



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 2021

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 2021.

Conforme aux articles L2224-5, D2224-5, D2224-1 du code des collectivités territoriales (CGCT), aux l'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) 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 - Recettes de l'activité 2021

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

D) Financement des investissements : sans objet en 2021

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-Chateaurenaud) 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 Intercommunal 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 transférée 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 2021 de 40 agents permanents, dont 35 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.

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 pots et barquettes (pots de yaourt, barquette polystyrène...) , les films plastique (sacs plastiques, films étirables...) 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 professionnelle (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.

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 ».

Les filières à Responsabilité élargie des producteurs (REP)

Le dispositif des Responsabilité élargie du producteur (REP) a pour objectif d'agir sur l'ensemble du cycle de vie des produits : l'écoconception des produits, la prévention des déchets, l'allongement de la durée d'usage, la gestion de fin de vie.

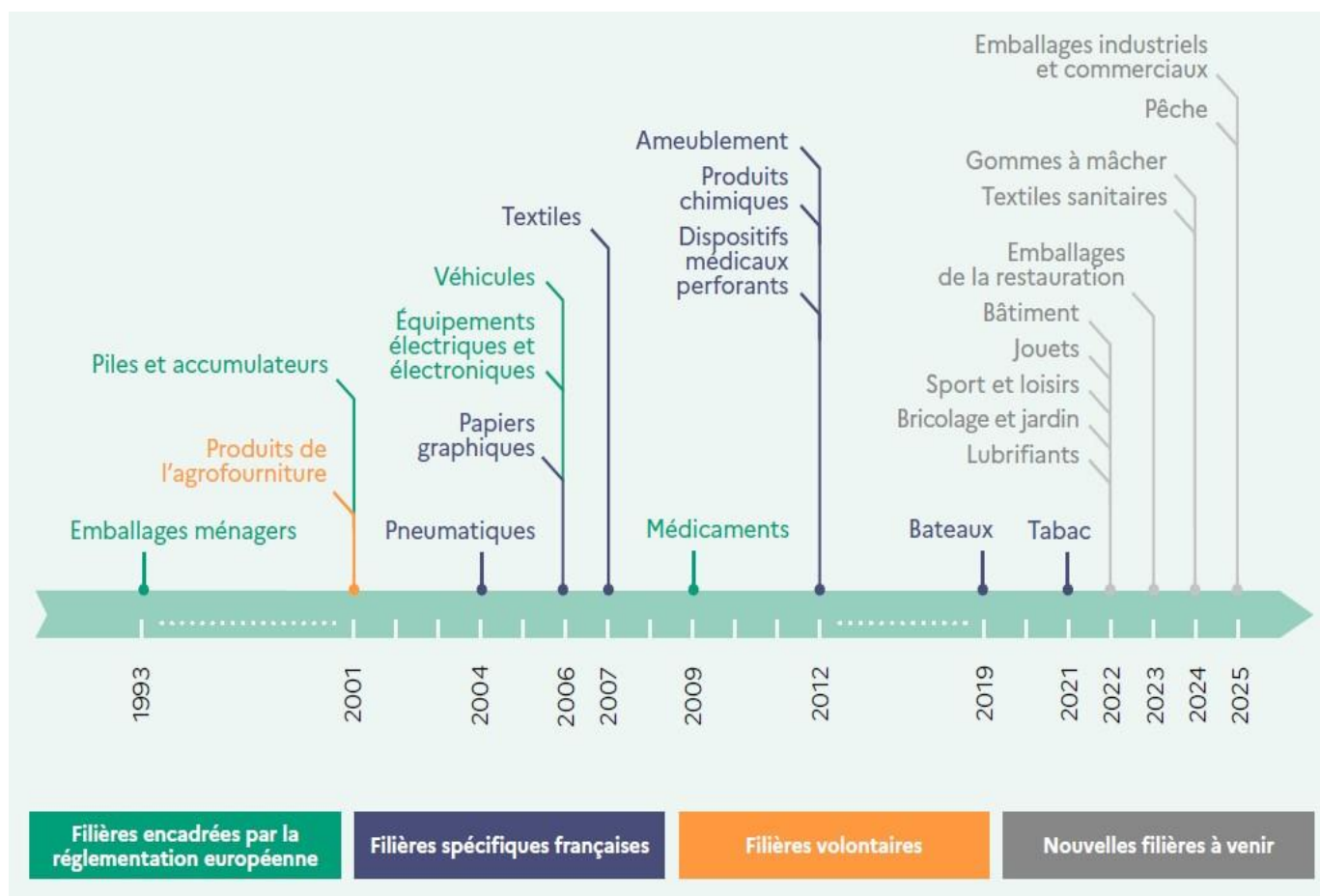
Principe de la REP

La Responsabilité Élargie du Producteur est basée sur le principe « pollueur-payeur » : les entreprises, c'est-à-dire les personnes responsables de la mise sur le marché français de certains produits, sont responsables de l'ensemble du cycle de vie de ces produits, depuis leur conception jusqu'à leur fin de vie. La REP transfère tout ou partie des coûts de gestion des déchets vers les producteurs.

L'argent collecté auprès du producteur du déchet est ensuite redistribué aux différents acteurs de la chaîne de traitement du déchets (collecteurs, recycleurs, ...).

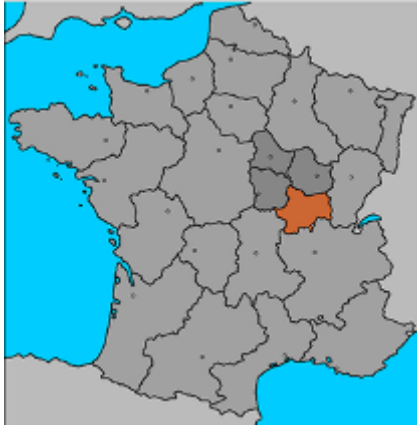
Pour certains produits (par exemple pour l'électroménager), le vendeur fait apparaître le montant de l'éco participation versée à l'éco-organisme en charge de redistribuer l'argent de la REP.

Evolution des "REP" dans le temps :



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 2021 à 41 560 habitants (population municipale) contre 41 513 en 2020, 41500 en 2019 41480 en 2018, 41 482 en 2017 et 41 478 en 2016. La population INSEE reste 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.

Le centres villes de Louhans (Un peu moins de 300 foyers pour environ 400 habitants et 120 professionnels) est collecté 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 en 2021 environ 1 560 professionnels et 105 organismes publiques ou assimilés, en plus des 21 365 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. Cette campagne s'est achevée en juillet 2019. Dans certains cas il a été mis 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 répondait à plusieurs objectifs :

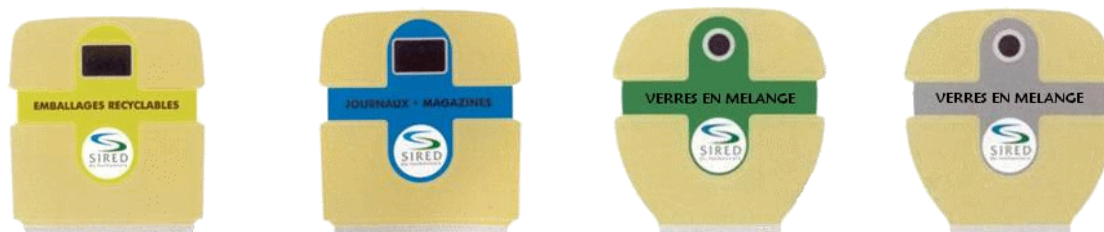
- En finir avec les sacs éventrés et faire œuvre de salubrité publique.
- Diminuer le risque de trouble musculo-squelettique de nos agents.
- Avoir un fichier usagers exact grâce à la mise en place de bacs pucés identifiables.

Cette conteneurisation a permis à population INSEE égale de retrouver pour l'équivalent de 98 000 € de redevance.

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 96 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 96 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 regroupés dans les bennes de transport avant d'être acheminés vers un centre de tri. Le tri des emballages recyclables (bac jaune) est confié au SYDOM du Jura par convention. Le SYDOM exploite son centre de tri avec un marché de prestations de services. Cette solution de partenariat avec une autre collectivité est celle qui garantit le meilleur niveau de qualité/prix. 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 accompagnés d'un calendrier de collecte sont disponibles en mairie. Avant la crise de la COVID, des distributions étaient faites par nos agents dans une salle communale une fois par an.

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

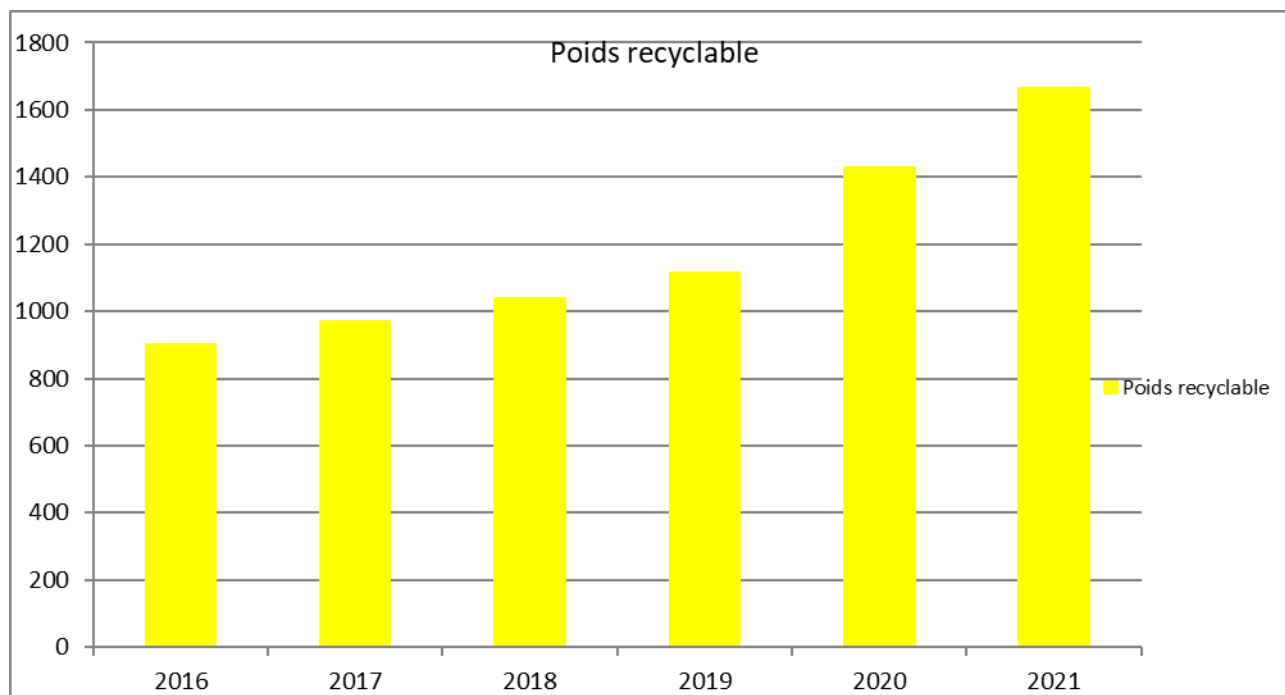
- Louhans et Chateaufort sont collectées le mardi une semaine sur deux.
- Cuisery et Cuiseaux sont collectées le mercredi une semaine sur deux.
- Branges et Sornay, le jeudi une semaine sur deux.

