



35, Rue de la Quemine  
71500 Branges  
Tél : 03 85 76 09 77.

Mail : [direction@sivom-louhannais.fr](mailto:direction@sivom-louhannais.fr)

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

**Collecte et traitement des déchets.**

**Assainissement non collectif.**

## Année 2016

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 2016.

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 2015
- 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 est 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.

L'effectif du SIVOM est fin 2016 de 38 agents, dont 33 au service "déchets" et 5 au service "assainissement non collectif". Un poste d'agent de contrôle avant collecte a été créé en 2015.

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.

La population INSEE du SIVOM est évaluée pour 2016 à 41 478 habitants (population municipale) contre 41 429 en 2015. Le service a quant à lui recensé 41 610 usagers du service dans son fichier de redevance contre 41 740 en 2015. La population du SIVOM peut donc être considérée comme stable.

### **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 525 foyers pour environ 830 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.

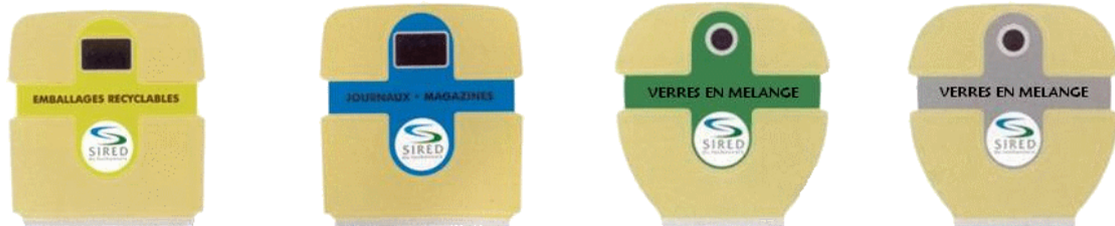
Le SIVOM facture environ 1 800 professionnels en plus des 20 000 foyers particuliers.

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.

#### **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 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<sup>er</sup> mars 2003 la collecte sélective en porte à porte pour les communes de Cuiseaux, Cuisery, Branges, Sornay, Louhans-Chateaurenaud. 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 Chateaurenaud 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 6 500 foyers pour environ 13 000 habitants (soit 31% 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<sup>er</sup> janvier 2014.

Les déchèteries sont destinées à recevoir les déchets des ménages autres que les ordures ménagères, soit : les cartons, ferrailles, encombrants, 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 :



DÉCHETS VERTS



TOUT-VENANT



MÉTAUX



CARTONS



GRAVATS / INERTES



TEXTILES



HUILES DE VIDANGE



HUILES DE FRITURE

### Déchets d'Elements Electriques et Electroniques (DEEE)



RÉFRIGÉRATEURS  
CONGÉLATEURS



GROS  
ÉLECTROMÉNAGERS



ÉCRANS



PETITS APPAREILS  
MÉNAGERS



BATTERIES



DÉCHETS DANGEREUX  
DES MÉNAGES



LAMPES



PILES  
ET ACCUMULATEURS

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<sup>er</sup> septembre 2005, une facturation est appliquée, pour les professionnels, au-delà du 2<sup>ème</sup> m<sup>3</sup> et jusqu'à 5 m<sup>3</sup> par apport hebdomadaire quelle que soit la déchetterie utilisée. Les apports au-delà de 5 m<sup>3</sup> ne sont pas autorisés.

Les déchets apportés sont facturés au tarif de 15 €/m<sup>3</sup>. 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 €/m<sup>3</sup> avec la même limite de 5 m<sup>3</sup> 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 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 :

	2014		2015		2016		
Nbre hab INSEE	41 313	Ratios (Kg/hab/an)	41 429	Ratios (Kg/hab/an)	41 478	Ratios (Kg/hab/an)	Evolution ratio 2015/2016
OMr	<b>7951,32</b>	<b>192,47</b>	<b>7735,62</b>	<b>186,72</b>	<b>7168</b>	<b>172,81</b>	<b>-7,45%</b>
Emballages	<b>714,62</b>	<b>17,30</b>	<b>768,44</b>	<b>18,55</b>	<b>902</b>	<b>21,75</b>	<b>17,24%</b>
Papiers, JM	<b>1035,64</b>	<b>25,07</b>	<b>991,81</b>	<b>23,94</b>	<b>1121,00</b>	<b>27,03</b>	<b>12,89%</b>
Verre	<b>1672,9</b>	<b>40,49</b>	<b>1685,32</b>	<b>40,68</b>	<b>1798</b>	<b>43,35</b>	<b>6,56%</b>
TOTAL Collecte sélective	<b>3423,16</b>	<b>82,86</b>	<b>3445,57</b>	<b>83,17</b>	<b>3821</b>	<b>92,12</b>	<b>10,77%</b>
<b>TOTAL OM</b>	<b>11 374,48</b>	<b>275,32</b>	<b>11 181,19</b>	<b>269,89</b>	<b>10989</b>	<b>264,94</b>	<b>-1,83%</b>
TOTAL déchèterie	<b>11 035,00</b>	<b>262,05</b>	<b>11 306,00</b>	<b>272,59</b>	<b>12 324,00</b>	<b>297,12</b>	<b>8,88%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>22 409,48</b>	<b>542,43</b>	<b>22 474,19</b>	<b>542,47</b>	<b>23 313,00</b>	<b>562,06</b>	<b>3,55%</b>

On notera que la diminution de la quantité d'OMr a été 2,42 fois plus importante en entre 2015 et 2016 qu'entre 2014 et 2015.

