

Rapport sur le prix et la qualité des services publics de l'eau et de l'assainissement - Année 2014 -



Rapport sur l'eau = Rapport du Maire

Obligations réglementaires :

- Loi Barnier du 2 février 1995
- Code Général des Collectivités Territoriales
« le maire présente au Conseil Municipal, ou le président de l'établissement public de coopération intercommunale à son assemblée, un Rapport sur le Prix et la Qualité des Services publics d'eau et assainissement. »



Délai :

En cas de transfert de toute ou partie des compétences à un EPCI :

- Le Président de l'EPCI présente à l'assemblée dans les 6 mois qui suivent la clôture de l'exercice : → **30 JUIN**

- Le Maire présente à son conseil le rapport qui lui a été transmis, au plus tard dans les 12 mois qui suivent la clôture de l'exercice

→ **31 DECEMBRE**



Service de l'eau potable

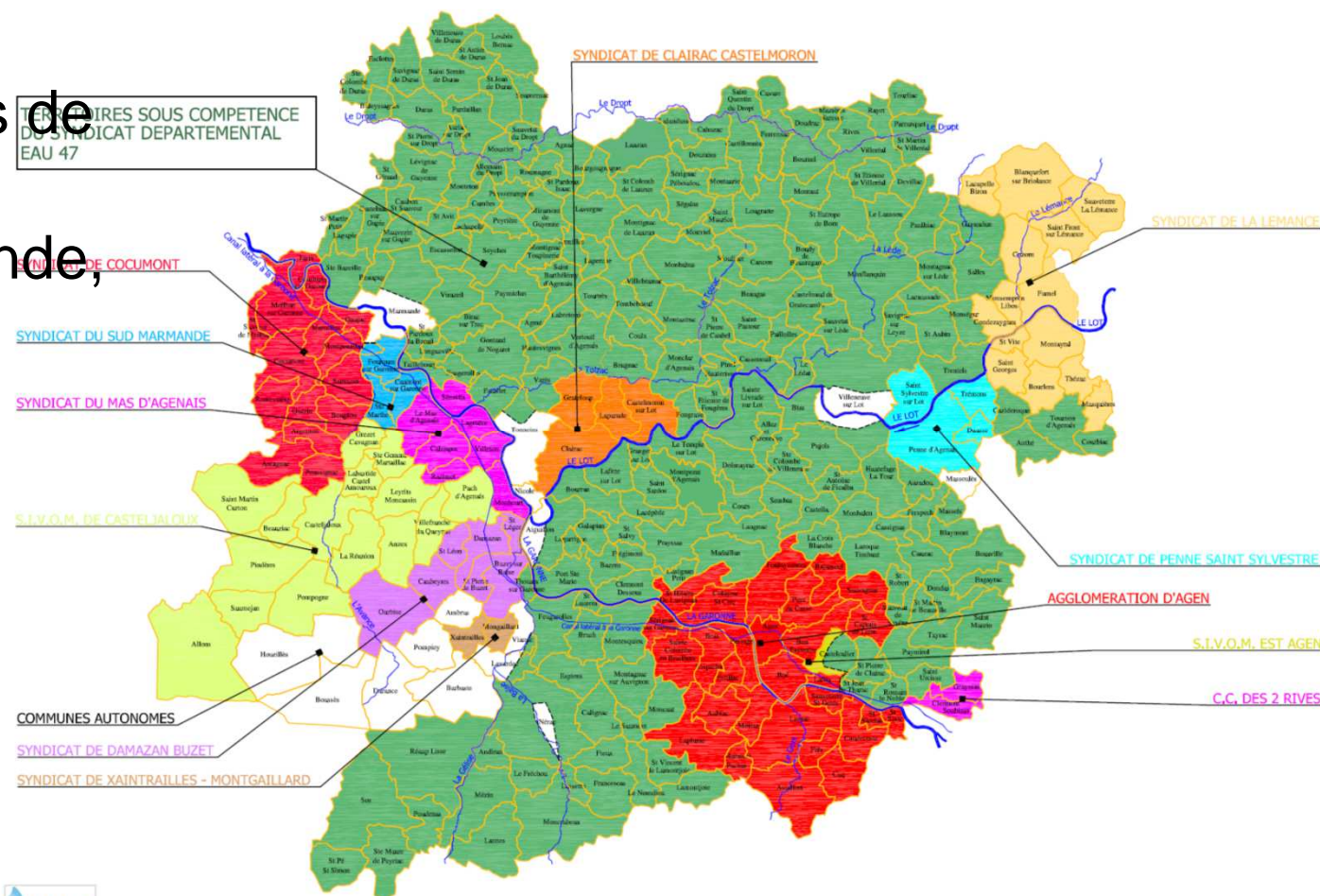
207 communes

2 délégataires

Saur : Territoires de
la Brame,
Nord de Marmande,
Nord du Lot,
Sud du Lot

Véolia Eau :
Territoires de
Tournon et Sud
d'Agen, Bias,
St Pardoux
du Breuil

SYNDICAT DEPARTEMENTAL EAU47 - Collectivités compétentes en eau potable au 01/01/2013



Service de l'eau potable

1. Indicateurs techniques
2. Indicateurs financiers



Ressources

20 forages profonds

Brame : Forages de Cougouille, Maurillac, Marchepin

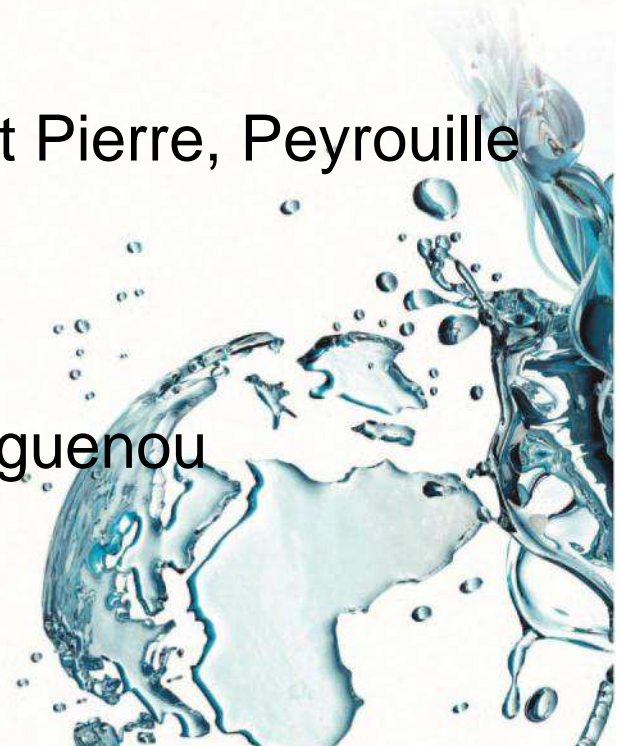
Nord du Lot : Forages de Bayssac, Malaret, St Pierre,
Savignac, Gardelle

Nord de Marmande : Forages de Desprin, St Pierre, Peyrouille

Sud d'Agen : Forages de Sérignac, Bruch

Sud du Lot : Forages de Tulet, St Julien, Néguenou
le Mail, Lagravette

Tournon : Forage de Camp de Garde



Ressources

/ 3 sources

Brame :	source de la Brame
Nord du Lot :	source de Bougnagou
Sud d'Agen :	source de Pelahaut

/ 2 captages en rivières

Nord du Lot :	usine de Pinel
Sud d'Agen :	usine de Nazareth



Protection de la Ressource

- Périmètres de protection :

Dossiers en cours :

Source de la Brame, Usines de Pinel et Nazareth

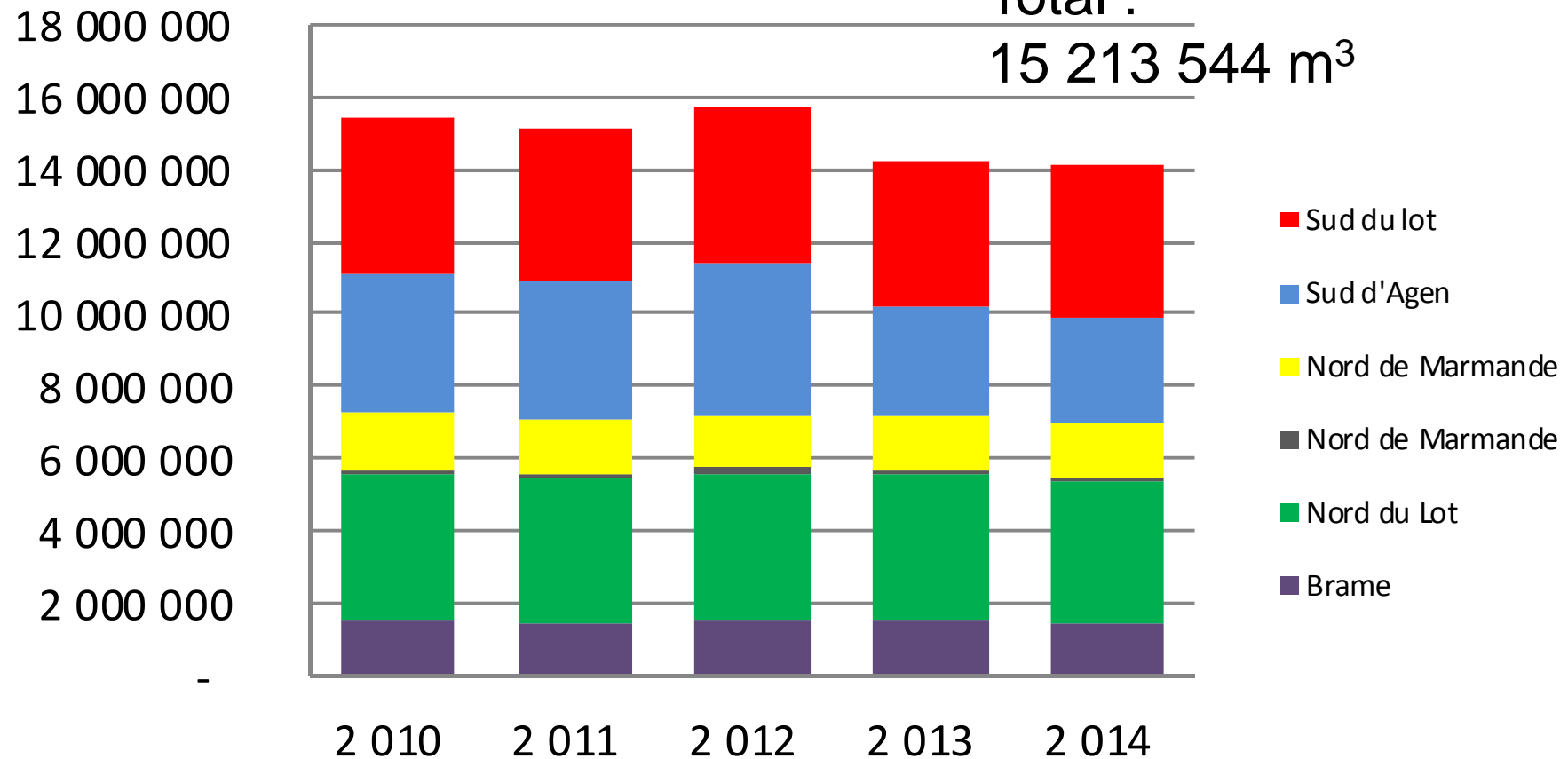
Indice d'avancement
de protection de la
ressource :

69,5%

Indices d'évaluation	Valeur
➤ Aucune action	0%
➤ Etudes environnementales et hydrogéologique en cours	20%
➤ Avis de l'hydrogéologue rendu	40%
➤ Dossier recevable déposé en préfecture	50%
➤ Arrêté préfectoral	60%
➤ Arrêté préfectoral complètement mis en œuvre	80%
➤ Arrêté préfectoral complètement mis en œuvre et mise en place d'une procédure de suivi de l'application de l'arrêté	100%

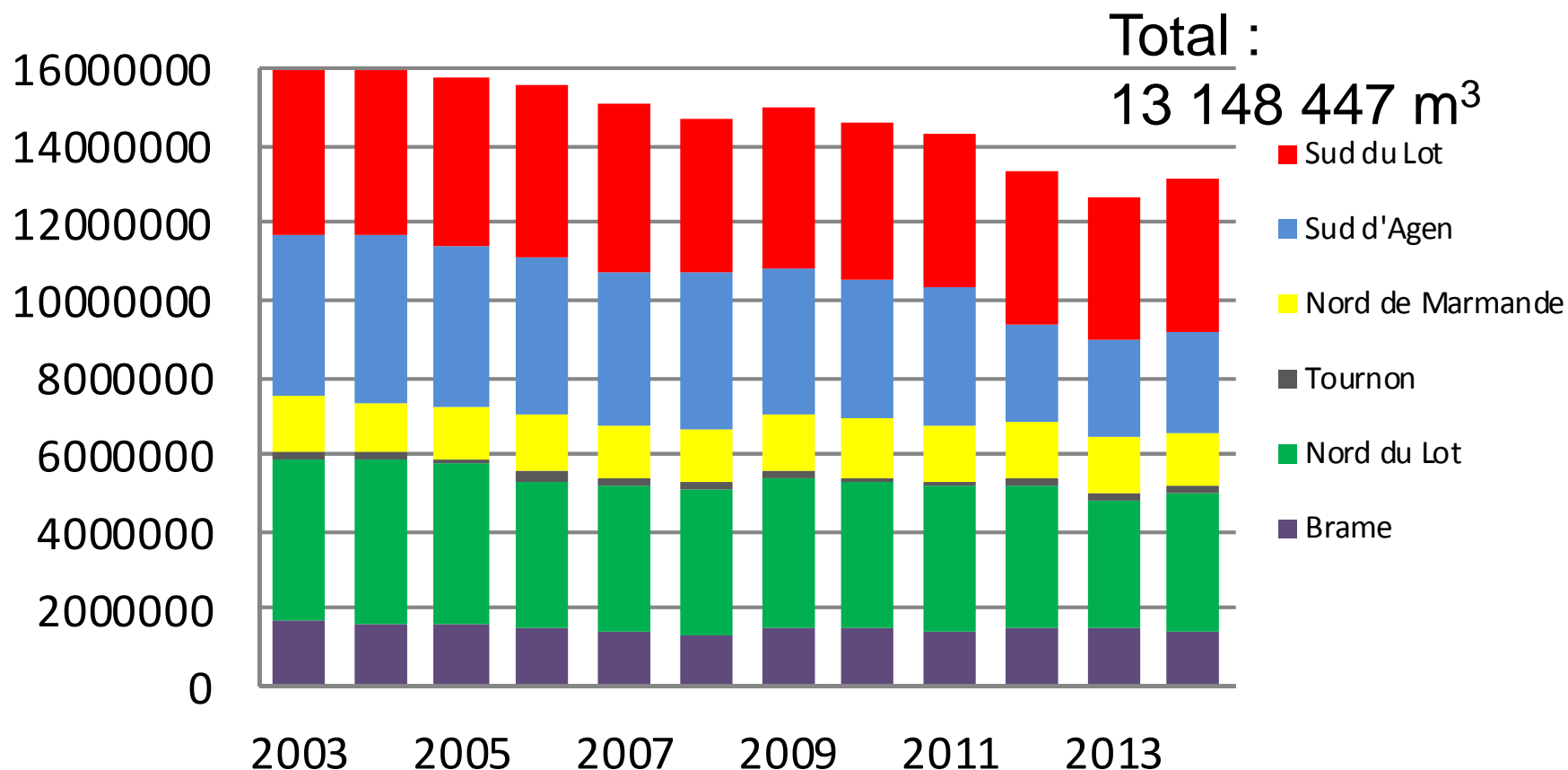
Evolution des volumes captés (m³)