Ce type de collecte concerne un peu plus de 6 760 foyers pour environ 13 545 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.

Le SIVOM est en 2020 la première collectivité du département à mettre en place l'extension des consignes de tri. Celle-ci sera obligatoire pour tous fin 2022.

Evolution des tonnages d'emballages recyclables (bac jaune)



Par ailleurs en 2021, le SIVOM a décidé qu'à partir de 2022, le recyclable "jaune" serait collecté en porte à porte. Le syndicat a donc lancé un appel d'offre pour acquérir environ 23 000 bacs que ses équipes ont commencé de mettre en place fin 2021.

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, le placoplâtre, le plastique en mélange, 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^{ème} m³ et jusqu'à 5 m³ par apport hebdomadaire quelle que soit la déchèterie 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.
- En 2019 la déchèterie de Cuisery a été agrandie pour passer de 9 à 14 quais.
- En 2020, les déchèteries de Cuisery et Cuiseaux accueillent le placoplâtre.

- 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 :

| | 2019 | | 2020 | | 2021 | | | |
|--------------------------|------------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|
| Nbre hab INSEE | 41 500 | Ratios (Kg/hab/an) | 41 513 | Ratios (Kg/hab/an) | 41 560 | Ratios (Kg/hab/an) | Evolution ratio 2021/2020 | Evolution ratio 2021/2010 |
| OMr | 6768 | 163,08 | 6474 | 155,95 | 6542 | 157,41 | 0,94% | -24,15% |
| Emballages | 1113 | 26,82 | 1429 | 34,42 | 1664 | 40,04 | 16,31% | 172,76% |
| Papiers, JM | 943 | 22,72 | 882 | 21,25 | 948 | 22,81 | 7,36% | -11,33% |
| Verre | 1884 | 45,40 | 1 954 | 47,07 | 1 996 | 48,03 | 2,03% | 27,88% |
| TOTAL Collecte sélective | 3940 | 94,94 | 4265 | 102,74 | 4608 | 110,88 | 7,92% | 42,22% |
| TOTAL OM | 10708 | 258,02 | 10739 | 258,69 | 11150 | 268,29 | 3,71% | -6,02% |
| TOTAL déchèterie | 13 174,35 | 317,45 | 11 904 | 286,75 | 14 111 | 339,53 | 18,41% | 42,56% |
| TOTAL | 23 882,35 | 575,48 | 22 643 | 545,44 | 25 261 | 607,82 | 11,44% | 16,07% |

Après une baisse légère l'année du COVID, la production d'OMr repart à la hausse.

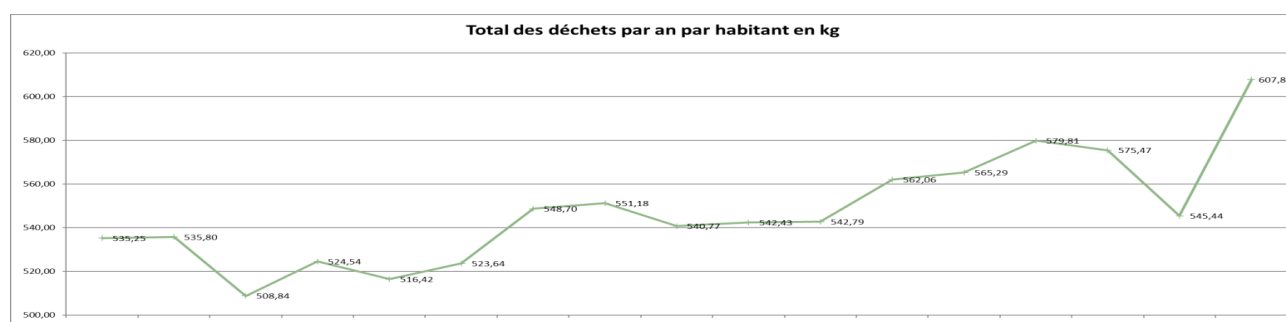
Par ailleurs, la collecte des déchets recyclable en très forte progression après le passage à l'extension des consignes de tri continue d'augmenter de façon significative.

Globalement la quantité OMr plus recyclable ne baisse plus.

La collecte en déchèterie qui avait baissé d'environ 10%, à cause de la période de fermeture des déchèteries due au COVID est repartie à la hausse de 53 kg par habitant, dont 23 kg dus aux déchets verts. Sans ces déchets verts, le niveau serait équivalent à celui de 2019.

Au final, la quantité de déchet produite par habitant augmente de plus de 60 kg après avoir baissé de 30 en 2020.

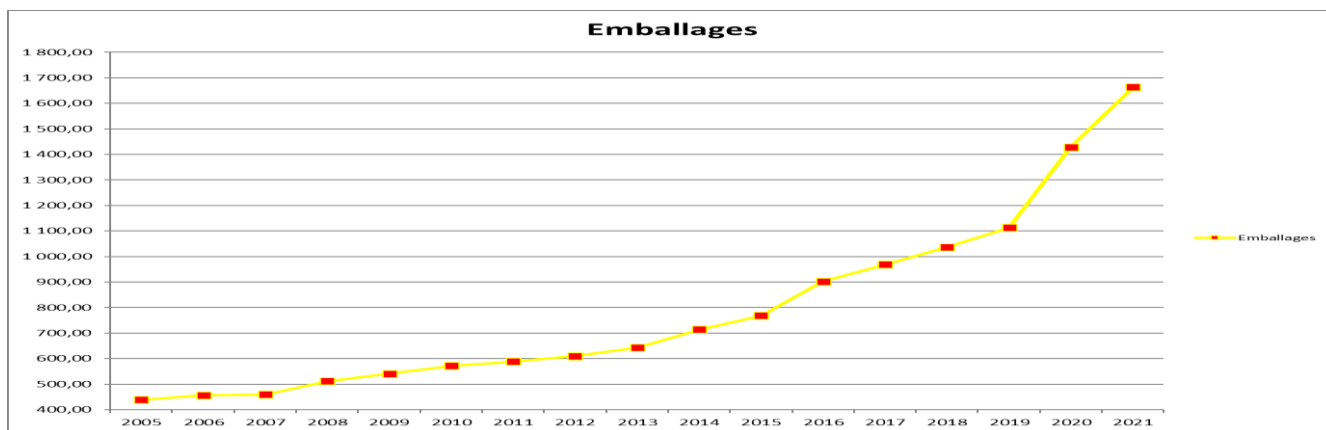
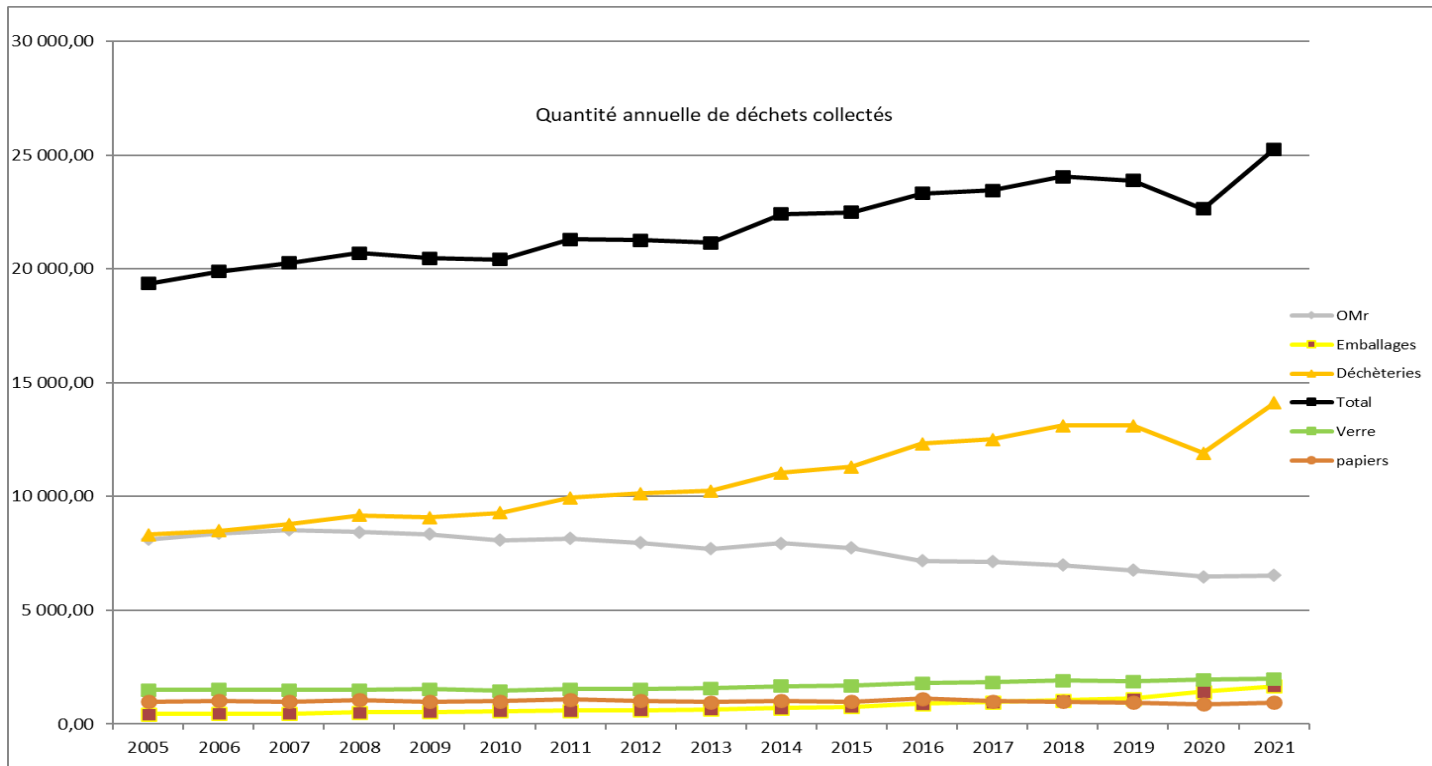
C'est au total 84,18 kg de plus par an et par habitant depuis 2010. Soit plus de 16%.



