

# **SERVICE PUBLIC DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF**

## **RAPPORT ANNUEL SUR LE PRIX ET LA QUALITE DU SERVICE PUBLIC DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF**

**Année 2017**



Pontivy Communauté  
1 Place Ernest Jan  
BP 96 – 56 303 PONTIVY CEDEX

*Présenté conformément à l'article L.2224-5 du Code Général des Collectivités Territoriales*



## SOMMAIRE

<b>1</b>	<b>PRESENTATION DU SERVICE .....</b>	<b>4</b>
1.1	MISSIONS DU SERVICE.....	4
1.2	MODE DE GESTION DU SERVICE .....	6
1.3	MISE EN ŒUVRE DU SERVICE .....	6
<b>2</b>	<b>ACTIVITE DU SERVICE .....</b>	<b>7</b>
2.1	AVIS D'URBANISME ET DE VENTES (HORS CONTROLES) RENDUS.....	7
2.2	CONTROLES DES INSTALLATIONS NEUVES ET REHABILITEES .....	7
2.2.1	<i>Résultats des contrôles de conception et types de filières de traitement .....</i>	<i>8</i>
2.2.2	<i>Résultats des contrôles de réalisation et types de filières de traitement.....</i>	<i>9</i>
2.2.3	<i>Évolution et répartition des filières de traitement installées* depuis 2011.....</i>	<i>10</i>
2.3	CONTROLES DE DIAGNOSTIC DES INSTALLATIONS EXISTANTES.....	12
2.3.1	<i>Rappel des résultats des diagnostics de l'existant au 31/12/2013 .....</i>	<i>12</i>
2.3.2	<i>Classement des installations par rapport à l'évolution réglementaire .....</i>	<i>13</i>
2.4	CONTROLES PERIODIQUES .....	13
2.4.1	<i>Résultats des contrôles périodiques réalisés en 2017 .....</i>	<i>13</i>
2.4.2	<i>Représentation schématique des avis obtenus lors des contrôles périodiques .....</i>	<i>14</i>
2.4.1	<i>Cumul des résultats des contrôles périodiques .....</i>	<i>14</i>
2.5	CONTROLES EFFECTUES DANS LE CADRE DES VENTES IMMOBILIERES .....	15
2.5.1	<i>Contexte réglementaire .....</i>	<i>15</i>
2.5.2	<i>Résultats des contrôles réalisés en 2017 lors des ventes immobilières .....</i>	<i>15</i>
2.5.3	<i>Cumul des résultats des contrôles réalisés lors des ventes immobilières depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2011.....</i>	<i>16</i>
2.6	REHABILITATIONS DES INSTALLATIONS SUITE AUX CONTROLES DE L'EXISTANT (DIAGNOSTICS OU VENTES).....	16
2.6.1	<i>Cumul du nombre des installations ayant été réhabilitées .....</i>	<i>16</i>
2.5.2	<i>Évolution du nombre d'installations réhabilitées .....</i>	<i>17</i>
<b>3</b>	<b>TARIFICATION DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ET RECETTES DU SERVICE.....</b>	<b>18</b>
3.1	FIXATION DES TARIFS EN VIGUEUR.....	18
3.2	RECETTES D'EXPLOITATION .....	18
3.3	SITUATION BUDGETAIRE.....	18
<b>4</b>	<b>INDICATEURS DE PERFORMANCE DU SERVICE PUBLIC DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF .....</b>	<b>19</b>
4.1	INDICE DE MISE EN ŒUVRE DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF .....	19
4.2	TAUX DE CONFORMITE DES DISPOSITIFS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF .....	20

## LEXIQUE

**Assainissement non collectif** : Système effectuant la collecte, le prétraitement, l'épuration, l'infiltration ou le rejet, des eaux usées domestiques des immeubles non raccordés au réseau public d'assainissement.

**Collecte** : Système de canalisations recueillant et acheminant les eaux usées vers le dispositif de prétraitement.

**Eaux ménagères** : Ensemble des eaux usées domestiques à l'exception des eaux vannes.

**Eaux pluviales** : Eaux de ruissellement le long de surfaces imperméabilisées provenant des précipitations atmosphériques. Elles ne sont pas dirigées vers la filière d'assainissement.

**Eaux usées domestiques** : Ensemble des eaux ménagères et des eaux vannes.

**Eaux vannes** : Eaux issues des toilettes.

**Épuration** : Les interactions physiques, chimiques et biochimiques du sol ou de son substituant, constituent l'ensemble des procédés de traitement des eaux usées domestiques permettant d'obtenir des eaux conformes aux normes de rejet.

**Exutoire** : Site naturel ou aménagé permettant l'évacuation des eaux épurées.

**Perméabilité** : Aptitude d'un sol à infiltrer les eaux, représentée par le coefficient K en mm / h.

**Prétraitement** : Premier niveau de transformation des eaux usées domestiques.

**Traitement** : Transformation secondaire des eaux usées de façon qu'elles répondent aux normes de rejet.

## INDICATEURS

Indicateurs applicables en assainissement non collectif selon *l'arrêté du 2 mai 2007 relatif aux rapports annuels sur le prix et la qualité des services publics d'eau potable et d'assainissement* :

- 1 – Indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif
- 2 – Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif

Le présent rapport répond à l'obligation de transparence, en donnant aux usagers de l'assainissement les informations prévues par l'article L.2224-5 du Code des collectivités territoriales.

## 1 Présentation du service

### 1.1 Missions du Service

Le Service Public d'assainissement Non Collectif (SPANC) de Pontivy Communauté est effectif depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2006.

Ses missions sont liées à deux activités principales :

- les avis d'urbanisme
- les contrôles :
  - pour les dispositifs neufs ou réhabilités : assurer le contrôle de conception et de réalisation afin de vérifier que la conception technique, l'implantation des dispositifs d'assainissement et l'exécution des ouvrages sont conformes à la législation ;
  - pour les dispositifs existants : effectuer un diagnostic des ouvrages et de leur fonctionnement, dont le but essentiel est de vérifier leur innocuité au regard de la salubrité publique et de l'environnement ;
  - pour l'ensemble des dispositifs : vérifier périodiquement le bon fonctionnement des ouvrages ainsi que la réalisation des vidanges ;
  - dans le cadre des ventes d'habitations : effectuer un contrôle périodique anticipé des ouvrages à la demande des propriétaires.

Depuis septembre 2014, le service assure également la compétence optionnelle de réhabilitation. Elle assiste les usagers souhaitant réhabiliter leur dispositif via une convention. Cette compétence permet aux usagers de bénéficier de subventions de l'Agence de l'Eau.

#### **Organisation administrative du service**

Les 25 communes de Pontivy Communauté sont gérées par le SPANC. Une commune des Côtes d'Armor est intégrée depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2014 : SAINT-CONNEC.

*Carte du territoire de Pontivy Communauté (au 01/01/2017) :*



La liste des communes de Pontivy Communauté au 31 décembre 2017 est la suivante :

BREHAN	PLEUGRIFFET
CLEGUEREC	PONTIVY
CREDIN	RADENAC
CROIXANVEC	REGUIGNY
GUELTAS	ROHAN
GUERN	SAINT-AIGNAN
KERFOURN	<b>SAINT-CONNEC</b>
KERGRIST	SAINT GERAND
LE SOURN	SAINT GONNERY
MALGUENAC	SAINT THURIAU
NEULLIAC	SAINTE-BRIGITTE
NOYAL-PONTIVY	SEGLIEN
NEULLIAC	SILFIAC
NOYAL-PONTIVY	

Population et nombre de logements :

COMMUNE	Nombre de logements (Données INSEE juin 2015)	Nombre d'habitants (données INSEE 2014)	Nombre de logements en ANC au 31/12/2017	% ANC / Nombre de logements total
BREHAN	1067	2 386	521	49%
CLEGUEREC	1 550	3 013	745	48%
CREDIN	706	1 551	340	48%
CROIXANVEC	88	164	76	86%
GUELTAS	280	519	125	45%
GUERN	873	1 391	578	66%
KERFOURN	389	876	183	47%
KERGRIST	377	711	204	54%
LE SOURN	949	2 148	114	12%
MALGUENAC	847	1 851	467	55%
NEULLIAC	729	1 493	377	52%
NOYAL-PONTIVY	1 696	3 795	711	42%
PLEUGRIFFET	675	1 230	419	62%
PONTIVY	8 050	15 133	250	3%
RADENAC	562	1 039	316	56%
REGUIGNY	886	1 965	296	33%
ROHAN	875	1 716	218	25%
SAINT AIGNAN	453	608	297	66%
SAINT CONNEC	158	254	84	53%
SAINT GERAND	489	1 096	237	48%
SAINT GONNERY	533	1 101	121	23%
SAINT THURIAU	867	1 943	240	28%
SAINTE BRIGITTE	140	184	86	61%
SEGLIEN	473	725	286	60%
SILFIAC	309	447	220	71%
<b>TOTAL</b>	<b>24 021</b>	<b>47 339</b>	<b>7511</b>	<b>31%</b>

## 1.2 Mode de gestion du service

En 2017, le service était exploité en régie pour l'ensemble de ses missions.