Total :
15 213 544 m³



Origine souterraine à **71,7%** (72 % en 2013)

Evolution des volumes produits (m³)



Ventes et Achats d'eau

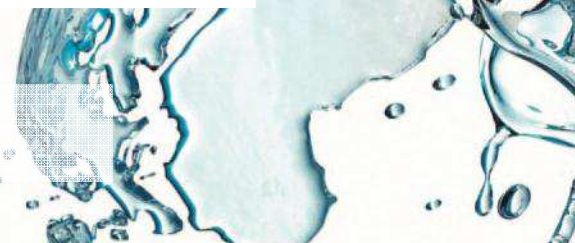
	Volumes 2012	Volumes 2013	Volumes 2014
Ventes d'eau hors EAU47 (Fourcès, Larroque sur l'Osse, Nérac, Agen, Clairac, VMP, Aiguillon, Massoules, Penne, Pont du Casse, Nord Seoune)	344 360	380 382	419 919
Achats d'eau hors EAU47 (Marmande, Agen, Aiguillon, VMP, Villeneuve, Clairac, la Lémance, Tonneins)	640 271	909 042	621 872
Transferts entre unités de distribution	77 337	84 057	70 637



2. Stockage

	Nombre de réservoirs et bâches	Capacité de stockage en m ³
Brame	18	7 050
Nord du Lot	64	22 910
Nord de Marmande	20	6 310
Sud d'Agen	25	9 885
Sud du Lot	34	13 954
Tournon	4	750
TOTAL	165	60 859

Locations antennes téléphoniques

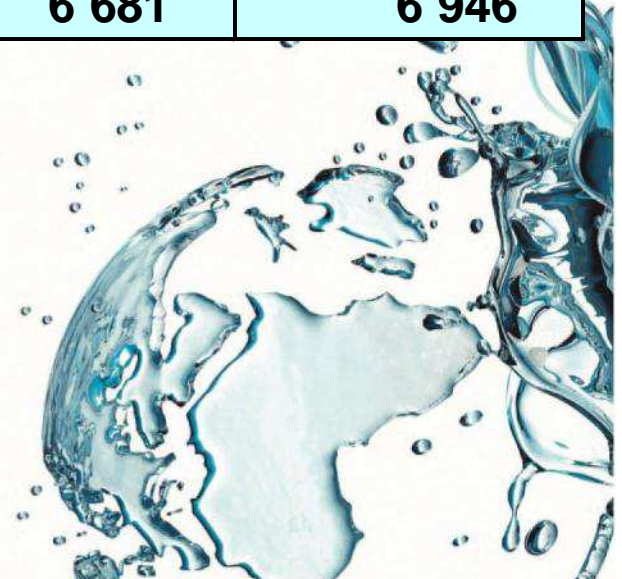


3. Distribution

Linéaire de réseau (en km)	2 012	2 013	2 014
Brame	960	959	957
Nord du Lot	2 166	2 170	2 179
Nord de Marmande	740	744	748
Sud d'Agen	2 154	1 094	1 139
Sud du Lot	1 890	1 595	1 806
Tournon	118	118	118
Linéaire Total	8 028	6 681	6 946

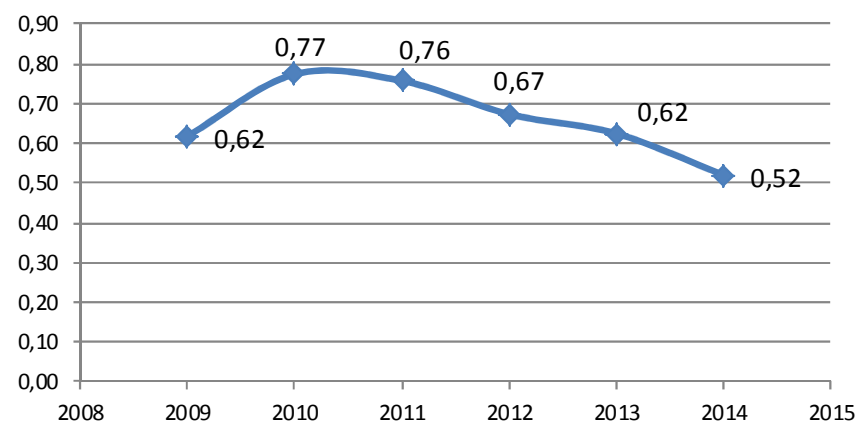
Indice de connaissance et de gestion
patrimoniale du réseau : **97, 7 / 120**
(88 / 120 en 2013)

(pondération de l'indice par le linéaire de réseau des territoires)



Renouvellement des réseaux

Taux de renouvellement de réseau



Taux moyen de renouvellement des réseaux	2010	2011	2012	2013	2014
Brame - indice	1,20	1,26	1,03	0,75	0,47
Brame - linéaire (km)	954	959	960	959	857,25
Nord du Lot - indice	0,86	0,91	0,80	0,70	0,60
Nord du Lot - linéaire (km)	2 145	2 163	2 166	2 173	2 178,59
Nord de Marmande - indice	1,39	1,47	1,40	0,93	0,68
Nord de Marmande - linéaire (km)	727	739	740	744	748,00
Sud d'Agen - indice	0,43	0,44	0,31	0,47	0,38
Sud d'Agen - linéaire (km)	1 889	1 890	1 890	1 890	1 138,55
Sud du Lot - indice	0,60	0,43	0,47	0,50	0,46
Sud du Lot - linéaire (km)	2 041	2 153	2 154	1 595	1 805,69
Tournon - indice	0,39	0,40	0,39	0,42	0,50
Tournon - linéaire (km)	103	103	118	118	118
Indice Consolidé	0,77	0,76	0,67	0,62	0,52

Interruptions de service

	2011	2012	2013	2014
Fuites sur branchements	1 176	986	969	940
Fuites sur réseau	1 761	1 820	1 293	1 157
Nombre total de fuites	2 937	2 806	2 262	2 097
Interruptions de service pour 1000 abonnés	183	187	133	119
Recherche de fuites (km)	1028	888	1001	1 134

Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées :

21 pour 1 000 abonnés

(pondération par le nombre d'abonnés)
19 en 2013



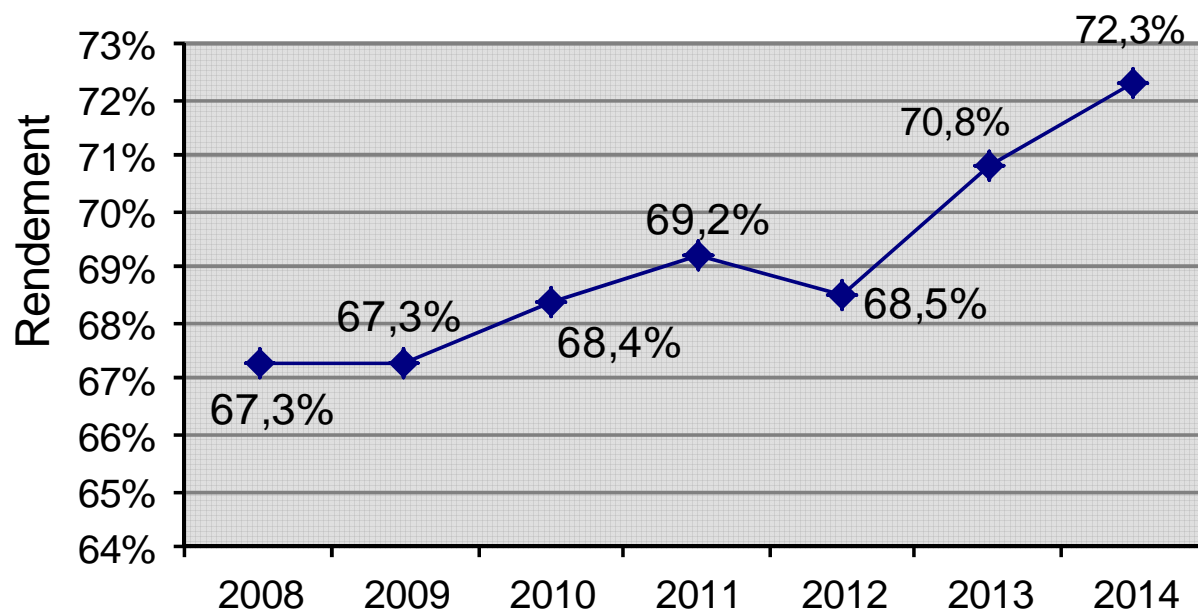
Importation :2013 : 457 132 m³2014 : 621 872 m³**Production :**2013 : 12 956 689 m³2014 : 13 148 447 m³

Volumes

Exportation :2013 : 396 650 m³2014 : 789 919 m³**Mis en distribution :**2013 : 13 017 171 m³2014 : 12 980 400 m³**Pertes :**2013 : 3 923 434 m³2014 : 3 816 627 m³**Consommés autorisés :**2013 : 9 093 737 m³2014 : 9 163 773 m³**Consommés :**2013 : 8 778 213 m³2014 : 8 930 765 m³**Service :**2013 : 300 876 m³2014 : 216 758 m³**Sans comptage :**2013 : 14 648 m³2014 : 16 250 m³

Rendement

Evolution du rendement réseau



Rendement du réseau en %	2010	2011	2012	2013	2014
Volume comptabilisé 365jours	9 460 513	9 218 245	9 108 447	8 778 213	8 930 765
Volume consommé sans	51 180	51 670	51 500	14 648	16 250
Volume de service	406 300	416 200	660 330	300 876	216 758
→ Volume consommé autorisé 365jours (A)	9 917 993	9 686 115	9 820 277	9 093 737	9 163 773
Volume vendu (B)	324 398	360 935	357 395	396 650	789 919
Volume produit (C)	14 500 304	14 061 921	14 366 137	12 956 689	13 148 447
Volume acheté (D)	478 436	460 031	481 521	457 132	621 872
Indice	68,4%	69,2%	68,5%	70,8%	72,3%

Pertes sur réseau

Indice linéaire de perte

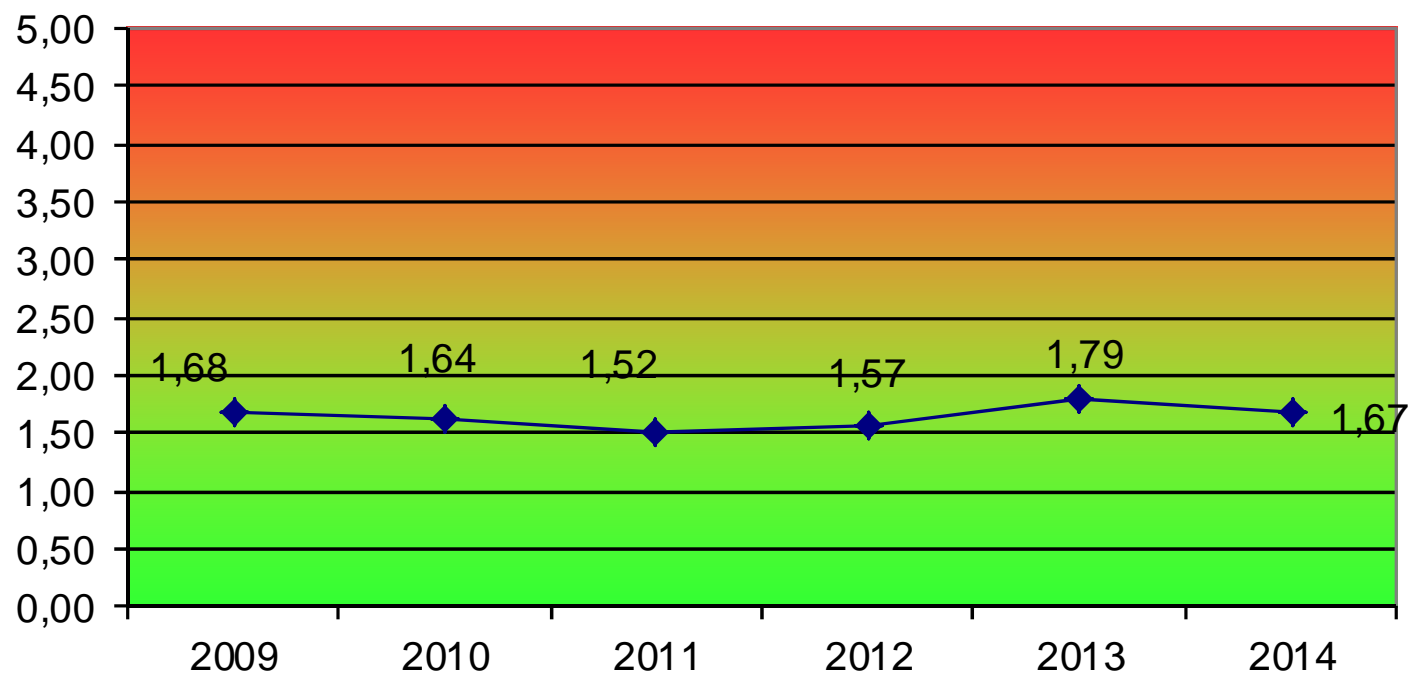
(volumes introduits / volumes consommés autorisés)

(indice du territoire pondéré par le linéaire)

Classement des indices linéaires de pertes

ILP Bon	< 1,5
ILP Acceptable	< 2,5
ILP Médiocre	$2,5 < \text{ILP} < 4$
ILP Mauvais	>4