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 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | | Evolution ratio 2021/2020 | Evolution ratio 2021/2010 |
|--------------------------|----------------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|---------------------------|---------------------------|
| | Nbre hab INSEE | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | Nbre hab | Ratio (Kg/hab/an) | | |
| OMr | 8097,6 | 207,52 | 8150,48 | 209,98 | 7958,66 | 206,37 | 7708,4 | 197,14 | 7931,32 | 192,47 | 7735,62 | 186,72 | 7168 | 172,81 | 7134 | 171,98 | 6991 | 168,54 | 6768 | 163,08 | 6474,00 | 155,95 | 6542,00 | 157,41 | 0,94% | -24,15% |
| Emballages | 972,08 | 14,68 | 588,48 | 15,16 | 610,5 | 15,83 | 643,38 | 16,45 | 714,62 | 17,30 | 768,44 | 18,55 | 902 | 21,73 | 969 | 23,36 | 1037 | 25,00 | 1113 | 26,82 | 1429,00 | 34,42 | 1664,00 | 40,04 | 16,31% | 172,76% |
| Déchèteries | 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 | 943,00 | 22,72 | 882,00 | 21,25 | 946,00 | 22,81 | 7,36% | -11,33% |
| Verre | 1463,62 | 37,36 | 1533,7 | 39,31 | 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 | 1884 | 45,40 | 1 954,00 | 47,07 | 1 996,00 | 48,03 | 2,63% | 27,88% |
| TOTAL Collecte sélective | 3038,23 | 77,96 | 3208,76 | 82,67 | 3164,42 | 82,05 | 3194,68 | 81,70 | 3423,16 | 82,66 | 3445,57 | 83,17 | 3821 | 92,12 | 3810 | 91,85 | 3942 | 95,03 | 3940 | 94,94 | 4265 | 102,74 | 4608 | 110,88 | 7,92% | 42,22% |
| TOTAL OR | 11125,83 | 285,48 | 11359,24 | 292,64 | 11123,08 | 288,42 | 10903,08 | 278,84 | 11374,5 | 275,32 | 11181,19 | 269,89 | 10989 | 264,94 | 10944 | 263,83 | 10933 | 263,57 | 10708 | 258,02 | 10739 | 258,69 | 11180 | 268,29 | 3,71% | -6,02% |
| TOTAL déchèteries | 9281,65 | 238,16 | 9 939,17 | 256,08 | 10 133,00 | 262,73 | 10 242,00 | 261,93 | 11 035,00 | 287,11 | 11 306,00 | 272,90 | 12 324,00 | 297,12 | 12 505,40 | 301,47 | 13 117,35 | 316,23 | 13 174,35 | 317,45 | 11 904,00 | 286,73 | 14 111,00 | 339,53 | 18,41% | 42,58% |
| 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 | 23 882,35 | 575,48 | 22 643,00 | 545,44 | 23 261,00 | 607,82 | 11,44% | 16,07% |



La population syndicale est restée stable sur l'année et a progressé de 6,64 % sur 11 ans (accueil du SIVU Romenay Ratenelle en 2014).

Il est notable que la quantité d'ordures ménagères résiduelles a fortement diminué (-50 kg/an/h en 11 ans) conformément aux objectifs du SIVOM. Parallèlement la quantité d'emballages recyclables croit (multiplié par 2,72 en 11 ans), ce qui démontre la généralisation du geste de tri et l'intérêt de l'extension des consignes de tri.

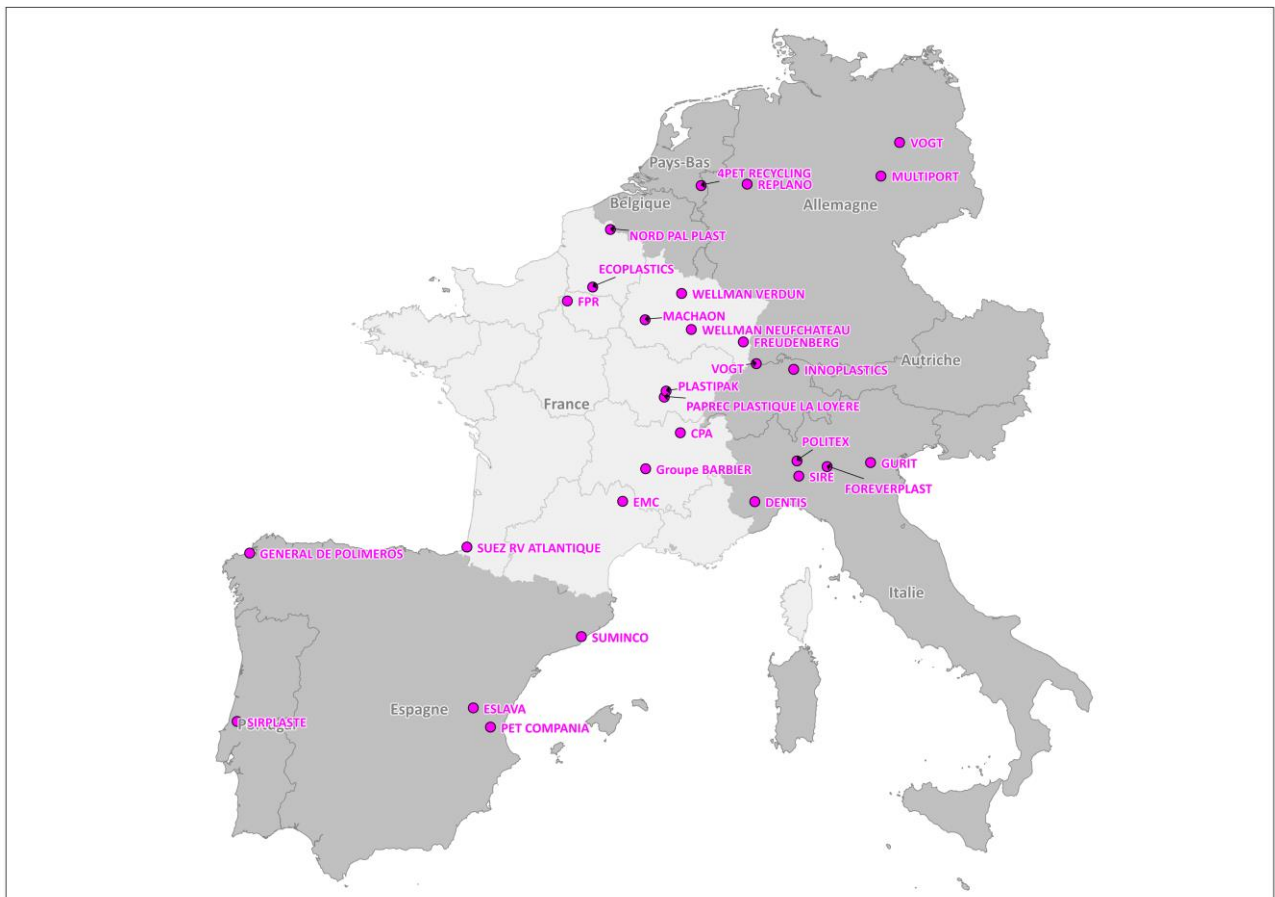
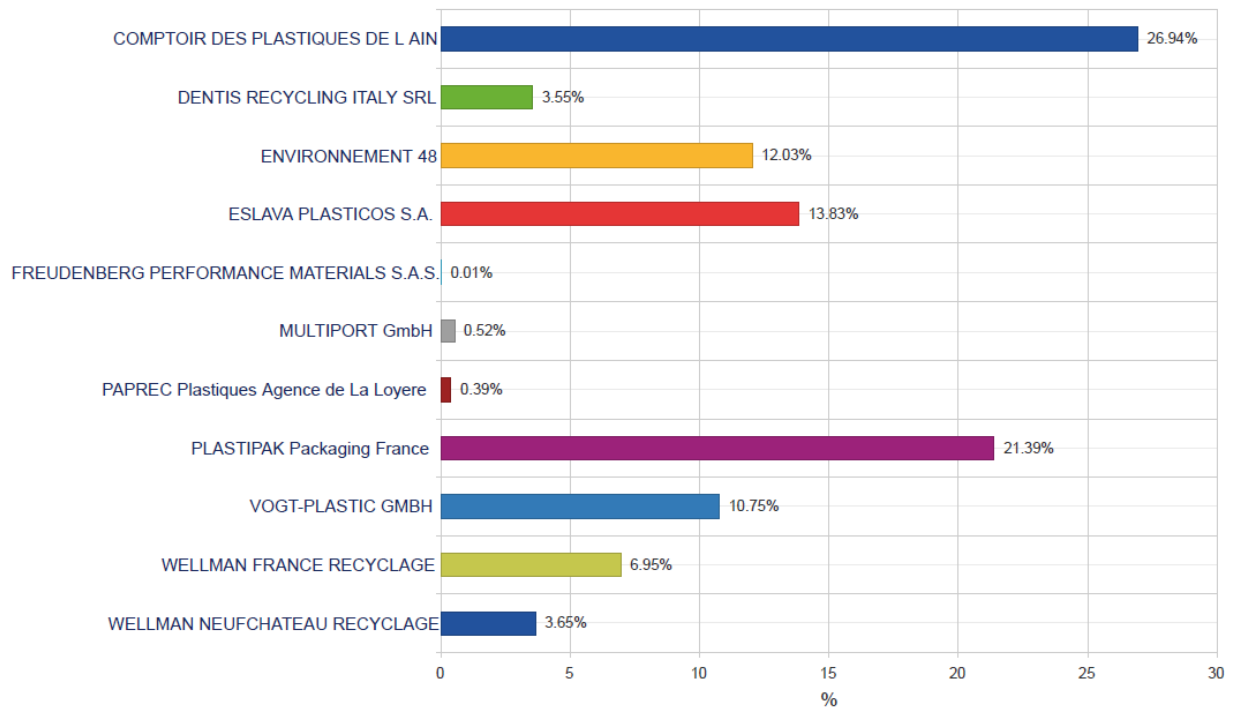
I. 2.- Indicateurs techniques relatifs au traitement :