## 1.3 Mise en œuvre du service

La délimitation des zones dites « d'assainissement collectif » et dites « d'assainissement non collectif » a été approuvée par délibération sur les communes suivantes :

Commune	Année d'approbation du zonage d'assainissement
BREHAN	2002 (projet de révision en cours)
CLEGUEREC	2013
CREDIN	2013
CROIXANVEC	2002
GUELTAS	2009
GUERN	2016
KERFOURN	2008
KERGRIST	1999
LE SOURN	1998
MALGUENAC	2006
MÛR-DE-BRETAGNE	2001
NEULLIAC	2016
NOYAL-PONTIVY	2012
PLEUGRIFFET	2005
PONTIVY	2005
RADENAC	2005
REGUINY	2015
ROHAN	2006
SAINT AIGNAN	2003
SAINT CONNEC	2006
SAINT GERAND	2005
SAINT GONNERY	1997
SAINT THURIAU	1999
SAINTE BRIGITTE	2012
SEGLIEN	2012
SILFIAC	2017

Le SPANC est régi par un règlement de service approuvé par délibération du bureau communautaire du 15 janvier 2008. Celui-ci a été révisé au cours de l'année 2013. Il a été approuvé par délibération du bureau communautaire du 4 mars 2014.

## 2 Activité du service

### 2.1 Avis d'urbanisme et de ventes (hors contrôles) rendus

Le service est également sollicité dans le cadre des demandes d'urbanisme et de ventes (en dehors des contrôles).

Ainsi, 60 avis d'urbanisme ont été rendus (32 pour des permis de construire, 25 pour des certificats d'urbanisme et 3 pour des déclarations préalables) et 36 avis dans le cadre des ventes.

### 2.2 Contrôles des installations neuves et réhabilitées

Pour les installations neuves ou réhabilitées, la procédure de contrôle se fait en 2 étapes successives :

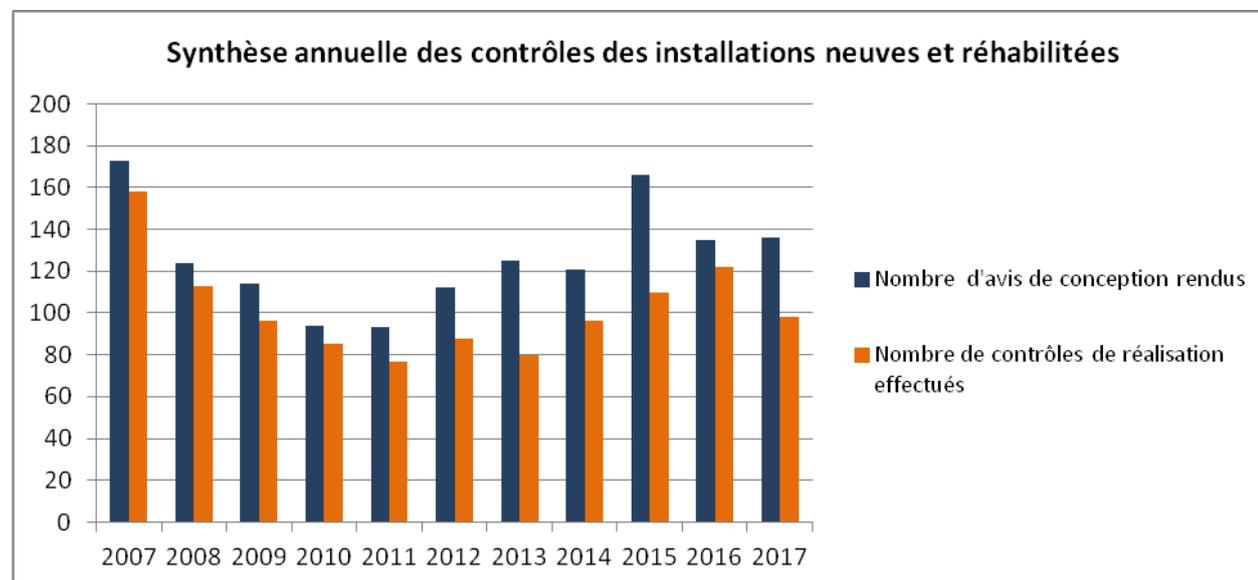
- Tout d'abord, les installations doivent faire l'objet d'un contrôle de conception avant le démarrage des travaux. Si cet avis est favorable, le propriétaire peut engager les travaux.
- Enfin et avant la fin des travaux et préalablement au remblaiement des fouilles, Pontivy Communauté effectue un contrôle de réalisation.

Le nombre de contrôles de conception réalisés en 2017 est : **136**

Le nombre de contrôles de réalisation réalisés en 2017 est : **98**

Le tableau suivant récapitule le nombre de contrôles réalisés depuis 2007 par Pontivy Communauté :

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	TOTAL
Nombre d'avis de conception rendus	173	124	114	94	93	112	125	121	166	135	136	<b>1393</b>
Nombre de contrôles de réalisation effectués	158	113	96	85	77	88	80	96	110	122	98	<b>1123</b>



Le nombre de dossiers de conceptions en 2017 est stable par rapport à 2016. Néanmoins, le nombre de réalisations connaît une baisse par rapport à celui de 2016. La suspension provisoire du programme d'aides financières de l'Agence de l'eau (de juillet 2017 à mai 2018) peut être une explication.

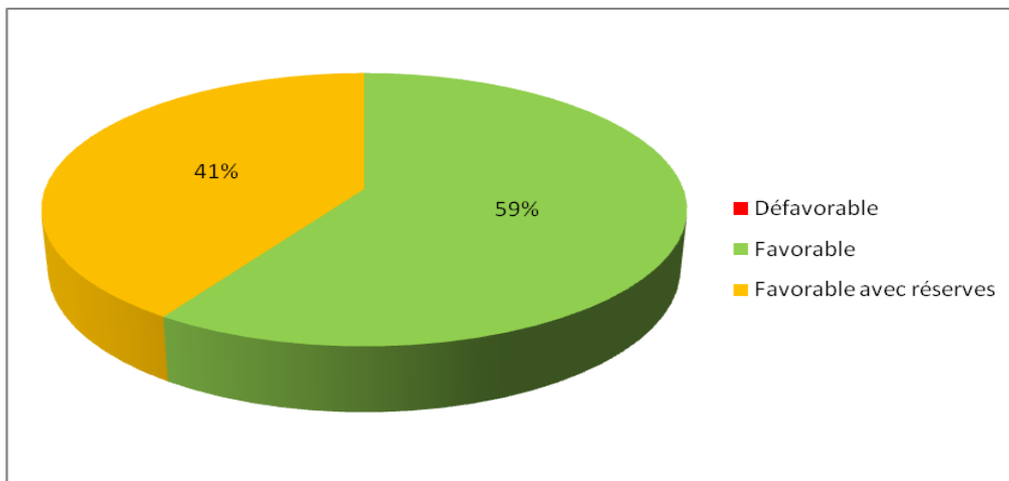
Le détail du nombre de contrôles par commune en 2017 est présenté en annexe.

**2.2.1 Résultats des contrôles de conception et types de filières de traitement**

**Résultats des avis de conception pour l'année 2017 :**

	Défavorable	Favorable	Favorable avec réserves	Total général
Total général	0	80	56	<b>136</b>
Pourcentage	<b>0%</b>	<b>59%</b>	<b>41%</b>	<b>100%</b>

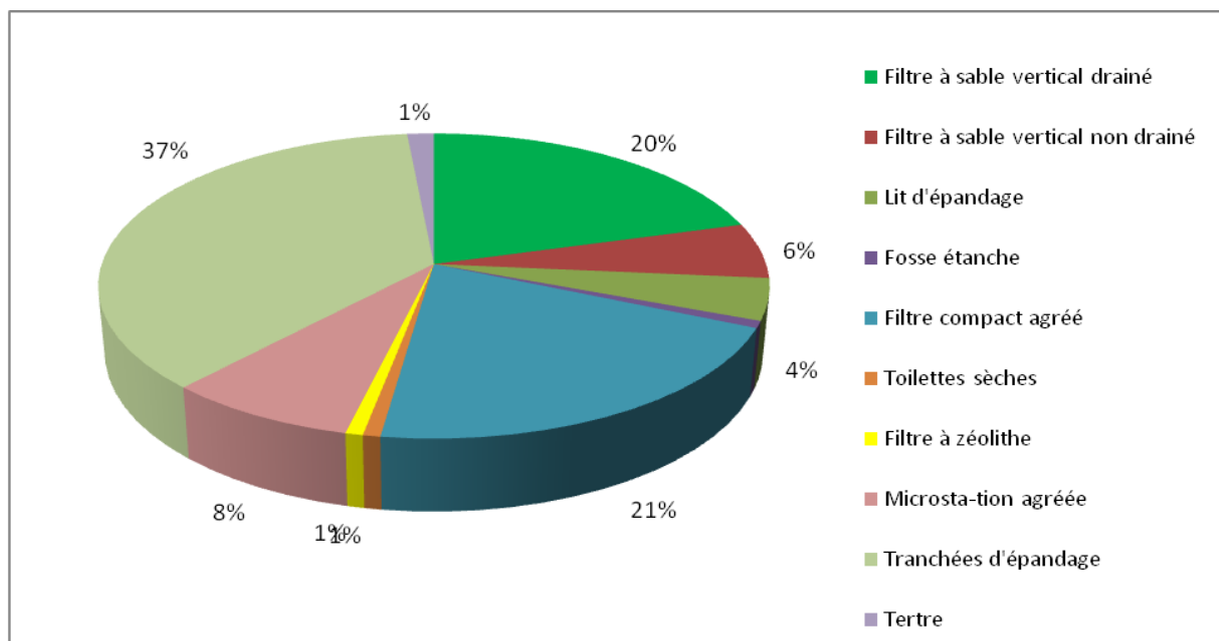
Représentation graphique :