Indice linéaire de perte

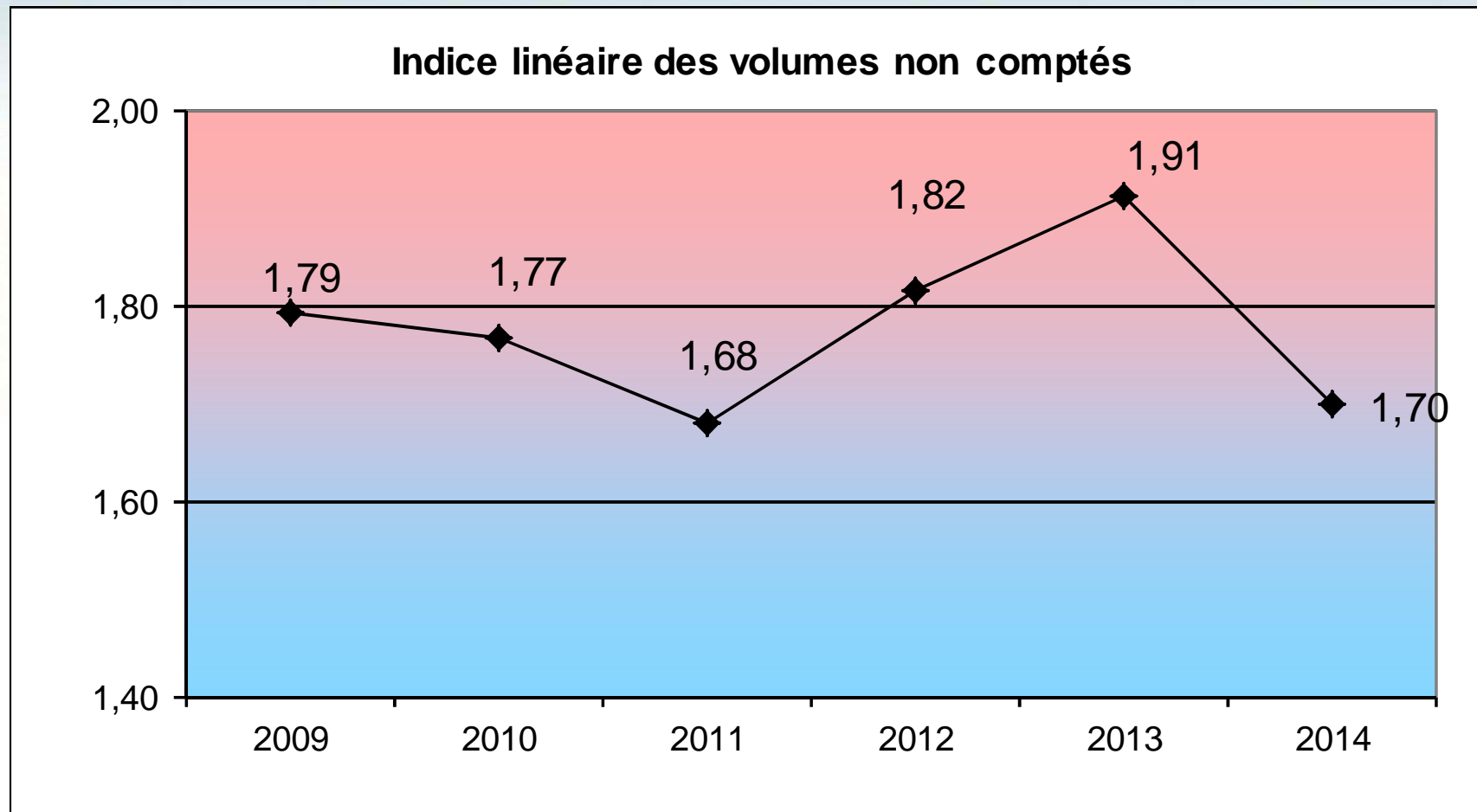


Pertes sur réseau

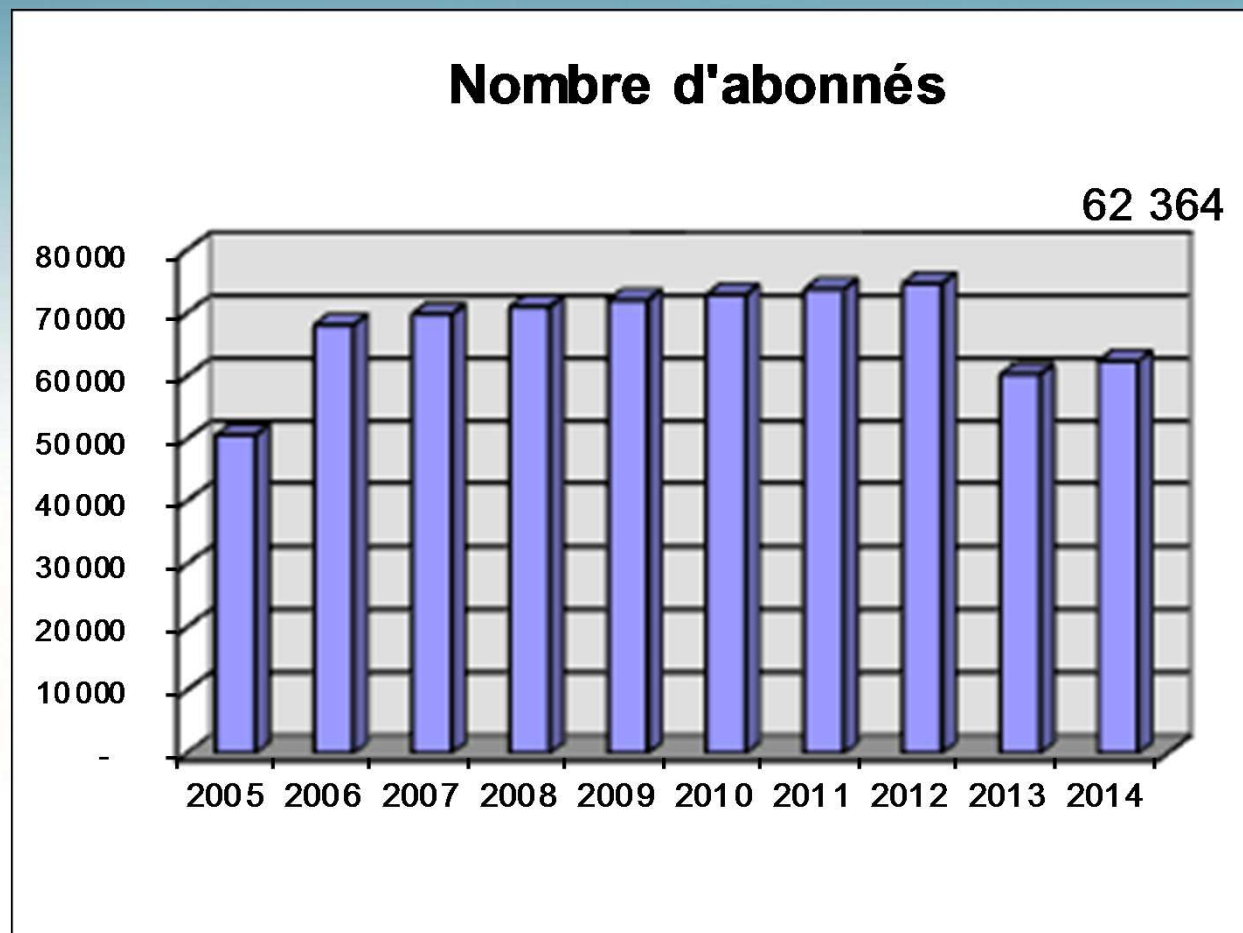
Indice linéaire des volumes non comptés

(volumes introduits / volumes facturés)

(indice du territoire pondéré par le linéaire)



4. Abonnés



Estimation nombre d'habitants : 170 710

Réclamations

Taux de réclamations : **2,38 pour 1 000 abonnés**

(taux pondéré par le nombre d'abonnés)(1,85 en 2013)

Branchements

Délai max d'ouverture de compteurs : 2 jours ouvrés
taux de respect moyen : 95% (68,5 % en 2013)

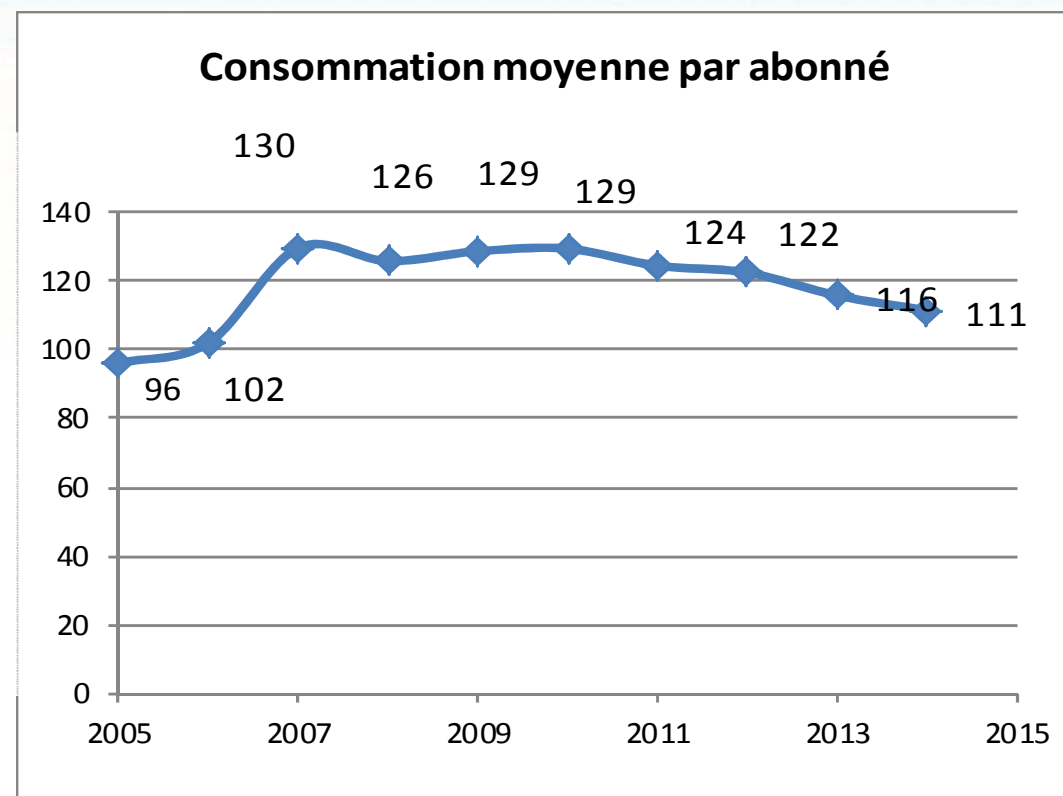
Branchements en plomb :
35 renouvelés à la Brame
restants : 68 (Brame) + 6 (Tournon)



Consommation par abonné

Caractéristiques du Système AEP	2010	2011	2012	2013	2014
Nombre d'abonnés	72 684	73 537	74 330	60 273	62 364
Volumes facturés (m ³)	9 414 819	9 161 759	9 286 553	6 976 581	6 951 225
Consommation moyenne par abonné (m ³ /ab/an)	130	125	125	116	111

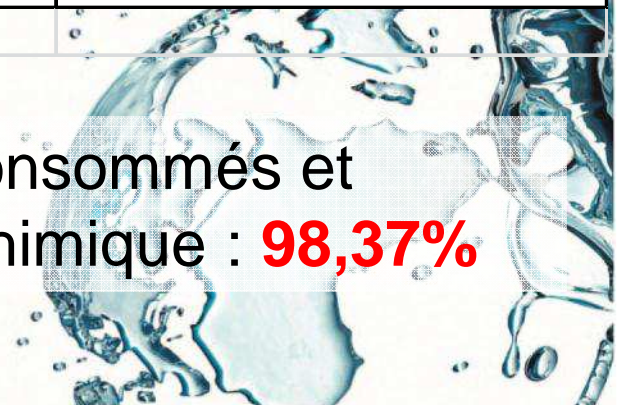
	m ³ /ab/an
Brame	104
Nord du Lot	117
Nord de Marmande	112
Sud d'Agen	110
Sud du Lot	109
Tournon	142



5. Qualité de l'eau

	Nombre de prélèvements analysés	Nombre de prélèvements conformes	Pourcentage de prélèvements conformes
Bactériologique			
Brame	68	68	100%
Nord du Lot	145	145	100%
Nord de Marmande	81	81	100%
Sud d'Agen	59	59	100%
Sud du Lot	143	143	100%
Tournon	11	11	100%
Physico-chimique			
Brame	79	79	100%
Nord du Lot	169	169	100%
Nord de Marmande	108	107	99%
Sud d'Agen	77	69	90%
Sud du Lot	172	172	100%
Tournon	13	13	100%

Pondération des indices par les volumes consommés et vendus : bactériologique : **100%** / physicochimique : **98,37%**



Dépassements de limites et références de qualité, sans impact sur la qualité bactériologique.

→ Eau de bonne qualité

Recherche de CVM

Instruction ministérielle du 18/10/2012, repérage des canalisations PVC <1980.

