



SIVOM
du louhannais

35, Rue de la Quemine

71500 Branges

Tél : 03 85 76 09 77.

Mail : direction@sivom-louhannais.fr

Rapport annuel sur le prix et la qualité du service public.

Collecte et traitement des déchets.

Assainissement non collectif.

Année 2018

Ce rapport annuel a pour objet de rassembler et de présenter les différents éléments techniques et financiers relatifs au prix et à la qualité du service public d'élimination des déchets et de l'assainissement non collectif pour l'exercice 2018.

Conforme aux articles L2224-5, D2224-5, D2224-1 du code des collectivités territoriales (CGCT), aux annexes VI et XIII aux articles D. 2224-1, D. 2224-2 et D. 2224-3 du CGCT.

SOMMAIRE

Présentation du SIVOM du louhannais

Le service public de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés (annexe XIII CGCT)

Préambule

I. 1.- Indicateurs techniques relatifs à la collecte des déchets :

- a) Territoire desservi.
- b) Collecte des déchets pris en charge par le service.
- c) Prévention des déchets ménagers et assimilés.

I. 2.- Indicateurs techniques relatifs au traitement :

- a) Traitement des déchets ménagers et assimilés collectés conjointement.
- b) Mesures prises dans l'année pour prévenir ou atténuer les effets préjudiciables à la santé de l'homme et à l'environnement des opérations de gestion des déchets.

II.- Indicateurs financiers :

- a) Modalités d'exploitation du service public de prévention et de gestion.
- b) Montant annuel global des dépenses liées aux investissements et au fonctionnement du service.
- c) Montant annuel des principales prestations rémunérées à des entreprises.
- d) Modalités d'établissement de la redevance.
- e) Produits des droits d'accès pour les déchets assimilés apportés directement par les entreprises.
- f) Montant global et détaillé des différentes aides publiques et des soutiens reçus.
- g) Montant global et détaillé des recettes perçues au titre de la valorisation.
- h) Coût aidé et coût complet.

III. - Synthèse

Service public de l'assainissement non collectif (annexe VI CGCT)

A) Caractéristiques du service

- 1) Organisation et mode de gestion
- 2) Population desservie (D301.0)
- 3) Mise en œuvre du service (D302.0)
- 4) Les prestations
- 5) Bilan de l'activité
- 6) Evaluation du taux de conformité (P301.3)

B) Financement du service

- 1) Tarif des divers contrôles
- 2) Tarif des prestations « entretien »
- 3) Tarif des prestations de « réhabilitation »
- 4) Recettes de l'activité 2017
- 5) Etat de la dette
- 6) Budget

Présentation du SIVOM du louhannais

Le SIVOM est un EPCI, Etablissement Public de Coopération Intercommunal. À ce titre, il fonctionne comme une commune. Le président en est l'organe exécutif et le conseil communautaire constitué de 96 membres (2 par commune / 4 pour Louhans-Chateaufort) en est l'organe délibérant.

Les décisions sont préparées par le président, débattues en bureau (12 conseillers) puis débattues à nouveau et votées en assemblée générale. Pour être adoptée une décision doit recueillir la majorité des voix. Pour certaines décisions importantes cette majorité est de 2/3 des membres présents au vote.

Le SIVOM (Syndicat à Vocations multiples) exerce les compétences "déchets" et "assainissement non collectif" en lieu et place de ses 47 communes membres. Pour la compétence "déchets", les communes ont préalablement transféré leur compétence à des communautés de communes qui l'ont transféré à leur tour au SIVOM. La compétence SPANC (assainissement non collectif) est transférée au SIVOM par la communauté de communes "Bresse Louhannaise Intercom" et par les communes pour le reste du périmètre syndical.

L'effectif du SIVOM est fin 2018 de 37 agents permanents, dont 32 au service "déchets" et 5 au service "assainissement non collectif". Des agents supplémentaires sont employés ponctuellement en CDD pour remplacer les absences, pendant les périodes de congés d'été ou en cas de pic d'activité.

Le SIVOM exerce ses compétences sous forme de régie. Le service est donc assuré par des agents salariés du SIVOM* et avec du matériel appartenant au SIVOM.

* Sauf les 7 gardiens de déchèteries salariés d'une entreprise privée prestataire de service du SIVOM.

L'organigramme et l'historique du SIVOM sont consultables sur le site du SIVOM.

Préambule

Définitions indispensables pour savoir de quoi l'on parle :

Les déchets ménagers sont constitués par l'ensemble des déchets produits par les ménages.
Déchets ménagers = ordures ménagères résiduelles + déchets recyclables + déchets collectés en déchèteries

Ordures ménagères résiduelles (OMr) :

Sont considérés comme ordures ménagères résiduelles tous les déchets qui proviennent de la préparation des aliments et du nettoyage des habitations et bureaux, les balayures et résidus divers.

Déchets recyclables :

Sont considérés comme déchets recyclables tous les déchets qui, après traitement, peuvent être réintroduits, dans le cycle de production d'un produit. Ces déchets recyclables sont :

- Emballages recyclables : les bouteilles transparentes en plastique (eau, jus de fruits, soda...), les bouteilles en plastique opaques (produits d'entretiens, lessives, lait...), les emballages métalliques (boîtes de conserves, canettes, barquettes en aluminium, les aérosols non toxiques), les emballages en carton, les suremballages en carton et boîtes en carton et les briques alimentaires.
- Journaux magazines : papiers (de bureau...), journaux, magazines, prospectus sans films plastiques.
- Verres en mélange : bouteilles, canettes, bocaux et pots en verre blanc ou de couleur

Ordures ménagères = ordures ménagères résiduelles + déchets recyclables

Les déchets collectés en déchèteries ne sont pas comptabilisés comme ordures ménagères, bien que provenant pour l'essentiel des ménages. La plupart de ces déchets sont recyclables ou valorisables. Une partie de ces déchets, ni recyclable, ni valorisable sont appelés déchets ultimes et sont enfouis.

DMS : déchets ménagers spéciaux = déchets dangereux des ménages

Déchets "assimilés aux déchets des ménages"

Sont considérés comme déchets "assimilés aux déchets des ménages" tous les déchets dont la nature est identique à celle des déchets ménagers mais produits par une activité professionnelles (commerçants, artisans...).

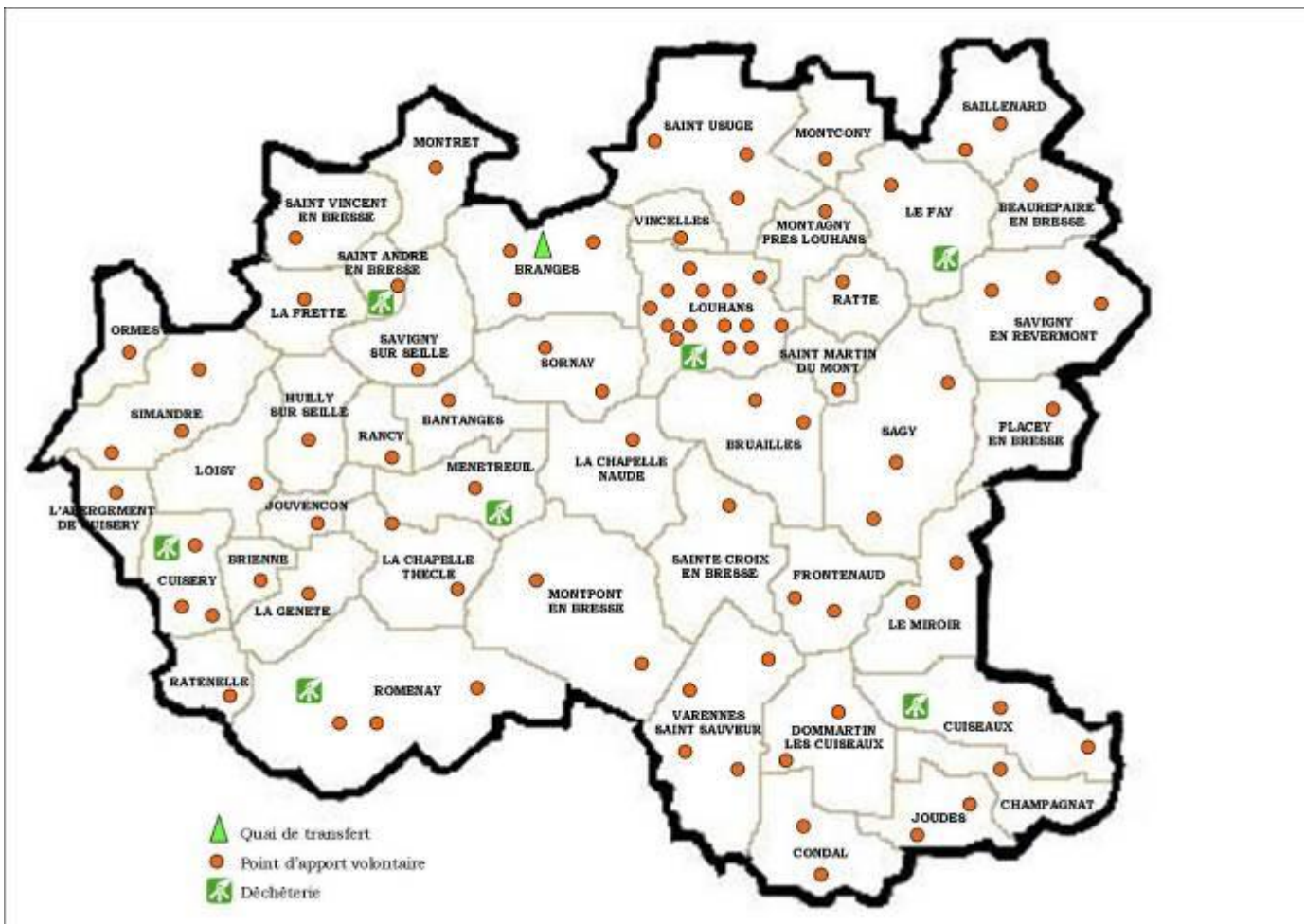
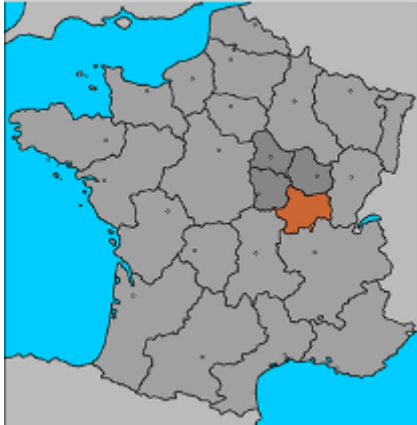
La circulaire du 18 mai 1977 mentionne que le service d'élimination des déchets "comprend aussi les déchets d'autres origines qui, eu égard à leurs caractéristiques et aux quantités produites, peuvent être éliminés sans sujétions techniques particulières et sans risques pour les personnes et l'environnement, dans les mêmes conditions que les déchets des ménages".