**Types de filières des avis de conception 2017 :**

		FILIERES DE TRAITEMENT									
	Filtre à sable vertical drainé	Filtre à sable vertical non drainé	Lit d'épandage	Fosse étanche	Filtre compact agréé	Toilettes sèches	Filtre à zéolithe	Microstation agréée	Tranchées d'épandage	Terre	Total
Nombre d'avis	28	8	6	1	28	1	1	11	50	2	136
Pourcentage	<b>21%</b>	<b>6%</b>	<b>4%</b>	<b>1%</b>	<b>21%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>8%</b>	<b>37%</b>	<b>1%</b>	<b>100%</b>

Représentation graphique :

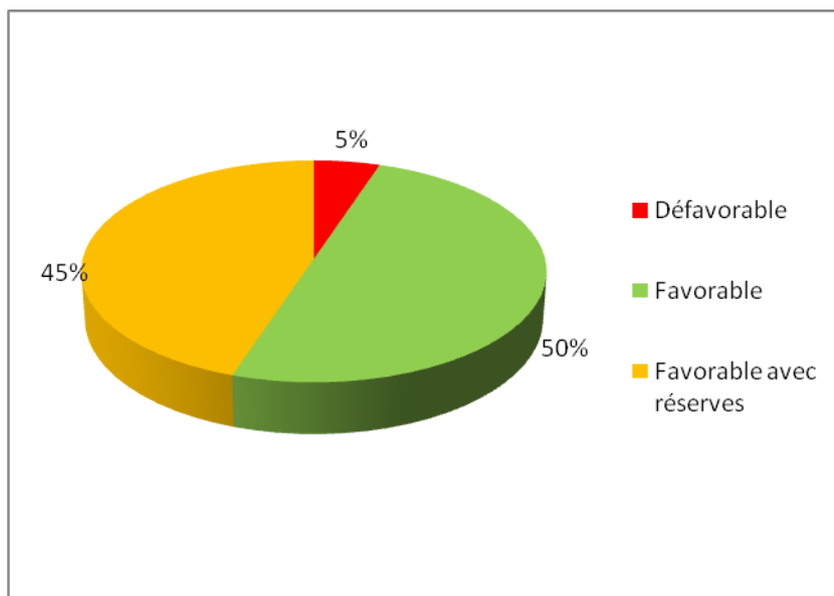


## 2.2.2 Résultats des contrôles de réalisation et types de filières de traitement

### Résultats des avis de réalisation pour l'année 2017 :

	AVIS			
	Défavorable	Favorable	Favorable avec réserves	Total général
Nombre d'avis	5	49	44	98
Pourcentage	5%	50%	45%	100%

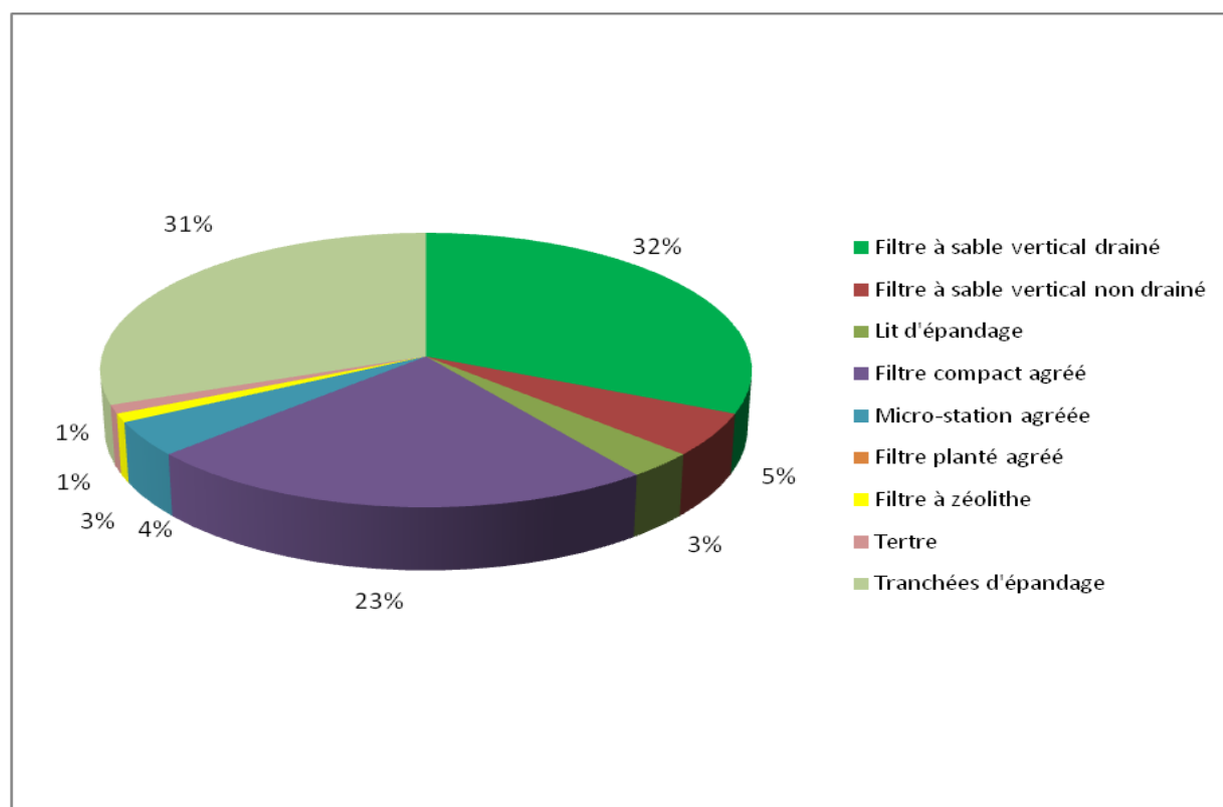
Représentation graphique :



### Types de filières des avis de réalisation 2017 :

	FILIERES DE TRAITEMENT									
	Filtre à sable vertical drainé	Filtre à sable vertical non drainé	Lit d'épandage	Filtre compact agréé	Micro-station agréée	Filtre planté agréé	Filtre à zéolithe	Tertre	Tranchées d'épandage	TOTAL
Nombre d'avis	31	5	3	23	4	0	1	1	30	98
Pourcentage	32%	5%	3%	23%	4%	0%	1%	1%	31%	100%