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 "Jaunes": | Ils sont triés par matière au centre de tri du SYDOM situé à Lons le Saunier, puis sont transportés vers les usines de recyclage. |
| | Matériaux triés | Unités de valorisation. |
| | - PET clair - Mix PE/PP/PS - Films PE - Flux développement - Tous les plastiques d'emballage - Acier - Aluminium - Briques alimentaires - Cartonnettes (EMR) | } Pris en charge par VALORPLAST - Voir tableau et carte joints Pris en charge par CITEO l'éco organisme en charge de la REP 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 Verallia 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 de l'entreprise Marmont à Branges pour être transformé en matériaux de remblais. |
| | Cartons | Transport des bennes de cartons par l'entreprise Bourgogne Déchets Service (Ruffey les Beauce 21) 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'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 la déchèterie de Louhans 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. |
| | Amiante | Collectée uniquement à la déchèterie de Louhans puis stockée en installation en alvéole dédiée à Drambon (21) |
| | Déchets d'ameublement | Collecte sur 6 déchèteries (toutes sauf Romenay) par un prestataire d'éco-mobilier l'éco-organisme en charge des déchets d'ameublement. Les déchets sont ensuite démantelés et valorisés par matière. |
| Plastiques | Collecte dans les déchèteries de Louhans et Cuisery et Traitement en CSR (Combustible Solide de Récupération) pour valorisation énergétique par l'entreprise BDS. | |
| Placoplâtre | Collecte à Louhans, Cuisery et Cuiseaux. Tri affinage sur site Bourgogne Déchets Services de Travoisy, puis recyclage sur site Nantet à Francin (73) | |

Répartition des recyclages des plastiques (données Valorplast) : Destination des tonnages 2021



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) | 6542 | | 3140 | 48% |
| DECHETS RECYCLABLES | Emballages Recyclables "jaunes": | 1664 | | 1322,65 | 79,49% |
| | Matériaux triés | Collecté théorique en mélange | Envoyé au recyclage | Valorisé | Valorisation sur collecté |
| | - Mix PET clair | 165 | 139,6 | 139,60 | 84,6% |
| | - Mix PE PP | 168 | 156 | 156,63 | 93,23% |
| | - Films | 73 | 97 | 96,56 | 132,27% |
| | - Flux développement | 140 | 98,06 | 98,06 | 70,42% |
| | - Acier | 138 | 142,83 | 142,96 | 103,60% |
| | - Aluminium | 34 | 14,58 | 14,58 | 42,88% |
| | - Briques alimentaires | 106 | 40,91 | 40,89 | 38,57% |
| | - Cartonnettes (EMR) | 352 | 539,49 | 527,67 | 150% |
| - Gros de magasin | 27 | 107,66 | 105,70 | 391% | |
| - Refus de tri | 457 | | | | |
| | | 1 664 | 1 336,7 | 1 322,65 | 79,49% |
| | Papiers, Journaux Magazines | 948 | | 997,90 | 96,39% |
| | Les verres | 1 996 | | 1 996 | 100% |
| | <u>Catégories de déchets</u> | <u>Tonnages collectés</u> | | <u>Tonnages valorisés</u> | <u>Taux de valorisation</u> |
| DECHETERIES | Déchets verts | 4118 | | 4118 | 100 % |
| | Gravats | 1919 | | 1919 | 100 % |
| | Cartons | 641 | | 664 | 103,59 % |
| | Ferraille | 825 | | 825 | 100 % |
| | Déchets Non Recyclables | 2226 | | 0 | 0 % |
| | Bois | 1531 | | 1531 | 100 % |
| | Ameublement | 1164 | | 1164 | 100 % |
| | Textiles | 126 | | 126 | 100 % |
| | (DEEE) Déchets d'Eléments Electriques et Electroniques | 569 | | 569 | 100 % |
| | Huile végétale | 8,7 | | 8,7 | 100 % |
| | Huiles minérales | 20,52 | | 20,52 | 100 % |
| | Lampes à économie d'énergie | 2,03 | | 2,03 | 100 % |
| | Batteries | 10 | | 10 | 100 % |
| | Piles | 5,96 | | 5,96 | 100 % |
| | DMS | 131 | | 131 | 100 % |

Taux de valorisation en déchèterie : 83,43%

Taux de valorisation sur les recyclables (jaune, verre, papier) collectés : 93,67 %

Taux de valorisation sur OMr : 48 %

Taux de valorisation global des déchets du SIVOM : 75,88% contre 70,77% en 2020, 71,68% en 2019 et 70,34 % en 2018

- 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 | 2019 | 2020 | 2021 | 2021/2010 | 2021/2020 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-----------|-----------|
| OMr | 8 087 | 8 150 | 7 958 | 7 708 | 7 951 | 5 258 | 4 022 | 3 712 | 3 635 | 3519 | 3366 | 3402 | -58% | 1,1% |
| DNR | 2 052 | 2 142 | 2 275 | 2 339 | 2 203 | 2 643 | 2 784 | 2 900 | 2 936 | 2809 | 2498 | 2226 | 8% | -10,9% |
| Total | 10 139 | 10 292 | 10 233 | 10 047 | 10 154 | 7 901 | 6 806 | 6 612 | 6 571 | 6 328 | 5864 | 5628 | -44,49% | -4,02% |
| Augmentation de la population : | | | | | | | | | | | | | 6,55% | 0,02% |

La mise en œuvre de l'usine de méthanisation permet une diminution des quantités d'ordures ménagères résiduelles enfouies à partir de 2015.

Après une augmentation continue jusqu'en 2019, la collecte de matières séparées (plastique, plâtre, mobilier etc.) permet l'amorce de la diminution d'enfouissement de DNR.

La loi instaurant la TGAP vise à combattre le traitement de ces 5600 tonnes et à inciter à un traitement par valorisation (production d'énergie, recyclage, réutilisation...).

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 (La responsable prévention communication, 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 en 2018. Ce poste n'a pas pu être pourvu toute l'année.

Des contrôles de collecte ponctuels sont réalisés tout au long de l'année.

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 qui restent en régie.

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 trois agents titulaires à temps complet. L'article L541-15-1 du code de l'environnement prévoit l'obligation de la définition d'un programme local de prévention des déchets (non réalisé au SIVOM).

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 : 1 009 927,07 dont 843 908,20 d'investissement réel, le reste étant constitué des remboursements d'emprunts (98 586,99 €) et d'opérations d'ordre (67 431,88).

Montant global des dépenses de fonctionnement : 4 837 328,61 dont 457 374,08 d'opérations d'ordre.

| Sources de financement : | 2021 | 2020 |
|---------------------------------------|----------------|----------------|
| - Subvention d'investissement : | 240 126,59 € | 39 787,06 € |
| - Redevances des usagers : | 3 452 550,60 € | 3 330 256,03 € |
| - Produits des ventes de matériaux : | 574 477,45 € | 221 055,00 € |
| - Soutiens d'éco organismes : | 736 745,71 € | 841 080,00 € |
| - Subventions d'exploitation : | 5 000,00 € | 0,00 € |
| - Assurance sur le personnel absent : | 18 250,54 € | 97 071,28 € |
| - Autres recette diverses : | 99 424,44 € | 115 393,11 € |

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

| Nature de la prestation | Montant HT de la prestation versée en 2021 | Prestataire | Montant HT de la prestation versée en 2020 |
|--|--|--|--|
| Exploitation des déchèteries | 214 500 | Bourgogne Déchets Services / Beaune (21) | 202 115 |
| Enlèvement et traitement des Déchets verts | 152 990 | Bourgogne Déchets Services / Beaune (21) | 111 783 |
| Transport de DNR au SMET | 90 081 | Bourgogne Déchets Services / Beaune (21) | 93 089 |
| Enfouissement DNR | 318 727 | SMET Nord est 71 / Chagny (71) | 299 590 |
| Enlèvement des cartons | 34 290 | Groupe Demain / Lons le Saunier (39) | 29 365 |
| Traitement des cartons | 9 948 | SYDOM du Jura / Lons le Saunier (39) | 7 656 |
| Enlèvement et traitement des DMS | 52 372 | EDIB / Longvic (21) | 50 633 |
| Enlèvement et traitement de l'amiante | 3552 | EDIB / Longvic (21) | 6 113 |
| Enlèvement et traitement du bois | 161 579 | Bourgogne Déchets Services / Beaune (21) | 129 776 |
| Tri des emballages recyclables | 331 636 | SYDOM du Jura / Lons le Saunier (39) | 299 949 |
| Rechargement des journaux magazines | 5 212 | SYDOM du Jura / Lons le Saunier (39) | 4 524 |
| Enlèvement et traitement des gravats | 24 746 | Marmont SARL / Louhans (71) | 12 147 |
| Enlèvement et traitement des plastics | 11 528 | | |
| Enlèvement et traitement du plâtre | 16 862 | | 9 368 |
| Enfouissement OM | 741 002 | SMET Nord est 71 / Chagny (71) | 680 626 |
| Total : | 2 169 025 | | 1 936 734 |

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 120,40 € HT pour 2020.** Il était de 116,33 € en 2013 et 2014 et de 117,51 en 2012, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 et 2020.

| Année | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Taux de base | 117,51 | 116,33 | 116,33 | 117,51 | 117,51 | 117,51 | 117,51 | 117,51 | 120,40 | 124 |
| Indice 100 redevance HT / année 2012 | 100 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 102,46 | 105,52 |

Soit une augmentation de tarif sur 9 ans de 5,52 %.

