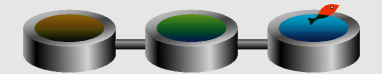
Rapport annuel

PREFECTURE DU CALVADOS DIRECTION DÉPARTEMENTALE DES TERRITOIRES ET DE LA MER

Synthèse sur les services d'assainissement collectif du département du Calvados



2015

Introduction

OBJET DU DOCUMENT

La présente synthèse a pour objet de donner un aperçu des données relatives aux services d'assainissement collectif pour l'année 2015.

ORIGINE DES DONNEES

Les données concernant l'exercice 2015 ont été récupérées à partir des données des rapports sur le prix et la qualité du service des collectivités ainsi que du système d'information sur les services publics d'eau et d'assainissement (SISPEA) de l'ONEMA.

Carte d'avancement SISPEA 2015 en annexe.

Sommaire

INTRODUCTION	2
OBJET DU DOCUMENT ORIGINE DES DONNEES	
■ ORGANISATION DES SERVICES D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF	4
■ REPRESENTATIVITE DES DONNEES	4
■ ORGANISATION ADMINISTRATIVE DES SERVICES	4
■ MODE DE GESTION DES SERVICES	5
COLLECTE DES EAUX USEES	7
■ ABONNES ET VOLUMES FACTURES	7
■ CARACTERISTIQUES DES RESEAUX DE COLLECTE	7
■ CONFORMITE DES RESEAUX DE COLLECTE	7
ÉPURATION DES EAUX USEES	8
OUVRAGES D'EPURATION DES EAUX USEES	
■ QUALITE DES SYSTEMES D'EPURATION	8
■ ÉLEMENTS PATRIMONIAUX	9
■ CONNAISSANCE ET DE GESTION PATRIMONIALE DU RESEAU	9
PRIX DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF	.1
■ REPRESENTATIVITE DES DONNEES	
■ Prix moyen du service	1
■ MONTANT NON PROPORTIONNEL A LA CONSOMMATION	2
ANNEXES CARTOGRAPHIOUES	4

Organisation des services d'assainissement collectif

REPRESENTATIVITE DES DONNEES

Au 1^{er} janvier 2015, on compte 164 services d'assainissement collectif sur le Calvados. *La carte des collectivités exerçant la compétence assainissement collectif est disponible en annexe de ce document.*

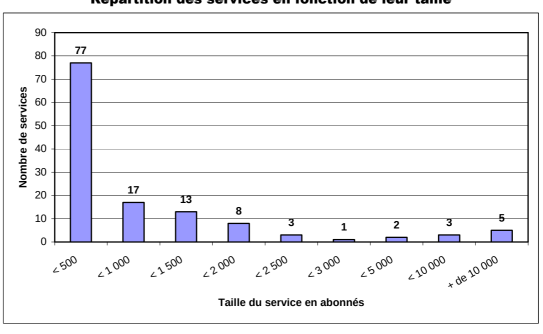
Sur les 164 services, on dénombre 6 syndicats ayant comme mission unique le traitement des eaux usées.

Sur les 164 services, 134 services ont publié leurs données sur SISPEA soit 81,71 % des services (stable à 2014, 3 services ont le statut "en cours de saisie").

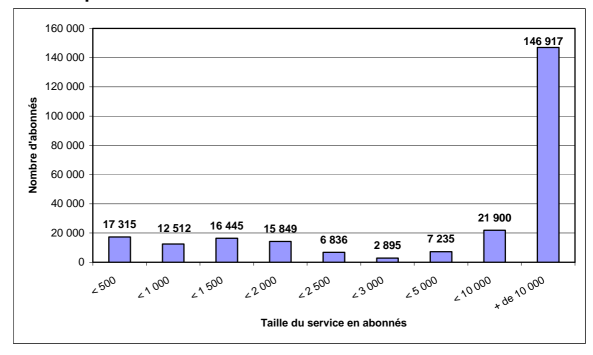
ORGANISATION ADMINISTRATIVE DES SERVICES

Type de collectivité	Nombre de	Nombre	Volumes facturés
	services	d'abonnés	
Commune	80	38 405	3 816 778
Syndicat	54	209 499	25 224 576
Total	164	247 904	29 041 354