## Représentation graphique :

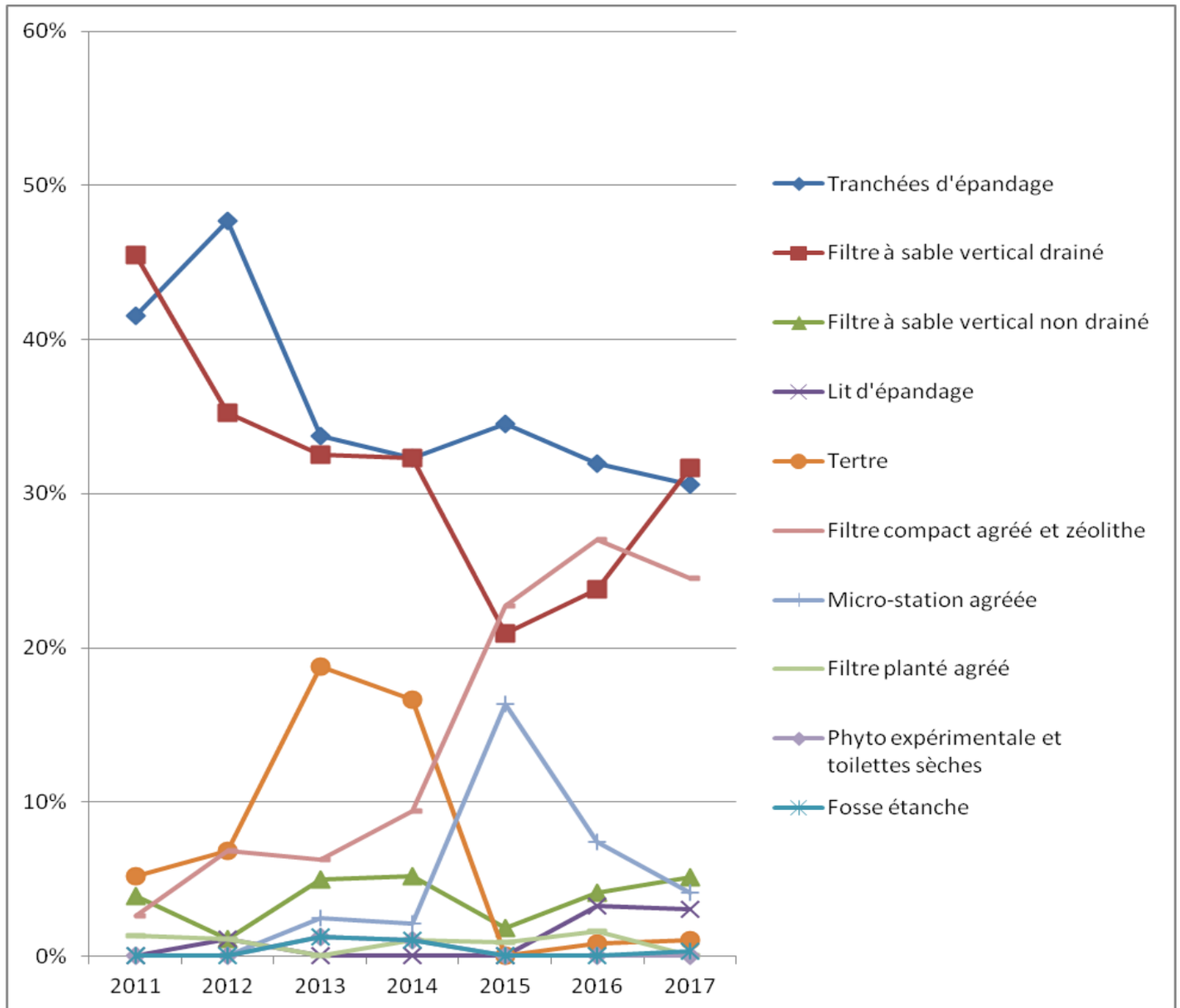


## 2.2.3 Évolution et répartition des filières de traitement installées\* depuis 2011

		FILIERES DE TRAITEMENT										TOTAL
		Conventionnelles					Autres					
		Tranchées d'épandage	Filtre à sable vertical drainé	Filtre à sable vertical non drainé	Lit d'épandage	Terre	Filtre compact agréé et zéolithe	Micro-station agréée	Filtre planté agréé	Phyto expérimentale et toilettes sèches	Fosse étanche	
2011	Nombre	32	35	3			4	2		1		77
	Pourcentage	42%	45%	4%			5%	3%		1%		100%
2012	Nombre	42	31	1		1	6	6		1		88
	Pourcentage	48%	35%	1%		1%	7%	7%		1%		100%
2013	Nombre	27	26	4			15	5	2		1	80
	Pourcentage	34%	33%	5%			19%	6%	3%		1%	100%
2014	Nombre	31	31	5			16	9	2	1	1	96
	Pourcentage	32%	32%	5%			17%	9%	2%	1%	1%	100%
2015	Nombre	38	23	2	3		25	18	1			110
	Pourcentage	35%	21%	2%	3%		23%	16%	1%			100%
2016	Nombre	39	29	5	4	1	33	9	2			122
	Pourcentage	32%	24%	4%	3%	1%	27%	7%	2%			100%
2017	Nombre	30	31	5	3	1	24	4				98
	Pourcentage	31%	32%	5%	3%	1%	24%	4%				100%
TOTAL	Nombre	239	206	25	10	3	123	53	7	3	2	671
	Pourcentage	36%	31%	4%	1%	0,4%	18%	8%	1%	0,4%	0,3%	100%

\* Ayant fait l'objet d'un contrôle de réalisation

Représentation graphique de l'évolution du pourcentage de chaque filière de traitement :



### 2.3 Contrôles de diagnostic des installations existantes

La réalisation des contrôles de diagnostic avait été planifiée sur une durée de 5 ans. Les contrôles ont débuté en janvier 2008. Ils se sont achevés en décembre 2012. Seules quelques installations restaient à contrôler au 31 décembre 2012 (propriétaires absents, résidences secondaires .....). Certains de ces contrôles ont donc été réalisés depuis.

#### 2.3.1 Rappel des résultats des diagnostics de l'existant au 31/12/2013

Classe	Définition	Valeur	Part du nombre d'installations
BF	L'installation fonctionne bien et elle est composée d'un prétraitement et d'un traitement (filières aux normes actuelles).	967	15%
A	L'installation n'est pas source de pollution visible du milieu hydraulique superficiel, et ne génère pas de problèmes de salubrité publique. Des améliorations du système sont conseillées à l'utilisateur afin d'assurer sa pérennité.	3884	59%
NA	L'installation est source de pollution et de problèmes de salubrité publique. Un rejet visuel a été constaté. Des travaux devront être réalisés dans un délai de 4 ans.	1588	24%
NAC	Le fonctionnement n'a pu être défini, faute d'accessibilité de l'installation. Celle-ci devra être rendue accessible dans un délai d'un mois.	89	1%
<b>TOTAL</b>		<b>6528</b>	

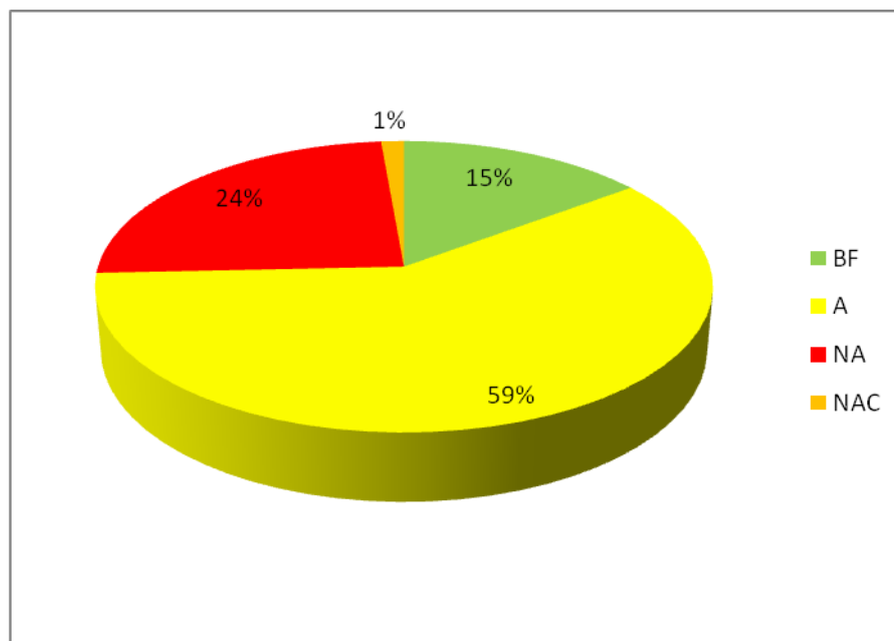
BF : Bon Fonctionnement

A : Acceptable

NA : Non Acceptable

NAC : Non Accessible

#### Représentation schématique des résultats de diagnostics au 31/12/2013 :



### 2.3.2 Classement des installations par rapport à l'évolution réglementaire

Afin de se conformer à la réglementation (arrêté du 27 avril 2012), la grille de classement des installations avait évolué en 2014, après validation de la commission Eau et Assainissement. Une correspondance avec l'ancienne grille est cependant existante.

Nouvelle grille (depuis 2014)	Correspondance avec ancienne grille	Délais des travaux
Installation ne présentant pas de défaut apparent	BON FONCTIONNEMENT (BF)	Pas de travaux
Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs	ACCEPTABLES (A)	Pas de travaux obligatoires, que des recommandations d'améliorations
Installation Non Conforme	ACCEPTABLES (A)	Obligation de travaux dans un délai de 1 an pour l'acquéreur si vente, sinon pas de travaux obligatoires
Installation Non Conforme présentant une pollution	NON ACCEPTABLES (NA)	Obligation de travaux dans un délai de 1 an pour l'acquéreur si vente, et dans un délai de 4 ans sinon

## 2.4 Contrôles périodiques

Les contrôles périodiques ont démarré en mai 2015. La périodicité retenue à PONTIVY COMMUNAUTE est de 10 ans maximum. C'est pourquoi, les installations vérifiées depuis mai 2015 sont celles qui ont été créées ou réhabilitées depuis 2005 et qui ont atteint les 10 ans, ainsi que quelques installations qui n'avaient pas encore été contrôlées.