Le SIVOM accepte, sous conditions, les déchets assimilés des professionnels situés sur son territoire.

Rappel : Article L541-2 du code de l'environnement. « Toute personne qui produit ou détient des déchets (...), est tenue d'en assurer ou d'en faire assurer l'élimination conformément aux dispositions du présent chapitre, dans des conditions propres à éviter lesdits effets. L'élimination des déchets comporte les opérations de collecte, transport, stockage, tri et traitement nécessaires à la récupération des éléments et matériaux réutilisables ou de l'énergie ».

I. 1.- Indicateurs techniques relatifs à la collecte des déchets :

a) Territoire desservi :



Le Syndicat Intercommunal à Vocation Multiples du Louhannais regroupe les 47 communes suivantes :

L'Abergement de Cuisery; Bantanges, Beaurepaire en Bresse, Branges, Brienne, Bruailles, Champagnat, La Chapelle-Naude, La Chapelle-Thècle, Condal, Cuiseaux, Cuisery, Dommartin les Cuiseaux, Flacey, Frontenaud, Huilly sur Seille, Joudes, Jouvençon, La Genète, La frette, Le Fay, Le Miroir, Loisy, Louhans-Chataurenaud, Ménetreuil, Montagny près Louhans, Montcony, Montpont en Bresse, Montret, Ormes, Rancy, Ratenelle, Ratte, Romenay, Sagy, Saillenard, Savigny sur seille, Savigny en Revermont, Simandre, Sornay, Saint André en Bresse, Sainte-Croix en Bresse, Saint Martin du Mont, Saint Usuge, Saint Vincent en Bresse, Varennes saint Sauveur, Vincelles.

Il recouvre en partie trois communautés de communes : Bresse Louhannaise intercom, Terres de Bresse, Communauté de Communes Bresse Revermont 71.

Les communautés de communes représentent les communes leur appartenant au sein du SIVOM.

La population INSEE du SIVOM est évaluée pour 2018 à 41 480 habitants (population municipale) contre 41 482 en 2017 et 41 478 en 2016. Le service a quant à lui recensé 42 234 usagers du service dans son fichier de redevance contre 41 595 en 2017. La population INSEE reste stable, mais la campagne de mise en place de conteneur a permis de recenser de nombreux foyers non recensé auparavant.

b) Collecte des déchets pris en charge par le service :

- Organisation de la collecte et évolutions prévisibles.

La collecte des déchets ménagers s'organise autour de trois pôles :

- La collecte des ordures ménagères résiduelles.
- La collecte des déchets recyclables (Emballages, papiers, verre).
- La collecte en déchèterie.

La collecte des ordures ménagères résiduelles (OMr):

Cette collecte est réalisée en régie en porte à porte par nos camions bennes ordures ménagères. Les OMr sont vidées sur notre quai de transfert à Branges dans un compacteur qui permet le transfert des déchets dans des bennes fermées et étanches qui sont transportées au centre de traitement de Chagny par les agents et véhicules du SIVOM.

Les OMr sont collectées une fois par semaine sur l'ensemble du territoire.

Les centres villes de Louhans et Cuisery (Un peu plus de 384 foyers pour environ 565 habitants) sont collectés 2 fois par semaine.

Les déchets des professionnels assimilables aux déchets des ménages sont collectés par le SIVOM dans le cadre de ses tournées habituelles. En fonction de la nature de ces déchets et de leur quantité, le SIVOM accepte ou non de les prendre en charge.

Le SIVOM facture environ 1 525 professionnels en plus des 20 700 foyers particuliers.

La collecte des OMr est réalisée en porte à porte. Il existe néanmoins des points de regroupement. En effet, de nombreuses voies du territoire ne sont pas empruntables avec un camion BOM dans des conditions de sécurités acceptables. Il est donc demandé à un certain nombre d'usagers de déposer leurs déchets à ces points de regroupement.

En mai 2018 a débuté une campagne de conteneurisation. Le SIVOM a décidé de doter l'ensemble des foyers du syndicat d'un bac. Néanmoins, il sera possible dans certains cas de mettre en place des bacs de regroupement collectant plusieurs usagers, notamment en habitat collectif ou pour des usagers dont le domicile n'est pas accessible en condition de sécurité pour les véhicules du SIVOM.

Cette conteneurisation répond à plusieurs objectifs :

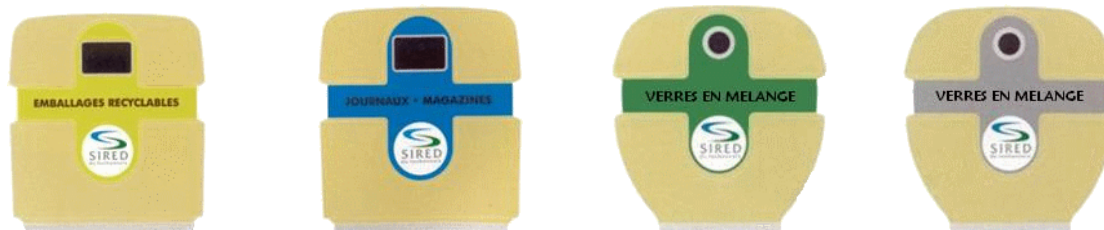
- En finir avec les sacs éventrés et faire œuvre de salubrité publique.
- Diminuer le risque de trouble musculo-squelettique de nos agents.
- Avoir un fichier usagers exact grâce à la mise place de bacs pucés identifiables

A fin 2018, environ trois quarts des bacs ont été mis en place.

La collecte des déchets recyclables (Emballages, papiers, verre) :

Le syndicat a mis en place depuis octobre 1999, des points d'apport volontaire dans les communes. Aujourd'hui 93 points complets sont installés sur l'ensemble du territoire.

Chaque point comprend au minimum 1 bac jaune (emballages recyclables), un bac bleu (journaux magazines), un vert ou gris (verre). En plus de ces 93 points 5 points de collecte de journaux magazines sont installés seuls (enseignement et administration) ainsi que 8 points de collecte du verre (campings, piscine ...).



La collecte sélective des déchets recyclables est réalisée en régie. Les emballages recyclables transitent par le quai de transfert du SIVOM où ils sont compactés dans les bennes de transport avant d'être acheminés vers un centre de tri. Le tri des emballages recyclables (bac jaune) est confié à une entreprise privée, dans le cadre d'un marché de prestations de services. Le papier subi un tri sommaire effectué par les agents du SIVOM avant d'être transporté par le SIVOM à Lons le saunier où il est pris en charge par le recycleur qui le transporte à son usine de Golbey (88). Le verre est lui directement transporté par nos soins chez le recycleur Verallia à Chalon sur Saône.

La collecte des bacs est réalisée selon un planning prédéfini qui doit permettre de remédier aux pics d'activité, notamment à la saison estivale.

Pour améliorer la performance de collecte des emballages recyclables (ratio par habitant), le syndicat a mis en place à partir du 1^{er} mars 2003 la collecte sélective en porte à porte pour les communes de Cuiseaux, Cuisery, Branges, Sornay, Louhans-Chateaufort. Leurs habitants sont pourvus en sacs jaunes translucides collectés tous les quinze jours à domicile par les agents du SIVOM. Les bacs des points d'apport volontaire restent présents dans ces communes.

Pour ces cinq communes, des sacs jaunes sont distribués sur dans un local communal chaque année, accompagnés d'un calendrier de collecte.

Cette collecte est réalisée par un camion-benne, l'équipe est formée d'un chauffeur et d'un ripeur.

- Louhans et Chateaufort sont collectées le mardi une semaine sur deux.
- Cuisery et Cuiseaux sont collectées le mercredi une semaine sur deux.
- Branges et Sornay, le jeudi une semaine sur deux.

Ce type de collecte concerne un peu plus de 6 600 foyers pour environ 13 800 habitants (soit 33% de l'ensemble de population syndicale)

Les professionnels ont accès aux points d'apport volontaire pour y déposer les déchets qui en relèvent.

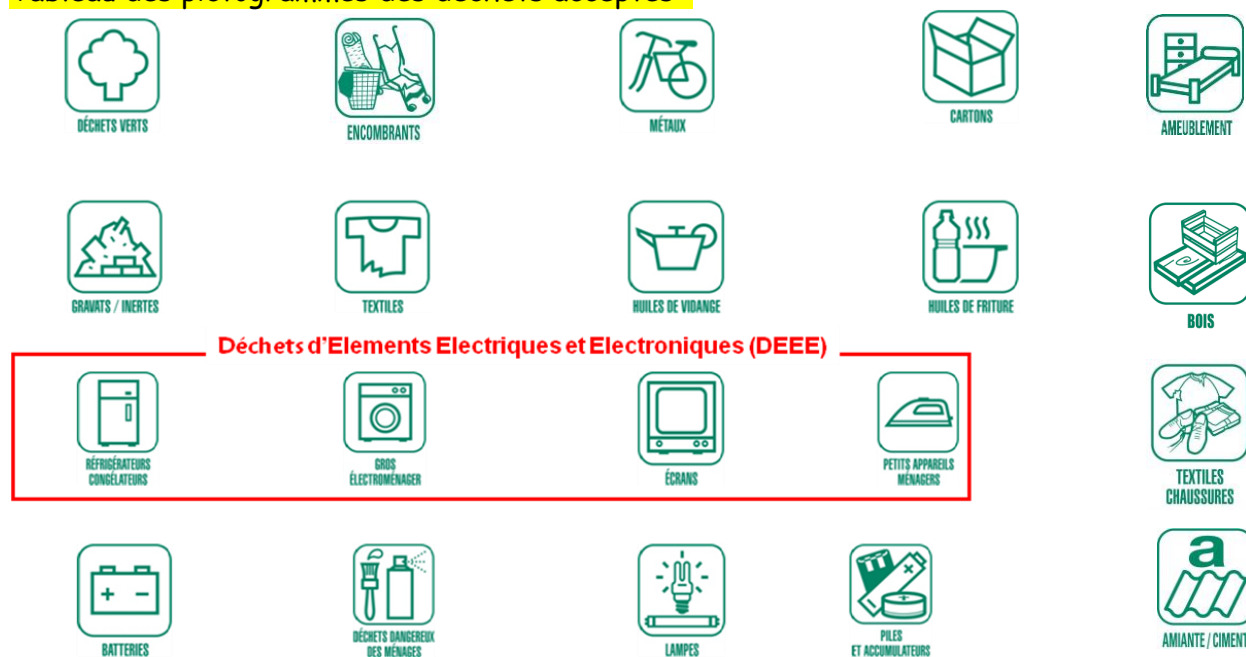
La collecte en déchèterie :

Le SIVOM gère sept déchèteries à LOUHANS, CUISEAUX, CUISERY (depuis Juillet 1995) et LE FAY, ST-ANDRE-EN-BRESSE, MENETREUIL (depuis Octobre 1999), ROMENAY depuis le 1^{er} janvier 2014.