Sur certains territoires

Dépassements de la limite 0,5 µg/l

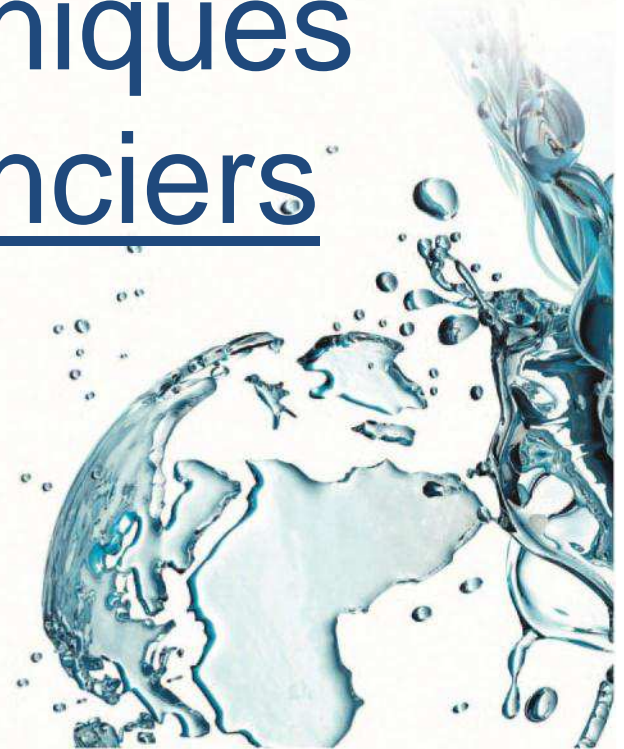
Lannes, Reaup Lisse, Blaymont, Castella, Frespech, Lafitte, Lagarrigue, Massels

→ Purges automatiques, remplacement canalisation



Service de l'eau potable

1. Indicateurs techniques
2. Indicateurs financiers



Prix unique de l'eau voté au 1^{er} juillet 2013

Tarifs	Syndicat		Délégataire		Agence de l'eau		Prix 120m ³	Prix au m ³
	Abon- nement	Consom- mation	Abon- nement	Consom- mation	Prélève- ment	Lutte contre la pollution		
01/01/2014	22,90	0,6414	29,14	0,7687	0,0823	0,3050	337,36	2,81
01/01/2015	22,90	0,6414	29,03	0,7659	0,1050	0,3100	340,28	2,84

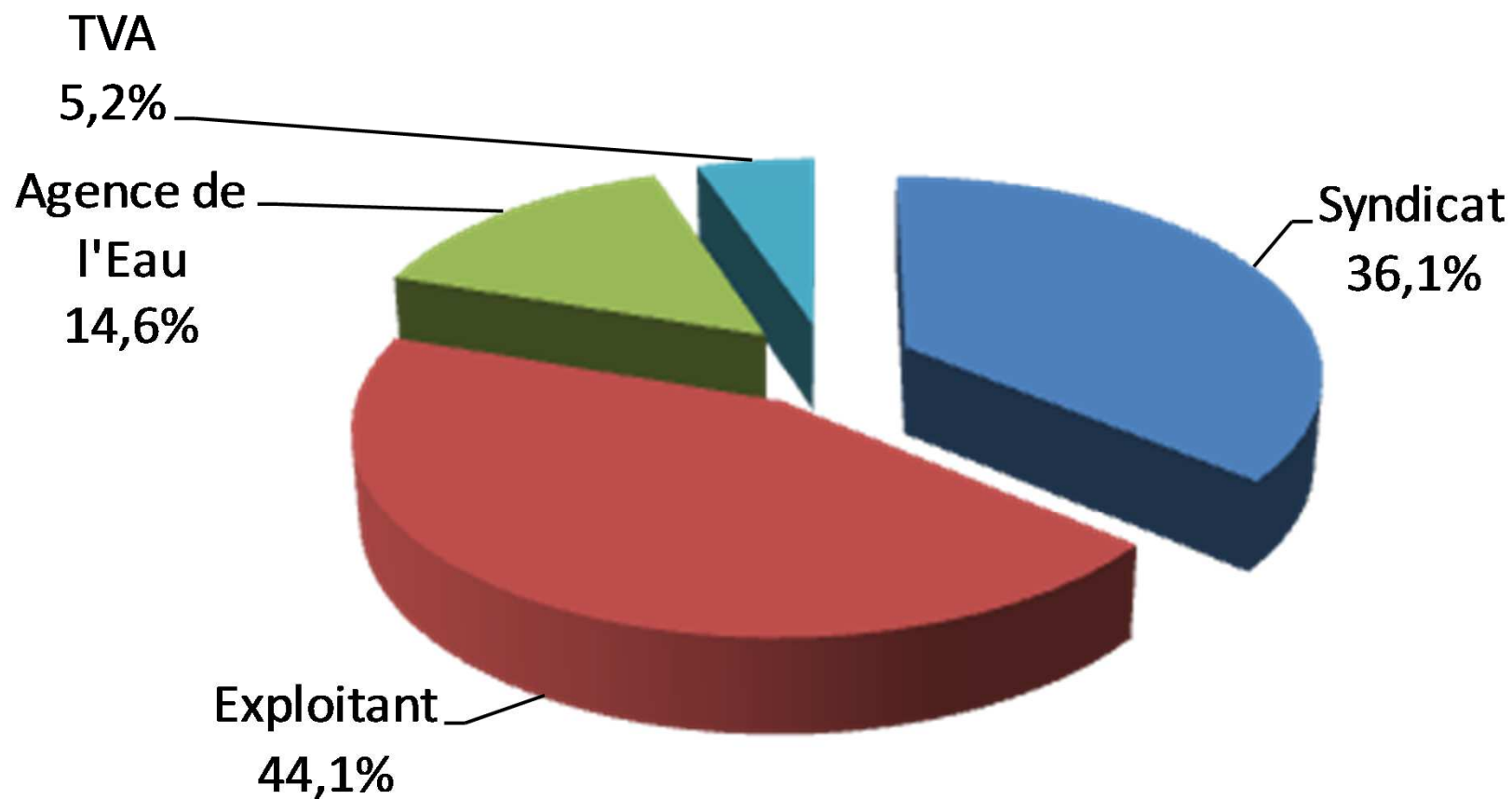
Taux d'impayés : **1,14 %** (1,72 % en 2013)

Montant des abandons de créance : **11 610 €**
(12 304 € en 2013)



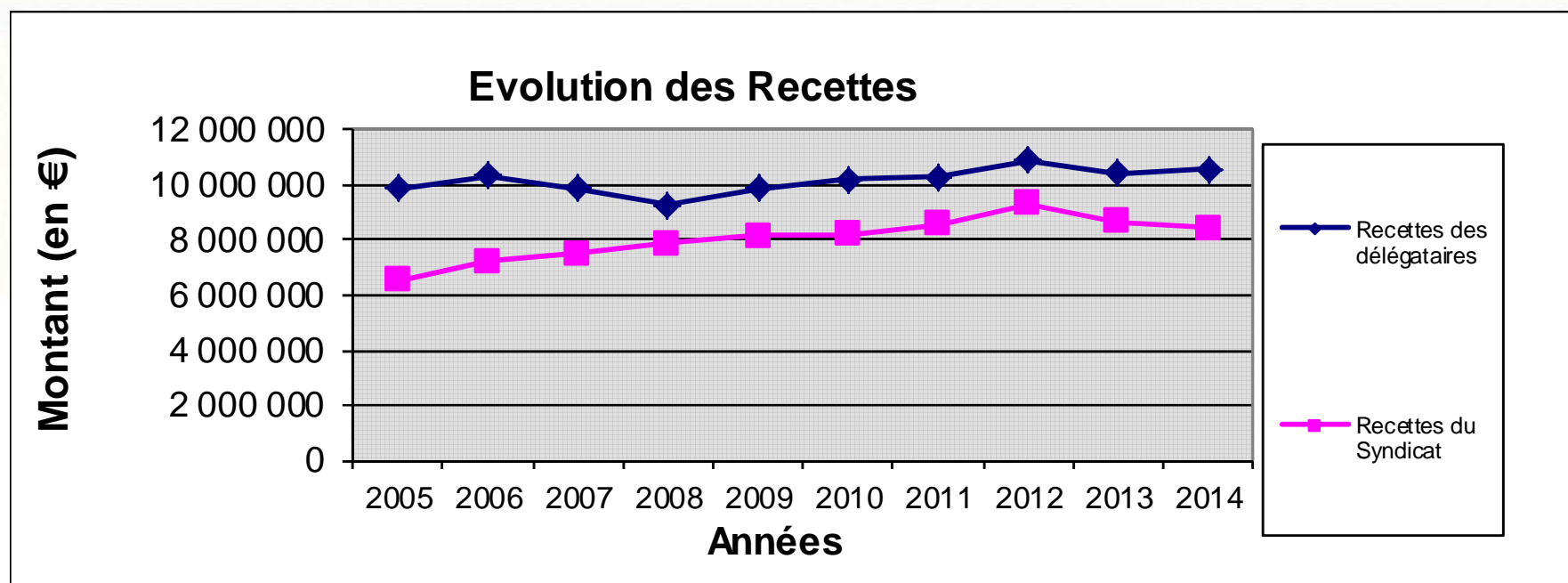
Répartition de la facture

Composition de la facture 2015

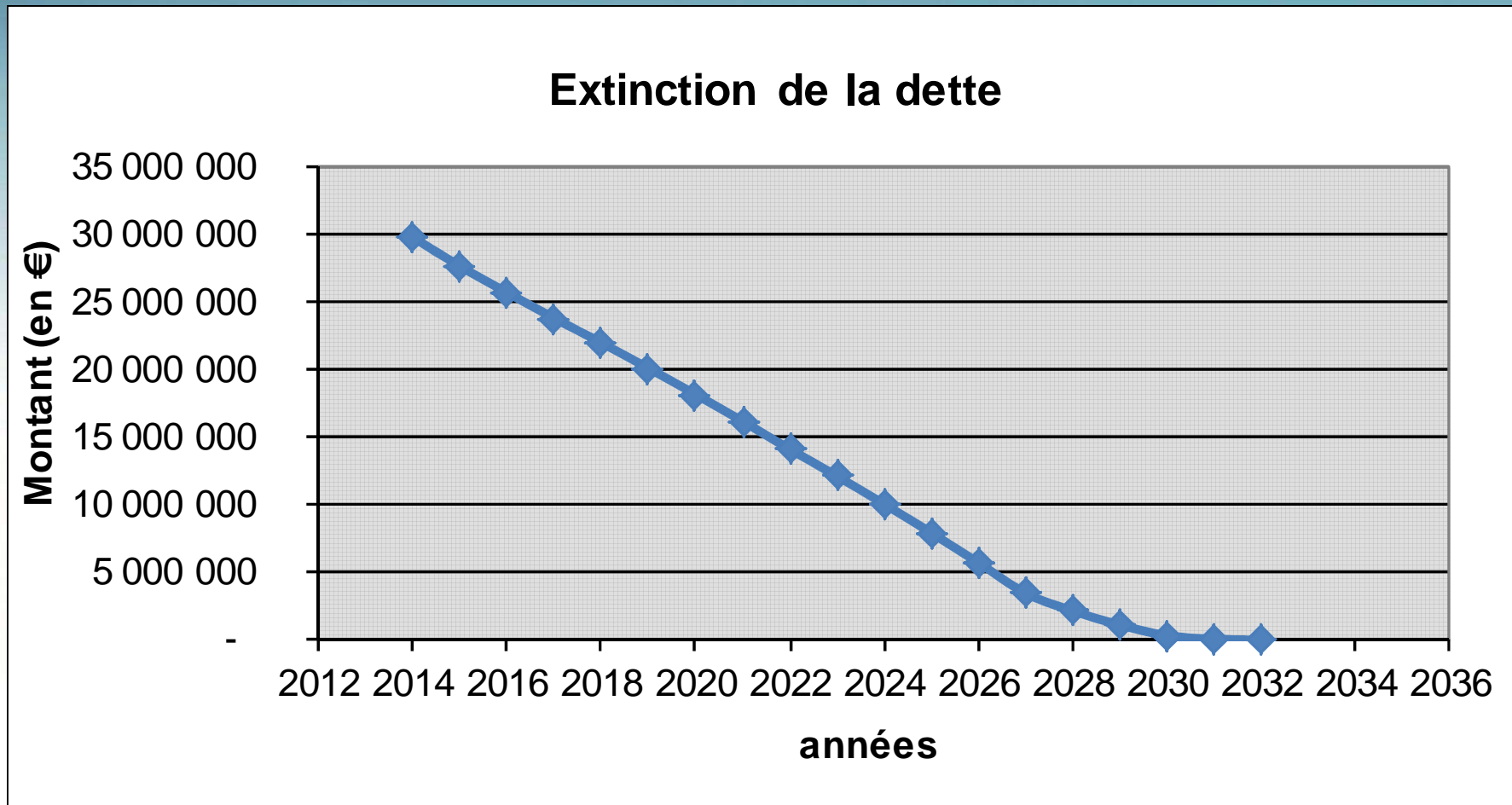


2. Recettes d'exploitation

Recettes d'exploitation de l'année	Syndicat	Délégataires	Redevance Prélèvement	Redevance Pollution	TVA	Total
	8 369 773	10 293 617	878 451	2 306 559	1 201 662	23 050 061



3. Dette



Capital Restant Dû au 31/12/2014 : **29 817 989 €**

Extinction : 2032

Capacité de Désendetttement (CRD / EB) : **5,7 ans**

Service de l'assainissement collectif

115 communes

Délégataire Saur :

Territoires de la Brame, Nord de Marmande, Nord du Lot

Délégataire Lyonnaise des Eaux :

Territoire du Sud du Lot

Délégataire Véolia Eau :

Territoire du Sud d'Agen



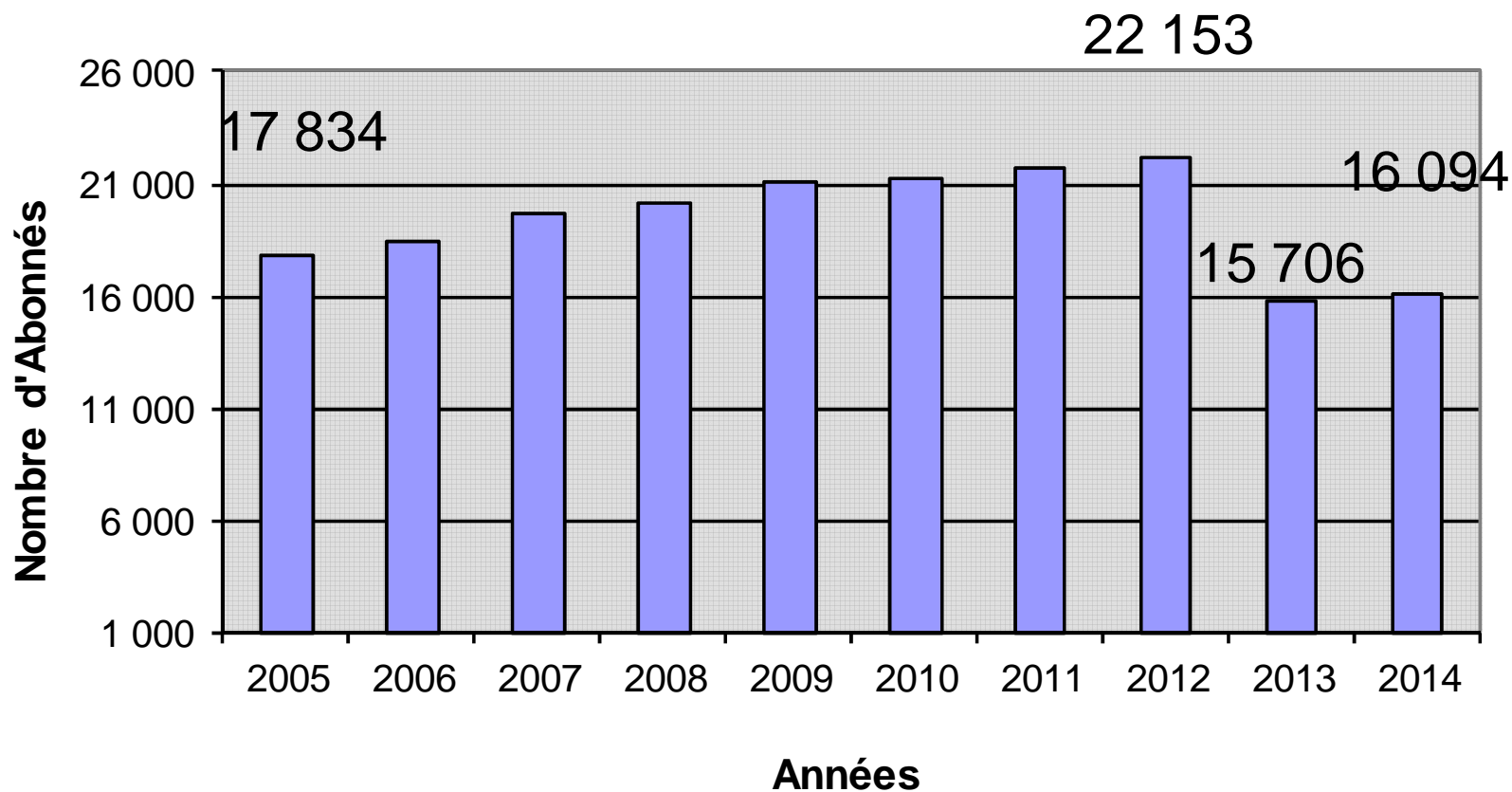
Service de l'assainissement collectif

1. Indicateurs techniques
2. Indicateurs financiers



1. Abonnés

Abonnés en Assainissement Collectif



Estimation nombre d'habitants : 29 000

Réclamations écrites :