Répartition des services en fonction de leur taille



Répartition des abonnés en fonction de la taille des services



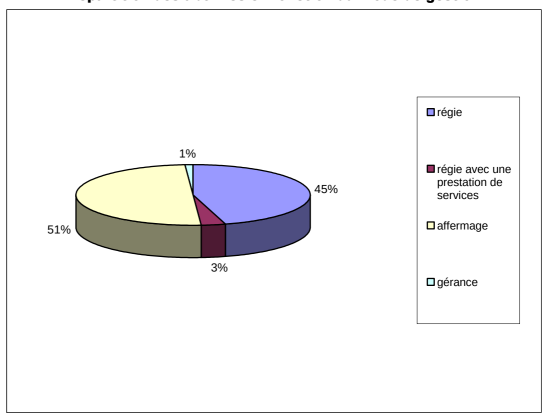
MODE DE GESTION DES SERVICES

Mode de gestion	Nombre de services			Nombre d'abonnés	Volumes facturés aux abonnés [m³]
	Collecte et	Collecte ou	Épuration		
	épuration	transport seul	seule		
régie	55	17	2	111 928	16 542 864
régie avec une prestation de services	19	3		8 160	724 495
affermage	49	13	4	125 335	11561881
gérance	2			2 481	212 114

NB: 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 L. 213-10-3 du code de l'environnement.

La carte de mode de gestion des services d'assainissement collectif se retrouve en annexe de ce document

Répartition des abonnés en fonction du mode de gestion



Collecte des eaux usées

ABONNES ET VOLUMES FACTURES

	2014	2015	Variation
Volumes facturés [m³]	28 721 269	29 041 354	+1,11 %
Nombre total d'abonnés	242 564	247 904	+2,20 %
Ratio moyen de l'assiette de facturation	117	117	
par abonné domestique [m³ par abonné et par an]			

NB: 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 L. 213-10-3 du code de l'environnement.

CARACTERISTIQUES DES RESEAUX DE COLLECTE

• Linéaire de canalisations de collecte des eaux usées

Le linéaire total de réseau hors branchements est le suivant

Linéaire [km]	2014	2015	Variation
Réseau unitaire	156	169	+8,29 %
Réseau séparatif (eaux usées)	3 779	3 822	+0,42 %
Total	3 935	3 991	+1,21 %

■ CONFORMITE DES RESEAUX DE COLLECTE

Tous les services sont équipés d'un réseau de collecte conforme aux prescriptions de l'arrêté du 21 juillet 2015.

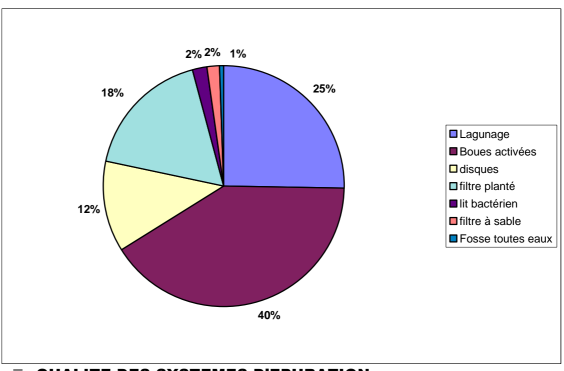
Épuration des eaux usées

OUVRAGES D'EPURATION DES EAUX USEES

Le département comporte 171 stations d'épuration pour une capacité totale de traitement de 1 269 474 Equivalent Habitants.

Type de traitement	Nombre de STEP	Capacité [EH]	soit en
			pourcentage
Traitement biologique	171	1 269 474	100,0 %

Ces ouvrages ont produit 14 560 tonnes de boues (en tonnes de matière sèche).



QUALITE DES SYSTEMES D'EPURATION

Taux de conformité local de la performance des ouvrages d'épuration

Le taux départemental de conformité de la performance des équipements d'épuration aux prescriptions de l'arrêté ministériel du 21 juillet 2015 est de 87 %, soit 22 stations jugées non conformes.

Taux de conformité ERU des ouvrages d'épuration

Sur les 171 stations d'épuration départementales soumises à la directive ERU, 2 stations d'épuration ne sont pas conformes à cette directive (soit 1%).