Exemple de calculs de redevance :

| | PASSAGE UNE FOIS PAR SEMAINE | | | | |
|--------------|----------------------------------|--------|-------|---------------|--------|
| | NOMBRE DE TAUX DE BASE PAR FOYER | | | | |
| | FIXE | VOLUME | TOTAL | HT | TTC |
| Foyer 1 pers | 0,5 | 0,350 | 0,850 | 105,40 | 115,94 |
| Foyer 2 pers | 0,5 | 0,500 | 1,000 | 124,00 | 136,40 |

| | PASSAGE UNE FOIS PAR SEMAINE ET UN RECYCLABLE PAR QUINZAINE | | | | |
|--------------|---|--------|-------|--------|--------|
| | NOMBRE DE TAUX DE BASE PAR FOYER | | | | |
| | FIXE | VOLUME | TOTAL | HT | TTC |
| Foyer 1 pers | 0,75 | 0,350 | 1,100 | 136,40 | 150,04 |
| Foyer 2 pers | 0,75 | 0,500 | 1,250 | 155,00 | 170,50 |

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.fr

e) Produits des déchets apportés directement par les entreprises :

Ce sont les produits des facturations pour les apports de professionnels en déchèterie, soit 7 784 en 2021 contre 10 976 € HT en 2020 et 11 336 € HT en 2019.

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

Soutiens CITÉO (ex-éco emballage) : 592 136 € (691 643 en 2020, 392 741 € en 2019, 547 928 € en 2018)

Soutiens eco-mobilier : 42 243 € (55 879 € en 2020, 20 273 € en 2019, 35 367 € en 2018)

Soutiens eco-DDS : 8 528 € (12 589 en 2020, 6 655 € en 2019, 6 928 € en 2018)

Soutiens Papier CITÉO : 42 617 € (41 780 en 2020, 44 883 € en 2019, 51 000 € en 2018)

Soutiens OCAD3E : 41 216 € (39 192 en 2020, 38 088 € en 2019, 47 084 € en 2018)

Subventions d'investissements pour l'aménagement de la déchèterie de Louhans (travaux 2020-2021) : 240 126 €

- de la région : 89 280 €

- de l'Etat (DETR) : 112 398 €

- du Conseil départemental : 38 448 €

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 2020 : |
|-------------------------------------|---|---|
| Acier | 30 194 | 8 192 |
| Plastique | 46 968 | 20 109 |
| Aluminium | 10 809 | 9 201 |
| Cartonnettes + Briques alimentaires | 62 214 | 13 095 |
| Gros de magasin (carton) | 8 525 | 0 |
| Verres | 37 147 | 47 961 |
| Journaux | 74 217 | 48 653 |
| Ferrailles | 198 659 | 43 106 |
| Cartons | 94 811 | 17 560 |
| Batteries | 3 148 | 1 891 |
| Total : | 566 692 | 209 768 |

Les recettes sur vente ont bondi de 270 % en 2021 après une baisse de 32 % en 2020 et de 15 % en 2019, essentiellement à cause de l'explosion des cours en 2021.

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

| Étapes techniques par flux de déchets | 2021 | | | | | 2020 | | | | | 2019 | | | |
|---------------------------------------|------------------|--------------------|------------|---------------|-------------------------------|--------------------|---------------|------------|------------------|-------------------------------|--------------|---------------|------------|---------------|
| | 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 |
| 2021 | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Ordures Ménagères résiduelles | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Ordures Ménagères résiduelles | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant |
| Collecte OM | 182,92 | 28,79 | 182,92 | 28,79 | | 179,22 | 27,95 | 174,02 | 27,14 | | 178,61 | 29,13 | 173,26 | 28,26 |
| transfert OM | 13,22 | 2,08 | 13,22 | 2,08 | | 13,41 | 2,09 | 13,41 | 2,09 | | 12,65 | 2,06 | 12,65 | 2,06 |
| Enfouissement | 127,04 | 20,00 | 127,04 | 20,00 | | 118,51 | 18,48 | 118,51 | 18,48 | | 107,88 | 17,59 | 107,88 | 17,59 |
| Prévention/com | 9,57 | 1,51 | 8,48 | 1,33 | | 8,74 | 1,36 | 8,74 | 1,36 | | 7,87 | 1,28 | 7,87 | 1,28 |
| Total | 332,74 | 52,38 | 331,65 | 52,20 | | 319,88 | 49,88 | 314,68 | 49,07 | | 307,01 | 50,07 | 301,66 | 49,20 |
| Quantité | 6 542,00 | | | | 6 474,00 | | | | 6 768,00 | | | | | |
| 2019 | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Recyclable jaune | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Recyclable jaune | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant |
| Précollecte | 49,95 | 2,00 | 49,95 | 2,00 | | 18,24 | 0,63 | 18,24 | 0,63 | | 21,83 | 0,59 | 21,83 | 0,59 |
| Collecte | 138,81 | 5,56 | 138,81 | 5,56 | | 146,15 | 5,03 | 146,15 | 5,03 | | 183,90 | 4,93 | 183,90 | 4,93 |
| transfert | 30,93 | 1,24 | 30,93 | 1,24 | | 25,74 | 0,89 | 25,74 | 0,89 | | 29,48 | 0,79 | 29,48 | 0,79 |
| Traitement | 224,06 | 8,97 | -154,87 | -6,20 | | 204,98 | 7,06 | -292,22 | -10,06 | | 251,73 | 6,75 | -151,39 | -4,06 |
| Prévention/com | 13,14 | 0,53 | 11,77 | 0,47 | | 11,09 | 0,38 | 11,09 | 0,38 | | 12,83 | 0,34 | 12,83 | 0,34 |
| Total | 456,89 | 18,29 | 76,61 | 3,07 | 406,21 | 13,98 | -90,99 | -3,13 | 499,77 | 13,40 | 96,64 | 2,59 | | |
| Quantité | 1 664,00 | | | | 1 429,00 | | | | 1 113,00 | | | | | |
| 2021 | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Verre | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Verre | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant |
| Précollecte | 5,25 | 0,25 | 5,25 | 0,25 | | 4,69 | 0,22 | 4,69 | 0,22 | | 7,26 | 0,33 | 7,26 | 0,33 |
| Collecte PAV | 24,16 | 1,16 | 24,16 | 1,16 | | 20,59 | 0,97 | 20,59 | 0,97 | | 19,95 | 0,91 | 19,95 | 0,91 |
| transfert PAV | 9,78 | 0,47 | 9,78 | 0,47 | | 10,47 | 0,49 | 10,47 | 0,49 | | 10,62 | 0,49 | 10,62 | 0,49 |
| Traitement | 0,00 | 0,00 | -33,77 | -1,62 | | 0,00 | 0,00 | -46,38 | -2,18 | | 0,00 | 0,00 | -44,02 | -2,02 |
| Prévention/com | 1,16 | 0,06 | 1,01 | 0,05 | | 1,00 | 0,05 | 1,00 | 0,05 | | 1,00 | 0,05 | 1,00 | 0,05 |
| Total | 40,35 | 1,94 | 6,43 | 0,31 | 36,76 | 1,73 | -9,62 | -0,45 | 38,83 | 1,78 | -5,19 | -0,24 | | |
| Quantité | 1 996,00 | | | | 1 954,00 | | | | 1 902,00 | | | | | |
| 2021 | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Papier | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Papier | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant |
| Précollecte | 7,06 | 0,16 | 7,06 | 0,16 | | 6,64 | 0,14 | 6,64 | 0,14 | | 9,18 | 0,21 | 9,18 | 0,21 |
| Collecte PAV | 29,31 | 0,67 | 29,31 | 0,67 | | 23,19 | 0,49 | 23,19 | 0,49 | | 24,01 | 0,55 | 24,01 | 0,55 |
| transfert PAV | 11,15 | 0,25 | 11,15 | 0,25 | | 11,98 | 0,25 | 11,98 | 0,25 | | 13,28 | 0,30 | 13,28 | 0,30 |
| Traitement | 35,47 | 0,81 | -87,77 | -2,00 | | 31,60 | 0,67 | -72,15 | -1,53 | | 55,73 | 1,27 | -74,38 | -1,69 |
| Prévention/com | 2,46 | 0,06 | 2,20 | 0,05 | | 2,06 | 0,04 | 2,06 | 0,04 | | 2,69 | 0,06 | 2,69 | 0,06 |
| Total | 85,46 | 1,95 | -38,04 | -0,87 | 75,48 | 1,60 | -28,27 | -0,60 | 104,90 | 2,38 | -25,21 | -0,57 | | |
| Quantité | 948,00 | | | | 882,00 | | | | 943,00 | | | | | |
| Déchetterie | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Déchèteries | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant | Déchèteries | Coût tonne | Coût Habitant | Coût tonne | Coût Habitant |
| Collecte | 37,00 | 12,56 | 37,00 | 12,56 | | 40,04 | 11,48 | 40,04 | 11,48 | | 36,42 | 11,30 | 36,42 | 11,30 |
| Traitement N D | 62,45 | 21,20 | 34,03 | 8,16 | | 65,25 | 18,71 | 49,09 | 14,08 | | 63,57 | 19,72 | 48,47 | 15,03 |
| Traitement D | 4,45 | 1,51 | 4,45 | 1,51 | | 5,87 | 1,68 | 5,87 | 1,68 | | 6,86 | 2,13 | 6,86 | 2,13 |
| Prévention/com | 3,08 | 1,04 | 2,77 | 0,94 | | 3,12 | 0,89 | 3,12 | 0,89 | | 2,81 | 0,87 | 2,81 | 0,87 |
| Total | 106,97 | 36,32 | 68,26 | 23,18 | | 114,27 | 32,77 | 98,12 | 28,13 | | 109,66 | 34,02 | 90,80 | 28,83 |
| Quantité | 14 111,00 | | | | 11 904,00 | | | | 13 174,00 | | | | | |
| 41 560 | | Coût aidé final | 77,89 | | 41 513 | Coût aidé final | 73,02 | | 41 500 | Coût aidé final | 80,31 | | | |
| | 25 261,00 | Coût complet final | 110,88 | | 22 643,00 | Coût complet final | 99,97 | | 23 900,00 | Coût complet final | 101,65 | | | |
| | | Coût aidé tonne | 128,14 | | | Coût aidé tonne | 133,87 | | | Coût aidé tonne | 142,18 | | | |