Taux de réclamations : **0,25 pour 1 000** ab (1,30 en 2013)

Taux de débordement dans les locaux des usagers :

0 pour 1 000 abonnés

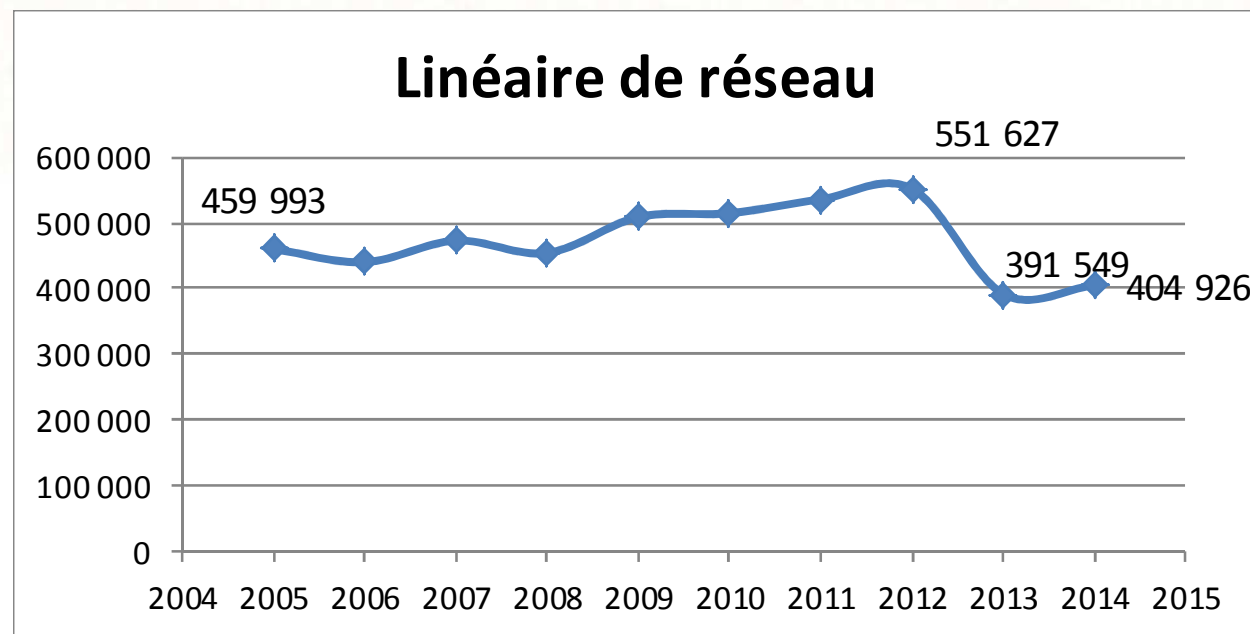
Autorisations de déversements d'effluents industriels :

3 (union des pruniculteurs,
Coufidou séchage,
cave de Beaupuy)



2. Réseaux

Communes	Linéaire	Taux de desserte
Brame	58 408	95%
Nord du Lot	163 730	80%
Nord de Marmande	32 594	100%
Sud d'Agen	52 413	80%
Sud du Lot	97 781	85%
GLOBAL	404 926	88%



Réhabilitation : réseau de Fongrave, Port Ste Marie (avenue Henri Barbusse), Lamontjoie (rue Porte d'Agen)

Extensions : Casseneuve, Ste Livrade, Lacaussade, Gontaud de Nogaret, Lamontjoie, Beaupuy, Escassefort, Loubes Bernac, Castillonnes, Villereal

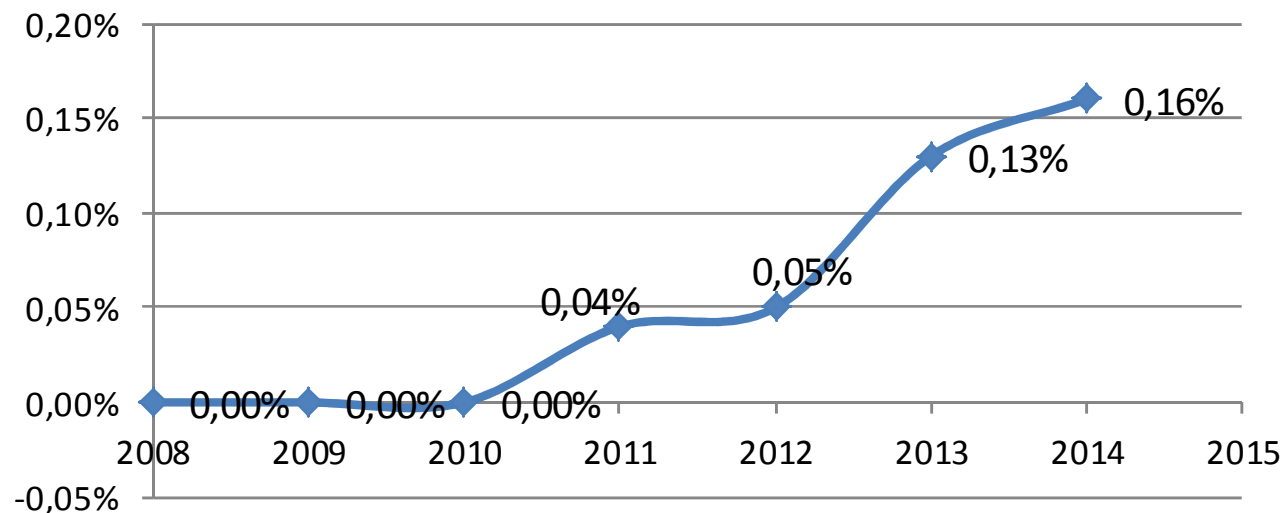
Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux : 60 / 120 (pondéré par le linéaire) (56 en 2013)

Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux : 27



Taux de renouvellement des réseaux : 808 m renouvelés

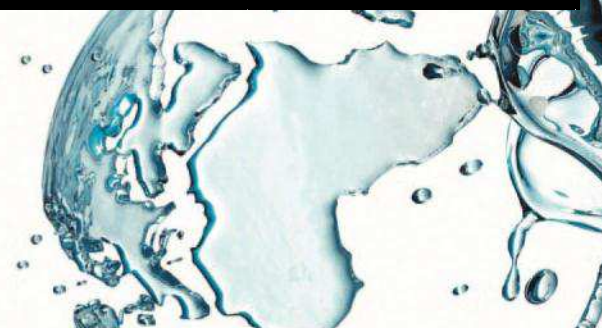
Renouvellement du réseau



Taux moyen de renouvellement des réseaux	2010	2011	2012	2013	2014
Linéaire total (en m)	514 629	535 774	551 627	391 549	404 926
Longueur de réseau renouvelé (en m)	109	967	306	1 130	808
Pourcentage	0,02%	0,18%	0,06%	0,29%	0,20%
Longueur de réseau renouvelé de n-4 à n (en m)	109	1 076	1 382	2 512	3 320
Taux moyen de renouvellement	0,00%	0,04%	0,05%	0,13%	0,16%

Curage préventif des réseaux

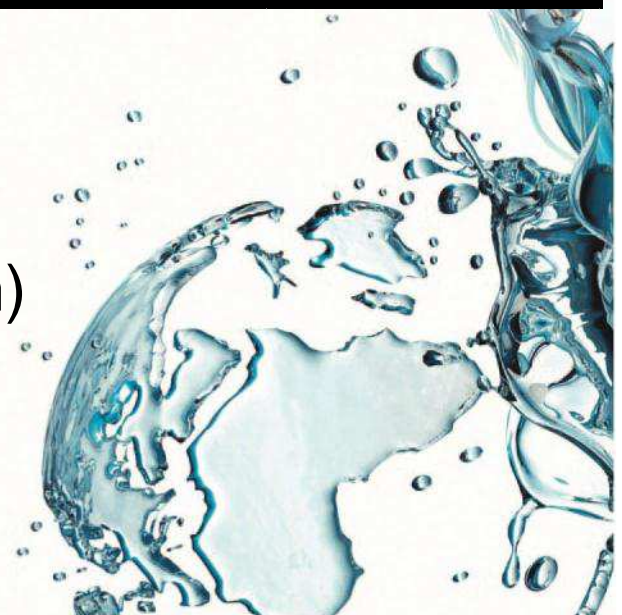
Linéaire de réseau en m	2011	2012	2013	2014
Brame	8 520	8 970	7 270	7 180
Nord du Lot	25 630	14 054	22 150	14 679
Nord de Marmande	8 020	6 200	2 050	4 900
Sud d'Agen	8 597	45 850	3 463	8 010
Sud du Lot	24 500	23 555	13 487	13 231
TOTAUX	75 267	98 629	48 420	48 000
linéaire de réseau	535 774	551 627	391 549	404 926
Taux de curage	14,05	17,88	12,37	11,85



Interventions de curage ponctuel

Nombre de curages ponctuels	2011	2012	2013	2014
Brame	19	23	32	13
Nord du Lot	99	69	70	32
Nord de Marmande	10	7	9	7
Sud d'Agen	152	15	29	17
Sud du Lot	18	37	8	21
Total	298	151	148	90

Nombre de points de réseau nécessitant des interventions fréquentes : **3**
(pondération des indices : 0,009 pour 100km)



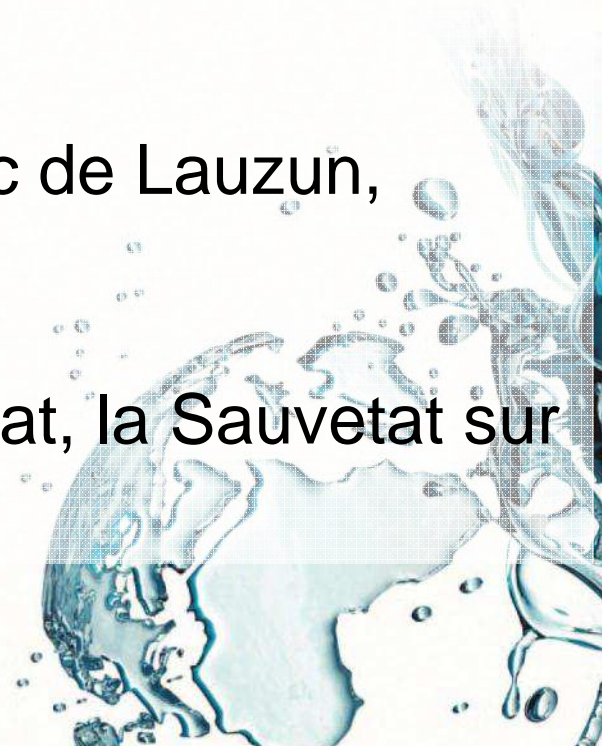
3. Stations

Nouvelles stations en 2014 : Calignac, Moncaut, Thouars, Frégimont, St Salvy, St Sardos, Espiens, Le Fréchou, Ségalas

Réhabilitations 2014 : Lannes, Lamontjoie, Duras (boues)

Nouvelles stations en 2015 : Montignac de Lauzun, Tourtres, Salles

Réhabilitations 2015 : Puymirol, Le Ledat, la Sauvetat sur Lède, Réaup Lisse



3. Volumes traités

Taux de charge hydraulique :

	Nombre de stations	Capacité de traitement	Volume Admissible	Volume Annuel traité	%
Brame	11	6 780	371 205	366 852	98,8%
Nord du Lot	31	24 860	1 361 085	1 056 934	77,7%
Nord de Marmande	11	4 350	238 163	142 553	59,9%
Sud d'Agen	16	6 715	367 646	305 202	83,0%
Sud du Lot	32	18 390	1 006 853	397 700	39,5%
TOTAUX	101	61 095	3 344 951	2 269 241	72%

Surcharges hydrauliques

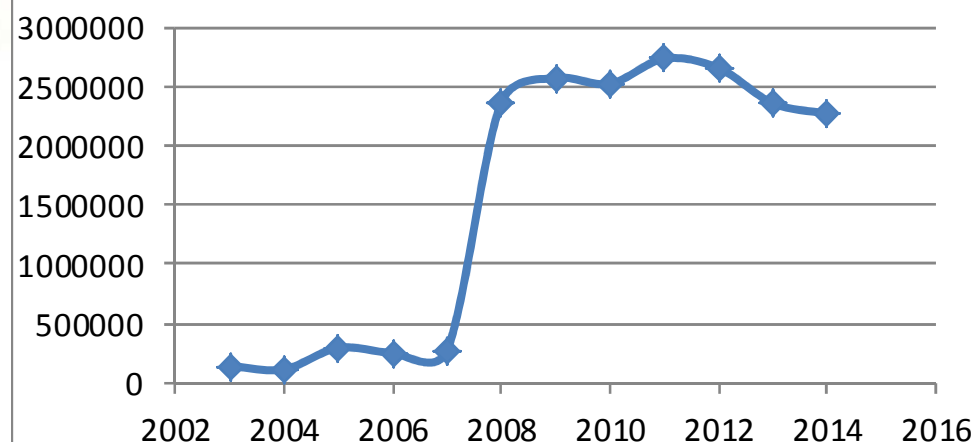
(Castillonnes, Seyches, Villeréal, Cancon, Fongrave, le Lédar, Pinel Hauterive, Tombeboeuf, Verteuil, Gontaud de Nogaret, la Sauvetat sur Lède, Monflanquin, Bazens Boussac, St Maurin, Mezin)



Volumes traités :

Volumes annuels traités	2010	2011	2012	2013	2014
Brame	282 262	316 373	324 187	373 175	366 852
Nord du Lot	976 300	848 884	853 962	1 155 722	1 056 934
Nord de Marmande	149 526	136 993	126 628	139 129	142 553
Sud d'Agen	476 325	749 590	716 314	255 436	305 202
Sud du Lot	638 862	682 242	634 850	435 897	397 700
TOTAL	2 523 275	2 734 082	2 655 941	2 359 359	2 269 241