Éléments patrimoniaux

■ CONNAISSANCE ET DE GESTION PATRIMONIALE DU RESEAU

L'indice de connaissance et de gestion patrimoniale du réseau est établi pour chaque service d'eau selon le barème suivant :

d'ea	u selon le barème suivant :	
		nombre de points
	PARTIE A : PLAN DES RESEAUX (15 p	points)
VP.250	Existence d'un plan de réseaux mentionnant la localisation des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage,) et les points d'autosurveillance du réseau	oui : 10 points non : 0 point
VP.251	Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée)	oui : 5 points non : 0 point
(*****	PARTIE B : INVENTAIRE DES RESEAUX (pel : les 15 points de la partie A doivent avoir été obtenus pour béné	30 points)
VP.252	Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations cartographiques (1)	oui : 10 points non : 0 point
VP.254	Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)	Condition à remplir pour prendre en compte les points suivants
VP.253	Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres	1 à 5 points sous conditions (2)
VP.255	Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose	0 à 15 points sous conditions (3)
	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE : 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie points supplémentaires)	
VP.256	Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel le plan des réseaux mentionne l'altimétrie	0 à 15 points sous conditions (2)
VP.257	Localisation et description des ouvrages annexes (relèvement, refoulement, déversoirs d'orage,)	oui : 10 points non : 0 point
VP.258	Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de collecte et de transport des eaux usées (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)	oui : 10 points non : 0 point
VP.259	Nombre de branchements de chaque tronçon dans le plan ou l'inventaire des réseaux	oui : 10 points non : 0 point
VP.260	Localisation des interventions et travaux réalisés (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement,) pour chaque tronçon de réseau	oui : 10 points non : 0 point
VP.261	Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'inspection et d'auscultation du réseau assorti d'un document de suivi contenant les dates des inspections et les réparations ou travaux qui en résultent	oui : 10 points non : 0 point
VP.262	Existence et mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans)	oui : 10 points non : 0 point
	TOTAL	120

⁽¹⁾ Conditions à remplir pour prendre en compte les points liés à la VP 253

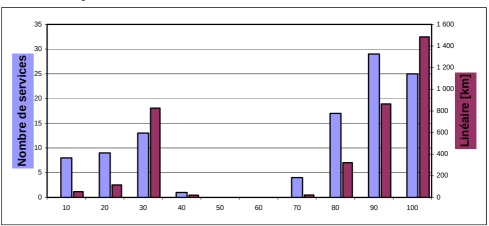
⁽²⁾ un taux minimum de 50 % est requis – les taux de 50, 60, 70, 80, 90 et 95% ou plus correspondent respectivement à 0, 1, 2, 3, 4 et 5 points

⁽³⁾ un taux minimum de 50 % est requis – les taux de 50, 60, 70, 80, 90 et 95% ou plus correspondent respectivement à 10, 11, 12, 13, 14 et 15 points

L'indice moyen de connaissance et de gestion patrimoniale du réseau est de 73 points dans le département.

Nota : Pour cet indice, la représentativité des données est de 76 % soit 127 services.

Répartition des services en fonction de cet indice



■ Prix de l'assainissement collectif

REPRESENTATIVITE DES DONNEES

Les données présentées ci-après concerne le tarif de l'assainissement collectif au 1^{er} janvier 2016 en application de l'article L2224-1 du code général des collectivités territoriales (CGCT) qui précise que le tarif devant figurer dans le rapport prix qualité du service (RPQS) de l'année n doit être celui de l'année n+1. Elles ne concernent pas les 6 syndicats qui gèrent uniquement l'épuration car ils sont déjà comptabilisés avec les services de collecte qui facturent aux abonnés.

Pour le prix moyen pondéré par le nombre d'abonnés, 148 services sur 164 ont fourni les données, soit 90 %.