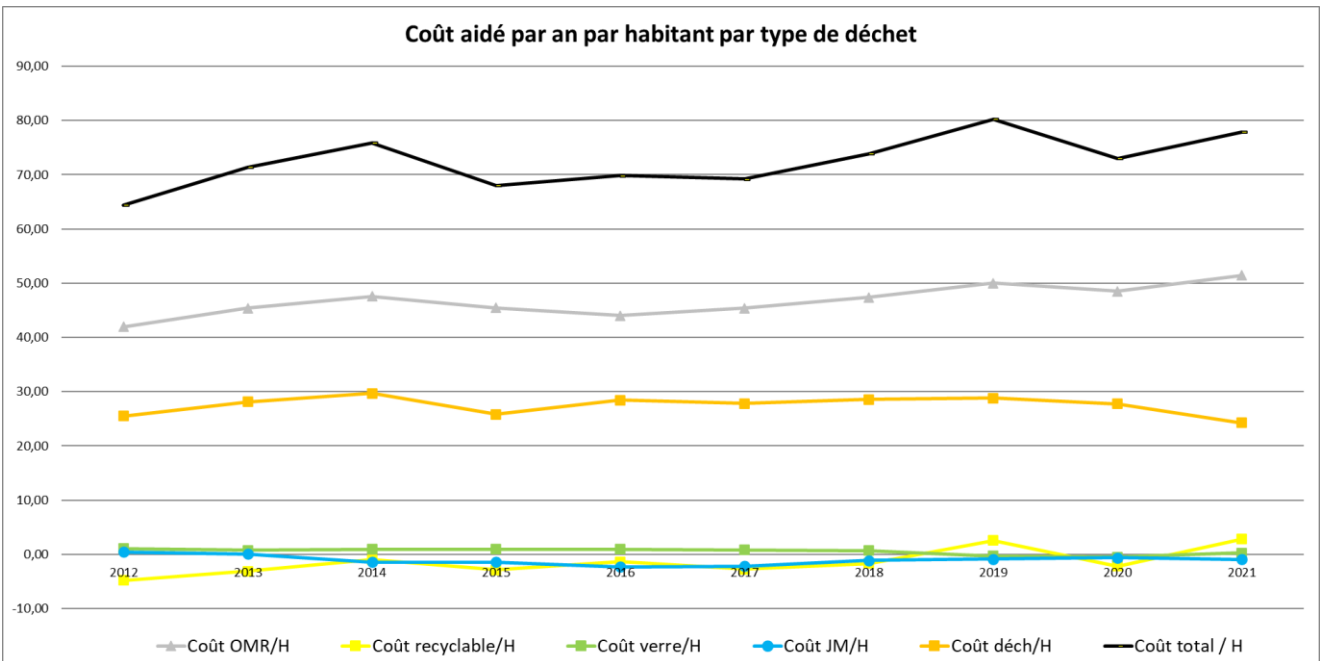
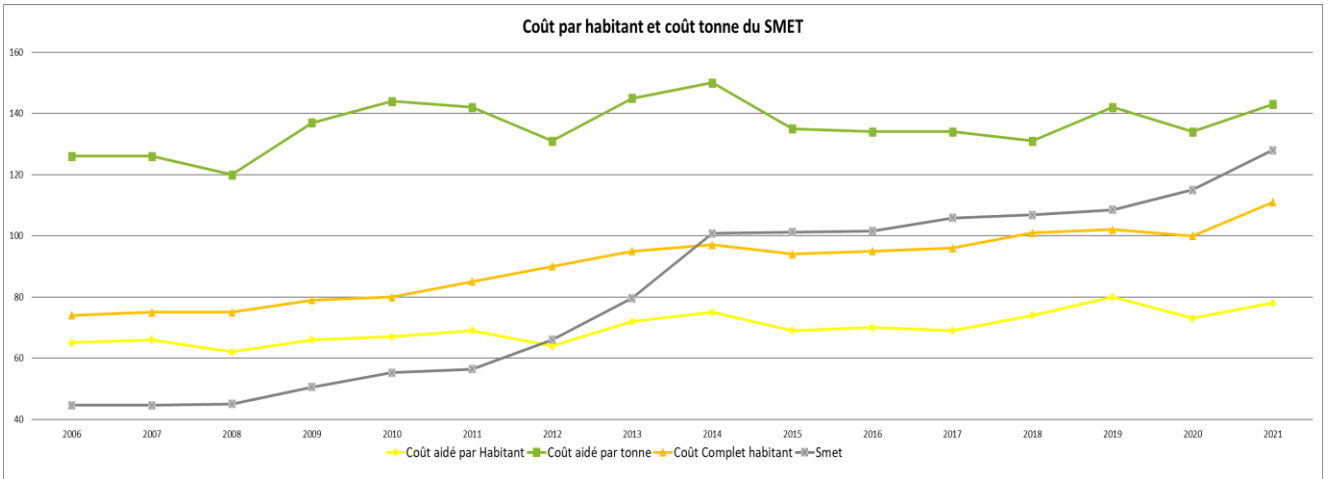
Le coût complet est l'ensemble des dépenses mobilisées pour la collecte et le traitement d'un déchet. Le coût aidé tient compte des recettes (ventes de produit, soutiens, subventions etc.) liées au déchet.

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

Le coût de collecte des ordures ménagères augmente du fait des coûts de traitement qui sont en hausse malgré la baisse de production.

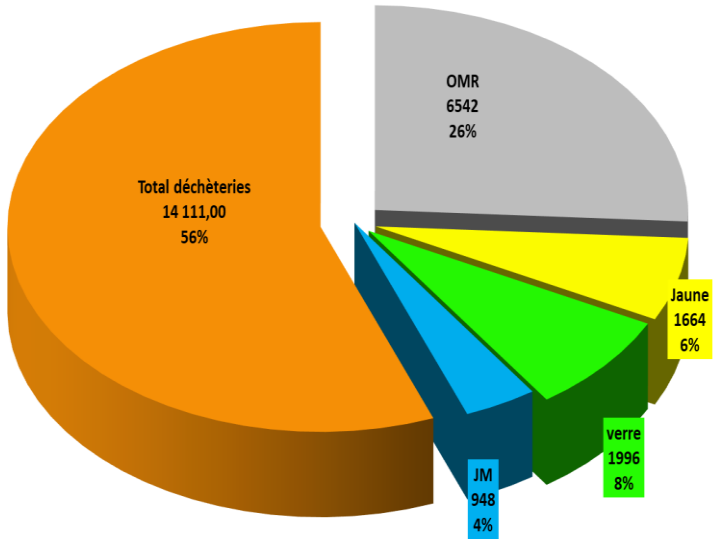
Malgré les apparences, la masse financière allouée aux déchèteries augmente. Les grandes quantités apportées en 2021 font mécaniquement baisser le coût à la tonne et au final, les retours, notamment sur les ferrailles font baisser le coût usager.

Evolution des coûts dans le temps :

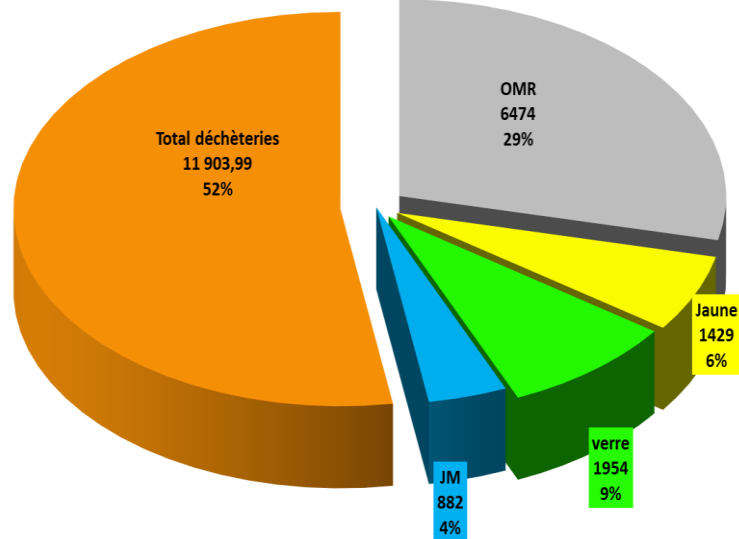


III Synthèse :

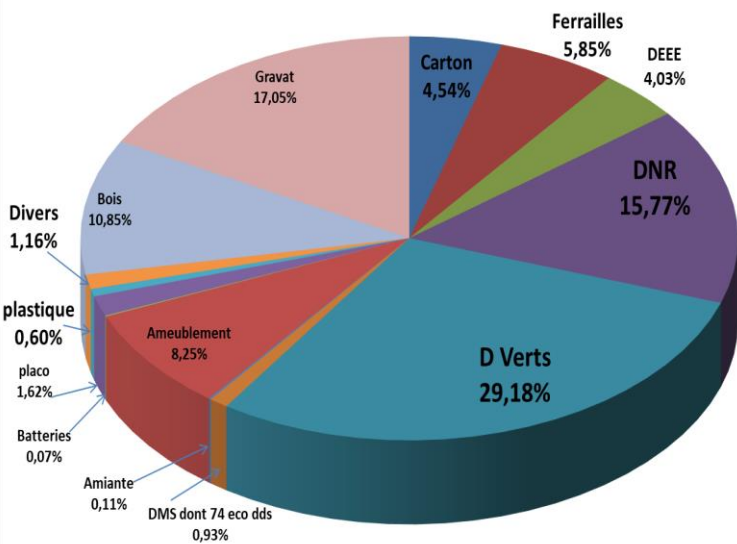
Répartition des déchets en 2021 au SIVOM