Par ailleurs, l'augmentation de la collecte des déchets recyclable a été 2,56 fois supérieure entre les mêmes périodes.

Ces résultats sont sans aucun doute imputables à l'opération de contrôle exercée à grande échelle en mai et juin 2016.

### 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		évolution ratio 2015/2016	évolution ratio 2010/2016
Nbre hab	38 972	Ratios (Kg/hab/an)	38 816	Ratios (Kg/hab/an)	38 565	Ratios (Kg/hab/an)	39 102	Ratios (Kg/hab/an)	41 313	Ratios (Kg/hab/an)	41 429	Ratios (Kg/hab/an)	41 478	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	-7,45%	-16,73%
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	17,24%	48,14%
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	12,89%	5,06%
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	6,56%	15,42%
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	10,77%	18,17%
<b>TOTAL OM</b>	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	-1,83%	-7,20%
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	8,88%	24,76%
<b>TOTAL</b>	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	3,55%	7,34%

La population syndicale a progressé de 0,1 % en 1 an et de 6,4 % sur 6 ans (accueil du SIVU Romenay Ratenelle en 2014).

Il est notable que la quantité d'ordures ménagères résiduelles a fortement diminué (-35 kg en 6 ans) et continue de décroître conformément aux objectifs du SIVOM. Parallèlement la quantité de déchets recyclables croît (multiplié par 1,5 en 6 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 (+ 25% en 6 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.
	<b>Matériaux triés</b>	<b>Unités de valorisation.</b>
	- PET clair - PET foncé - PEHD - Acier - Aluminium - Briques alimentaires - Cartonnettes (EMR)	19 % chez Plastipak - France / 81% chez Régène Atlantique - France. 100 % Chez Régène Atlantique - France. 49 % chez Sire SPA - Italie / 51% chez Forever Plast - Italie 100 % chez Derichebourg Purfer - France 100 % chez Sirmet - France 100 % chez Papierfabrik - Allemagne 100 % Saica - Espagne
	Papiers, Journaux Magazines	Ils sont triés au SIVOM puis transférer au SIDOM de Lons ou ils sont rechargé et transporté 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 6 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 6 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 Bresse Récup (Louhans 71) chez l'entreprise Desplat (Chalon sur Saône 71) pour emballage et étiquetage pour rechargement pour papeteries (5% Emin Leydier France / 95% Saica - Espagne)
	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 Bresse récup' des 6 déchèteries vers la société Négoce Matériaux Recyclés de Bannans (25560), pour être transformé en plaquette pour chaufferie.
	Textiles	Collecte par l'entreprise Relais de saint Marcel.
	Déchets d'Eléments 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 Bresse récup et traitement par l'entreprise Desplat.
	Piles	Collecte sur les 6 déchèteries par EPUR et traitement par l'entreprise COREPILE à Paris.
	DMS	Collecte sur les 7 déchèteries par la société ECODDS et traitement chez EDIB à Longvic.

## 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)	7 735	4 022,2	52%	
DECHETS RECYCLABLES	Emballages Recyclables :	902	668,92	Refus de tri global de 27,40 %	
	<b>Matériaux triés</b>	<b>Collecté</b>	<b>Envoyé au recyclage</b>	<b>Valorisé</b>	<b>Valorisation sur envoyé au recyclage : 94,56 %</b>
	- PET clair	124,71	104,58	104,50	99,92 %
	- PET foncé	38,42	35	34,87	99,63 %
	- PEHD	71,28	77,68	57,37	78,85 %
	- Acier	121,73	135,48	135,54	100,00 %
	- Aluminium	10,43	18,12	11,88	65,56 %
	- Briques alimentaires	33,28	55,06	55,06	100,00 %
	- Cartonnettes (EMR)	176,88	194,04	184,03	94,84 %
	- Cartons	78,52	48,96	49,3	100,14 %
	- Refus de tri	247,19			
	Papiers, Journaux Magazines	1 121	1 121	100%	
	Les verres	1 798	1 798	100 %	
	<u>Catégories de déchets</u>	<u>Tonnages collectés</u>	<u>Tonnages valorisés</u>	<u>Taux de valorisation</u>	
DECHETERIES	Déchets verts	4 022	4 022	100 %	
	Gravats	1 636	1 636	100 %	
	Cartons	656	519,70	79,22 %	
	Ferraille	709	709	100 %	
	Déchets Non Recyclables	2 784	0	0 %	
	Bois	1 473	1 473	100 %	
	Ameublement	216	186	86 %	
	Textiles	159	159	100 %	
	Déchets d'Éléments Electriques et Electroniques (DEEE)	500	500	100 %	
	Huile végétale	5,9	5,9	100 %	
	Huiles minérales	12,6	12,6	100 %	
	Lampes à économie d'énergie	1,4	1,4	100 %	
	Batteries	14	14	100 %	
	Piles	5,4	5,4	100 %	
	DMS	109	109	100 %	