Les déchèteries sont destinées à recevoir les déchets des ménages autres que les ordures ménagères, soit : les cartons, ferrailles, encombrants non recyclables, déchets d'ameublement, bois, huiles de vidange, huile de friture, batteries, piles, déchets ménagers spéciaux (DMS), gravats, déchets verts, déchets d'équipements électriques et électroniques, l'amiante en petites quantités.

Le règlement des déchèteries avec la liste précise des déchets acceptés ou refusés est sur le site du SIVOM.

Tableau des pictogrammes des déchets acceptés :



Les déchèteries sont également ouvertes aux artisans et commerçants sous certaines conditions. Le SIVOM adhère à la charte régionale pour l'amélioration de l'accueil en déchèterie, des déchets des entreprises artisanales et des professionnels du bâtiment de Bourgogne. Cette charte est signée avec : L'ADEME, le Conseil Régional de Bourgogne, le Conseil General de La Côte D'or, le Conseil General de La Nièvre, le Conseil General de Saône et Loire, le Conseil General de l'Yonne, la Chambre Régionale de Métiers et de L'artisanat de Bourgogne, la CAPEB de Bourgogne, la Fédération Régionale du Bâtiment de Bourgogne.

Depuis le 1^{er} septembre 2005, une facturation est appliquée, pour les professionnels, au-delà du 2^{ième} m³ et jusqu'à 5 m³ par apport hebdomadaire quelle que soit la déchetterie utilisée. Les apports au-delà de 5 m³ ne sont pas autorisés.

Les déchets apportés sont facturés au tarif de 15 €/m³. Les usagers professionnels doivent se faire connaître du gardien et signer le bon de prise en charge mentionnant le volume et la nature des déchets à facturer.

Les professionnels extérieurs au SIRED, ayant un chantier sur le secteur, seront facturés à partir du premier apport au tarif de 30 €/m³ avec la même limite de 5 m³ hebdomadaires.

- Les déchèteries sont construites sur des terrains appartenant aux communes ou communautés de communes, les infrastructures sont réalisées par le SIVOM qui en est propriétaire.

- Le gardiennage des déchèteries est assuré par une entreprise privée

- L'évacuation et le traitement des déchets collectés en déchèteries sont confiés à des entreprises privées dans le cadre d'un marché de prestations de services.

- Bilan des tonnages enlevés au cours de l'exercice

- Bilan des tonnages enlevés au cours de l'exercice considéré, et au cours du précédent exercice, par flux de déchets, en distinguant les déchets ménagers et les déchets assimilés, en quantités totales et rapportées au nombre d'habitants (population municipale) pour les déchets ménagers :

	2016		2017		2018		
Nbre hab INSEE	41 478	Ratios (Kg/hab/an)	41 482	Ratios (Kg/hab/an)	41 480	Ratios (Kg/hab/an)	Evolution ratio 2018/2017
OMr	7168	172,81	7134	171,98	6991	168,54	-2,00%
Emballages	902	21,75	969	23,36	1037	25,00	7,02%
Papiers, JM	1121,00	27,03	1010,00	24,35	996,00	24,01	-1,39%
Verre	1798	43,35	1831	44,14	1909	46,02	4,26%
TOTAL Collecte sélective	3821	92,12	3810	91,85	3942	95,03	3,46%
TOTAL OM	10989	264,94	10944	263,83	10933	263,57	-0,10%
TOTAL déchèterie	12 324,00	297,12	12 505,40	301,47	13 117,35	316,10	4,85%
TOTAL	23 313,00	562,06	23 449,40	565,29	24 050,35	579,78	2,56%

La quantité d'OMr continue de baisser très légèrement.

Par ailleurs, l'augmentation de la collecte des déchets recyclable a continué en forte progression.

La collecte en déchèterie à sensiblement progressé.

Au final, la quantité de déchet produite par habitant progresse d'environ 13 kg cette année contre une progression de seulement 3 kg l'année précédente. C'est au total 55 kg de plus par an et par habitant depuis 2010, soit environ 10% de déchets supplémentaire sur une période de moins de 10 ans !

c) Prévention des déchets ménagers et assimilés :

Indice de réduction des quantités de déchets ménagers et assimilés produits avec une base 100 en 2010.

	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		Evolution ratio 2018/2017	évolution ratio 2018/2010
	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)	Nbre hab INSEE	Ratios (Kg/hab/an)		
OMr	8087,6	207,52	8150,48	209,98	7958,66	206,37	7708,4	197,14	7951,32	192,47	7735,62	186,72	7168	172,81	7134	171,98	6991	168,54	-2,00%	-18,79%
Emballages	572,08	14,68	588,48	15,16	610,5	15,83	643,38	16,45	714,62	17,30	768,44	18,55	902	21,75	969	23,36	1037	25,00	7,02%	70,31%
Papiers, JM	1002,53	25,72	1086,58	27,99	1021,32	26,48	974,58	24,92	1035,64	25,07	991,81	23,94	1121,00	27,03	1010,00	24,35	996,00	24,01	-1,39%	-6,66%
Verre	1463,62	37,56	1533,7	39,51	1532,6	39,74	1576,72	40,32	1672,9	40,49	1685,32	40,68	1798	43,35	1831	44,14	1909	46,02	4,26%	22,54%
TOTAL Collecte sélective	3038,23	77,96	3208,76	82,67	3164,42	82,05	3194,68	81,70	3423,16	82,86	3445,57	83,17	3821	92,12	3810	91,85	3942	95,03	3,46%	21,90%
TOTAL OM	11125,83	285,48	11359,24	292,64	11123,08	288,42	10903,08	278,84	11374,48	275,32	11181,19	269,89	10989	264,94	10944	263,83	10933	263,57	-0,10%	-7,67%
TOTAL déchèterie	9281,65	238,16	9 939,17	256,06	10 133,00	262,75	10 242,00	261,93	11 035,00	267,11	11 306,00	272,90	12 324,00	297,12	12 505,40	301,47	13 117,35	316,23	4,89%	32,78%
TOTAL	20407,48	523,64	21 298,41	548,70	21 256,08	551,18	21 145,08	540,77	22 409,48	542,43	22 487,19	542,79	23 313,00	562,06	23 449,40	565,29	24 050,35	579,81	2,56%	10,73%

La population syndicale est restée stable sur l'année et à progressé de 6,4 % sur 8 ans (accueil du SIVU Romenay Ratenelle en 2014).

Il est notable que la quantité d'ordures ménagères résiduelles a fortement diminué (-39 kg/an/h en 8 ans) conformément aux objectifs du SIVOM. Parallèlement la quantité d'emballages recyclables croît (multiplié par 1,8 en 8 ans), ce qui démontre la généralisation du geste de tri.

Le point négatif est que la quantité globale de déchets ménagers produite augmente toujours, du fait de l'augmentation des apports en déchèteries (+ 41% en 7 ans), pour un apport par an par habitant qui croît de 10 % en 8 ans.

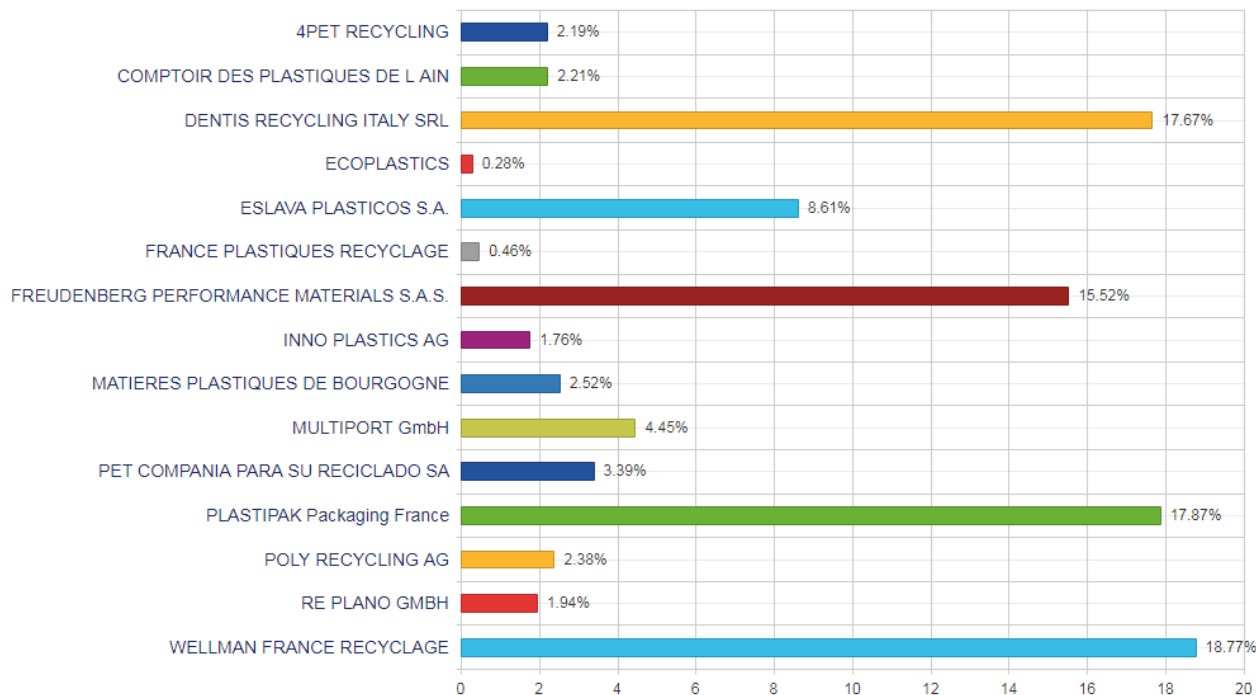
I. 2.- Indicateurs techniques relatifs au traitement :

a) Traitement des déchets ménagers et assimilés collectés conjointement :