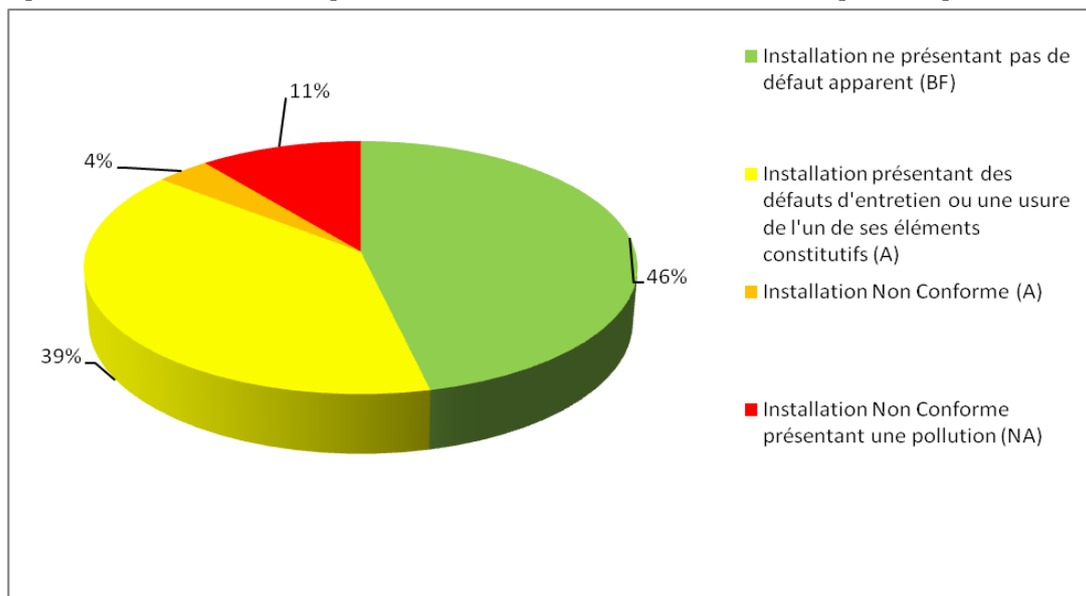
56 installations ont été vérifiées en 2017 contre 67 en 2016 et 107 en 2015.

Le détail par commune est présenté en annexe.

### 2.4.1 Résultats des contrôles périodiques réalisés en 2017

AVIS	Nombre	Pourcentage
Installation ne présentant pas de défaut apparent (BF)	26	46%
Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs (A)	22	39%
Installation Non Conforme (A)	2	4%
Installation Non Conforme présentant une pollution (NA)	6	11%
<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>100%</b>

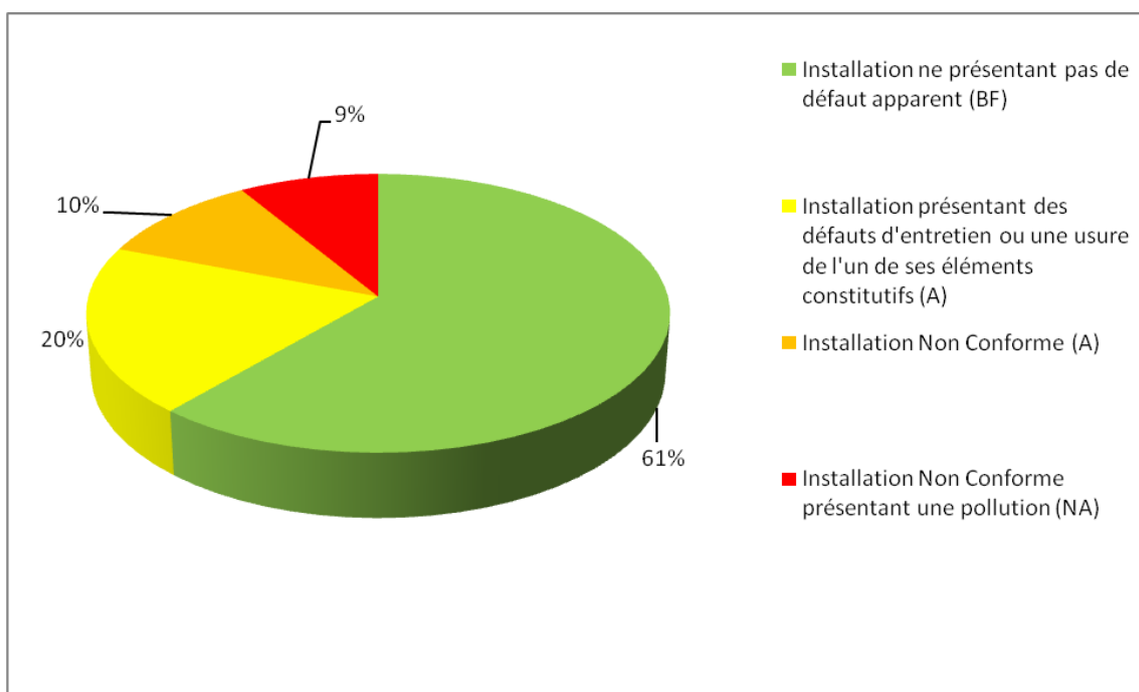
### 2.4.2 Représentation schématique des avis obtenus lors des contrôles périodiques



### 2.4.1 Cumul des résultats des contrôles périodiques

AVIS	2015	2016	2017	TOTAL CUMULE	Pourcentage
Installation ne présentant pas de défaut apparent (BF)	68	47	26	141	61%
Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs (A)	17	6	22	45	20%
Installation Non Conforme (A)	13	9	2	24	10%
Installation Non Conforme présentant une pollution (NA)	9	5	6	20	9%
<b>TOTAL</b>	<b>107</b>	<b>67</b>	<b>56</b>	<b>230</b>	<b>100%</b>

### Représentation graphique du nombre cumulé de contrôles périodiques réalisés depuis 2015 :



## 2.5 Contrôles effectués dans le cadre des ventes immobilières

### 2.5.1 Contexte réglementaire

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2011, dans le cadre des ventes immobilières, un rapport de contrôle de l'assainissement non collectif doit obligatoirement être annexé à la promesse de vente, ou à défaut à l'acte authentique. Ce rapport de contrôle doit être daté de moins de 3 ans au moment de la vente.

C'est la loi n° 2010-788 du 12 juillet 2010 portant engagement national pour l'environnement, dite « Grenelle 2 », qui a apporté ces modifications.

L'arrêté du 27 avril 2012 relatif aux modalités de l'exécution de la mission de contrôle des installations d'assainissement non collectif a modifié celui du 7 septembre 2009. Ainsi, cet arrêté clarifie les conditions dans lesquelles des travaux sont obligatoires pour les installations existantes et notamment lors des ventes immobilières.

En cas de « non-conformité de l'installation lors de la signature de l'acte de vente », l'acquéreur a l'obligation de faire procéder aux travaux de mise en conformité dans un délai de 1 an après la vente.

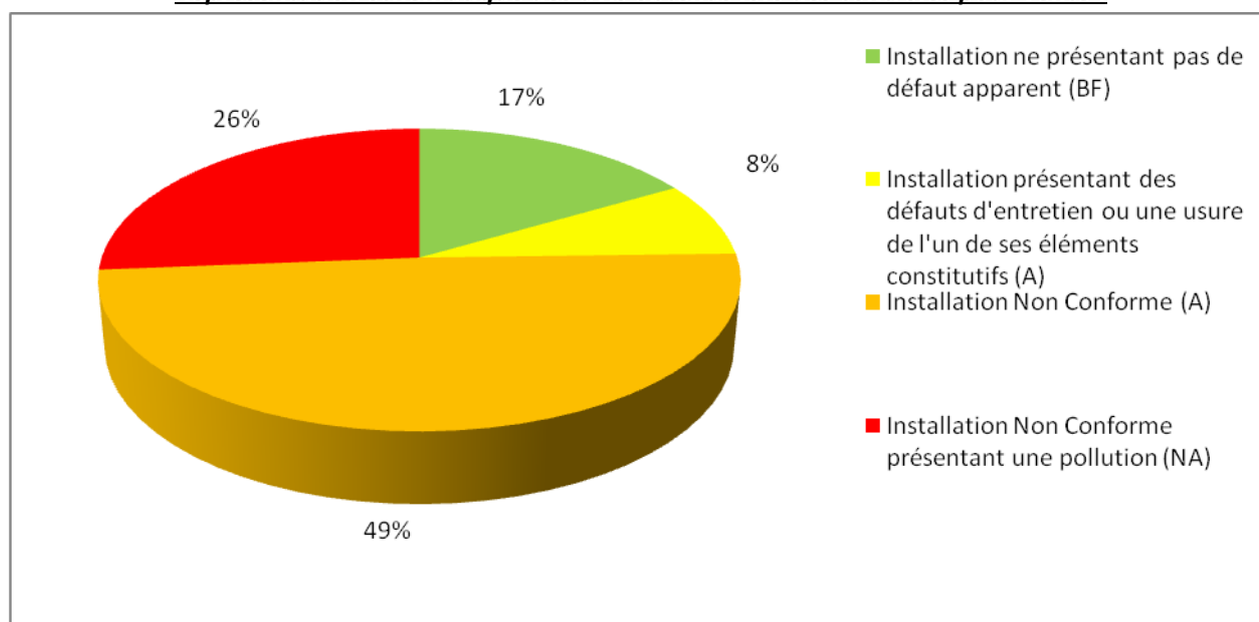
### 2.5.2 Résultats des contrôles réalisés en 2017 lors des ventes immobilières

#### Résultats des contrôles réalisés dans le cadre des ventes :

AVIS	Nombre	Pourcentage
Installation ne présentant pas de défaut apparent (BF)	29	17%
Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs (A)	14	8%
Installation Non Conforme (A)	86	49%
Installation Non Conforme présentant une pollution (NA)	46	26%
<b>TOTAL</b>	<b>175</b>	<b>100%</b>

175 contrôles ont été réalisés en 2017 (148 en 2016). Le détail par commune est présenté en annexe.

