

SIVOM

**des eaux de
Brandon**



**SERVICE PUBLIC
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
(SPANC)
Année 2013**

**Rapport relatif au Prix et à la Qualité
du Service Public d'assainissement
non collectif
Exercice 2013**

SOMMAIRE

1) Caractérisation technique du service.....	3
1.1) Présentation du territoire desservi.....	3
1.2) Mode de gestion du service.....	3
1.3) Estimation de la population desservie (D301.0).....	3
1.4) Indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif (D302.0).....	4
2) Tarification de l'assainissement non collectif et recettes du service	5
2.1) Modalités de tarification	5
2.2) Recettes d'exploitation	5
3) Indicateurs de performance	6
3.1 Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif (P301.3).....	6

Indicateurs applicables en assainissement non collectif à fournir dans le cadre du SISPEA

Indicateurs descriptifs :

D301.0 : évaluation du nombre d'habitants desservis par le service public de l'assainissement non collectif

D302.0 : indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif

Indicateurs de performance :

P301.3 : taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif

1) Caractérisation technique du service

1.1) Présentation du territoire desservi

Commune faisant partie du SIVOM	Commune ayant délégué sa compétence assainissement non collectif
Couches	X
Créot	X
Dracy les Couches	X
Essertenne	X
Perreuil	X
Saint Emiland	X
Saint Firmin	X
St Gervais sur Couches	X
St Jean de Trézy	X
St Martin de Communes	
St Maurice les Couches	X
St Pierre de Varennes	X
St Sernin du Plain	X
Saisy	X

-Le SPANC regroupe donc 13 communes.

-Le service assure pour l'année 2013 :

- Le contrôle des installations d'assainissement non collectif, neuves ou réhabilitées.
- Le diagnostic des assainissements existants (périodicité de 8 ans).

1.2) Mode de gestion du service

Le service est exploité en régie.

1.3) Estimation de la population desservie (D301.0)

Commune	Nb abonnés en assainissement non collectif
Couches	89
Créot	9
Dracy les Couches	14

Commune	Nb d'abonnés en assainissement non collectif
Essertenne	45
Perreuil	9
St Emiland	83
St Firmin	102
St Gervais sur Couches	88
St Jean de Trézy	18
St Maurice les Couches	4
St Pierre de Varennes	70
Saisy	69
Saint Sernin du Plain	21
Total	621

Le service public d'assainissement non collectif dessert 621 habitants pour un nombre total d'habitants résidents sur le territoire du service de 6404.

Le taux de couverture de l'assainissement non collectif (population desservie rapporté à la population totale du territoire couvert par le service) est de 0.1 % au 31/12/2013.

1.4) Indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif (D302.0)

		Exercice 2011
A – Eléments obligatoires pour l'évaluation de la mise en œuvre du service		
20	Délimitation des zones d'assainissement non collectif par une délibération	20
20	Application d'un règlement du service approuvé par une délibération	20
30	Pour les installations neuves ou à réhabiliter, la délivrance de rapports de vérification de l'exécution évaluant la conformité de l'installation au regard des prescriptions réglementaires, conformément à l'article 3 de l'arrêté du 27 avril 2012 relatif à l'exécution de la mission de contrôle des installations d'assainissement non collectif.	30
30	Pour les autres installations, la délivrance de rapports de visite établis dans le cadre de la mission de contrôle du fonctionnement et de l'entretien, conformément à l'article 4 de l'arrêté susmentionné.	30
B – Eléments facultatifs pour l'évaluation de la mise en œuvre du service		
10	Le service assure à la demande du propriétaire l'entretien des installations	Non
20	Le service assure sur demande du propriétaire la réalisation et la réhabilitation des installations	Non
10	Le service assure le traitement des matières de vidange	Non
Total		100

L'indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif du service pour l'année 2013 est de 100.

2) Tarification de l'assainissement non collectif et recettes du service

2.1) Modalités de tarification

L'assemblée délibérante vote les tarifs concernant la part collectivité.
Les délibérations qui ont fixé les tarifs en vigueur sont les suivantes :

Date de la délibération	Objet (préciser le tarif fixé)
18/09/2012 Délibération n°2012.25	Contrôle de conception et de bonne exécution d'installation nouvelle ou réhabilitée : 169,75 €
	Diagnostic de bon fonctionnement et d'entretien : 63,65 €

Les taxes et redevances sont fixées par les organismes concernés.

Le service est-il assujéti à la TVA ? Oui Non

2.2) Recettes d'exploitation

Montant des recettes :	2012	2013
Contrôle de conception et de bonne exécution d'installation nouvelle ou réhabilitée	964,10 €	1148,40 €
Diagnostic de bon fonctionnement et d'entretien	4057,20 €	2927,90 €
TOTAL des recettes liées à la facturation des abonnés	5021,30 €	4076,30 €

3) Indicateurs de performance

3.1 Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif (P301.3)

Cet indicateur a vocation à évaluer la protection du milieu naturel découlant de la maîtrise des pollutions domestiques. Pour ce faire, il mesure le niveau de conformité de l'ensemble des installations d'assainissement non collectif sur le périmètre du service, en établissant un ratio entre :

-d'une part le nombre d'installations contrôlées jugées conformes ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité connue et validée par le service depuis la création du service jusqu'au 31/12/2013.

-d'autre part le nombre total d'installations contrôlées depuis la création du service jusqu'au 31/12/2013.

$$\begin{array}{r} \text{Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif} \\ = \\ \frac{\text{Nb d'installations contrôlées conformes} \\ \text{Ou mises en conformité}}{\text{Nb total d'installations contrôlées}} \quad \times 100 \end{array}$$

	2013
Nombre d'installations contrôlées jugées conformes ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité connue et validée par le service à la fin de l'année considérée	108
Nombre total d'installations contrôlés depuis la mise en place du service	209
Taux de conformité [%]	51 %

Type de prestations	2012	2013
Contrôle de conception d'installation nouvelle	2	2
Contrôle de conception d'installation réhabilitée	2	2
Contrôle de bonne exécution d'installation nouvelle	3	3
Contrôle de bonne exécution d'installation réhabilitée	5	3
Diagnostic de bon fonctionnement et d'entretien des installations existantes	62	48