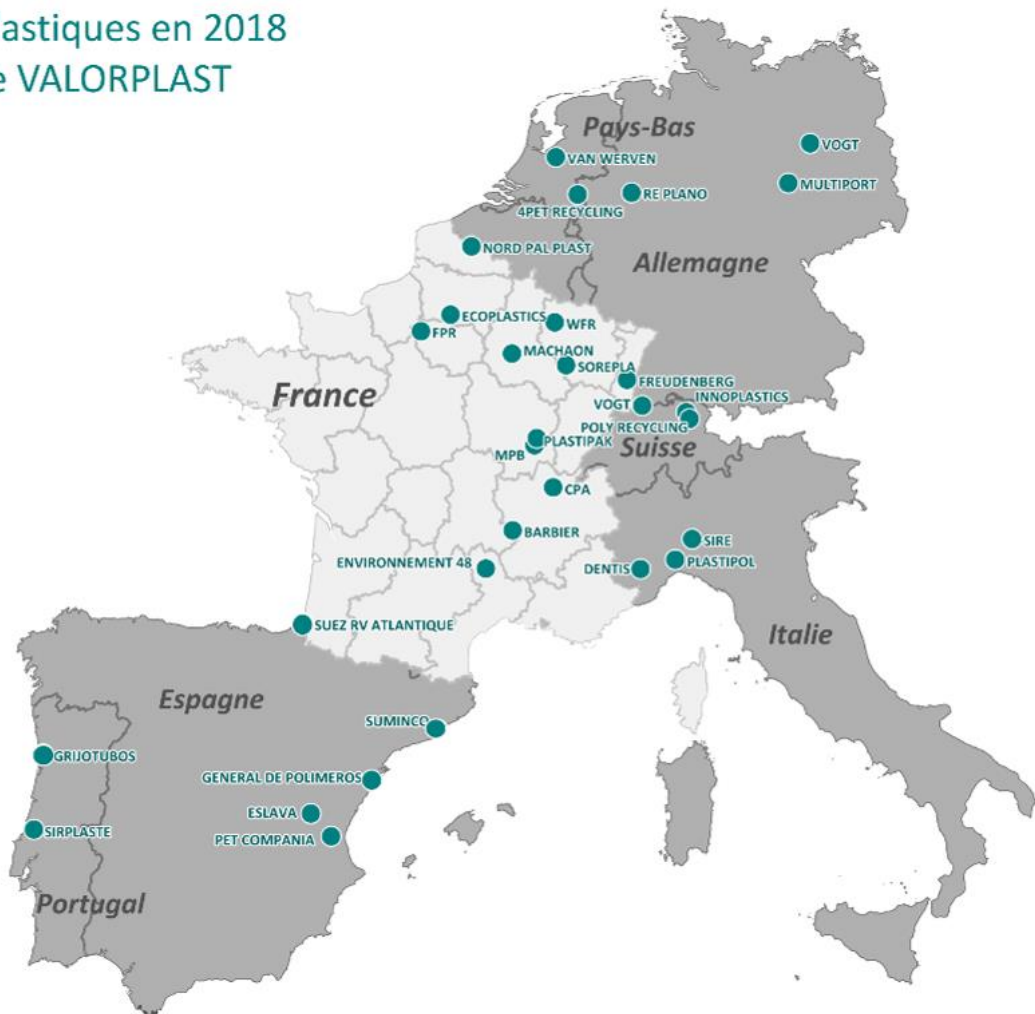
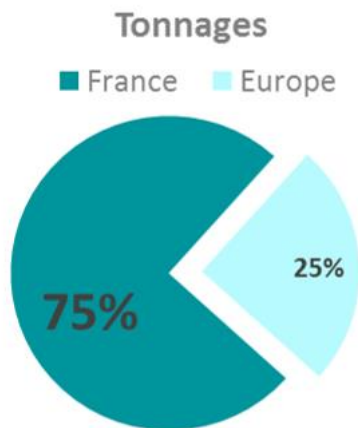
- Localisation des unités de traitement et nom de leur exploitant ;
- Nature des traitements et des valorisations réalisées par flux de déchets ;

	<u>Catégories de déchets</u>	<u>Unité de traitement et nature du traitement.</u>
OMr	Ordures ménagères résiduelles (collecte non sélective)	Elles sont transportées au centre de traitement des déchets ultimes du SMET Nord Est 71 situé à Chagny. Une partie est méthanisée, le reste est enfoui.
DECHETS RECYCLABLES	Emballages Recyclables :	Ils sont triés par matière au centre de tri de SITA Centre Est situé à Lons le Saunier, puis sont transportés vers les usines de recyclage.
	Matériaux triés	Unités de valorisation.
	- PET clair - PET foncé - PEHD - Acier - Aluminium - Briques alimentaires - Cartonnettes (EMR)	} Pris en charge par VALORPLAST - Voir tableau et carte joins 100 % chez Arcelor Mittal - France 100 % chez Regeal Affimet - France 100 % chez Lucart SPA France 100 % chez GEMDOUBS France
	Papiers, Journaux Magazines	Ils sont triés au SIVOM puis transférés au SYDOM de Lons ou ils sont rechargés et transportés à l'usine de recyclage Norsk Skog Golbey SA à Golbey (88).
	Les verres	Le verre est évacué pour être trié puis recyclé à l'usine de recyclage Veralia de Saint Gobain à Chalon sur Saône
	<u>Catégories de déchets</u>	<u>Unité de traitement et nature du traitement.</u>
DECHETERIES	Déchets verts	Ils sont transférés des 7 déchèteries vers la plate-forme de compostage d'Allériot par la société Bourgogne Déchets Service (Ruffey les Beauce 21).
	Gravats	Ils sont transférés par le SIRED des 7 déchèteries vers le site de concassage à Branges de l'entreprise Marmont à Branges pour être transformé en matériaux de remblais.
	Cartons	Transport des bennes de cartons par l'entreprise DEMAIN (Lons 39) au SYDOM de Lons pour emballage et étiquetage pour rechargement pour papeteries GEMDOUBS France
	Ferraille	Transport des bennes de ferrailles par l'entreprise Bourgogne Déchets Service (Ruffey les Beauce 21) pour broyage chez PURFER (Chalon sur Saône 71) ou (ACYCLEA Saint Apollinaire 21)
	Déchets Non Recyclables	Ils sont transférés par la société BDS des 7 déchèteries au centre de stockage des déchets ultimes du SMET Nord Est 71 situé à Chagny où ils sont enfouis.
	Bois	Il est transféré par la société BDS des 7 déchèteries vers sa plateforme de Travoisy, avant broyage pour panneaux.
	Textiles	Collecte par l'entreprise "Le Relais" de saint Marcel.
	Déchets d'Éléments Electriques et Electroniques (DEEE)	Collecte sur les 7 déchèteries par des sociétés privées pour le compte de l'éco organisme Eco-système puis dirigés vers les usines de recyclage selon le type (Gros Electroménagers Froid, Gros Electroménagers hors Froid, Ecrans et Petits Appareils en mélange).
	Huile végétale	Collecte sur les 7 déchèteries par la société Edib de Longvic.
	Huiles minérales	Collecte et traitement sur les 7 déchèteries par l'entreprise Chimirec de Montmorot (39).
	Lampes à économie d'énergie	Collecte sur les 7 déchèteries avec regroupement au SIVOM du Louhannais puis collecté et traité par l'éco-organisme Recylum.
	Batteries	Collecte sur les 7 déchèteries par la société BDS.
	Piles	Collecte sur les 7 déchèteries par EPUR et traitement par l'entreprise COREPILE à Paris.
	DMS - Déchets Dangereux des Ménages	Collecte sur les 7 déchèteries par la société EDIB et traitement chez EDIB à Longvic. En 2018 un peu plus de 60% du coût de traitement de ces déchets est pris en charge par l'éco-organisme Eco DDS.

Répartition des recyclages des plastiques (données Valorplast pour toute la France) :



Recyclage des emballages plastiques en 2018 30 industriels partenaires de VALORPLAST



Taux de valorisation des déchets :

	<u>Catégories de déchets</u>	<u>Tonnages collectés</u>	<u>Tonnages valorisés</u>	<u>Taux de valorisation</u>	
OMr	Ordures ménagères résiduelles (collecte non sélective)	6991	3356	48%	
DECHETS RECYCLABLES	Emballages Recyclables :	1 037	476,26	Refus de tri global de 32,5 %	
	Matériaux triés	Collecté théorique en mélange	Envoyé au recyclage	Valorisé	Valorisation sur envoyé au recyclage
	- PET clair	139	114	114	100%
	- PET foncé	47	52,92	52,92	100%
	- PEHD	74	66,26	66,26	100%
	- Acier	136	82,02	82,42	100%
	- Aluminium	19	10,44	10,44	100%
	- Briques alimentaires	50	14	14	100%
	- Cartonnettes (EMR)	187	138,6	136,22	98,29%
	- Cartons	48	0	0	
	- Films	0			
	- Refus de tri	337			
	Papiers, Journaux Magazines	996	996	100%	
	Les verres	1 909	1 909	100%	
	<u>Catégories de déchets</u>	<u>Tonnages collectés</u>	<u>Tonnages valorisés</u>	<u>Taux de valorisation</u>	
DECHETERIES	Déchets verts	4012	4012	100 %	
	Gravats	1960	1960	100 %	
	Cartons	481	465	96,67 %	
	Ferraille	834	834	100 %	
	Déchets Non Recyclables	2936	0	0 %	
	Bois	1619	1619	100 %	
	Ameublement	413	413	100 %	
	Textiles	195	195	100 %	
	Déchets d'Eléments Electroniques et Electriques (DEEE)	493	493	100 %	
	Huile végétale	4,6	4,6	100 %	
	Huiles minérales	18,9	18,9	100 %	
	Lampes à économie d'énergie	2,2	2,2	100 %	
	Batteries	11	11	100 %	
	Piles	3,65	3,65	100 %	
	DMS	97	97	100 %	

Taux de valorisation en déchèterie : 77,56 %

Taux de valorisation sur les recyclables collectés : 45,93 %

Taux de valorisation sur OMr : 48 %

Taux de valorisation global des déchets du SIVOM : 70,34 % contre 77,65 en 2017

- Indice de réduction des quantités de déchets non dangereux non inertes admis en installation de stockage avec une base 100 en 2010.