Taux de valorisation en déchèterie : 76,02 %

Taux de valorisation sur les recyclables collectés : 70,09 %

Taux de valorisation sur OMr : 52 %

Taux de valorisation global des déchets du SIVOM : 72,76 %

- 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	2016/2010	2016/2015
OMr	8 087,6	8 150,48	7 958,66	7 708,4	7 951,32	5 258	3 441		
DNR	2 052	2 142	2 275	2 339	2 203	2 643	2 784		
<b>Total</b>	<b>10 139,6</b>	<b>10 292,48</b>	<b>10 233,66</b>	<b>10 047,4</b>	<b>10 154,32</b>	<b>7 901</b>	<b>6 225</b>	<b>- 38,6 %</b>	<b>- 21,2 %</b>
Augmentation de la population :								+ 6,40 %	+ 0,1 %

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

**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 :**

Une opération de contrôle renforcé avant collecte a été réalisée cette année. L'objectif était d'inciter les usagers à mieux trier leurs déchets. Ceci afin de diminuer les quantités enfouies et d'augmenter les quantités valorisées.

A la vue des chiffres, il peut être considéré que cette opération a atteint son objectif.

L'opération a entraîné un coût supplémentaire direct de 33 554 € HT.

Mais au final on peut lui attribuer un gain de près de 43 000 € HT du fait de la diminution des OMr et de l'augmentation des matières recyclables valorisées.

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.

## 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 à temps complet.

### 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 : 517 087,47 dont 285 057,07 d'investissement réel, le reste étant constitué des remboursements d'emprunts (99 098,23 €) et d'opérations d'ordre (132 932,17).

Montant global des dépenses de fonctionnement : 4 094 221,03 dont 405 632,18 d'opérations d'ordre.

Sources de financement :	2016	2015
- Subvention d'investissement :	18 055,83 €	6 640,08 €
- Redevances des usagers :	3 133 678,27 €	3 122 322,63 €
- Produits des ventes de matériaux :	357 136 €	367 205 €
- Soutiens d'éco organismes :	614 118 €	592 809 €
- Subventions d'exploitation :	4018 €	45 000 €
- Assurance sur le personnel absent :	48 814,46	16 341,11
- Autres recette diverses :	67 833,69 €	60 494,20 €

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

Nature de la prestation	Montant HT de la prestation versée en 2016	Prestataire	Montant HT de la prestation versée en 2015
Exploitation des déchèteries	189 745,00	Bourgogne Déchets Services / Beaune (21)	190 807,00
Enlèvement et traitement des Déchets verts	168 766,00	Bourgogne Déchets Services / Beaune (21)	147 700,00
Transport de DNR au SMET	107 147,00	Bourgogne Déchets Services / Beaune (21)	98 904,00
Enfouissement DNR	288 321,00	SMET Nord est 71 / Chagny (71)	263 327,00
Enlèvement et traitement des cartons	53 285,00	Bresse récup Louhans (71)	47 873,00
Enlèvement et traitement des DMS	40 720,00	EDIB / Longvic (21)	53 071,00
Enlèvement et traitement de l'amiante	13 223,00	EDIB / Longvic (21)	9 618,00
Enlèvement et traitement du bois	99 295,00	Bresse récup Louhans (71)	99 852,00
Tri des emballages recyclables	206 973,00	Suez environnement / Lons le Saunier (39)	174 920,00
Rechargement des journaux magazines	5 186,00	SYDOM du Jura / Lons le Saunier (39)	5 113,00
Enlèvement et traitement des gravats	12 720,00	Marmont SARL / Louhans (71)	11 106,00
Enfouissement OM	664 819,00	SMET Nord est 71 / Chagny (71)	739 662,00
Total :	1 850 200		1 841 953

## 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 2016.** Il était de 116,33 € en 2013 et 2014 et de 117,51 en 2012 et 2015.

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

Soit pas d'augmentation de tarif sur 5 ans.