Volumes annuels traités



Qualité des rejets

Visites ponctuelles du SATESE

Autosurveillance des délégataires (Sauvetat du Dropt, St Barthélémy, Pinel H, Fauillet, Monclar, Tombeboeuf, Puymiclan)

SPEMA

(Non Conformités : Castillonnes, Duras, Villeneuve de Duras, Le Lédat, Lougratte, la Sauvetat sur Lède, Pinel Hauterive, Fauillet, Monflanquin, Monbahus, Monclar, Tombeboeuf, St Etienne de Fougères, St Aubin, Lamontjoie, Mézin, Lannès, Réaup Lisse, Laroque Timbaut, Puymirol, St Maurin)

Conformité des > 2 000 eh : 100%



Boues extraites

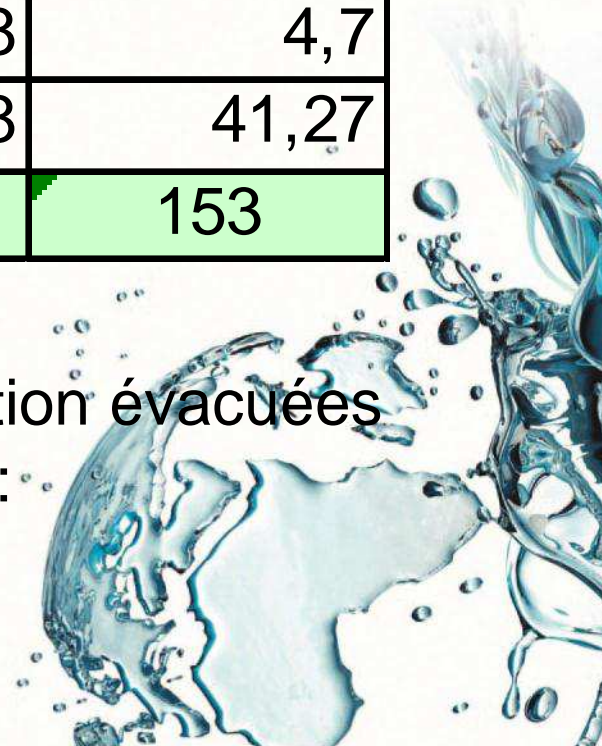
Boues produites (en tonnes de MS)	2010	2011	2012	2013	2014
Brame	68	63	71	67	72
Nord du Lot	128	88	103	60	78
Nord de Marmande	13,1	24,8	11,48	14	18
Sud d'Agen	127	125	306,3	232,5	4,89
Sud du Lot	97,5	103,5	91	58	41,3
Total	434	404	583	432	214



Boues extraites :

boues évacuées	2013	2014
Brame	26,2	16,96
Nord du Lot	65	74
Nord de Marmande	11,45	15,869
Sud d'Agen	8,8	4,7
Sud du Lot	58	41,27
Total	169	153

Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées
selon la filière conforme à la réglementation :
(compostage, épandage agricole) : 100%



Service de l'assainissement collectif

1. Indicateurs techniques
2. Indicateurs financiers

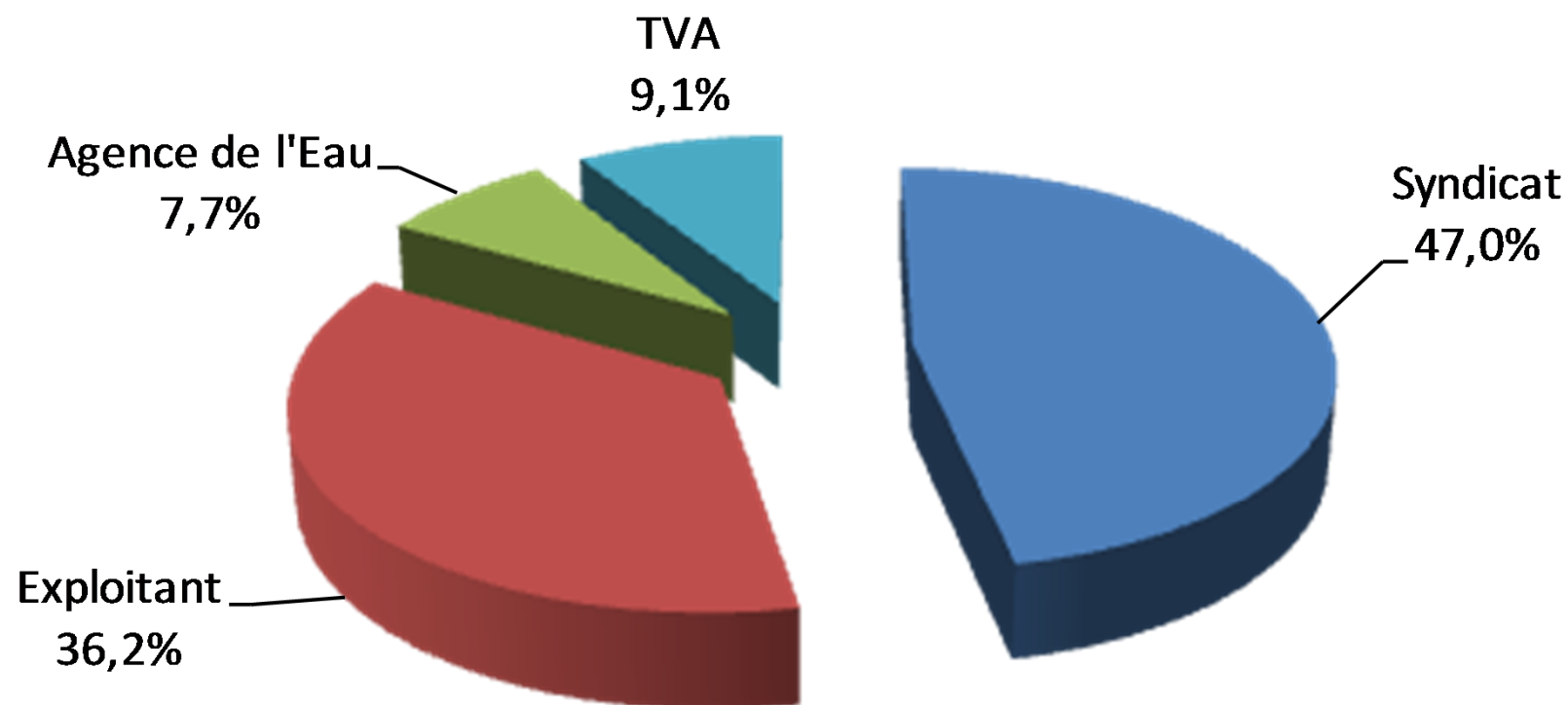


Prix de l'assainissement

Tarifs 1er semestre 2014	Syndicat		Délégataire		Agence de l'eau	Prix 120m ³	Prix au m ³
	Abonnement	Consommation	Abonnement	Consommation	Modernisation des réseaux		
Brame	30,24	0,7000	26,63	0,6599	0,2300	325,84	2,72
Nord du Lot	30,24	0,9500	26,63	0,6599	0,2300	357,94	2,98
Nord de Marmande	30,24	1,5800	26,63	0,6599	0,2300	438,84	3,66
Sud d'Agen	30,24	0,9195	26,63	0,6599	0,2300	354,03	2,95
Sud du Lot	30,24	0,7000	26,63	0,6599	0,2300	325,84	2,72

Tarifs 1er semestre 2015	Syndicat		Délégataire		Agence de l'eau	Prix 120m ³	Prix au m ³
	Abonnement	Consommation	Abonnement	Consommation	Modernisation des réseaux		
Brame	30,24	0,8453	26,77	0,6633	0,2350	355,58	2,96
Nord du Lot	30,24	0,9286	26,77	0,6633	0,2350	366,57	3,05
Nord de Marmande	30,24	1,1386	26,77	0,6633	0,2350	394,29	3,29
Sud d'Agen	30,24	0,9184	26,77	0,6633	0,2350	365,23	3,04
Sud du Lot	30,24	0,8453	26,77	0,6633	0,2350	355,58	2,96
MOYENNE	30,24	0,9352	26,77	0,6633	0,2350	357,43	2,98

répartition de la facture au 1er janvier 2015

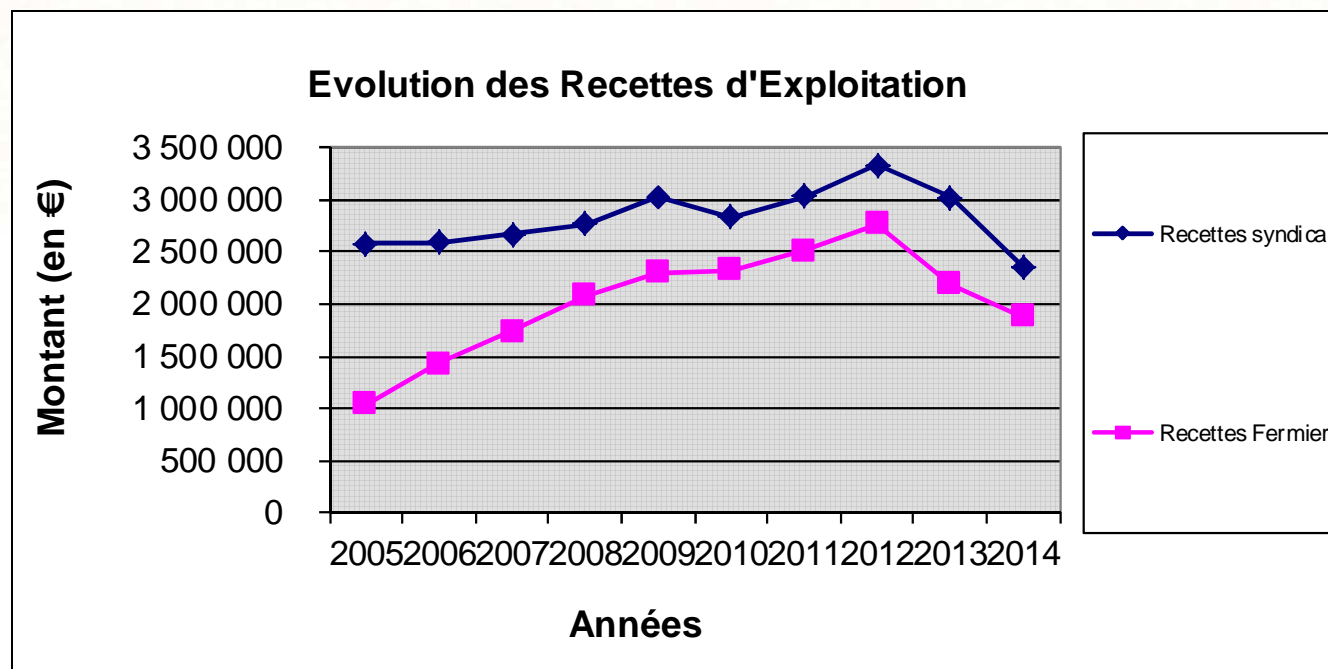


Taux d'impayés : 2,88 % (4,6 % en 2013)

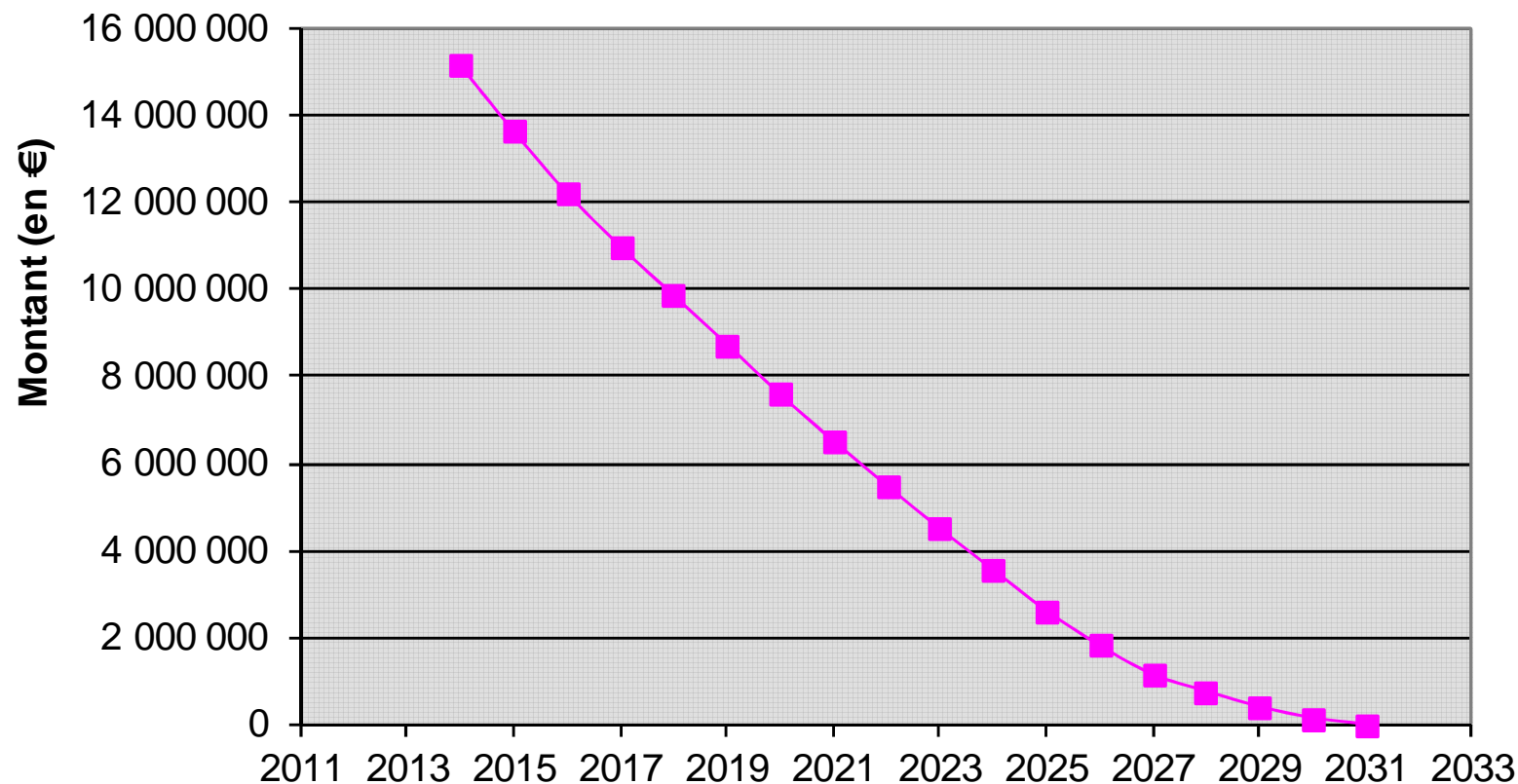
Montant des abandons de créance : 2 155 € (13 919 € en 2013)