En tonnes	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2018/2010	2018/2017
OMr	8 087	8 150	7 958	7 708	7 951	5 258	4 022	3 712	3 635		
DNR	2 052	2 142	2 275	2 339	2 203	2 643	2 784	2 900	2 936		
Total	10 139	10 292	10 233	10 047	10 154	7 901	6 806	6 612	6 571	- 35,20 %	- 0,62 %
Augmentation de la population :										+ 6,44 %	0 %

La mise en œuvre de l'usine de méthanisation permet une diminution spectaculaire des quantités de déchets enfouis à partir de 2015.

b) Mesures prises dans l'année pour prévenir ou atténuer les effets préjudiciables à la santé de l'homme et à l'environnement des opérations de gestion des déchets :

Le programme de prévention signé avec l'ADEME et le Conseil Départemental est arrivé à son terme fin 2015. Les agents en place pour assurer la prévention (un agent de communication et un maître composteur) restent en place (agents titulaires) et continuent leurs actions de prévention au sein du SIVOM. Le poste d'agent de maître composteur devenu un mi-temps en cours 2017 et redevenu à plein temps.

II.- Indicateurs financiers :

a) Modalités d'exploitation du service public de prévention et de gestion :

Le service public est exploité en régie comme vu précédemment au niveau des collectes des OMr et des déchets recyclables.

Le gardiennage des déchèteries est réalisé par un prestataire privé.

La collecte en déchèterie et le transport vers les recycleurs se fait par des sociétés privées dans le cadre de marchés publiques, sauf la collecte et le transport des gravats.

Le recyclage des matériaux est confié à des entreprises privées.

Les OMr et les DNR sont emmenés au SMET Nord Est 71 à Chagny

La prévention est assurée par deux agents titulaires, l'un à temps complet et l'autre à 80%.

b) Montant annuel global des dépenses liées aux investissements et au fonctionnement du service, et modalités de financement y compris la répartition entre les différentes sources de financement :

Montant global des dépenses d'investissement : 821 125,53 dont 643 380,69 d'investissement réel, le reste étant constitué des remboursements d'emprunts (103 068,34 €) et d'opérations d'ordre (74 676,50).

Montant global des dépenses de fonctionnement : 4 398 173,80 dont 455 158,58 d'opérations d'ordre.

Sources de financement :	2018	2017
- Subvention d'investissement :	4 160,00 €	16 292,50 €
- Redevances des usagers :	3 172 233,56 €	3 141 312,61 €
- Produits des ventes de matériaux :	377 125,00 €	353 035 €
- Soutiens d'éco organismes :	688 307 €	687 709 €
- Subventions d'exploitation :	0 €	0 €
- Assurance sur le personnel absent :	74 097,00 €	22 737,50 €
- Autres recette diverses :	83 802,94 €	75 872,09

c) Montant annuel des principales prestations rémunérées à des entreprises :

Nature de la prestation	Montant HT de la prestation versée en 2018	Prestataire	Montant HT de la prestation versée en 2017
Exploitation des déchèteries	198 360	Bourgogne Déchets Services / Beaune (21)	189 834
Enlèvement et traitement des Déchets verts	139 628	Bourgogne Déchets Services / Beaune (21)	157 881,00
Transport de DNR au SMET	108 422	Bourgogne Déchets Services / Beaune (21)	108 134,00
Enfouissement DNR	317 346	SMET Nord est 71 / Chagny (71)	300 226,00
Enlèvement des cartons	28 350	Groupe Demain / Lons le Saunier (39)	41 532,00
Traitement des cartons	7 850	SYDOM du Jura / Lons le Saunier (39)	
Enlèvement et traitement des DMS	44 650	EDIB / Longvic (21)	38 585,00
Enlèvement et traitement de l'amiante	14 850	EDIB / Longvic (21)	1 877,00
Enlèvement et traitement du bois	139 450	Bourgogne Déchets Services / Beaune (21)	107 574,00
Tri des emballages recyclables	206 040	SYDOM du Jura / Lons le Saunier (39)	219 985,00
Rechargement des journaux magazines	5 620	SYDOM du Jura / Lons le Saunier (39)	5 453,00
Enlèvement et traitement des gravats	14 670	Marmont SARL / Louhans (71)	12 859,00
Enfouissement OM	670 700	SMET Nord est 71 / Chagny (71)	662 924,00
Total :	1 895 936		1 846 864

d) Modalités d'établissement de la redevance d'enlèvement des ordures ménagères:

Le calcul de la redevance se fait comme suit :

Pour les particuliers, elle est calculée en fonction du service rendu avec une part fixe par foyer et une part variable prenant en compte trois paramètres :

- la composition du foyer
- la nature de la collecte
- la fréquence de la collecte

Le prorata-temporis est calculé à partir du début du mois suivant la réalisation de l'évènement modifiant la composition du foyer. Toutes réclamations transmises avant le 31 décembre de l'année en cours sont prises en compte.

La tarification est articulée autour d'un tarif de base (voté en assemblée générale au moment du budget). Le tarif est décomposé en une partie fixe et une partie variable dépendante des trois paramètres énoncés plus haut. **Le taux de base est fixé à 117,51 € HT pour 2018.** Il était de 116,33 € en 2013 et 2014 et de 117,51 en 2012, 2015 2016 et 2017.

Année	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Taux de base	117,51	116,33	116,33	117,51	117,51	117,51	117,51
Indice 100 redevance HT / année 2012	100	99	99	100	100	100	100

Soit pas d'augmentation de tarif sur 7 ans.

Exemple de calculs de redevance :

	PASSAGE UNE FOIS PAR SEMAINE			HT	TTC
	NOMBRE DE TAUX DE BASE PAR FOYER				
	FIXE	VOLUME	TOTAL		
Foyer 1 pers	0,5	0,350	0,850	99,88	109,87
Foyer 2 pers	0,5	0,500	1,000	117,51	129,26

	PASSAGE UNE FOIS PAR SEMAINE ET UN RECYCLABLE PAR QUINZAINE			HT	TTC
	NOMBRE DE TAUX DE BASE PAR FOYER				
	FIXE	VOLUME	TOTAL		
Foyer 1 pers	0,75	0,350	1,100	129,26	142,19
Foyer 2 pers	0,75	0,500	1,250	146,89	161,58

Pour les socioprofessionnels, c'est un forfait par activité professionnelle. Le nombre de salariés est pris en compte pour la facturation des artisans, commerçants, banques et assurances.

Les socioprofessionnels peuvent bénéficier d'un coefficient minoré sur présentation d'un justificatif d'élimination de leurs DIS (Déchets Industriels Spéciaux). Une exonération est possible si le justificatif prend en compte la globalité de leurs déchets.

Pour les gros producteurs (Etablissement scolaire du 2^{ème} degré, EPHAD, ...) une redevance est votée chaque année en fonction du poids collecté estimé par le SIVOM. Ces usagers, qui sont assimilés aux ménages, peuvent à tout moment décider de ne plus profiter des services du SIVOM et opter pour une collecte par une entreprise professionnelle agréée.

Depuis 2009, le paiement de la redevance se fait en une fois dans l'année. L'utilisateur peut choisir le paiement par prélèvement automatique en 3 fois au 15 avril, 15 juillet et 15 septembre de chaque année ou le paiement par TIP en une fois.

Il est également possible de payer sa redevance par internet sur le site : www.sivom-louhannais.com

e) Produits les déchets apportés directement par les entreprises:

Ce sont les produits des facturations pour les apports de professionnels en déchèterie, soit pour 2018 : 13 180 € HT contre 10 469 € HT en 2017.

f) Montant global et détaillé des différentes aides publiques et des soutiens reçus d'organismes agréés pour la gestion des déchets:

Soutiens éco emballage : 547 928 € (572 812 € en 2017 et 499 544 € en 2016)

Soutiens eco-mobilier : 35 367 € (38 402 € en 2017 et 28 725 € en 2016)

Soutiens eco-DDS : 6 928 € (4 872 € en 2017 et 5 075 € en 2016)

Soutiens Papier éco-emballage (ex Ecofolio) : 51 000 € (47 442 € en 2017 et 46 190 € en 2016)

Soutiens OCAD3E : 47 084 (24 174 € en 2017 et 35 583 € en 2016)

Subvention d'investissement de la région pour la voiture électrique : 4 610 €

g) Montant des recettes perçues au titre de la valorisation :

Flux de déchet concerné :	Recette sur vente des matériaux en € HT :	Recette sur vente des matériaux en € HT pour 2017 :
Acier	13 976	8 466
Plastique	55 057	40 220
Aluminium	818,69	13 720
Cartonnettes + Briques alimentaires	7 465	14 051
Gros de magasin (carton)	1 128	0
Verres	46 436	50 591
Journaux	97 060	110 313
Ferrailles	96 143	67 069
Cartons	41 164	34 882
Batteries	4 590	3 315
Total :	363 838	342 627

h) - Coût aidé tous flux et Coût complet par étapes techniques:

	2018				2017				2016				
	Coût complet		Coût aidé		Coût complet		Coût aidé		Coût complet		Coût aidé		
Ordures Ménagères résiduel	2018	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant
	Collecte OM	157,14	26,47	152,04	25,61	141,85	24,40	137,17	23,59	133,18	23,01	128,74	22,25
	transfert OM	14,06	2,37	14,06	2,37	14,46	2,49	14,46	2,49	13,57	2,35	13,57	2,35
	Enfouissement	109,57	18,46	109,57	18,46	103,58	17,81	103,58	17,81	102,66	17,74	102,66	17,74
	Prévention/com	5,77	0,97	5,77	0,97	8,83	1,52	8,83	1,52	10,02	1,73	9,75	1,68
	Total	286,53	48,27	281,43	47,41	268,72	46,21	264,03	45,41	259,43	44,83	254,72	44,02
Quantité	6 991,00				7 134,00				7 168,00				
Recyclable jaune	2018	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant
	Précollecte	21,62	0,54	21,62	0,54	23,25	0,54	23,25	0,54	20,82	0,45	20,82	0,45
	Collecte	243,30	6,08	243,30	6,08	221,83	5,18	221,83	5,18	224,37	4,88	224,37	4,88
	transfert	28,24	0,71	28,24	0,71	35,94	0,84	35,94	0,84	38,48	0,84	38,48	0,84
	Traitement	226,93	5,67	-370,71	-9,26	252,86	5,91	-414,97	-9,69	253,97	5,52	-365,78	-7,95
	Prévention/com	10,68	0,27	10,68	0,27	18,13	0,42	18,13	0,42	21,61	0,47	21,04	0,46
Total	530,77	13,26	-66,87	-1,67	552,02	12,89	-115,81	-2,71	559,25	12,16	-61,07	-1,33	
Quantité	1 037,00				969,00				902,00				
Verre	2018	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant
	Précollecte	6,84	0,31	6,84	0,31	4,02	0,18	4,02	0,18	0,80	0,14	3,19	0,14
	Collecte PAV	28,54	1,31	28,54	1,31	32,58	1,44	32,58	1,44	8,63	1,49	34,39	1,49
	transfert PAV	12,16	0,56	12,16	0,56	15,26	0,67	15,26	0,67	4,57	0,79	18,21	0,79
	Traitement	0,00	0,00	-33,80	-1,55	0,00	0,00	-34,82	-1,54	0,00	0,00	-35,41	-1,54
	Prévention/com	0,98	0,04	0,98	0,04	1,76	0,08	1,76	0,08	0,56	0,10	2,18	0,09
Total	48,52	2,23	14,72	0,68	53,62	2,37	18,80	0,83	58,03	2,52	22,55	0,98	
Quantité	1 909,00				1 831,00				1 798,00				
Papier	2018	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant
	Précollecte	8,97	0,22	8,97	0,22	4,08	0,10	4,08	0,10	0,56	0,10	3,59	0,10
	Collecte PAV	28,79	0,69	28,79	0,69	40,88	1,00	40,88	1,00	5,73	0,99	36,63	0,99
	transfert PAV	12,72	0,31	12,72	0,31	14,89	0,36	14,89	0,36	2,09	0,36	13,40	0,36
	Traitement	52,60	1,26	-97,97	-2,35	6,27	0,15	-151,54	-3,69	0,82	0,14	-141,02	-3,81
	Prévention/com	2,12	0,05	2,12	0,05	3,03	0,07	3,03	0,07	0,46	0,08	2,85	0,08
Total	105,18	2,52	-45,38	-1,09	69,13	1,68	-88,67	-2,16	61,81	1,67	-84,55	-2,29	
Quantité	996,00				1 010,00				1 121,00				
Déchetteries	Déchetterie	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant
	Collecte	37,78	11,91	37,78	11,91	37,20	11,17	37,20	11,17	65,43	11,31	38,05	11,31
	Traitement N D	64,72	20,40	45,07	14,20	63,95	19,21	48,21	14,48	112,41	19,43	48,39	14,38
	Traitement D	5,56	1,75	5,56	1,75	3,63	1,09	3,63	1,09	8,59	1,48	4,99	1,48
	Prévention/com	2,22	0,70	2,22	0,70	3,56	1,07	3,56	1,07	7,51	1,30	4,26	1,27
	Total	110,27	34,75	90,62	28,56	108,34	32,55	92,60	27,82	112,79	33,51	95,70	28,44
Quantité	13 081,00				12 461,00				12 324,00				
Habitants pris en compte													
	41 480		Coût aidé final	73,89	41 482		Coût aidé final	69,19	41 478		Coût aidé final	69,82	
	2018		Coût complet final	101,04			Coût complet final	95,71			Coût complet final	94,69	
			Coût aidé tonne	130,80			Coût aidé tonne	122,58			Coût aidé tonne	124,22	

Le coût complet est l'ensemble des dépenses mobilisées pour la collecte et le traitement d'un déchet. Le coût aidé tient compte des recettes (ventes de produit, soutiens, subventions etc.) liées au déchet.

Coût aidé = coût complet - recette. C'est ce qui reste à financer par l'utilisateur.

Les coûts finaux habitants ont subi une augmentation sensible. Le coût complet augmente de 6% contre environ 1% chaque année précédente. Les prévisions de recettes à la fois sur les produits des matières et sur les soutiens CITEO (ex éco-emballages) sont orientées à la baisse. Le coût tonnes augmente après avoir diminué. De fait, pour maintenir un niveau d'investissement convenable il faudra envisager d'ajuster la redevance dans un avenir proche.

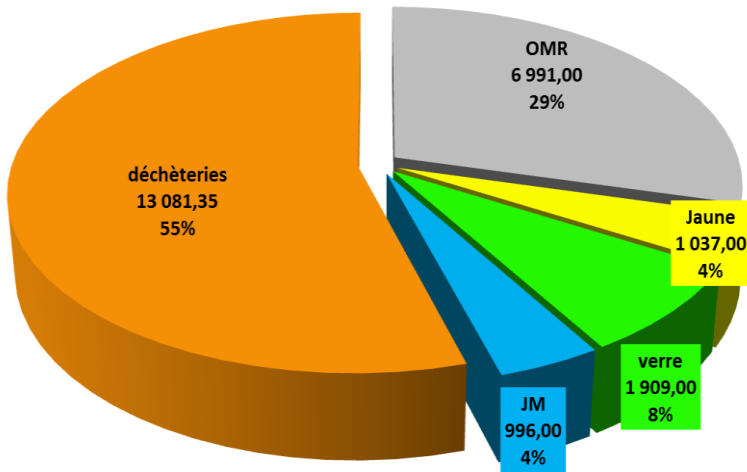
Cette hausse de coût s'explique par plusieurs facteurs.

Le tableau suivant met en avant les augmentations de postes en dépense et en recette sur 2018 et laisse apparaître une différence qui correspond à la hausse globale.

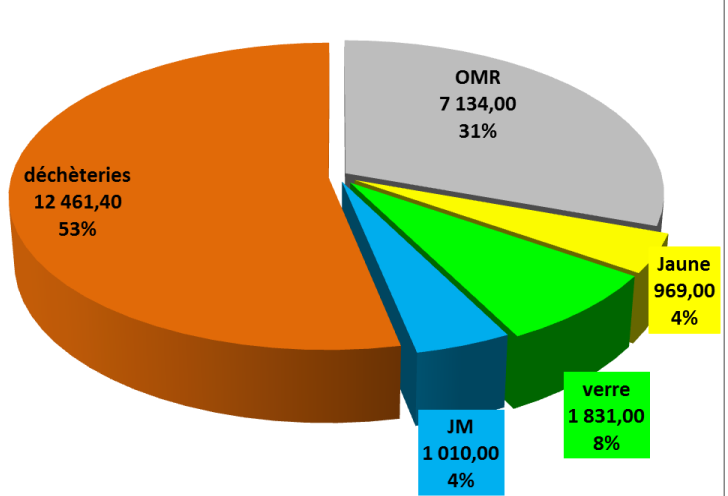
- Dépenses : + 263 000 €
- + 50 000 (3%) sur le compte 611 > augmentation de 5% des apports en déchèteries
- + 25 000 sur l'entretien des camions
- + 20 000 sur l'affranchissement (conteneurisation)
- + 5 000 sur carburant
- + 65 000 sur les remplacements de maladie (5 ETP sur l'année)
- + 35 000 en salaire pour la mise ne place des bacs
- + 23 000 sur les assurances statutaires
- + 35 000 réaménagement emprunt
- + 5000 de non-valeur
-
- Recettes : + 116 000 €
- + 31 000 de redevance sans augmentation de population
- + 35 000 sur retours des déchets de déchèteries
- + 50 000 de remboursement sur maladie
-
- Résultat négatif : 147 000 €

III Synthèse :

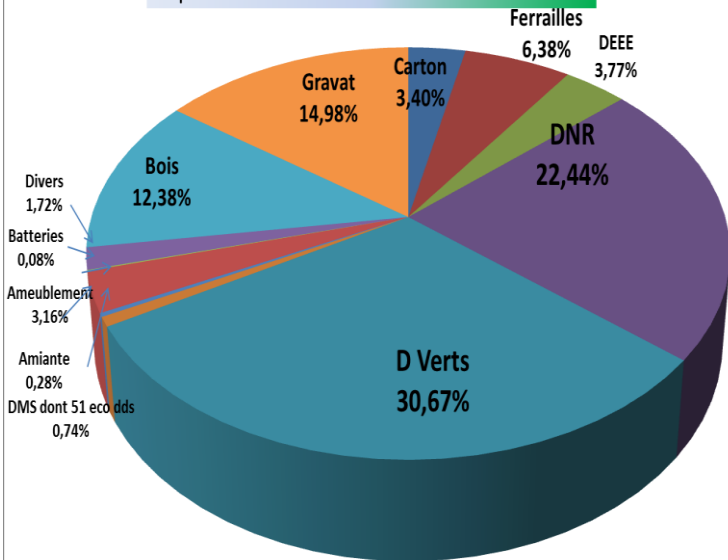
Répartition des déchets en 2018 au SIVOM



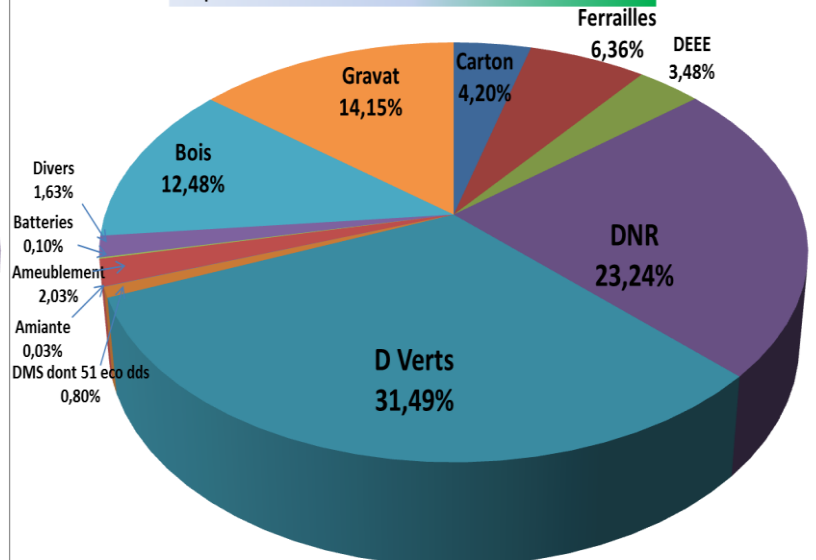
Répartition des déchets en 2017 au SIVOM