Exemple de calculs de redevance :

	PASSAGE UNE FOIS PAR SEMAINE		TOTAL	HT	TTC
	FIXE	VOLUME			
Foyer 1 pers	0,5	0,350	0,850	99,88	109,87
Foyer 2 pers	0,5	0,500	1,000	<b>117,51</b>	129,26

	PASSAGE UNE FOIS PAR SEMAINE ET UN RECYCLABLE PAR QUINZAINE			HT	TTC
	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<sup>ème</sup> 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](http://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 2016 : 10 890 € HT contre 13 977 € HT en 2015.

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

Soutiens éco emballage : 499 544 € (467 732 en 2015)

Soutiens eco-mobilier : 28 725 € (46 877 € en 2015)

Soutiens eco-DDS : 5 075 € (5 455 € en 2015)

Soutiens Ecofolio : 46 190 € (34 367 € en 2015)

Soutiens OCAD3E : 35 583 € (38 377 € en 2015)

Subvention d'investissement DETR pour la création d'un local tri papier en 2015 : 18 055 €

### 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 2015 :
Acier	9 740	13 100,00
Plastique	42 990	59 221,00
Aluminium	0	715,00
Cartonnettes + Briques alimentaires	11 860	19 082,00
Verres	48 155	45 453,00
Journaux	116 332	91 248,00
Ferrailles	55 550	65 730,00
Cartons	56 300	54 375,00
Batteries	4 344	4 304,00
Total :	345 271	353 228 €

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

		2016				2015				2014			
Etapas techniques par flux de déchets	Coût complet		Coût aidé		Coût complet		Coût aidé		Coût complet		Coût aidé		
	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	Coût tonne	Coût Habitant	
Ordures Ménagères résiduelles	2015												
	Collecte OM	133,18	23,01	128,74	22,25	122,88	22,77	118,56	21,97	120,87	23,16	116,65	22,35
	transfert OM	13,57	2,35	13,57	2,35	14,63	2,71	14,63	2,71	15,90	3,05	15,90	3,05
	Enfouissement	102,66	17,74	102,66	17,74	106,03	19,65	106,03	19,65	111,74	21,41	111,74	21,41
	Prévention/com	10,02	1,73	9,75	1,68	8,97	1,66	5,96	1,10	8,51	1,63	3,98	0,76
	<b>Total</b>	<b>259,43</b>	<b>44,83</b>	<b>254,72</b>	<b>44,02</b>	<b>252,51</b>	<b>46,79</b>	<b>245,18</b>	<b>45,43</b>	<b>257,01</b>	<b>49,24</b>	<b>248,26</b>	<b>47,57</b>
<b>Quantité</b>	<b>7 168,00</b>				<b>7 735,00</b>				<b>7 951,00</b>				
Recyclable jaune	2015												
	Précollecte	20,82	0,45	20,82	0,45	2,38	0,44	24,01	0,44	25,64	0,44	25,64	0,44
	Collecte	224,37	4,88	224,37	4,88	21,86	4,05	220,15	4,05	209,27	3,60	209,27	3,60
	transfert	38,48	0,84	38,48	0,84	5,74	1,06	57,81	1,06	43,13	0,74	43,13	0,74
	Traitement	253,97	5,52	-365,78	-7,95	25,07	4,65	-468,94	-8,63	351,21	6,04	-344,97	-5,94
	Prévention/com	21,61	0,47	21,04	0,46	2,03	0,38	13,87	0,26	21,54	0,37	10,95	0,19
<b>Total</b>	<b>559,25</b>	<b>12,16</b>	<b>-61,07</b>	<b>-1,33</b>	<b>574,91</b>	<b>10,58</b>	<b>-153,10</b>	<b>-2,82</b>	<b>650,79</b>	<b>11,20</b>	<b>-55,99</b>	<b>-0,96</b>	
<b>Quantité</b>	<b>902,00</b>				<b>768,00</b>				<b>714,00</b>				
Verre	2015												
	Précollecte	0,80	0,14	3,19	0,14	1,31	0,24	6,02	0,24	6,06	0,24	6,06	0,24
	Collecte PAV	8,63	1,49	34,39	1,49	7,39	1,37	33,91	1,37	34,15	1,38	34,15	1,38
	transfert PAV	4,57	0,79	18,21	0,79	3,93	0,73	18,05	0,73	16,84	0,68	16,84	0,68
	Traitement	0,00	0,00	-35,41	-1,54	0,00	0,00	-35,64	-1,44	0,00	0,00	-33,92	-1,37
	Prévention/com	0,56	0,10	2,18	0,09	0,47	0,09	1,33	0,05	1,95	0,08	0,76	0,03
<b>Total</b>	<b>58,03</b>	<b>2,52</b>	<b>22,55</b>	<b>0,98</b>	<b>60,12</b>	<b>2,43</b>	<b>23,67</b>	<b>0,96</b>	<b>59,00</b>	<b>2,38</b>	<b>23,89</b>	<b>0,96</b>	
<b>Quantité</b>	<b>1 798,00</b>				<b>1 685,00</b>				<b>1 673,00</b>				
Papier	2015												
	Précollecte	0,56	0,10	3,59	0,10	0,73	0,13	5,66	0,13	5,42	0,14	5,42	0,14
	Collecte PAV	5,73	0,99	36,63	0,99	4,38	0,81	34,12	0,81	18,06	0,45	18,06	0,45
	transfert PAV	2,09	0,36	13,40	0,36	2,82	0,52	21,95	0,52	11,63	0,29	11,63	0,29
	Traitement	0,82	0,14	-141,02	-3,81	0,73	0,14	-122,12	-2,90	4,88	0,12	-91,67	-2,29
	Prévention/com	0,46	0,08	2,85	0,08	0,32	0,06	1,61	0,04	1,37	0,03	0,59	0,01
<b>Total</b>	<b>61,81</b>	<b>1,67</b>	<b>-84,55</b>	<b>-2,29</b>	<b>69,92</b>	<b>1,66</b>	<b>-58,79</b>	<b>-1,40</b>	<b>41,37</b>	<b>1,03</b>	<b>-55,96</b>	<b>-1,40</b>	
<b>Quantité</b>	<b>1 121,00</b>				<b>992,00</b>				<b>1 036,00</b>				
Déchetteries	Déchetterie												
	Collecte	65,43	11,31	38,05	11,31	61,08	11,32	41,84	11,32	44,00	11,70	44,00	11,70
	Traitement N D	112,41	19,43	48,39	14,38	95,85	17,76	44,59	12,06	70,45	18,73	56,16	14,93
	Traitement D	8,59	1,48	4,99	1,48	9,05	1,68	6,20	1,68	5,59	1,49	5,59	1,49
	Prévention/com	7,51	1,30	4,26	1,27	6,12	1,13	2,91	0,79	4,11	1,09	2,10	0,56
	<b>Total</b>	<b>112,79</b>	<b>33,51</b>	<b>95,70</b>	<b>28,44</b>	<b>117,88</b>	<b>31,89</b>	<b>95,53</b>	<b>25,85</b>	<b>124,15</b>	<b>33,01</b>	<b>107,85</b>	<b>28,68</b>
<b>Quantité</b>	<b>12 324</b>				<b>11 293</b>				<b>11 035</b>				
DASRI													
		0,00		0,00		0,00		0,00		0,04		0,04	
Habitants pris en compte													
<b>41 478</b>		<b>Coût aidé final</b>		<b>69,82</b>	<b>41 470</b>		<b>Coût aidé final</b>	<b>68,02</b>	<b>41 498</b>		<b>Coût aidé final</b>	<b>74,89</b>	