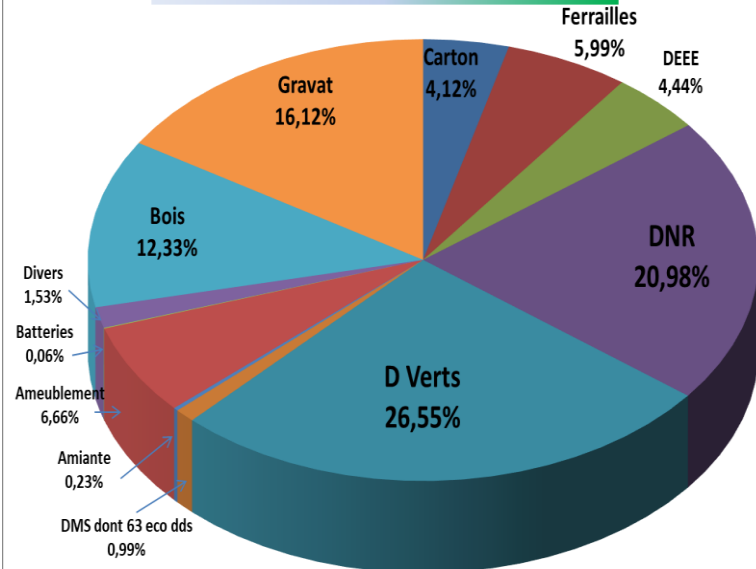
Répartition des déchets en 2020 au SIVOM



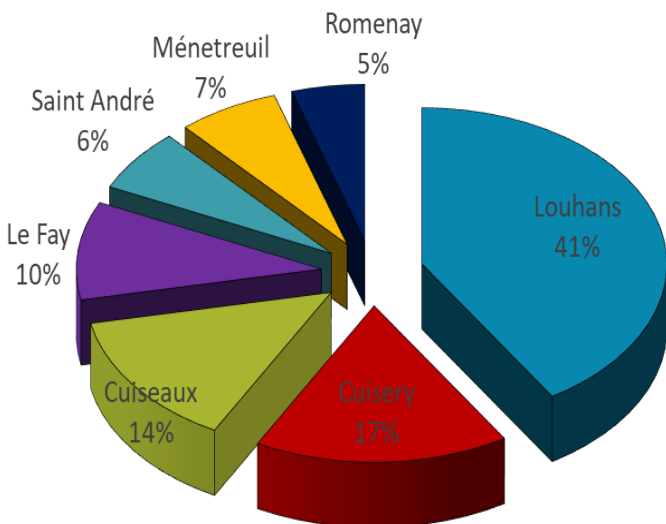
Répartition 2021 des déchets en déchèteries



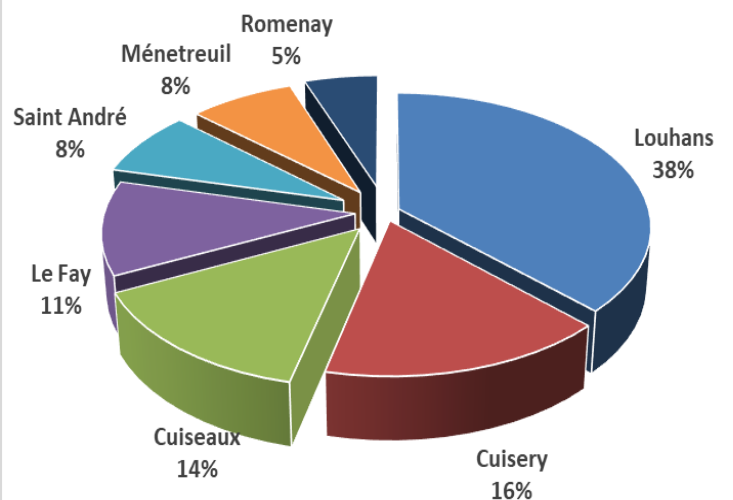
Répartition 2020 des déchets en déchèteries



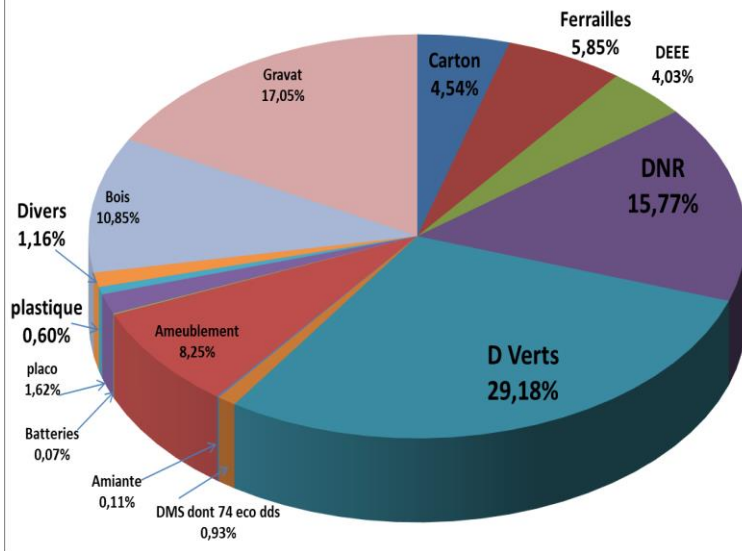
Tonnages déchèteries 2021



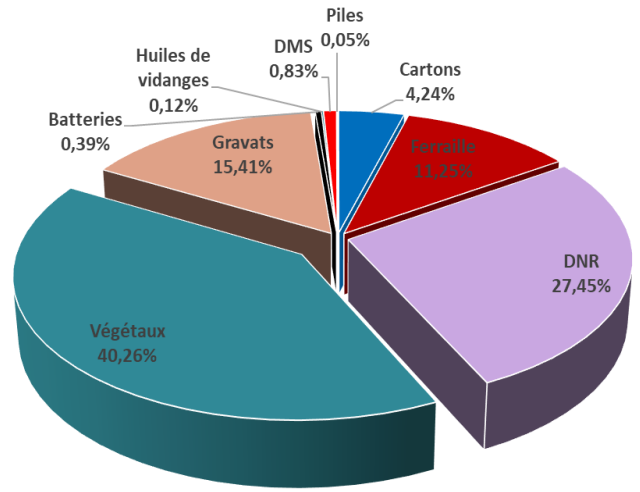
Répartition des tonnages par déchèterie en 2020



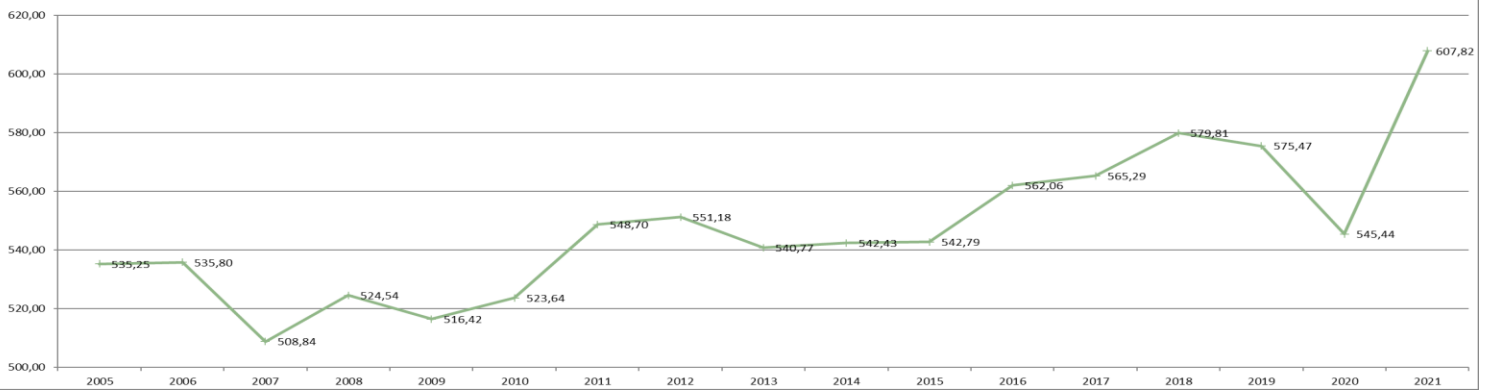
Répartition 2021 des déchets en déchèteries



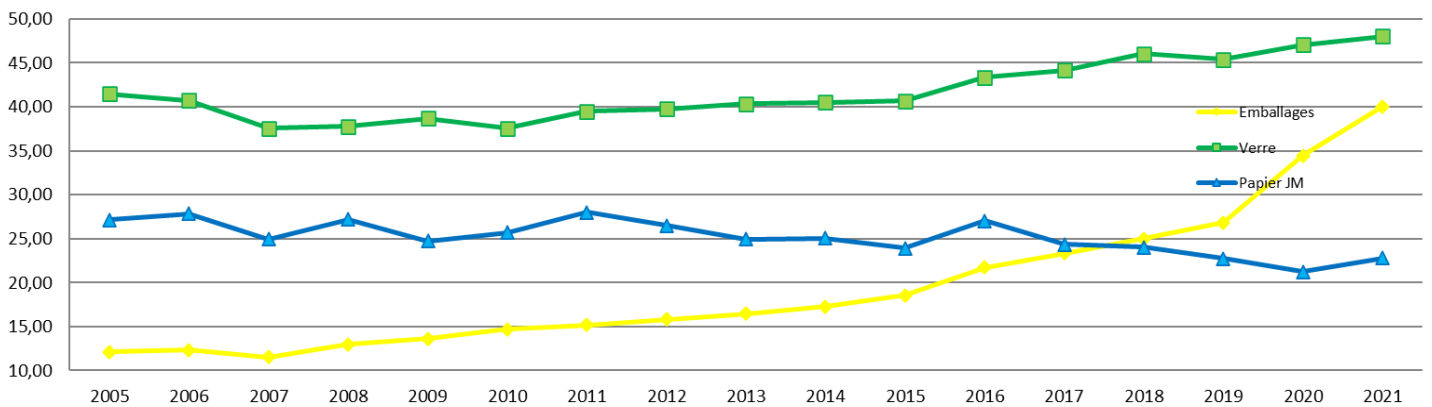
Répartition 2003 des déchets en déchèteries