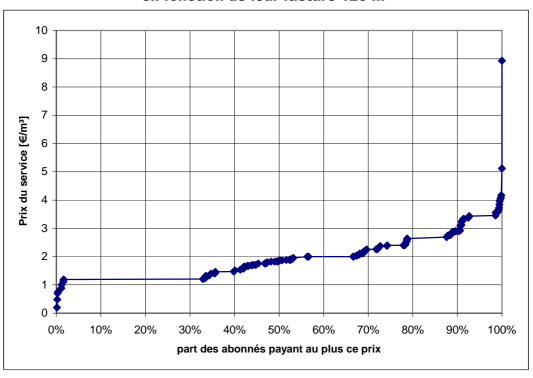
PRIX MOYEN DU SERVICE

Le prix moyen pondéré par le nombre d'abonnés est de 2,29 €/m³ pour une consommation de référence de 120 m³ (prix toutes taxes comprises).

En 2015, le tarif était de 2,25 €/m³

Le budget mensuel moyen d'un ménage pour l'assainissement collectif est de 22,94 €/mois (TTC).

Répartition des abonnés domestiques du département en fonction de leur facture 120 m³



Carte des prix de la facture 120 m³ d'eau potable en annexe

Le prix varie d'une collectivité à l'autre en fonction :

- des particularités locales (qualité du rejet, prescriptions particulières, localisation des rejets, topologie du terrain nécessitant des postes de refoulement, densité de la population desservie);
- des caractéristiques de la collectivité (taille des communes, équipements, investissement, remboursement d'emprunts);
- des redevances versées aux organismes publics (redevance pour la modernisation des réseaux).

La réglementation a également eu une incidence sur la maîtrise du prix, en particulier le plafonnement de la part abonnement (cf paragraphe suivant).

■ MONTANT NON PROPORTIONNEL A LA CONSOMMATION

L'abonnement de référence (utilisé pour le calcul du prix du service) est en moyenne de 51,28 € dans le département.

Cet abonnement de référence est compris entre 0,00 € et 311,27 € . Vingt quatrecollectivités n'ont pas d'abonnement en 2016.

L'abonnement représente en moyenne 19,66% du montant HT de la facture 120 m3. Pour quatre collectivités, cette part est supérieure à 40%, le pourcentage maximum étant de 74 %.

Suite à la loi sur l'eau et les milieux aquatiques du 30 décembre 2006 et à l'arrêté du 6 août 2007, le montant de la part fixe de la facture d'eau ne doit pas représenter plus de 40 % du montant de la facture 120 m³ (hors taxes et redevances de l'Agence de l'Eau) pour les communes urbaines. Pour les communes rurales, le taux est fixé à 50%.

A partir du 1^{er} janvier 2012, le plafonnement est fixé à 30% pour les communes urbaines et 40% pour les communes rurales. La réglementation s'applique uniquement aux abonnés des immeubles à usage d'habitation principale. Ne sont pas concernés les industriels et les exploitations agricoles. Les communes érigées en station classée au titre des catégories « balnéaire » ou « tourisme » et les communes touristiques au titre de l'article L.133-11 du code du tourisme ne sont pas obligées d'appliquer le plafonnement.

Répartition des abonnés domestiques des services du département en fonction de leur abonnement de référence