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'usager.

Après une hausse des coûts de 2013 à 2014, en 2015 l'ensemble des coûts subit une baisse. En 2016 ce coût final augmente légèrement notamment à cause du coût des déchèteries qui s'explique par les apports supplémentaires des usagers. Pour le papier, ou la nouvelle organisation mise en place avait permis une baisse du coût dès 2014. Coût qui reste stable en 2015 et baisse encore en 2016.

Pour les OMr, la baisse s'explique par la diminution du coût global de traitement qui baisse notamment grâce la méthanisation (exonération de TGAP sur 52% des OMr).

En ce qui concerne le recyclable du bac et des sacs jaunes, les quantités collectées et triées ont été supérieures de 17 % à 2015. Parallèlement, les prix de reprises unitaires ayant diminué, les recettes totales sont restées quasi identiques, d'où un coût à l'habitant supérieur.

Pour le verre les conditions étant identique, le coût a été maintenu par rapport à 2015.

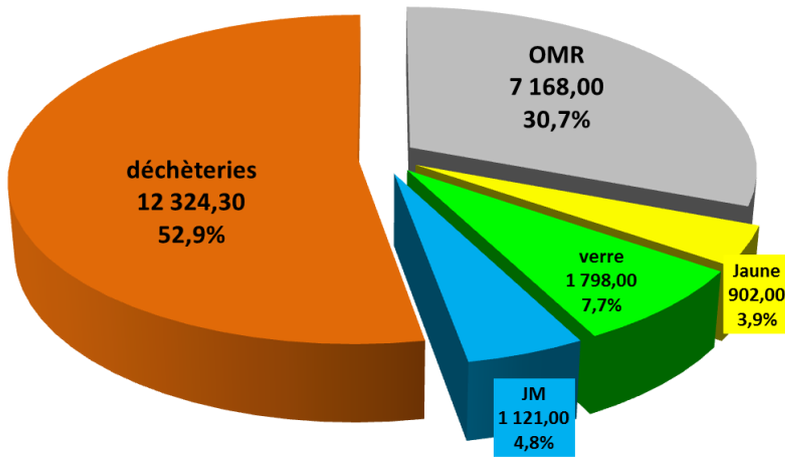
Pour le papier les recettes unitaires étant supérieures le coût a été légèrement baissé par rapport à 2015.