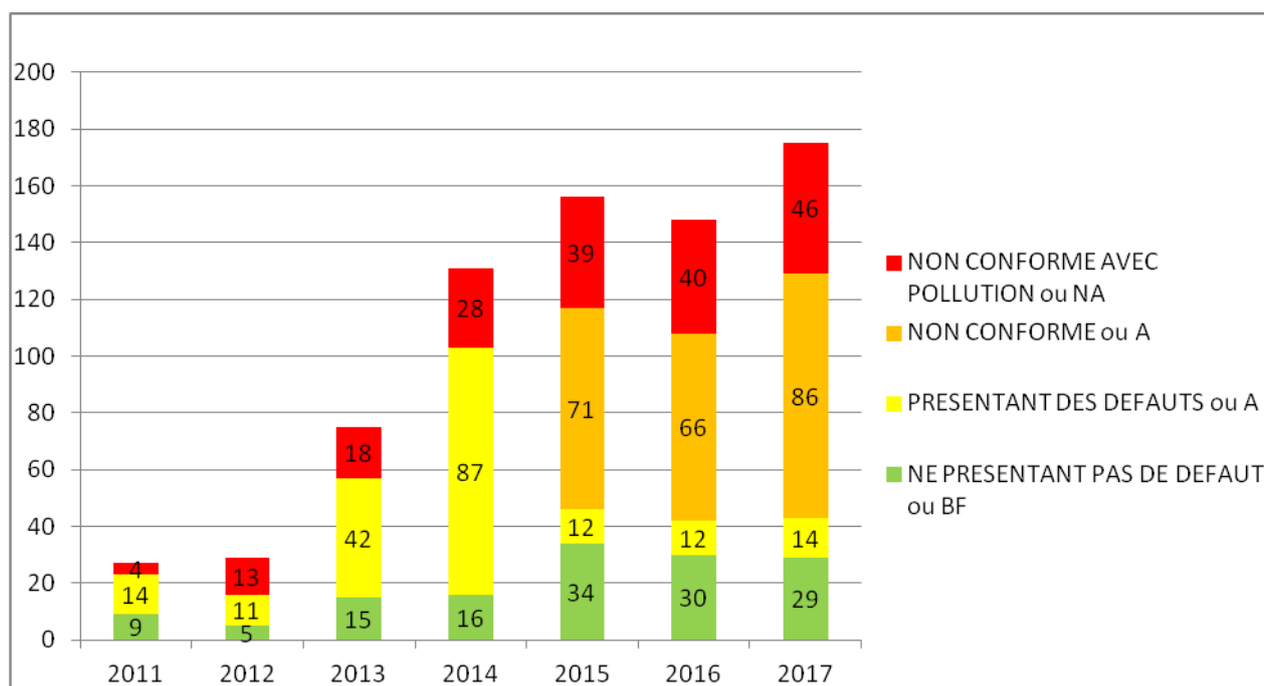
#### Représentation schématique des avis obtenus lors des contrôles pour vente :



### 2.5.3 Cumul des résultats des contrôles réalisés lors des ventes immobilières depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2011

AVIS	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	TOTAL	Pourcentage
NE PRESENTANT PAS DE DEFAUT ou BF	9	5	15	16	34	30	29	138	19%
PRESENTANT DES DEFAUTS ou A	14	11	42	87	12	12	14	415	56%
NON CONFORME ou A					71	66	86		
NON CONFORME AVEC POLLUTION ou NA	4	13	18	28	39	40	46	188	25%
<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>29</b>	<b>75</b>	<b>131</b>	<b>156</b>	<b>148</b>	<b>175</b>	<b>741</b>	<b>100%</b>

#### Représentation graphique du nombre de contrôles réalisés dans le cadre des ventes depuis 2011 :



## 2.6 Réhabilitations des installations suite aux contrôles de l'existant (diagnostics ou ventes)

La réglementation impose une réhabilitation pour les installations d'assainissement non collectif présentant une pollution (NON ACCEPTABLES) dans un délai de 4 ans (ou 1 an si vente immobilière), ainsi que pour les installations n'étant pas conformes à la réglementation en vigueur (ACCEPTABLES) au moment d'une vente dans un délai de 1 an.

Ainsi, certaines installations ont été réhabilitées depuis le dernier contrôle de l'existant.

### 2.6.1 Cumul du nombre des installations ayant été réhabilitées

**Nombre d'installations NON ACCEPTABLES (NA) ou NON CONFORMES PRÉSENTANT UNE POLLUTION ayant été réhabilitées au 31/12/2017 :**

Nombre total de NA au 31/12/2013	Nombre de NA réhabilités	% NA réhabilités
<b>1588</b>	<b>255</b>	<b>16%</b>

Le détail par commune figure en annexe.

Ainsi, au 18 juin 2018, il reste 1221 installations classées NON ACCEPTABLES ou NON CONFORMES PRÉSENTANT UNE POLLUTION à réhabiliter. Le détail par commune des installations à réhabiliter figure en annexe.

**Nombre d'installations ACCEPTABLES (A) ou NON CONFORMES ayant été réhabilitées au 31/12/2017 :**

<b>Nombre total de A au 31/12/2013</b>	<b>Nombre de A réhabilités</b>	<b>% A réhabilités</b>
<b>3884</b>	<b>124</b>	<b>3%</b>

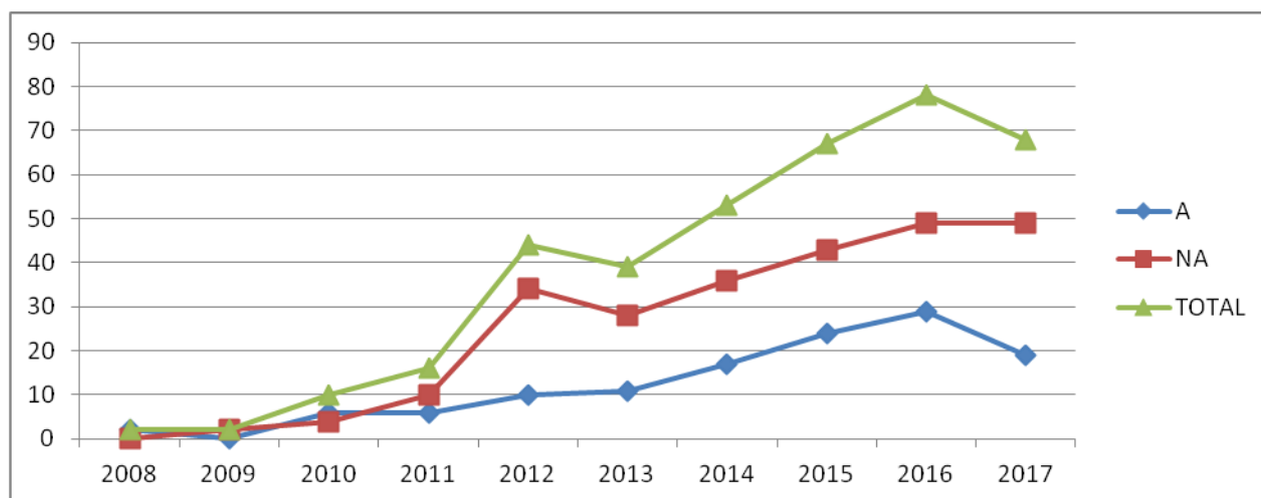
Le détail par commune figure en annexe.

Ainsi, 379 installations (dont 68 en 2017) ont été réhabilitées suite aux contrôles de l'existant, dont 255 dispositifs classés NON ACCEPTABLES ou NON CONFORMES PRÉSENTANT UNE POLLUTION. Ce chiffre exclut les dispositifs réhabilités qui n'ont eu aucun contrôle de l'existant au préalable.

