres recettes |  |  |  |
| **Total des recettes** |  | **131049** |  |

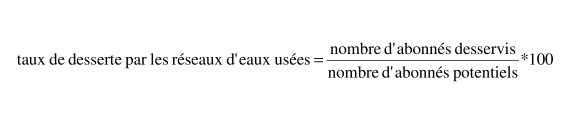
**Recettes globales :** Total des recettes de vente d’eau au 31/12/2011 : 74972 € (81 223 au 31/12/2010).

# Indicateurs de performance

## Taux de desserte par le réseau d'assainissement collectif (P201.1)

******

Cet indicateur est le ratio entre le nombre d'abonnés desservis par le réseau d'assainissement collectif et le nombre d'abonnés potentiels déterminé à partir du document de zonage d'assainissement.

****

Pour l'exercice 2011, le taux de desserte par les réseaux d'eaux usées est de 100% des 510 abonnés potentiels (\_\_\_\_% pour 2010).

## Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux (P.202.2)

******

La valeur de cet indice est comprise entre 0 et 100, avec le barème suivant :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | **Exercice 2010** | **Exercice 2011** |
| 0 | pas de plan du réseau ou plans couvrant moins de 95 % du linéaire estimé du réseau de collecte |  |  |
| 10 | existence d’un plan du réseau couvrant au moins 95 % du linéaire estimé du réseau de collecte | Oui | Oui |
| + 10 | mise à jour du plan au moins annuelle | Non | Non |
| Les 20 points ci-dessus doivent être obtenus avant que le service puisse bénéficier des points supplémentaires suivants : | | | |
| + 10 | informations structurelles complètes sur chaque tronçon (diamètre, matériau, année approximative de pose) | Oui | Oui |
| + 10 | existence d'une information géographique précisant l'altimétrie des canalisations | Oui | Oui |
| + 10 | localisation et description de tous les ouvrages annexes (postes de relèvement, déversoirs, ...) | Non | Oui |
| + 10 | dénombrement des branchements pour chaque tronçon du réseau (entre deux regards de visite) | Non | Non |
| + 10 | définition et mise en oeuvre d'un plan pluriannuel d'enquête et d'auscultation du réseau | Non | Non |
| + 10 | localisation et identification des interventions (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement) | Non | Non |
| + 10 | existence d’un plan pluriannuel de réhabilitation et de renouvellement (programme détaillé et estimatif sur 3 ans) | Non | Oui |
| + 10 | mise en oeuvre d’un plan pluriannuel de réhabilitation et de renouvellement des | Non | Oui |

L’indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux du service est 10 pour l’exercice 2011 (10 pour 2010).

## Conformité de la collecte des effluents (P203.3)

**(réseau collectant une charge > 2000 EH)**

Cet indicateur – de valeur 0 (non-conforme) ou 100 (conforme) pour chaque système de collecte (ensemble de réseaux aboutissant à une même station) – s'obtient auprès des services de la Police de l’Eau.

Un indice de conformité global pour le service est ensuite obtenu en pondérant par l'importance de la charge brute de pollution organique transitant par chaque système.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Charge brute de pollution transitant par le système de collecte en kg DBO5/j pour l’exercice 2011** | **Conformité exercice 2010**  **0 ou 100** | **Conformité exercice 2011**  **0 ou 100** |
| Station d'épuration sans nom | 21 | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |
|  |  |  |  |

Pour l’exercice 2011, l'indice global de conformité de la collecte des effluents est \_\_\_\_ (\_\_\_\_ en 2010).

## Conformité des équipements des stations de traitement des eaux usées (P204.3)

**(uniquement pour les STEU d'une capacité > 2000 EH)**

Cet indicateur – de valeur 0 (non-conforme) ou 100 (conforme) pour chaque station de traitement des eaux usées d'une capacité > 2000 EH – s'obtient auprès des services de la Police de l’Eau.

Un indice de conformité global pour le service est ensuite obtenu en pondérant par les charges brutes de pollution organique pour le périmètre du système de traitement de chaque station de traitement des eaux usées.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Charge brute de pollution organique reçue par la station de traitement des eaux usées**  **en kg DBO5/j**  **exercice 2011** | **Conformité exercice 2010**  **0 ou 100** | **Conformité exercice 2011**  **0 ou 100** |
| Station d'épuration sans nom | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |
|  |  |  |  |

Pour l'exercice 2011, l'indice global de conformité des équipements des STEU est \_\_\_\_ (\_\_\_\_ en 2010)

## Conformité de la performance des ouvrages d'épuration (P205.3)

**(uniquement pour les STEU d'une capacité > 2000 EH)**

Cet indicateur – de valeur 0 (non-conforme) ou 100 (conforme) pour chaque station de traitement des eaux usées d'une capacité > 2000 EH – s'obtient auprès de la Police de l’Eau.

Un indice de conformité global pour le service est ensuite obtenu en pondérant par les charges brutes de pollution organique pour le périmètre du système de traitement de chaque station de traitement des eaux usées.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Charge brute de pollution organique reçue par la station de traitement des eaux usées**  **en kg DBO5/j**  **exercice 2011** | **Conformité exercice 2010**  **0 ou 100** | **Conformité exercice 2011**  **0 ou 100** |
| Station d'épuration sans nom | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |
|  |  |  |  |

Pour l'exercice 2011, l'indice global de conformité de la performance des ouvrages d'épuration est \_\_\_\_ (\_\_\_\_ en 2010).