L'augmentation des coûts globaux est due uniquement aux augmentations de quantités traitées, les prix de traitement étant restés identiques d'une année sur l'autre.

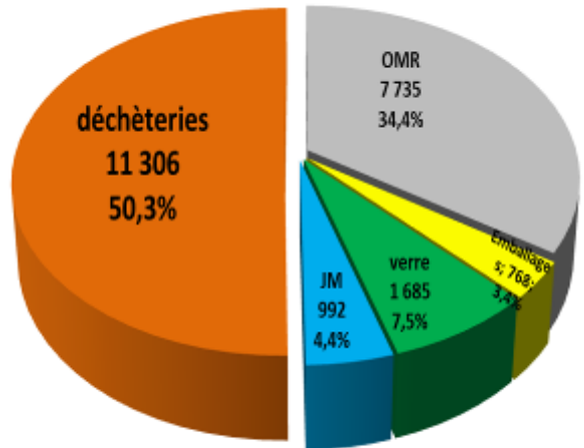
On constate donc que le coût final à l'habitant pour 2016 est en légère augmentation par rapport à 2015 sans pour autant nécessiter une hausse immédiate de la redevance

### III Synthèse :

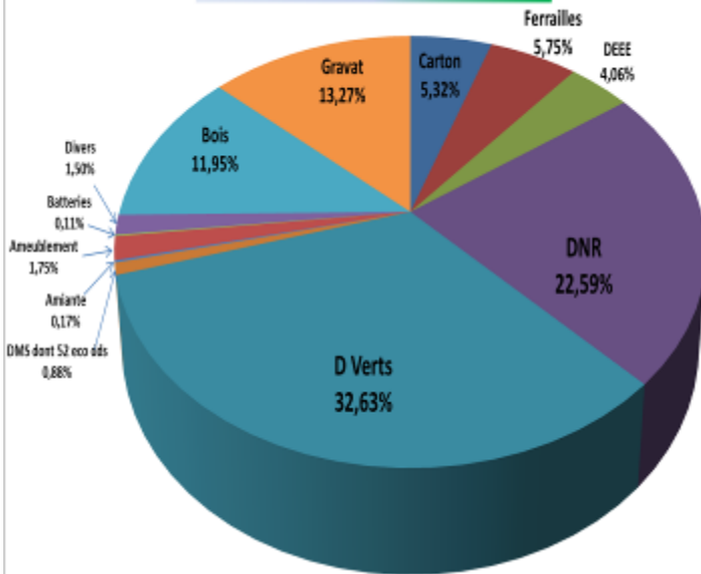
#### Répartition des déchets en 2016 au SIVOM



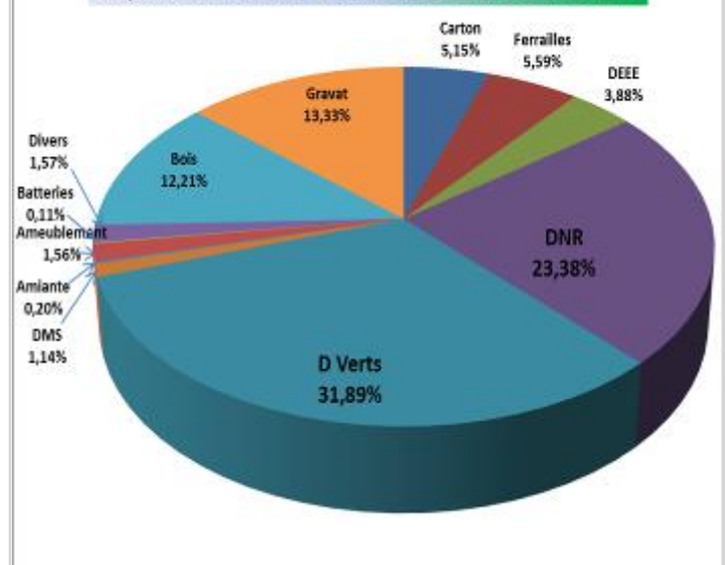
#### Répartition des déchets en 2015 au SIVOM



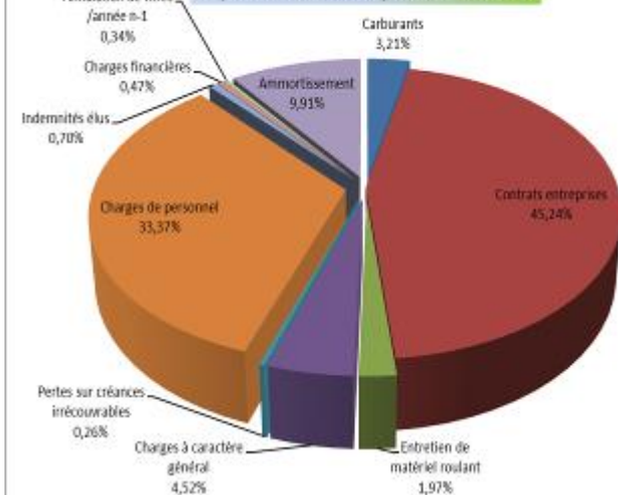
#### Répartition 2016 des déchets en déchèteries