**2.5.2 Évolution du nombre d'installations réhabilitées**

	ANNEE DE REHABILITATION										TOTAL
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
<b>A</b>	2	0	6	6	10	11	17	24	29	19	124
<b>NA</b>	0	2	4	10	34	28	36	43	49	49	255
<b>TOTAL</b>	2	2	10	16	44	39	53	67	78	68	379

Représentation graphique de l'évolution du nombre d'installations réhabilitées :



### 3 Tarification de l'assainissement non collectif et recettes du Service

#### 3.1 Fixation des tarifs en vigueur

L'arrêté communautaire n°10-CC0.12.17 du 5 décembre 2017, publié le 14 décembre 2017, fixe les tarifs du service public de l'assainissement non collectif. Ces tarifs sont, depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2017, les suivants :

##### REDEVANCE

Contrôle de conception :	58 €
Contrôle de réalisation :	104 €
Contrôle de vente :	138 €
Contrôle périodique :	75 €
Contre visite :	52 €
Déplacement sans intervention :	40 €

##### PÉNALITÉS :

Pour travaux non réalisés :	116 €
Pour refus du droit d'accès :	150 €

Le service n'est pas assujetti à la TVA.

#### 3.2 Recettes d'exploitation

Montant des recettes liées à la facturation des redevances aux abonnés :

Année 2008 : 13 482 €
Année 2009 : 19 449,80 €
Année 2010 : 76 263,75 €
Année 2011 : 89 737,60 €
Année 2012 : 98 604,55 €
Année 2013 : 82 642,45 €
Année 2014 : 28 198,00 €
Année 2015 : 57 116,00 €
Année 2016 : 56 070,70 €
Année 2017 : 45 357,52 €

#### 3.3 Situation budgétaire

	DÉPENSES	RECETTES	
<b>2012</b>	169 860 €	221 589 €	51 728 €
<b>2013</b>	67 686 €	115 315 €	47 629 €
<b>2014</b>	76 019 €	52 686 €	-23 334 €
<b>2015</b>	89 354 €	55 799 €	-33 556 €
<b>2016</b>	88467 €	67 878 €	- 20 589 €
<b>2017</b>	93501 €	64293 €	-29 208 €

#### 4 Indicateurs de performance du service public de l'assainissement non collectif

En application de la Loi sur l'Eau et les Milieux Aquatiques (LEMA) de décembre 2006 et de l'*arrêté du 2 mai 2007 relatif aux rapports annuels sur le prix et la qualité des services publics d'eau potable et d'assainissement*, les collectivités doivent présenter des indicateurs de performance. En ce qui concerne l'assainissement non collectif, 3 indicateurs doivent être renseignés. Ces indicateurs sont présentés dans le tableau suivant :

##### 4.1 Indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif

L'indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif est obtenu en faisant la somme des points indiqués dans les tableaux A et B. Le tableau B n'est pris en compte que si le total obtenu pour le tableau A est 100.

Libellé	Valeur
<b>A – Eléments obligatoires pour l'évaluation de la mise en œuvre du service public d'assainissement non collectif</b>	
Délimitation des zones d'assainissement non collectif par une délibération (20 ou 0)	20
Application d'un règlement du service public d'assainissement non collectif approuvé par une délibération (20 ou 0)	20
Pour les installations neuves ou à réhabiliter, délivrance de rapports de vérification de l'exécution évaluant la conformité de l'installation au regard de l'article 3 de l' <i>arrêté du 27 avril 2012</i> (30 ou 0)	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' <i>arrêté du 27 avril 2012</i> (30 ou 0)	30
<b>B – Eléments facultatifs du service public d'assainissement non collectif</b>	
Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire l'entretien des installations (10 ou 0)	0
Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire les travaux de réalisation et de réhabilitation des installations (20 ou 0)	20
Existence d'un service capable d'assurer le traitement des matières de vidange (10 ou 0)	10
TOTAL (/140)	130

## 4.2 Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif

Le taux de conformité est défini par l'arrêté du 2 mai 2007 comme le rapport, exprimé en pourcentage, entre, d'une part, le nombre d'installations déclarées conformes suite aux contrôles prévus à l'article 3 (=installations neuves : contrôles de réalisation) de l'arrêté du 27 avril 2012 relatif à l'exécution de la mission de contrôle des installations d'assainissement non collectif auquel est ajouté le nombre d'installations ne présentant pas de dangers pour la santé des personnes ou de risques avérés de pollution de l'environnement suite aux contrôles prévus à l'article 4 (= installations existantes BF (Bon Fonctionnement) et A (Acceptable)) du même arrêté et, d'autre part, le nombre total d'installations contrôlées depuis la création du service.

Nombre total d'installations contrôlées (diagnostics + réalisation) depuis la création du service	7511 <sup>1</sup>
Nombre total d'installations contrôlées, jugées conformes (existants A et BF) ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité (réalisations conformes) connue et validée par le service au 31/12/2017	6290 <sup>2</sup>
<b>Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif en %</b>	<b>84 %</b>

<sup>1</sup> = Nombre d'installations total du service à contrôler périodiquement.

<sup>2</sup> = Nombre d'installations réhabilitées + A restant à réhabiliter + installations BF

## **ANNEXES**

**Contrôle des installations neuves et réhabilitées****AVIS DE CONCEPTION 2017 :**

<b>COMMUNE</b>	<b>Défavorable</b>	<b>Favorable</b>	<b>Favorable avec réserves</b>	<b>Total général</b>
BREHAN		6	6	<b>12</b>
CLEGUEREC		7	4	<b>11</b>
CREDIN		6	3	<b>9</b>
CROIXANVEC		1	2	<b>3</b>
GUeltas			1	<b>1</b>
GUERN		7	3	<b>10</b>
KERFOURN		3		<b>3</b>
KERGRIST		3	1	<b>4</b>
LE SOURN		2	2	<b>4</b>
MALGUENAC		6	5	<b>11</b>
NEULLIAC		5	5	<b>10</b>
NOYAL PONTIVY		5	4	<b>9</b>
PLEUGRIFFET		4	1	<b>5</b>
PONTIVY		1	1	<b>2</b>
RADENAC		6	2	<b>8</b>
REGUINY		3		<b>3</b>
ROHAN		1	1	<b>2</b>
SAINT AIGNAN		3	2	<b>5</b>
SAINT CONNEC				<b>0</b>
SAINT GERAND		2	1	<b>3</b>
SAINT GONNERY		1	1	<b>2</b>
SAINT THURIAU		3	2	<b>5</b>
SAINTE BRIGITTE		2		<b>2</b>
SEGLIEN		3	6	<b>9</b>
SILFIAC			3	<b>3</b>
<b>Total général</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>56</b>	<b>136</b>
<b>Pourcentage</b>	<b>0%</b>	<b>59%</b>	<b>41%</b>	<b>100%</b>

**Types de filières des avis de conception 2017 :**

	FILIERES DE TRAITEMENT										
	Filtre à sable vertical drainé	Filtre à sable vertical non drainé	Lit d'épandage	Fosse étanche	Filtre compact agréé	Toilettes sèches	Filtre à zéolithe	Microstation agréée	Tranchées d'épandage	Tertré	Total
BREHAN	4				3			2	3		12
CLEGUEREC	2				1			1	7		11
CREDIN	3				3			1	2		9
CROIXANVEC					2				1		3
GUeltas					1						1
GUERN		1			1				8		10
KERFOURN								1	1	1	3
KERGRIST	1							1	2		4
LE SOURN	2		1		1						4
MALGUENAC		4	1		1				5		11
NEULLIAC	2		1		1			3	3		10
NOYAL PONTIVY	3				3	1			2		9
PLEUGRIFFET	2			1				1	1		5
PONTIVY	1									1	2
RADENAC	2				2			1	3		8
REGUINY					1				2		3
ROHAN	1								1		2
SAINT AIGNAN	1				2				2		5
SAINT CONNEC											0
SAINT GERAND	2				1						3
SAINT GONNERY	1				1						2
SAINT THURIAU	1				2		1		1		5
SAINTE BRIGITTE					1				1		2
SEGLIEN		2	3		1				3		9
SILFIAC		1							2		3
<b>Nombre</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>136</b>
<b>Pourcentage</b>	<b>21%</b>	<b>6%</b>	<b>4%</b>	<b>1%</b>	<b>21%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>8%</b>	<b>37%</b>	<b>1%</b>	<b>100%</b>

**AVIS DE RÉALISATION 2017 :**

	AVIS			
	Défavorable	Favorable	Favorable avec réserves	Total général
BREHAN	1	6	2	9
CLEGUEREC		5	3	8
CREDIN		2		2
CROIXANVEC			1	1
GUELTAS		1		1
GUERN		4	5	9
KERFOURN		1		1
KERGRIST			1	1
LE SOURN		1	2	3
MALGUENAC		2	1	3
NEULLIAC	1	3	5	9
NOYAL PONTIVY	1	6	4	11
PLEUGRIFFET	1	4	2	7
PONTIVY			2	2
RADENAC		2	3	5
REGUINY		2	2	4
ROHAN		1		1
SAINT AIGNAN		2	2	4
SAINT CONNEC		1	1	2
SAINT GERAND		2	3	5
SAINT GONNERY	1	1		2
SAINT THURIAU			2	2
SAINTE BRIGITTE		1		1
SEGLIEN			2	2
SILFIAC		2	1	3
<b>Nombre d'avis</b>	<b>5</b>	<b>49</b>	<b>44</b>	<b>98</b>
<b>Pourcentage</b>	<b>5%</b>	<b>50%</b>	<b>45%</b>	<b>100%</b>