## Taux de boues évacuées selon les filières conformes à la réglementation (P206.3)



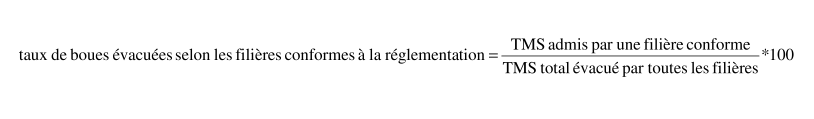
Une filière d'évacuation des boues d'épuration est dite conforme si elle remplit les deux conditions suivantes :

* le transport des boues est effectué conformément à la réglementation en vigueur,
* la filière de traitement est autorisée ou déclarée selon son type et sa taille.

**Station d'épuration sans nom :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Filières mises en oeuvre** | | **tMS** |
| Valorisation agricole | Conforme |  |
| Non conforme |  |
| Compostage | Conforme |  |
| Non conforme |  |
| Incinération | Conforme |  |
| Non conforme |  |
| Evacuation vers une STEU **(1)** | Conforme |  |
| Non conforme |  |
| Autre : ... | Conforme |  |
| Non conforme |  |
| Tonnage total de matières sèches évacuées conformes |  | 0 |

**(1) L'évacuation vers une STEU d'un autre service peut être considérée comme une filière conforme si le service qui réceptionne les boues a donné son accord (convention de réception des effluents) et si sa STEU dispose elle-même d'une filière conforme.**



Pour l'exercice 2011, le taux de boues évacuées selon les filières conformes à la réglementation est \_\_\_\_% (\_\_\_\_% en 2010).

# Financement des investissements

## Montants financiers

******

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Exercice 2010** | **Exercice 2011** |
| Montants financier HT des travaux engagés pendant le dernier exercice budgétaire | 38 000 | 45 900 |
| Montants des subventions en € |  |  |
| Montants des contributions du budget générales en € |  |  |

## Etat de la dette du service

******

L’état de la dette au 31 décembre [N] fait apparaître les valeurs suivantes :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | **Exercice 2010** | **Exercice 2011** |
| Encours de la dette au 31 décembre N (montant restant dû en €) | | \_\_\_\_ | 639411 |
| Montant remboursé durant l’exercice en € | en capital |  | 39303 | |
| en intérêts |  | 20945 | |

## Amortissements

******

Pour l'exercice 2011, la dotation aux amortissements a été de 78040 € (\_\_\_\_\_\_\_\_\_ € en 2010).

## Présentation des projets à l'étude en vue d'améliorer la qualité du service à l'usager et les performances environnementales du service et montants prévisionnels des travaux

******

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Projets à l'étude** | **Montants prévisionnels en €** | **Montants prévisionnels de l’année précédente**  **en €** |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Présentation des programmes pluriannuels de travaux adoptés par l'assemblée délibérante au cours du dernier exercice

******

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Programmes pluriannuels de travaux adoptés** | **Année prévisionnelle de réalisation** | **Montants prévisionnels en €** |
|  |  |  |
|  |  |  |

# Actions de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

## Abandons de créances ou versements à un fond de solidarité (P207.0)



Cet indicateur a pour objectif de mesurer l'implication sociale du service.

Entrent en ligne de compte :

* les versements effectués par la collectivité au profit d'un fonds créé en application de l'article L261-4 du Code de l'action sociale et des familles (Fonds de Solidarité Logement, par exemple) pour aider les personnes en difficulté,
* les abandons de créances à caractère social, votés au cours de l'année par l'assemblée délibérante de la collectivité (notamment ceux qui sont liés au FSL).

L’année 2011, le service a reçu \_\_\_\_\_\_\_ demandes d’abandon de créances et en a accordées \_\_\_\_\_\_\_.

0 € ont été abandonnés et/ou versés à un fond de solidarité, soit 0 €/m3 pour l’année 2011 (0 €/m3 en 2010).

## Opérations de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)



Peuvent être ici listées les opérations mises en places dans le cadre de l'article L1115-1-1 du Code général des collectivités territoriales, lequel ouvre la possibilité aux collectivités locales de conclure des conventions avec des autorités locales étrangères pour mener des actions de coopération ou d'aide au développement.

|  |  |
| --- | --- |
| **Bénéficiaire** | **Montant en €** |
|  |  |
|  |  |

# Tableau récapitulatif des indicateurs

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Valeur 2010** | **Valeur 2011** |
|  | **Indicateurs descriptifs des services** |  |  |
| D201.0 | Estimation du nombre d'habitants desservis par un réseau de collecte des eaux usées, unitaire ou séparatif | 1 200 | 1 200 |
| D202.0 | Nombre d'autorisations de déversement d'effluents d'établissements industriels au réseau de collecte des eaux usées | 0 | 0 |
| D203.0 | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration | 0 | 0 |
| D204.0 | Prix TTC du service au m3 pour 120 m3 | 1,67 | 1,68 |
|  | **Indicateurs de performance** |  |  |
| P201.1 | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées | \_\_\_\_ | 100 |
| P202.2 | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées | 10 | 10 |
| P203.3 | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions définies en application du décret 94-469 du 3 juin 1994 modifié par le décret du 2 mai 2006 | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |
| P204.3 | Conformité des équipements d’épuration aux prescriptions définies en application du décret 94-469 du 3 juin 1994 modifié par le décret du 2 mai 2006 | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |
| P205.3 | Conformité de la performance des ouvrages d’épuration aux prescriptions définies en application du décret 94-469 du 3 juin 1994 modifié par le décret du 2 mai 2006 | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |
| P206.3 | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes à la réglementation | \_\_\_\_ | \_\_\_\_ |
| P207.0 | Montant des abandons de créances ou des versements à un fond de solidarité | 0 | 0 |

1. \* Approbation en assemblée délibérante [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)