Recettes d'exploitation

Recettes d'exploitation de l'année	Syndicat	Délégataires	Redevance Modernisation des réseaux	TVA	Total
	3 230 865	2 741 374	409 583	638 182	7 020 004



Extinction de la dette



Capital Restant Dû au 31/12/2014 : 15 454 983 €

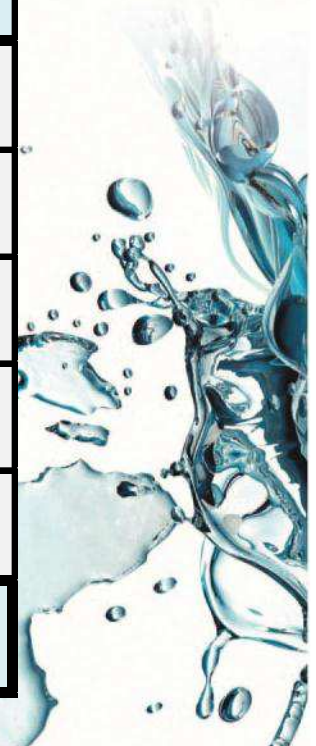
Extinction : 2031

Capacité de Désendettement (CRD / EB) : **7,6 années**

Service de l'assainissement Non Collectif (individuel)

195 communes

Territoires	Nombre d'installations
Brame	5 028
Nord du Lot	10 543
Nord de Marmande	5 789
Sud d'Agen	5 127
Sud du Lot	8 868
Total	35 355



Indices d'évaluation	Valeur de l'indice	Application au syndicat
Éléments obligatoires pour l'évaluation de la mise en œuvre du service d'assainissement non collectif	100	100
- Délimitation des zones d'assainissement non collectif par une délibération	20	20
- Application d'un règlement du service public d'assainissement non collectif approuvé par une délibération	20	20
- 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	30	30
- Pour les autres installations, la délivrance de rapports de visite établis dans le cadre de la mission de contrôle de bon fonctionnement et de l'entretien	30	30
Éléments facultatifs du service public d'assainissement non collectif	40	
- Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire l'entretien des installations	10	
- Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire les travaux de réalisation et de réhabilitation des installations	20	
- Existence d'un service capable d'assurer le traitement des matières de vidange	10	
Total	140	

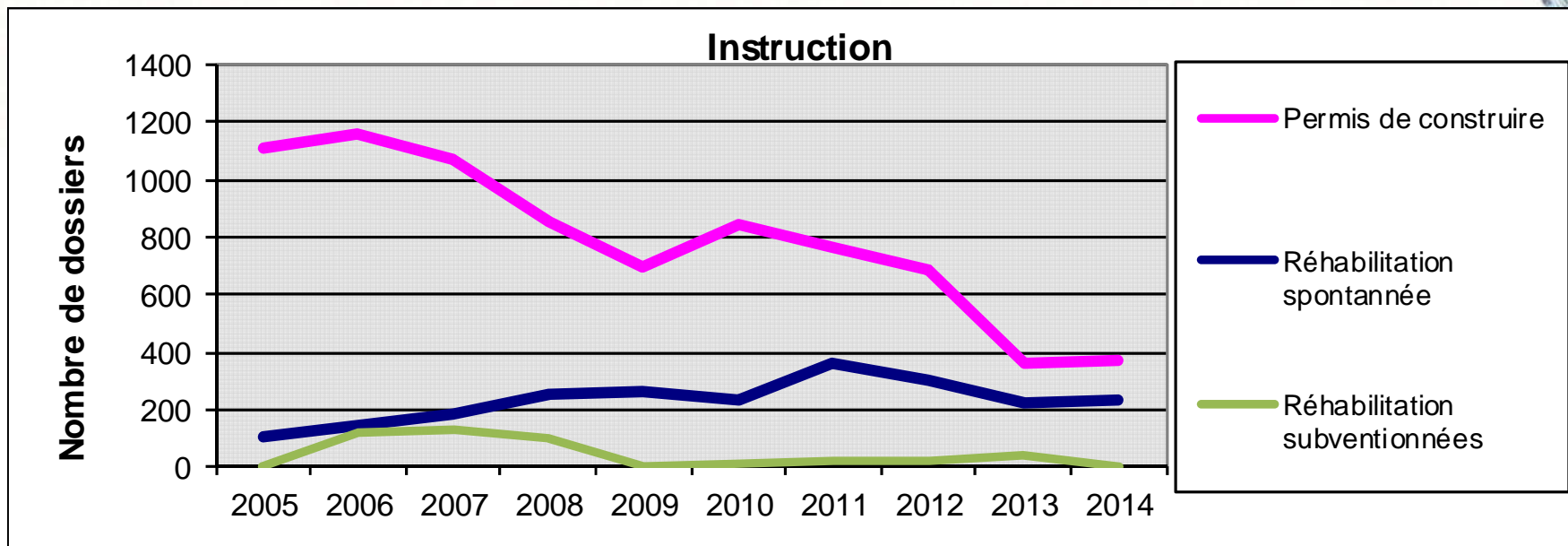
Service de l'assainissement individuel

1. Indicateurs techniques
2. Indicateurs financiers



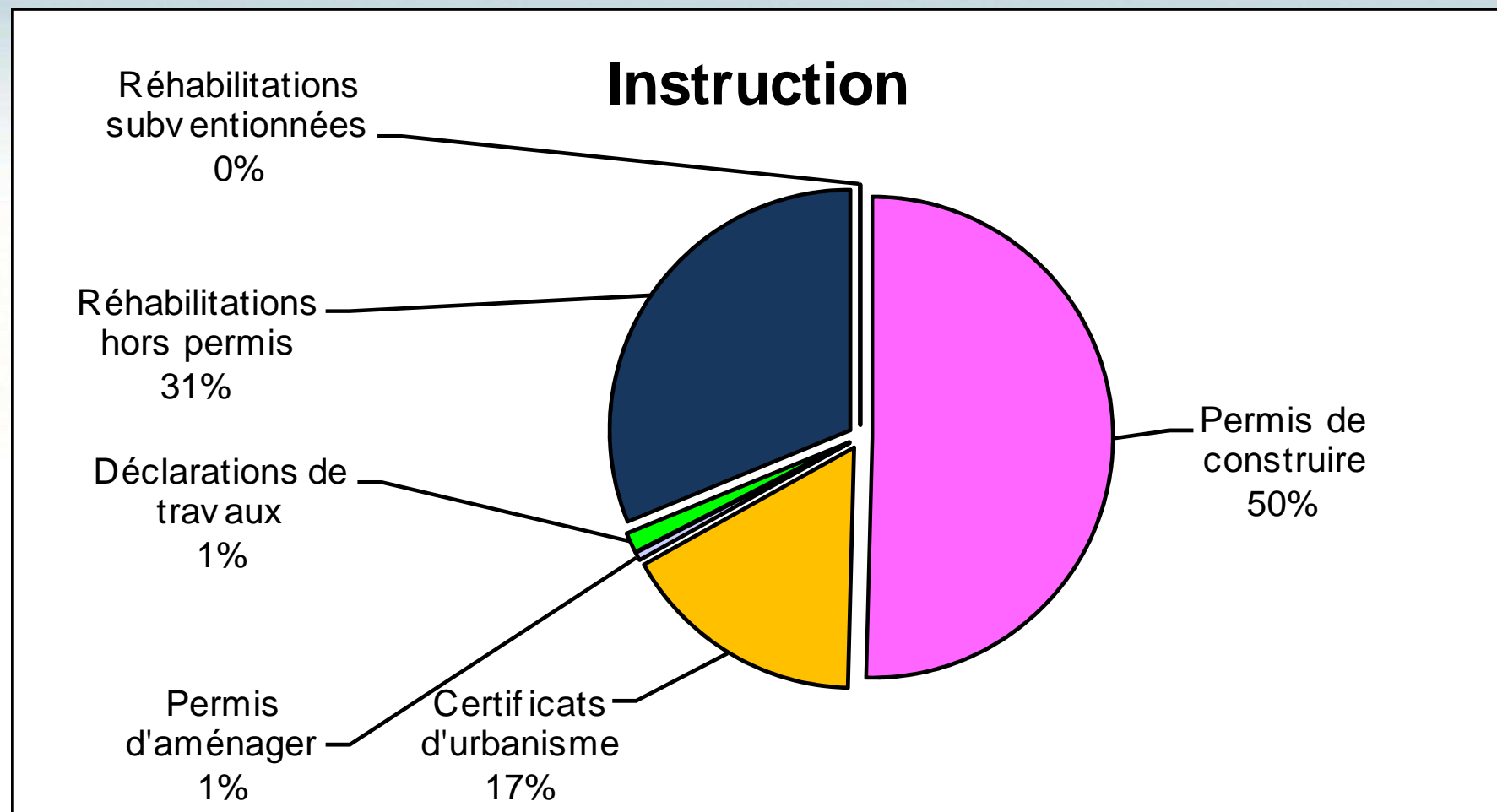
1. Instruction de dossiers

Année	2010	2011	2012	2013	2014
Permis de construire	842	763	689	362	370
Certificats d'urbanisme	126	185	196	119	121
Permis d'aménager	7	4	9	9	4
Déclarations de travaux	5	9	9	10	10
Réhabilitations hors permis	236	365	307	227	229
Réhabilitations subventionnées	12	27	18	39	0
TOTAL	1228	1353	1228	766	734



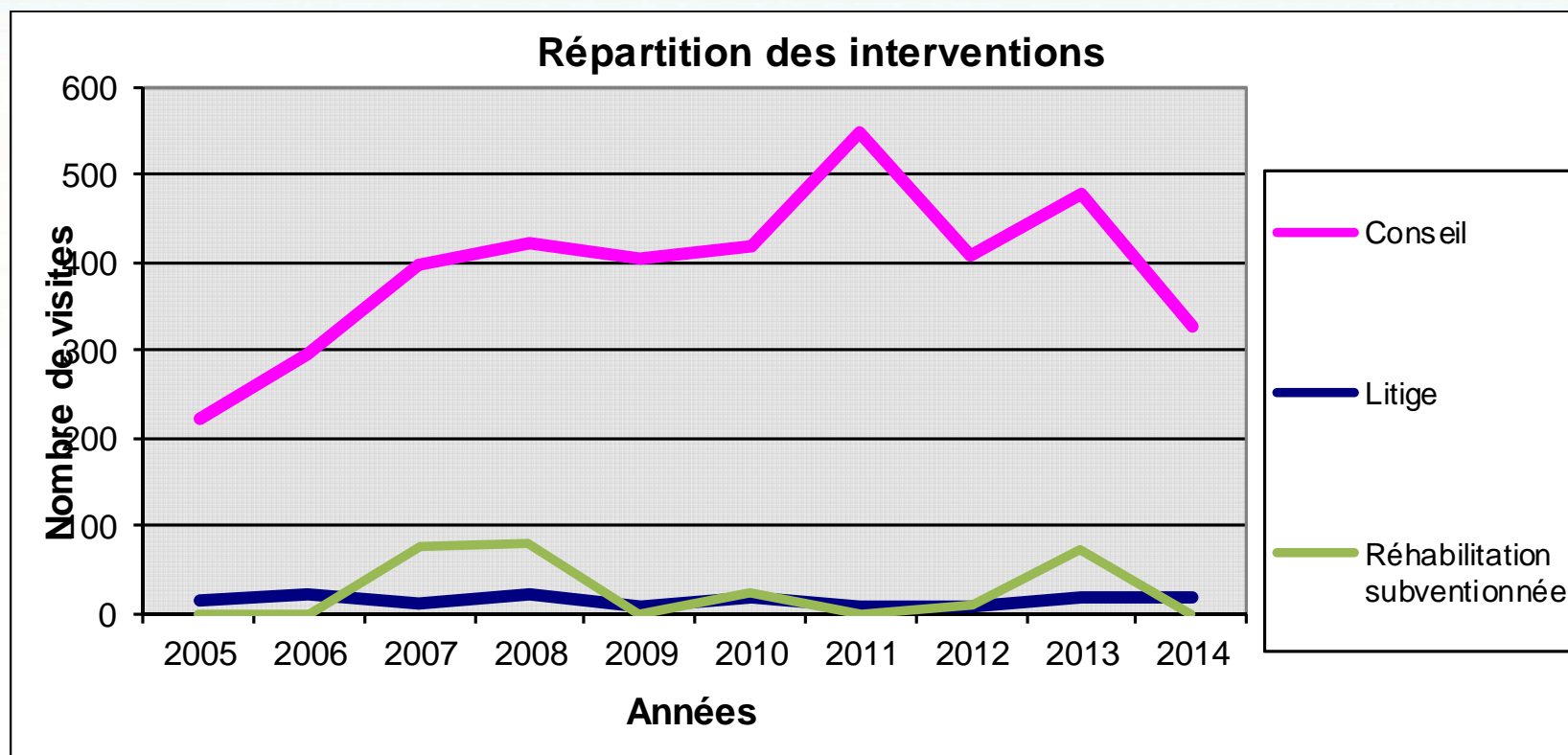
Instruction de dossiers

Grenelle 2 : en vigueur au 1er mars 2012 : attestation de la conformité du projet comme pièce obligatoire au permis de construire



2. Visites de terrain

Année	2010	2011	2012	2013	2014
Litige	17	8	8	18	19
Conseil	419	547	409	479	326
Programme subventionné	10	0	8	73	0

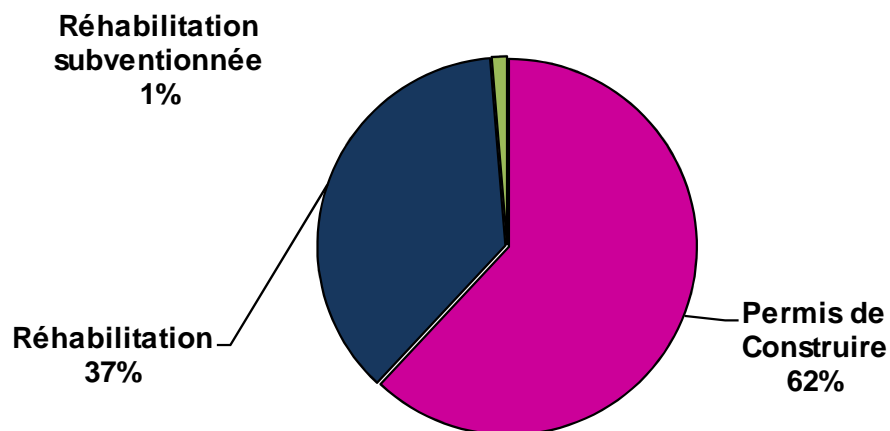


3. Contrôles des installations

Contrôle du neuf :