**Types de filières des avis de réalisation 2017 :**

	FILIERES DE TRAITEMENT									TOTAL
	Filtre à sable vertical drainé	Filtre à sable vertical non drainé	Lit d'épandage	Filtre compact agréé	Micro-station agréée	Filtre planté agréé	Filtre à zéolithes	Tertr e	Tranchées d'épandage	
BREHAN	2	2		4	1					9
CLEGUEREC	2			1	1				4	8
CREDIN	1			1						2
CROIXANVEC	1									1
GUELTAS				1						1
GUERN		1		2					6	9
KERFOURN	1									1
KERGRIST	1									1
LE SOURN			3							3
MALGUENAC		1							2	3
NEULLIAC	3			2	2				2	9
NOYAL PONTIVY	6			3					2	11
PLEUGRIFFET	3			1				1	2	7
PONTIVY				1					1	2
RADENAC	1			2					2	5
REGUINY	2			1					1	4
ROHAN	1									1
SAINT AIGNAN	2			2						4
SAINT CONNEC	2									2
SAINT GERAND	3			1					1	5
SAINT GONNERY				1					1	2
SAINT THURIAU							1		1	2
SAINTE BRIGITTE									1	1
SEGLIEN									2	2
SILFIAC		1							2	3
<b>Nombre d'avis</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>98</b>
<b>Pourcentage</b>	<b>32%</b>	<b>5%</b>	<b>3%</b>	<b>23%</b>	<b>4%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>31%</b>	<b>100%</b>

**Contrôles périodiques réalisés en 2017 :**

	Installation ne présentant pas de défaut apparent	Installation Non Conforme	Installation Non Conforme présentant une pollution	Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs	Total général
BREHAN	6		1	2	9
CLEGUEREC					0
CREDIN	1			2	3
CROIXANVEC					0
GUELTAS					0
GUERN			1		1
KERFOURN	3		1	1	5
KERGRIST					0
LE SOURN			1	1	2
MALGUENAC					0
NEULLIAC	1	1		1	3
NOYAL PONTIVY	5			6	11
PLEUGRIFFET	1	1		1	3
PONTIVY	3		1	6	10
RADENAC					0
REGUINY					0
ROHAN	4		1		5
SAINT AIGNAN					0
SAINT CONNEC					0
SAINT GERAND					0
SAINT GONNERY					0
SAINT THURIAU	2			2	4
SAINTE BRIGITTE					0
SEGLIEN					0
SILFIAC					0
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>56</b>
<b>Pourcentage</b>	<b>46%</b>	<b>4%</b>	<b>11%</b>	<b>39%</b>	<b>100%</b>

**Contrôles réalisés dans le cadre des ventes immobilières en 2017 :**

	Installation ne présentant pas de défaut apparent	Installation Non Conforme	Installation Non Conforme présentant une pollution	Installation présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs	Total général
BREHAN	1	4	4	1	10
CLEGUEREC	1	8	7	1	17
CREDIN	2		1		3
CROIXANVEC		1	1	1	3
GUeltas		5	2		7
GUERN	1	5	1	1	8
KERFOURN		1	1		2
KERGRIST	2	4	2		8
LE SOURN	1	2			3
MALGUENAC	3	6			9
NEULLIAC	3	2	2		7
NOYAL PONTIVY	3	13	4	3	23
PLEUGRIFFET	4	1	2		7
PONTIVY		2			2
RADENAC		3		1	4
REGUINY	1	8	3	1	13
ROHAN	1		3	1	5
SAINT AIGNAN	1	5	5	1	12
SAINT CONNEC	1		1	1	3
SAINT GERAND		2	3	1	6
SAINT GONNERY		3			3
SAINT THURIAU	1	2			3
SAINTE BRIGITTE					0
SEGLIEN	2	6	1	1	10
SILFIAC	1	3	3		7
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>29</b>	<b>86</b>	<b>46</b>	<b>14</b>	<b>175</b>
<b>Pourcentage</b>	<b>17%</b>	<b>49%</b>	<b>26%</b>	<b>8%</b>	<b>100%</b>

**Nombre d'installations NON ACCEPTABLES (NA) ou NON CONFORMES PRESENTANT UNE POLLUTION ayant été réhabilitées au 31/12/2017 :**

	ANNEE DE REHABILITATION										TOTAL
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
BREHAN					3	4		3	8	8	<b>26</b>
CLEGUEREC				2	2	6	6	4	5	7	<b>32</b>
CREDIN					3	1	2	3	1	2	<b>12</b>
CROIXANVEC			1		1		1			1	<b>3</b>
GUELTAS							1	2			<b>3</b>
GUERN					4	2	4	2	1	4	<b>17</b>
KERFOURN					1	3	2	2	2	1	<b>11</b>
KERGRIST					4			2	3	1	<b>10</b>
LE SOURN				1	1	1		1		3	<b>7</b>
MALGUENAC						1	4	2	4	1	<b>12</b>
NEULLIAC				2	1	3	3		3	2	<b>14</b>
NOYAL PONTIVY			2	1		2	2	9	5	4	<b>25</b>
PLEUGRIFFET					1		2	1	1	3	<b>8</b>
PONTIVY		1		1	1					1	<b>3</b>
RADENAC							2	1	2	2	<b>7</b>
REGUINY					1				2		<b>3</b>
ROHAN								1	1	1	<b>2</b>
SAINT AIGNAN					1	2	2	2	2		<b>9</b>
SAINT CONNEC					1	2	1	2		1	<b>7</b>
SAINT GERAND					2			2	2	3	<b>9</b>
SAINT GONNERY					3	1	2	2		1	<b>9</b>
SAINT THURIAU			1	2	1				1		<b>5</b>
SAINTE BRIGITTE					3						<b>3</b>
SEGLIEN				1				1	3	2	<b>5</b>
SILFIAC		1					2	1	3	1	<b>8</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>250</b>

**Nombre d'installations ACCEPTABLES (A) ou NON CONFORMES ayant été réhabilitées au 31/12/2017 :**

	ANNEE DE REHABILITATION										TOTAL
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
BREHAN											0
CLEGUEREC				1		2	3	3	4		13
CREDIN							1	2	4		7
CROIXANVEC					1		1				2
GUeltas			1		1	1			1		4
GUERN	1		1	2		2		3	3	2	14
KERFOURN								1	2		3
KERGRIST	1							1	2		4
LE SOURN			1					1			2
MALGUENAC			1		1					1	3
NEULLIAC								1		5	6
NOYAL PONTIVY			1	2	2	1	3	1		2	12
PLEUGRIFFET					1	2		1	1		5
PONTIVY			1		1	1		3	1	1	8
RADENAC					1		3	1		3	8
REGUINY							1		2	1	4
ROHAN									1		1
SAINT AIGNAN						1	1	1	2	2	7
SAINT CONNEC								1			1
SAINT GERAND						1	1		2		4
SAINT GONNERY								1		1	2
SAINT THURIAU							1		2	1	4
SAINTE BRIGITTE									0		0
SEGLIEN				1	1		1	1	1		5
SILFIAC					1		1	2	1		5
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>124</b>

**Nombre d'installations polluantes (NON ACCEPTABLES (NA) ou NON CONFORMES PRESENTANT UNE POLLUTION au 18/06/2018 :**

	NA au 31/12/2013	Nombre de NA restant à réhabiliter (au 18/06/2018)	Différence (installations réhabilitées, raccordées au réseau collectif, ou reclassées suite à nouveau contrôle)
BREHAN	191	162	29
CLEGUEREC	168	113	55
CREDIN	60	46	14
CROIXANVEC	12	5	7
GUELTAS	19	17	2
GUERN	82	54	28
KERFOURN	60	47	13
KERGRIST	30	17	13
LE SOURN	28	12	16
MALGUENAC	79	67	12
NEULLIAC	118	95	23
NOYAL PONTIVY	176	120	56
PLEUGRIFFET	67	56	11
PONTIVY	30	28	2
RADENAC	38	26	12
REGUINY	42	35	7
ROHAN	70	54	16
SAINT AIGNAN	61	50	11
SAINT CONNEC	35	35	0
SAINT GERAND	43	31	12
SAINT GONNERY	30	22	8
SAINT THURIAU	63	40	23
SAINTE BRIGITTE	8	7	1
SEGLIEN	72	52	20
SILFIAC	41	30	11
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1623</b>	<b>1221</b>	<b>402</b>