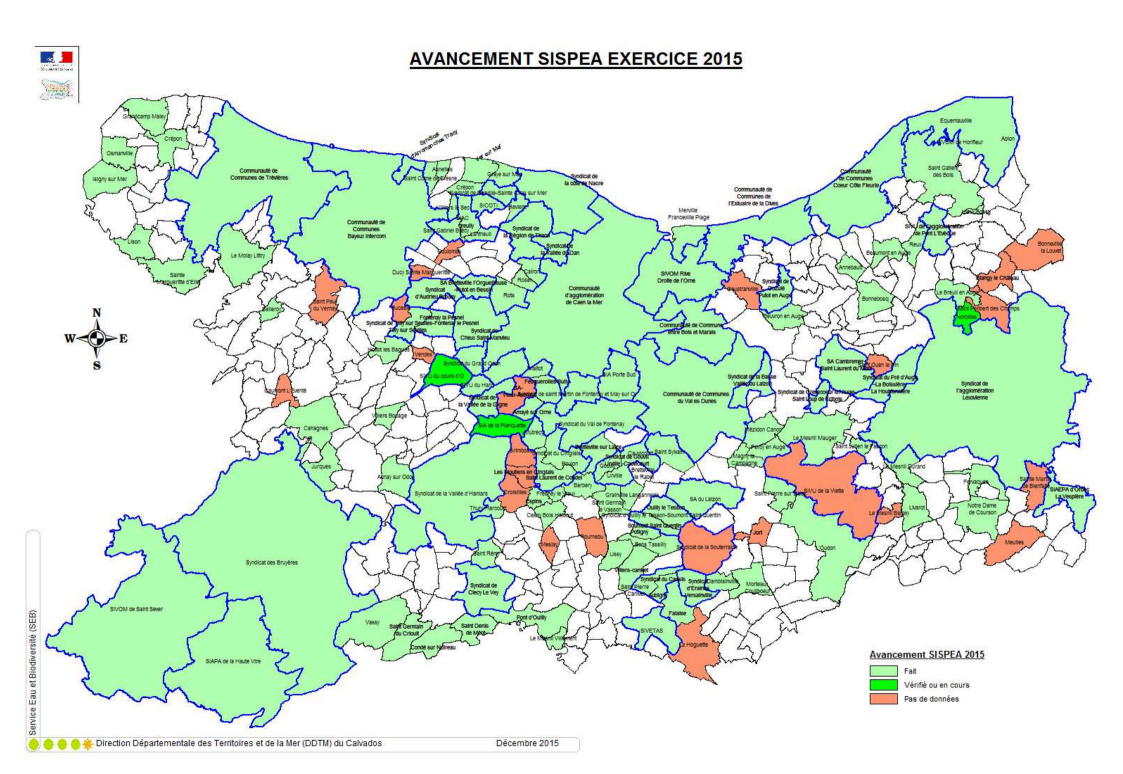
annexes Cartographiques

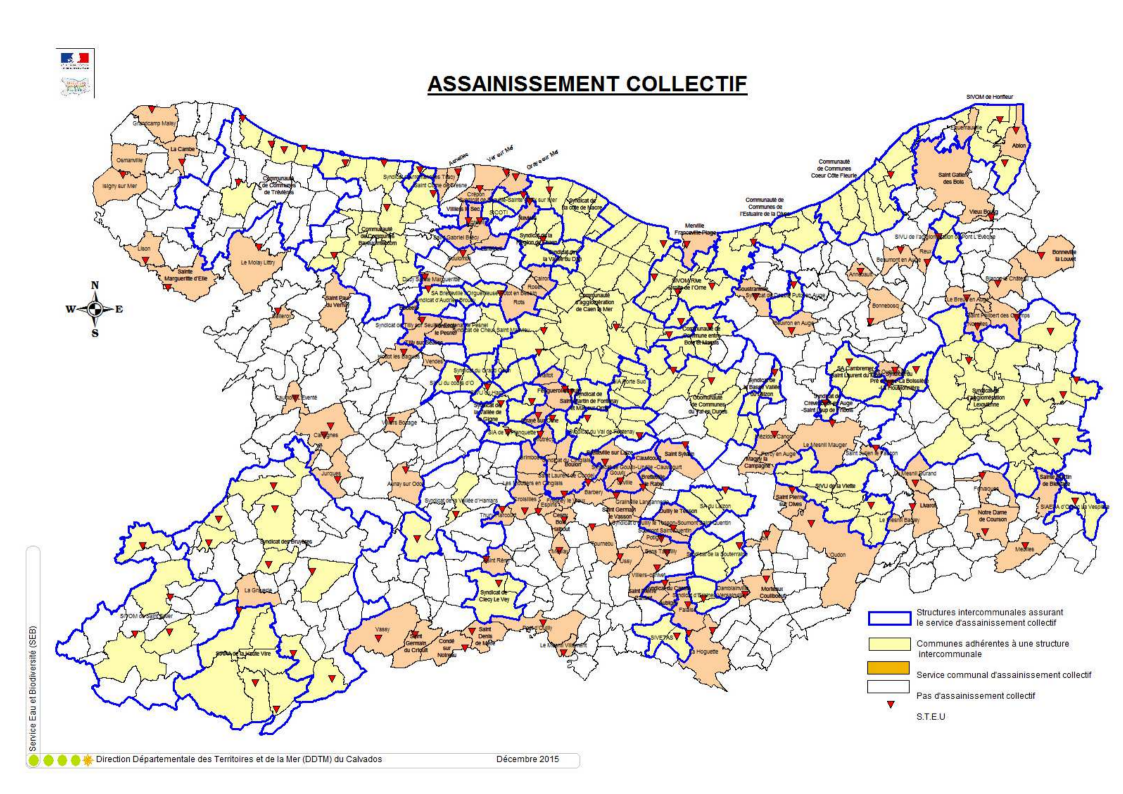
Carte d'avancement SISPEA 2015

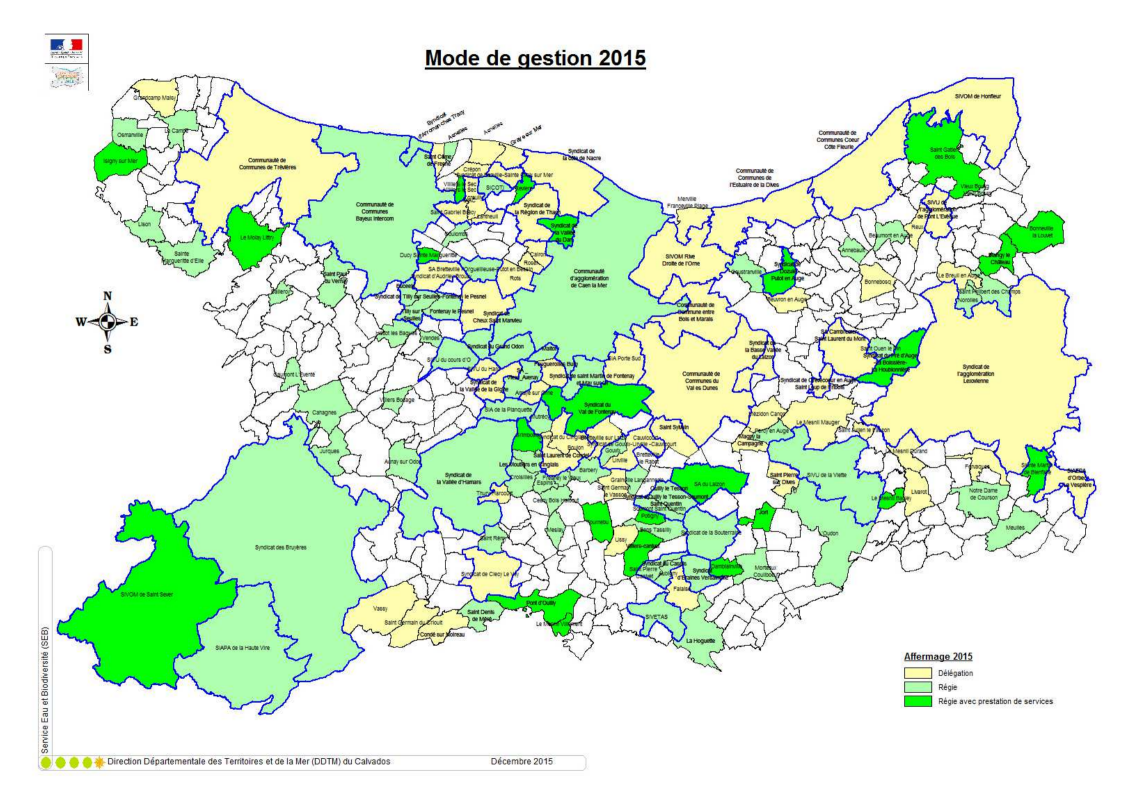
Carte des collectivités exerçant la compétence assainissement collectif

Carte de la répartition de l'exploitation des services d'assainissement collectif

Carte des prix de la facture 120 m³ d'eau potable







decision decision CARTE DES PRIX DE LA FACTURE 120m³ D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF (TTC année 2016) SIVOM de Honfleur Communauté de Communes de l'Estuaire de la Dive Syndicat de la côte de Nacre Merville Franceville SIVOM RIVE d'aggiomération de Caen la Mer Syndicat de a Vallée d'Hamars Service Eau et Biodiversité (SEB) Prix de la facture 120 m^s 400 à 500 200 à 300 500 à 800 Données manquantes 300 à 400

Décembre 2015

Direction Départementale des Territoires et de la Mer (DDTM) du Calvados