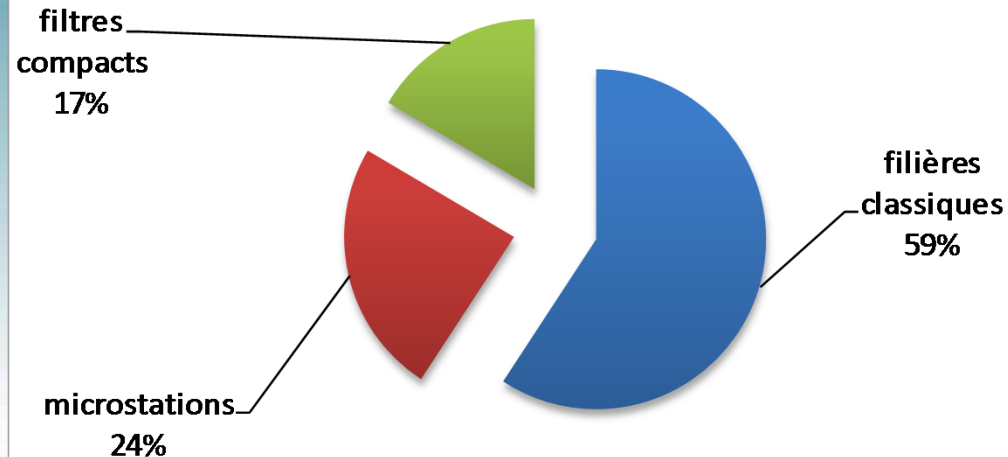
Années	2010	2011	2012	2013	2014
Permis de Construire	429	474	449	340	285
Réhabilitation	171	270	220	184	169
Réhabilitation subventionnée	27	6	14	13	6
TOTAL	627	750	683	537	460

Contrôles travaux

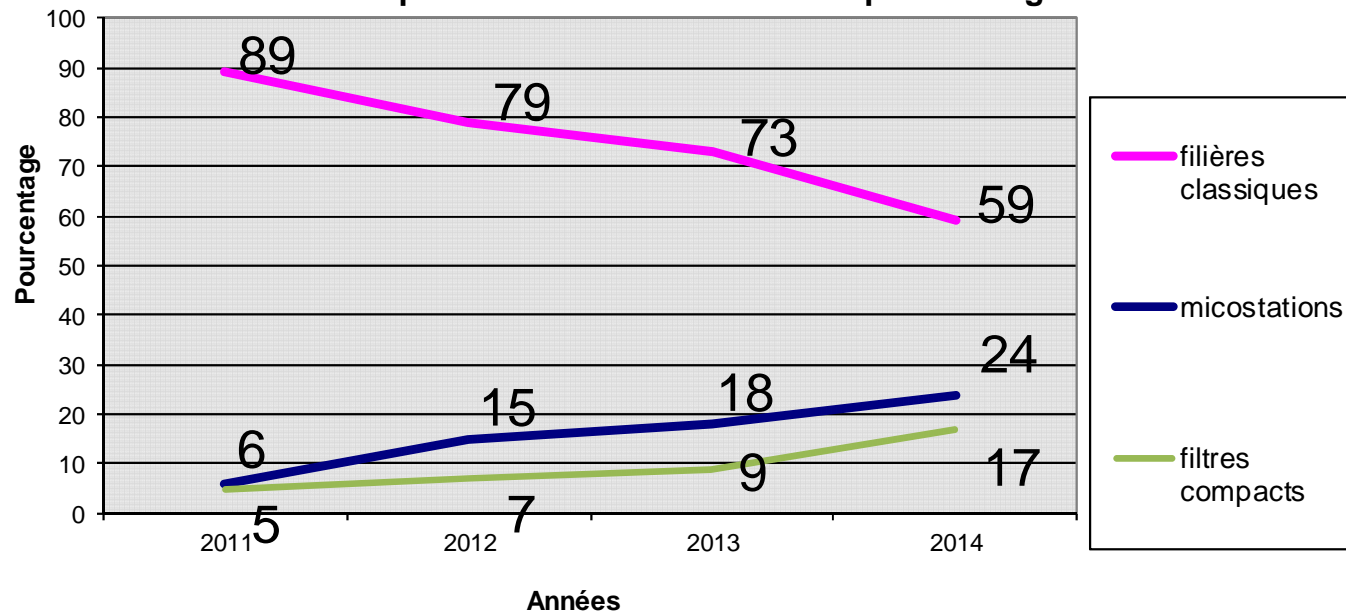


Nouvelles filières agréées depuis l'arrêté du 7 septembre 2009 :

Types de dispositifs installés en 2014



Répartition des interventions en pourcentage

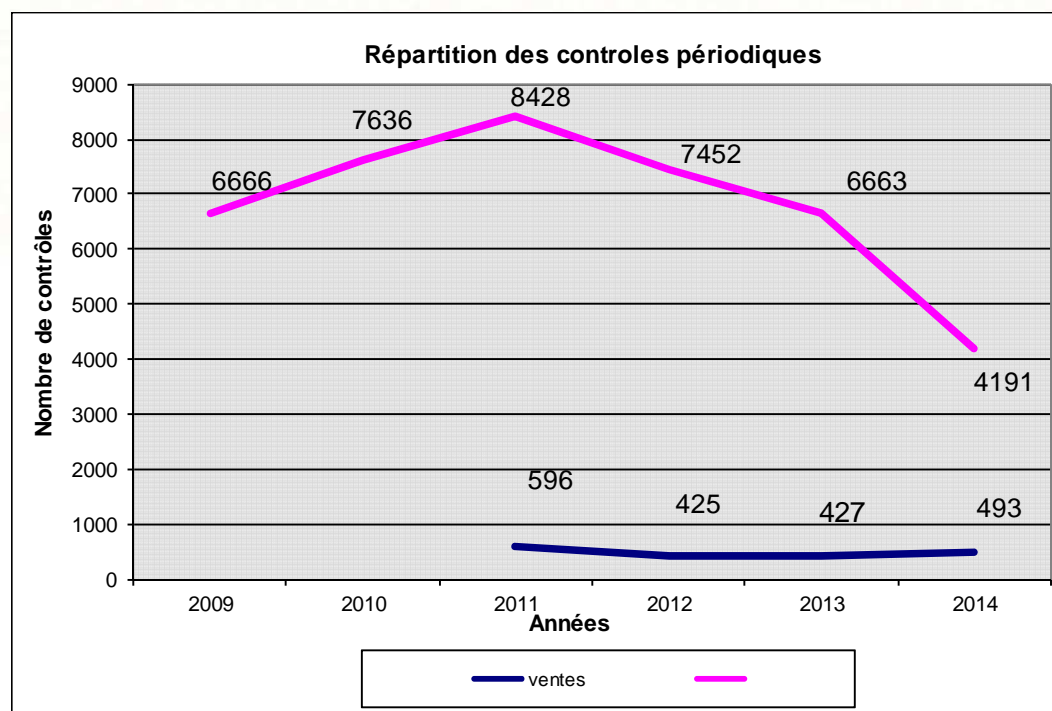


Contrôle périodique de bon fonctionnement :

Fin du 2ème passage

Ventes : document obligatoire depuis le 1er janvier 2011

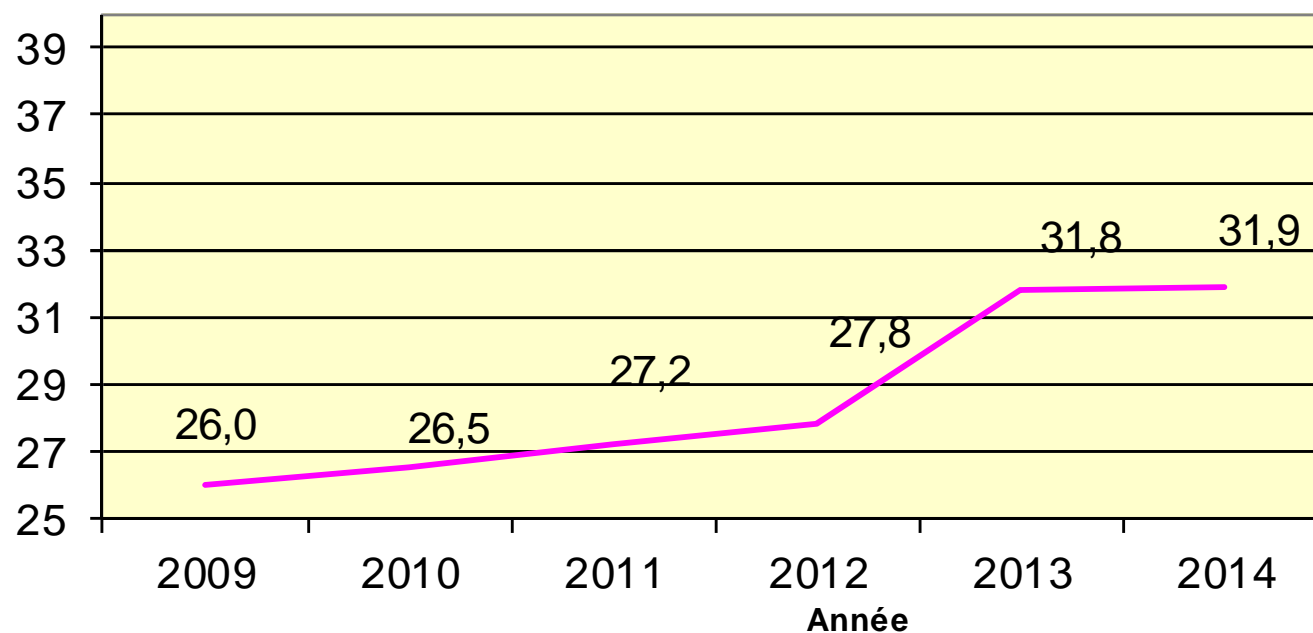
Années	2010	2011	2012	2013	2014
bon fonctionnement	7636	8428	7452	6663	4191
ventes	/	101	425	427	493
TOTAL	7636	8529	7877	7090	4684



5. Conformité

	2010	2011	2012	2013	2014
Nombre d'installations	39 245	39 245	39 245	34 961	35 355
conformes au 1er diagnostic	10 208				
réhabilitations ou installations neuves conformes	211	244	243	207	169
taux de conformité	26,5	27,2	27,8	31,8	31,9

Evolution du taux de conformité des installations



Service de l'assainissement individuel

1. Indicateurs techniques
2. Indicateurs financiers



1. Tarifs

- Redevance instruction de dossiers (permis de construire, réhabilitation spontanée) donnant lieu à des travaux d'assainissement non collectif :
 - **100 €**
- Redevance contrôle périodique de bon fonctionnement :
 - **4 €** par semestre 2014
 - **64 €** pour les propriétaires non raccordés au réseau d'eau potable
- Redevance contrôle diagnostic vente :
 - **100 €**
 - **50 €** pour une contre visite

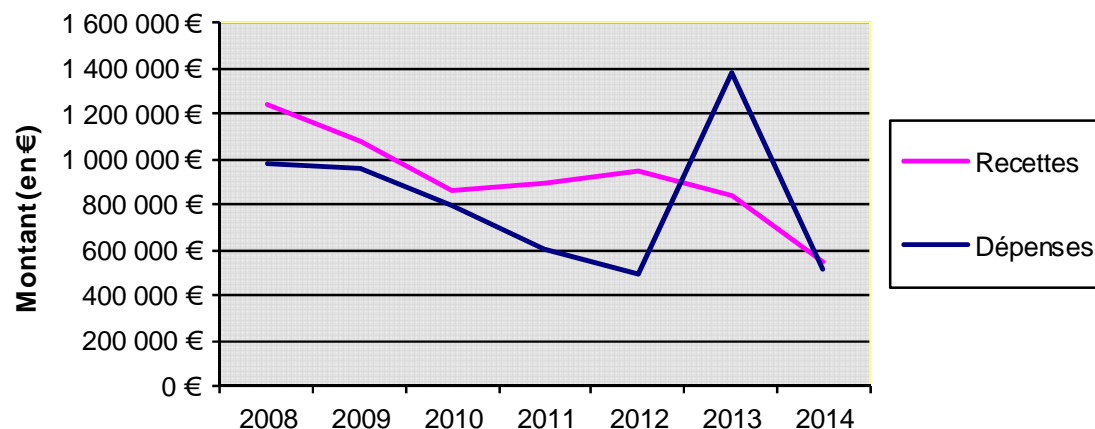


2. Dépenses et recettes

Recettes	2010	2011	2012	2013	2014
Redevance contrôle périodique	540 318	578 500	575 616	516 458	228 987
Redevance instruction	70 920	68 600	64 440	45 743	35 506
Redevance contrôle vente					25 100
Redevance facturation des puits					30 528
Subvention Agence de l'Eau	254 886	250 504	304 789	275 102	227 689
TOTAL	866 124	897 604	944 845	837 303	547 810

Dépenses	2010	2011	2012	2013	2014
Prestation de contrôle	514 345	334 022	215 118	437 516	218 741
Mouvement inter budget	281 566	266 363	283 122	939 660	300 000
TOTAL	795 911	600 385	498 240	1 377 176	518 741

Evolution des recettes et des dépenses



Rapport sur l'eau disponible sur le site internet : www.eau47.fr

RAPPORT SUR L'EAU - TARIFS - RÉGLEMENT DE SERVICES

Vous recherchez...

Station d'épuration - Filtres plantés de roseaux et lagune - 2010
Commune de FRANCESCAS

SYNDICAT EAU 47 **COLLECTIVITÉS ADHÉRENTES** **SPANC** **POUR S'INFORMER** **CONTACT**

LE DOSSIER

FINANCER LA RÉHABILITATION DE VOTRE DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL

Les moyens de financement dans le cadre de la réhabilitation d'un dispositif d'assainissement non collectif sont de deux types : les de [...]

[Voir plus de dossiers](#)

NOTRE ACTUALITÉ

ADOPTION DU PRIX UNIQUE DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Lors de sa séance du 12 décembre 2013, le Comité syndical a voté le Prix Unique de l'Assainissement Collectif. [...]

[Voir plus d'actualités](#)

NEWSLETTER

Pour se tenir informé des actualités, dossiers et informations importantes.

Saisissez votre email

QUIZZ

L'eau rejetée par les stations d'épuration est potable

☐ Vrai ☐ Faux

LA VIDÉO

DÉCOUVREZ PROCHAINEMENT NOS VIDÉOS!

DE QUEL TERRITOIRE DÉPENDEZ-VOUS?

Quels élus en charge de votre territoire ?
Qui contacter ? Quels tarifs ?

Votre commune ou code postal

QUALITÉ DE L'EAU

Consultez le niveau de la qualité de l'eau de votre territoire.

CONSULTER

PÉDAGOGIE

Consultez nos fiches pédagogiques

inf'eau

DÉCOUVRIR

NOS FORMULAIRES EN LIGNE

Vous souhaitez mettre en place un assainissement non collectif...
Faites votre demande en ligne !

Sélectionnez un formulaire