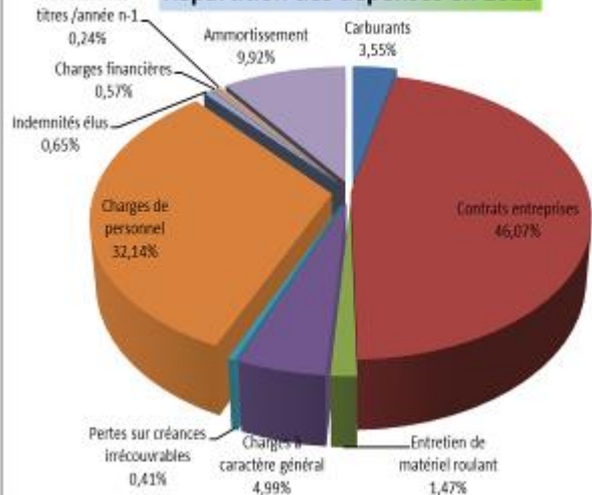
#### Répartition 2015 des déchets en déchèteries



#### Répartition des dépenses en 2016



#### Répartition des dépenses en 2015



## Coût aidé du service par étape technique et par habitant en 2016 en € HT:

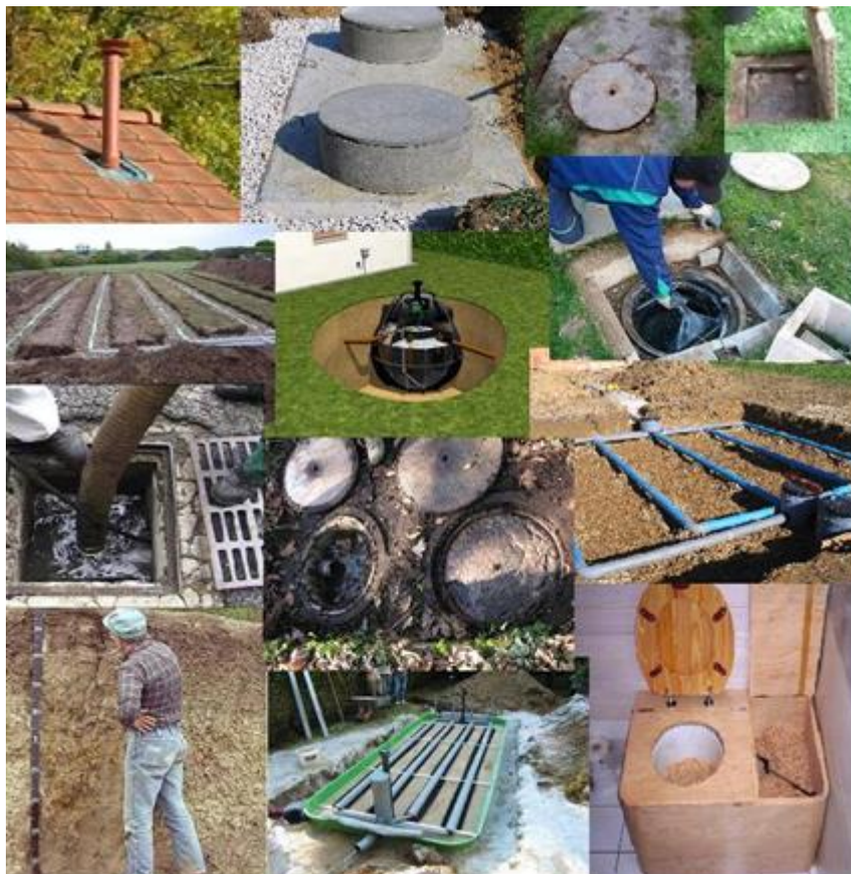
Coût :	2016	2015	2014
<b>OMR</b>	<b>Coût Habitant</b>		
Collecte OM	22,25	21,97	22,35
transfert OM	2,35	2,71	3,05
Enfouissement	17,74	19,65	21,41
Prévention/communication	1,68	1,10	0,76
<b>Total</b>	<b>44,02</b>	<b>45,43</b>	<b>47,57</b>
Quantité	7 168,00	7 735,00	7 951,00
	2016	2015	2014
<b>BCMP/PAV+PAP</b>	<b>Coût Habitant</b>		
Précollecte	0,45	0,44	0,44
Collecte	4,88	4,05	3,60
transfert	0,84	1,06	0,74
Traitement	-7,95	-8,63	-5,94
Prévention/communication	0,46	0,26	0,19
<b>Total</b>	<b>-1,33</b>	<b>-2,82</b>	<b>-0,96</b>
Quantité	902,00	768,00	714,00
	2016	2015	2014
<b>Verre</b>	<b>Coût Habitant</b>		
Précollecte	0,14	0,24	0,24
Collecte PAV	1,49	1,37	1,38
transfert PAV	0,79	0,73	0,68
Traitement	-1,54	-1,44	-1,37
Prévention/communication	0,09	0,05	0,03
<b>Total</b>	<b>0,98</b>	<b>0,96</b>	<b>0,96</b>
Quantité	1 798,00	1 685,00	1 673,00
	2016	2015	2014
<b>JM</b>	<b>Coût Habitant</b>		
Précollecte	0,10	0,14	0,14
Collecte PAV	0,99	0,81	0,45
transfert PAV	0,36	0,52	0,29
Traitement	-3,81	-2,90	-2,29
Prévention/communication	0,08	0,04	0,01
<b>Total</b>	<b>-2,29</b>	<b>-1,40</b>	<b>-1,40</b>
Quantité	1 121,00	992,00	1 036,00
	2016	2015	2014
<b>Déchetterie</b>	<b>Coût Habitant</b>		
Collecte	11,31	11,32	11,53
Traitement N D	14,38	12,06	16,11
Traitement D	1,48	1,68	1,47
Prévention/communication	1,27	0,79	0,58
<b>Total</b>	<b>28,44</b>	<b>25,85</b>	<b>29,68</b>
Quantité	12 324,00	11 306,00	10 826,00
	2016	2015	2014
<b>Coût total par habitant</b>	<b>69,82</b>	<b>68,02</b>	<b>75,89</b>