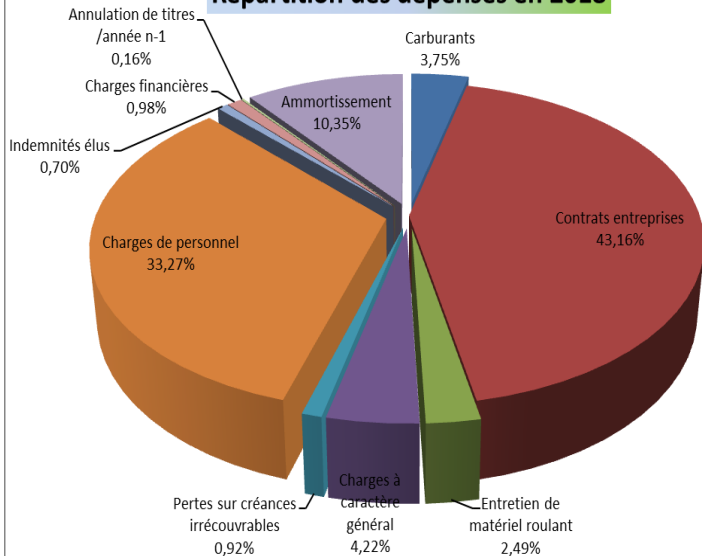
Répartition 2018 des déchets en déchèteries



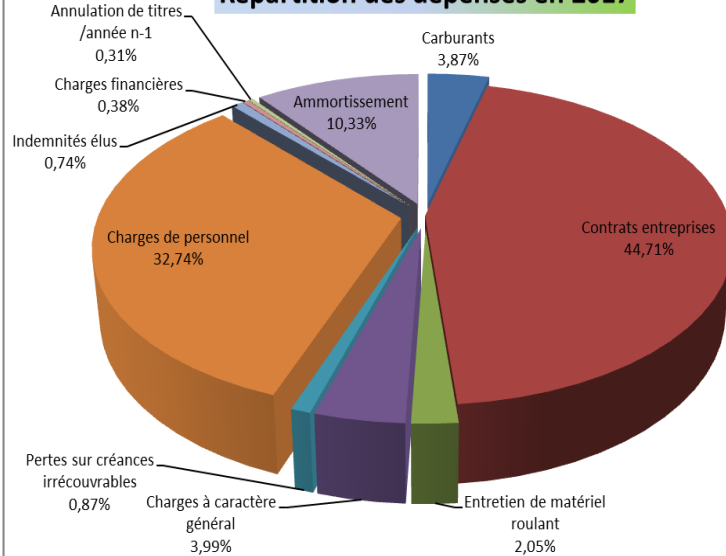
Répartition 2017 des déchets en déchèteries



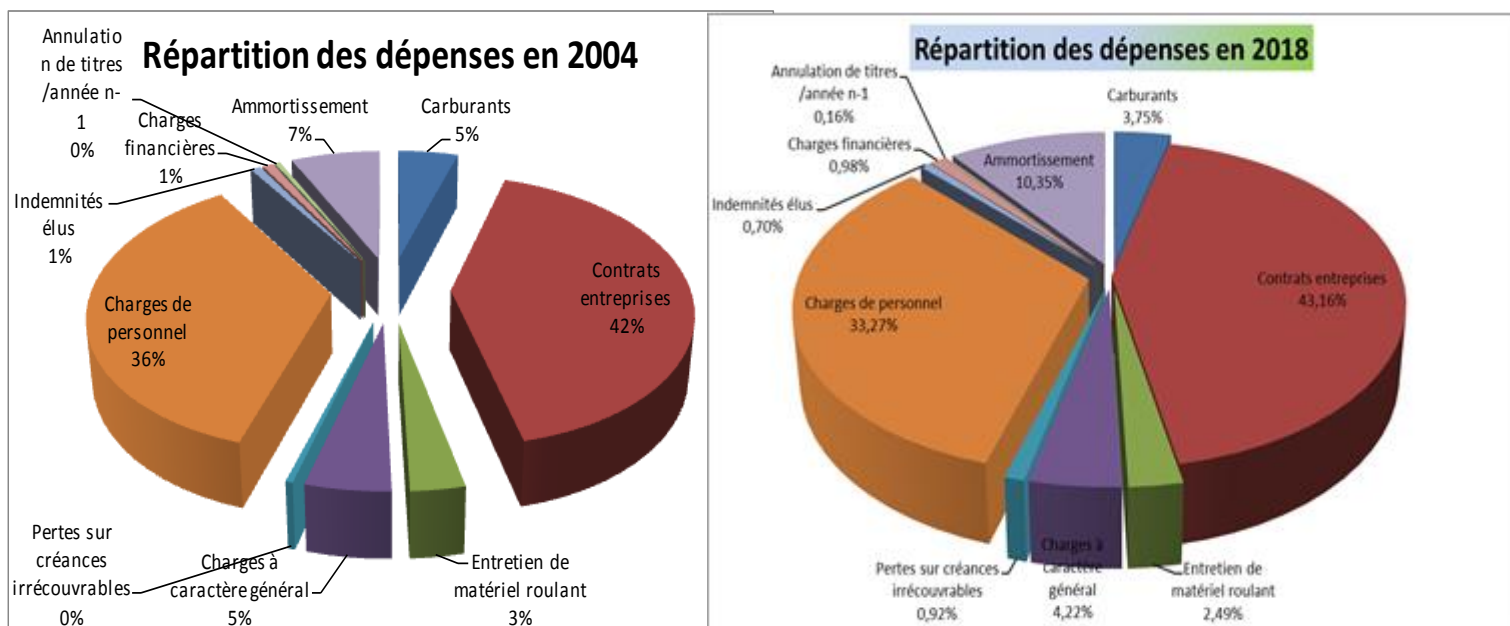
Répartition des dépenses en 2018



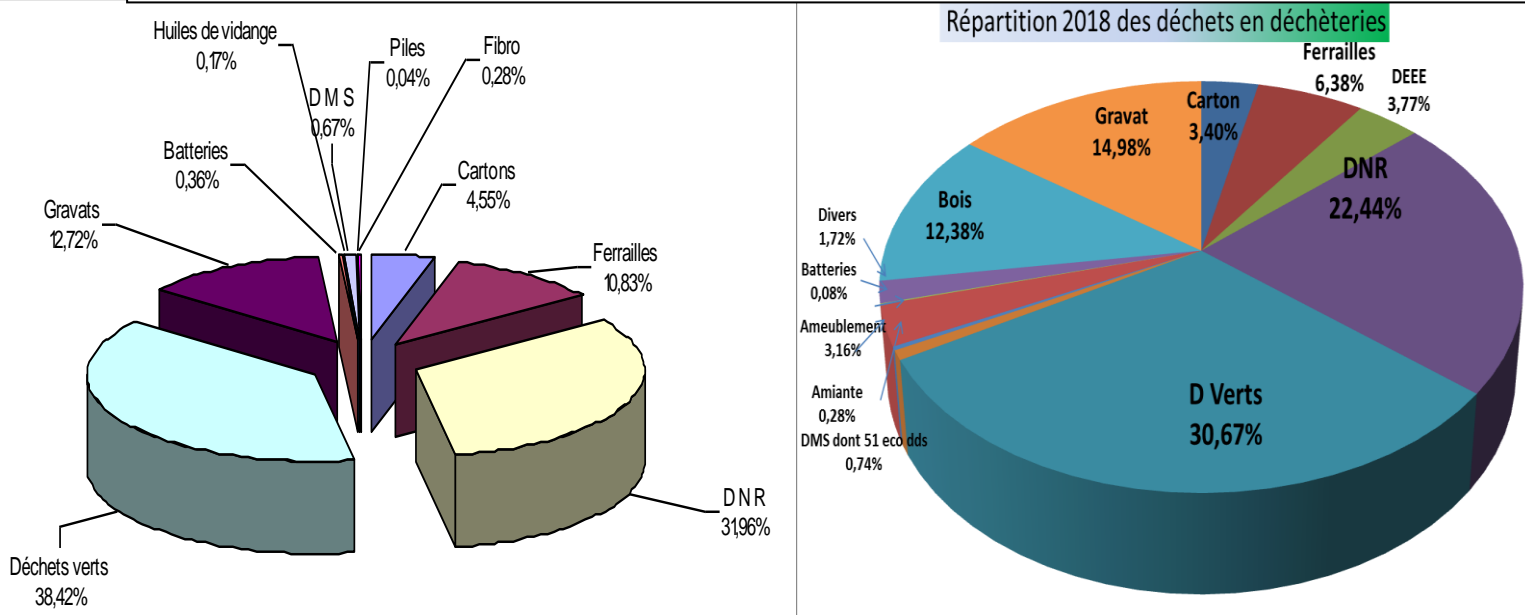
Répartition des dépenses en 2017



Evolution de la répartition des charges sur 14 ans :



Evolution de la répartition des déchets de déchèterie en 12 ans. Quand le DNR comptait aussi le bois et l'ameublement, et la ferraille les déchets électriques (DEEE).



Coûts aidés du service par étape technique et par habitant en 2018 en € HT comparés aux années précédentes :

Coût :	2018	2017	2016	2015	2014
OMR	Coût Habitant				
Collecte OM	25,61	23,59	22,25	21,97	22,35
transfert OM	2,37	2,49	2,35	2,71	3,05
Enfouissement	18,46	17,81	17,74	19,65	21,41
Prévention/communication	0,97	1,52	1,68	1,10	0,76
Total	47,41	45,41	44,02	45,43	47,57
Quantité	6 991,00	7 134,00	7 168,00	7 735,00	7 951,00
	2018	2017	2016	2015	2014
BCMP/PAV+PAP	Coût Habitant				
Précollecte	0,54	0,54	0,45	0,44	0,44
Collecte	6,08	5,18	4,88	4,05	3,60
transfert	0,71	0,84	0,84	1,06	0,74
Traitement	-9,26	-9,69	-7,95	-8,63	-5,94
Prévention/communication	0,27	0,42	0,46	0,26	0,19
Total	-1,67	-2,71	-1,33	-2,82	-0,96
Quantité	1 037,00	969,00	902,00	768,00	714,00
	2018	2017	2016	2015	2014
Verre	Coût Habitant				
Précollecte	0,31	0,18	0,14	0,24	0,24
Collecte PAV	1,31	1,44	1,49	1,37	1,38
transfert PAV	0,56	0,67	0,79	0,73	0,68
Traitement	-1,55	-1,54	-1,54	-1,44	-1,37
Prévention/communication	0,04	0,08	0,09	0,05	0,03
Total	0,68	0,83	0,98	0,96	0,96
Quantité	1 909,00	1 831,00	1 798,00	1 685,00	1 673,00
	2018	2017	2016	2015	2014
JM	Coût Habitant				
Précollecte	0,22	0,10	0,10	0,14	0,14
Collecte PAV	0,69	1,00	0,99	0,81	0,45
transfert PAV	0,31	0,36	0,36	0,52	0,29
Traitement	-2,35	-3,69	-3,81	-2,90	-2,29
Prévention/communication	0,05	0,07	0,08	0,04	0,01
Total	-1,09	-2,16	-2,29	-1,40	-1,40
Quantité	996,00	1 010,00	1 121,00	992,00	1 036,00
	2018	2017	2016	2015	2014
Déchetterie	Coût Habitant				
Collecte	11,91	11,17	11,31	11,32	11,53
Traitement déchets Non Dangereux	14,20	14,48	14,38	12,06	16,11
Traitement déchets Dangereux	1,75	1,09	1,48	1,68	1,47
Prévention/communication	0,70	1,07	1,27	0,79	0,58
Total	28,56	27,82	28,44	25,85	29,68
Quantité	13 081,35	12 324	12 324,00	11 306,00	10 826,00
	2018	2017	2016	2015	2014
Coût total par habitant	73,89	69,19	69,82	68,02	75,89

"-" Signifie que le service est excédentaire sur la collecte et le traitement des déchets d'emballage recyclables.