"-" 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 2016

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

### D) Financement des investissements : sans objet en 2016

## 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
<b>Éléments obligatoires pour l'évaluation de la mise en œuvre du service public d'assainissement non collectif :</b>			
Délimitation des zones d'assainissement non collectif par une délibération	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
<b>Éléments facultatifs pour l'évaluation de la mise en œuvre du service public d'assainissement non collectif :</b>			
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
<b>TOTAL</b>		<b>140</b>	<b>120</b>

## 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 <b>Tarifs valables pour commande avant le 31/12/2015</b>	Prix en € TTC (TVA : 10 %)* Logement de plus de 2 ans		Prix en € TTC (TVA :20%)* Autre cas	
	Prestation programmée	Prestation urgente	Prestation programmée	Prestation urgente
Intervention sur une installation d'un volume inférieur ou égal à 2 000 litres / Y compris, le cas échéant, bac dégraisseur et poste de relevage.	101,77 ☐	236,45 ☐	111,02 ☐	257,94 ☐
Intervention sur une installation d'un volume compris entre 2000 et 5 000 litres / Y compris, le cas échéant, bac dégraisseur et poste de relevage.	115,14 ☐	262,15 ☐	125,60 ☐	285,98 ☐
Par m3 supplémentaire au-delà de 5 000 litres	17,48 ☐	17,48 ☐	19,07 ☐	19,07 ☐
Vidanges et nettoyage d'un bac dégraisseur seul tous volumes (Hors professionnels)	84,30 ☐	84,30 ☐	91,97 ☐	91,97 ☐
Débouchage canalisations diverses dans le cadre d'un déplacement pour une intervention d'entretien sur une fosse et/ou bac dégraisseur - Tarification horaire (à compter du début de l'intervention de débouchage chez l'usager)	101,77 ☐ par heure (toute heure commencée est due)	101,77 ☐ par heure (toute heure commencée est due)	111,02 ☐ par heure (toute heure commencée est due)	111,02 ☐ par heure (toute heure commencée est due)
Dégagement d'un regard de visite non accessible	84,30 ☐	84,30 ☐	91,97 ☐	91,97 ☐
Déplacement sans intervention	51,40 ☐	51,40 ☐	56,08 ☐	56,08 ☐

### 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). 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'usager.

**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 :

<b>Contrôles conception et réalisation</b>	<b>49 039 € HT</b>
<b>Contrôles périodiques de bon fonctionnement</b>	<b>133 682 € HT</b>
<b>Refus de visite</b>	<b>11 730,88 € HT</b>
<b>Vidanges</b>	<b>82 677,41 € HT</b>
<b>Etudes</b>	<b>42 350 € HT</b>
<b>TOTAL</b>	<b>319 490,29 € HT</b>

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

<b>Subventions pour les contrôles</b>	<b>31 060 € HT</b>
<b>Prime gestion durable</b>	<b>3 000 € HT</b>
<b>Subvention pour l'aide à la réhabilitation</b>	<b>19 250 € HT</b>
<b>TOTAL</b>	<b>53 310 € HT</b>

**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	1 754
Installation jugées NON-CONFORMES sans risque avéré.	7 832
Installation jugées CONFORMES ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité.	2 228
<b>TOTAL</b>	<b>11 817</b>

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 2016**