"-" Signifie que le service est excédentaire sur la collecte et le traitement du papier.

Service Public d'Assainissement Non Collectif (SPANC)

Conforme à l'annexe VI aux articles [D. 2224-1](#), [D. 2224-2](#) et [D. 2224-3](#) du CGCT



SOMMAIRE

A) Caractérisation technique du service

- 1 - Organisation et mode de gestion
- 2 - Evaluation de la population desservie (D301.0)
- 3 - Indice de mise en œuvre du service (D302.0)

B) Tarification de l'assainissement et recettes du service

- 1 - Tarif des divers contrôles
- 2 - Tarif des prestations « entretien »
- 3 - Tarif des prestations de « réhabilitation »
- 4 - Recettes de l'activité 2018

C) Indicateurs de performance : taux de conformité (P301.3)

D) Financement des investissements : sans objet en 2017

A) Caractéristiques du service :

1) Organisation et mode de gestion :

Le Service Public d'Assainissement Non Collectif (SPANC) est composé de 5 agents ; 1 agent administratif et 4 techniciens. Tous les contrôles effectués par le service sont réalisés en régie directe.

2) Population desservie :

Le service intervient sur 47 communes :

L'Abergement de Cuisery, Bantanges, Beaurepaire en Bresse, Branges, Brienne, Bruailles, Champagnat, La Chapelle Naude, La Chapelle Thècle, Condal, Cuiseaux, Cuisery, Dommartin Les Cuiseaux, Le Fay, Flacey en Bresse, La Frette, Frontenard, Le Genête, Huilly sur Seille, Joudes, Jouvençon, Loisy, Louhans-Chateaufrenaud, Ménetreuil, Le Miroir, Montagny Près Louhans, Montcony, Montpont en Bresse, Montret, Ormes, Rancy, Ratenelle, Ratte, Romenay, Sagy, Saillenard, Saint André en Bresse, Sainte Croix en Bresse, Saint Martin du Mont, Saint-Usuge, Saint Vincent en Bresse, Savigny en Revermont, Savigny sur Seille, Simandre, Sornay, Varennes Saint Sauveur, Vincelles.

Le nombre d'habitations desservies par le service est estimé à près de 12 000 et le nombre d'habitants desservis est évalué à 24 000.

3) Mise en œuvre du service :

Indice de mise en œuvre du service (D302.0)	Action effective	Nombre de points	Points obtenus
Éléments obligatoires pour l'évaluation de la mise en œuvre du service public d'assainissement non collectif :			
Délimitation des zones d'assainissement non collectif par une délibération	OUI	20	20
Application d'un règlement de service approuvé par délibération	OUI	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, conformément à l'article 3 de l'arrêté du 27 avril 2012.	OUI	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 du 27 avril 2012.	OUI	30	30
Éléments facultatifs pour l'évaluation de la mise en œuvre du service public d'assainissement non collectif :			
Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire l'entretien des installations	OUI	10	10
Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire les travaux de réalisation et de réhabilitation des installations	NON	20	0
Existence d'un service capable d'assurer le traitement des matières de vidange.	OUI	10	10
TOTAL		140	120

B) Tarification de l'assainissement et recettes du service

1) Tarif des divers contrôles :

Date de la délibération	Type de contrôle	Tarif HT
26.06.2012	Contrôle conception et réalisation	185,05
26.06.2012	Contrôle périodique de bon fonctionnement	112,15
30.01.2013	Majoration refus de contrôle périodique	224,30

Le contrôle périodique de bon fonctionnement :

Le diagnostic des installations d'assainissement non collectif s'est achevé au 31 décembre 2012.

Depuis le 1er janvier 2013, le SPANC a démarré les contrôles périodiques de bon fonctionnement. Ces derniers devront être achevés au 31 décembre 2020, soit une période de 8 ans délibérée par l'assemblée générale du SIVOM. Les premières habitations, qui seront vues, sont celles ayant eu un avis défavorable au diagnostic.

Le contrôle des installations neuves ou réhabilitées (Contrôle conception et réalisation) :

Cette mission est assurée en régie depuis la création du service. Lorsque des travaux de mise en place d'un assainissement (neuf ou réhabilitation) sont entrepris, le propriétaire déclare son projet au SPANC. Ce dernier effectue un contrôle de conception avant le début des travaux pour validation du projet (implantation du dispositif, dimensionnement, adaptation au terrain...), puis un contrôle de bonne exécution lorsque les travaux sont achevés (avant le remblaiement).

Le contrôle dans le cadre d'une vente (contrôle périodique de bon fonctionnement) :

Depuis le 1er janvier 2011, dans le cadre d'une vente, le propriétaire doit fournir un rapport du SPANC daté de moins de 3 ans. En cas de non-conformité de l'installation, l'acquéreur est chargé de la mise en conformité dans un délai de 1 an.

2) Tarif des prestations « entretien »

La vidange des fosses :

Depuis septembre 2009, le SPANC propose aux usagers, via un prestataire agréé, la vidange de leur ouvrage d'assainissement non collectif à tarifs préférentiels.

Le SIVOM rémunère le prestataire et se fait payer le prix de la prestation selon les tarifs ci-dessous :

Prestation commandée <i>(Merci de cocher les cases adaptées à votre cas)</i>	Prix en € TTC (TVA : 10 % Habitation individuelle de plus de 2 ans)*	
	Prestation programmée	Prestation urgente
Tarifs valables pour une commande à partir du 01/01/2018		
Intervention sur une fosse septique d'un volume inférieur ou égal à 2 000 litres / Y compris, le cas échéant, bac dégraisseur et poste de relevage. Cocher si présent : <input type="checkbox"/> Bac à graisse <input type="checkbox"/> Pompe de relevage	105 € <input type="checkbox"/>	240 € <input type="checkbox"/>
Intervention sur une fosse septique d'un volume compris entre 2000 et 5 000 litres / Y compris, le cas échéant, bac dégraisseur et poste de relevage. <input type="checkbox"/> Bac à graisse <input type="checkbox"/> Pompe de relevage	120 € <input type="checkbox"/>	263 € <input type="checkbox"/>
Intervention sur une Microstation jusqu'à 6000 litres (volume utile total) MARQUE / MODELE / N° agrément :	130 € <input type="checkbox"/>	265 € <input type="checkbox"/>
Par m3 supplémentaire au-delà de 5 000 litres pour fosse et 6000 litres pour microstation.	17 € <input type="checkbox"/>	17 € <input type="checkbox"/>
Vidanges et nettoyage d'un bac dégraisseur seul tous volumes (Hors professionnels)	90 € <input type="checkbox"/>	/
Débouchage canalisations diverses dans le cadre d'un déplacement pour une intervention d'entretien sur une fosse et/ou bac dégraisseur (Tarif à la ½ heure à compter du début de l'intervention de débouchage chez l'utilisateur)	59 € <input type="checkbox"/>	59 € <input type="checkbox"/>
Déplacement sans intervention	50 € <input type="checkbox"/>	50 € <input type="checkbox"/>
<i>Si la fosse est destinée à la destruction après la vidange : <input type="checkbox"/> Raccordement au réseau collectif <input type="checkbox"/> Travaux de réhabilitation</i>		

3) Tarif des prestations de « réhabilitation »

Le SPANC a choisi de mettre en œuvre la compétence « animation des opérations collective de réhabilitation » afin de pouvoir redistribuer les subventions allouées aux particuliers éligibles (327 000 euros distribués en 2016, 479 846 en 2017 et 214 500 en 2018). Dans ce cadre, l'agence de l'eau demande à ce que soit réalisée une étude à la parcelle. Le SPANC "achète" la prestation à une entreprise privée par marché public afin d'obtenir un tarif préférentiel et la refacture à l'utilisateur.

L'étude à la parcelle : pour le choix et le dimensionnement de la filière : 275 € HT.

4) Recettes de l'activité :

Recettes en provenance des usagers :

	2018	2017
Contrôles conception et réalisation	36 085,00 € HT	46 262,50 € HT
Contrôles périodiques de bon fonctionnement	132 225,00 € HT	132 801,39 € HT
Refus de visite	11 729,45 € HT	5 774,79 € HT
Vidanges	64 870,87 € HT	71 089,30 € HT
Etudes	11 825,00 € HT	40 195,45 € HT
TOTAL	256 735,32 € HT	296 023,43 € HT

Recettes en provenance de l'agence de l'eau :

	2018	2017
Subventions pour les contrôles	25 592 € HT	33 940 € HT
Subvention pour l'aide à la réhabilitation	26 500 € HT	34 250 € HT
TOTAL	52 092 € HT	68 190 € HT

Fin 2018, l'agence de l'eau annonce la fin de toutes les aides. Aussi bien en direction des SPANC que des usagers de l'ANC.

C) Indicateurs de performance : taux de conformité (P301.3) :

Depuis le 1er janvier 2013, la grille d'évaluation appliquée est celle issue de l'arrêté du 27 avril 2012 relatif aux modalités de l'exécution de la mission de contrôle des installations d'assainissement non collectif.

Situation de conformité des installations contrôlées depuis la création du service	Nombre d'installations d'ANC
Installations jugées NON-CONFORMES et présentant un risque avéré ou absence d'installation	1 446
Installation jugées NON-CONFORMES sans risque avéré.	6 482
Installation jugées CONFORMES ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité.	3 792
TOTAL	11 720

Sur le territoire du SIVOM du Louhannais, environ 87% des installations sont jugées conformes ou ne présentant pas de risque avéré.

D) Financement des investissements : sans objet en 2018

Validé par délibération du 4 juillet 2019.

Le Président.

Christian CLERC.