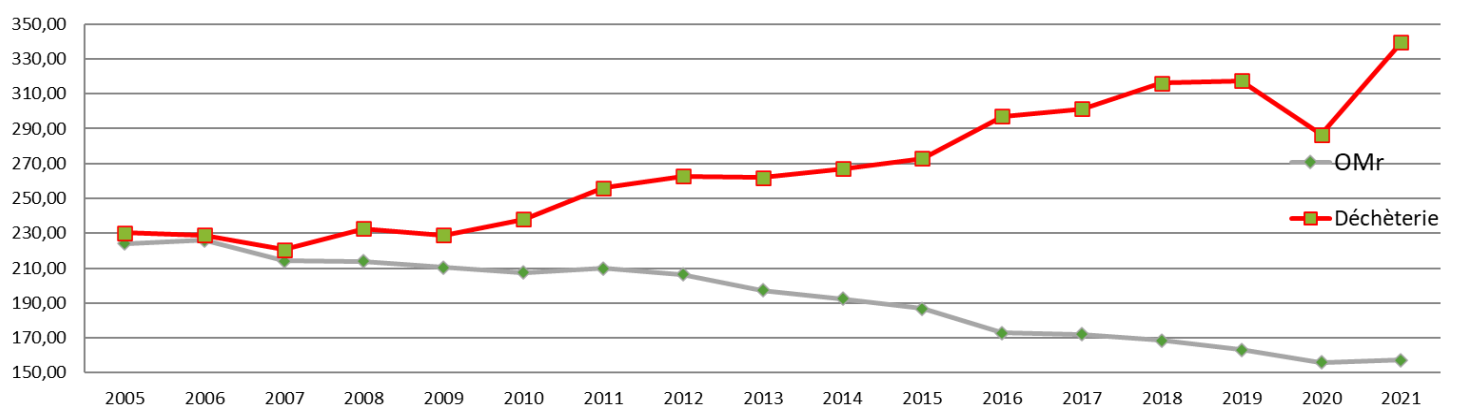
Total des déchets par an par habitant en kg



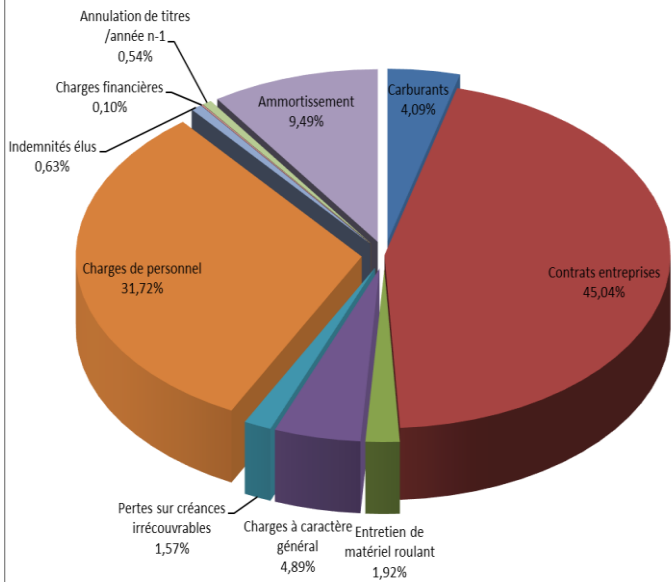
Déchets recyclables en Kg/an/habitant



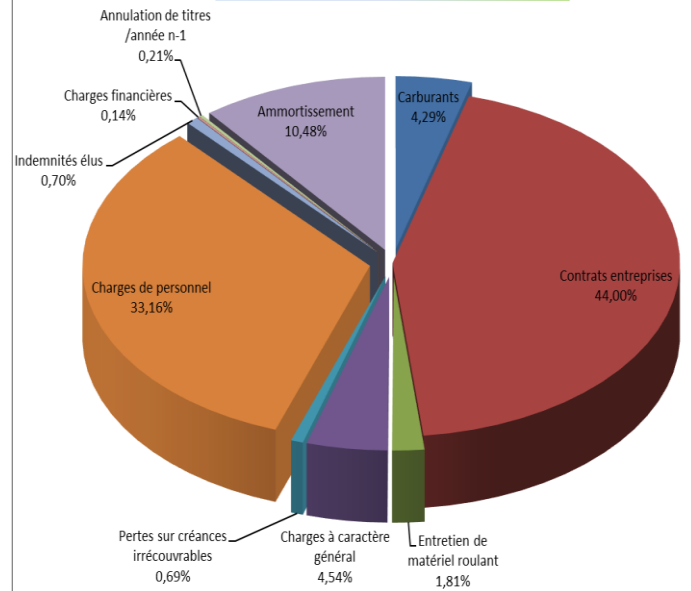
Comparatif OMr / déchèterie en Kg/an/habitant



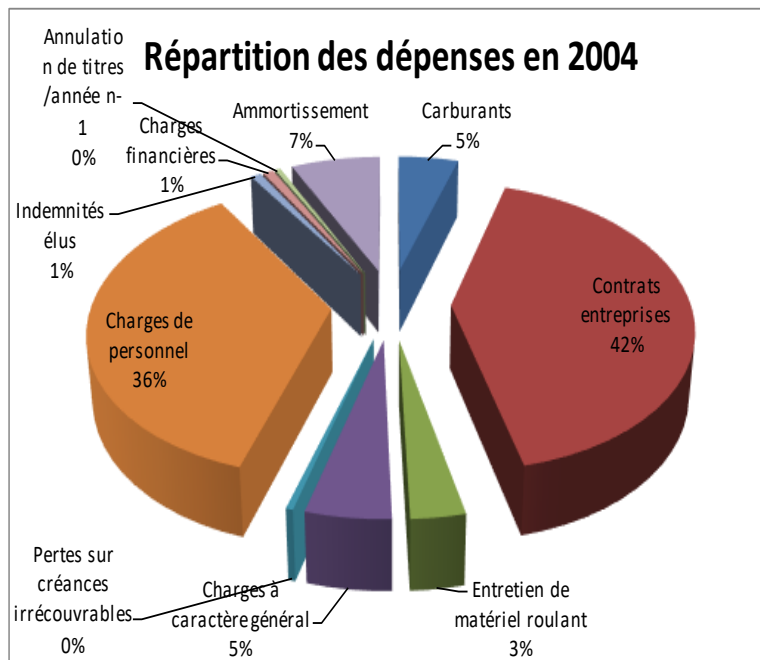
Répartition des dépenses en 2021



Répartition des dépenses en 2020



Evolution de la répartition des charges sur 17 ans :



Coûts aidés du service par étape technique et par habitant en 2021 en € HT comparés aux 5 années précédentes :

| Coût : | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 |
|----------------------------------|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| OMR | Coût Habitant | | | | | |
| Collecte OM | 28,79 | 26,83 | 29,33 | 25,61 | 23,59 | 22,25 |
| transfert OM | 2,08 | 2,07 | 1,99 | 2,37 | 2,49 | 2,35 |
| Enfouissement | 20,00 | 18,27 | 17,45 | 18,46 | 17,81 | 17,74 |
| Prévention/communication | 1,33 | 1,35 | 1,21 | 0,97 | 1,52 | 1,68 |
| Total | 52,20 | 48,52 | 49,97 | 47,41 | 45,41 | 44,02 |
| Quantité | 6 542,00 | 6 474,00 | 6 768,00 | 6 991,00 | 7 134,00 | 7 168,00 |
| | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 |
| BCMP/PAV+PAV | Coût Habitant | | | | | |
| Précollecte | 2,00 | 0,62 | 0,58 | 0,54 | 0,54 | 0,45 |
| Collecte | 5,56 | 4,98 | 5,03 | 6,08 | 5,18 | 4,88 |
| transfert | 1,24 | 0,88 | 0,76 | 0,71 | 0,84 | 0,84 |
| Traitement | -6,20 | -9,07 | -4,12 | -9,26 | -9,69 | -7,95 |
| Prévention/communication | 0,47 | 0,41 | 0,32 | 0,27 | 0,42 | 0,46 |
| Total | 3,07 | -2,18 | 2,56 | -1,67 | -2,71 | -1,33 |
| Quantité | 1 664,00 | 1 429,00 | 1 113,00 | 1 037,00 | 969,00 | 902,00 |
| | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 |
| Verre | Coût Habitant | | | | | |
| Précollecte | 0,25 | 0,22 | 0,33 | 0,31 | 0,18 | 0,14 |
| Collecte PAV | 1,16 | 0,96 | 0,87 | 1,31 | 1,44 | 1,49 |
| transfert PAV | 0,47 | 0,49 | 0,47 | 0,56 | 0,67 | 0,79 |
| Traitement | -1,62 | -2,18 | -2,02 | -1,55 | -1,54 | -1,54 |
| Prévention/communication | 0,05 | 0,05 | 0,04 | 0,04 | 0,08 | 0,09 |
| Total | 0,31 | -0,47 | -0,31 | 0,68 | 0,83 | 0,98 |
| Quantité | 1 996,00 | 1 954,00 | 1 884,00 | 1 909,00 | 1 831,00 | 1 798,00 |
| | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 |
| JM | Coût Habitant | | | | | |
| Précollecte | 0,16 | 0,14 | 0,21 | 0,22 | 0,10 | 0,10 |
| Collecte PAV | 0,67 | 0,49 | 0,52 | 0,69 | 1,00 | 0,99 |
| transfert PAV | 0,25 | 0,25 | 0,29 | 0,31 | 0,36 | 0,36 |
| Traitement | -2,00 | -1,54 | -1,70 | -2,35 | -3,69 | -3,81 |
| Prévention/communication | 0,05 | 0,04 | 0,06 | 0,05 | 0,07 | 0,08 |
| Total | -0,87 | -0,62 | -0,63 | -1,09 | -2,16 | -2,29 |
| Quantité | 948,00 | 882,00 | 943,00 | 996,00 | 1 010,00 | 1 121,00 |
| | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 |
| Déchetterie | Coût Habitant | | | | | |
| Collecte | 12,56 | 11,35 | 11,05 | 11,91 | 11,17 | 11,31 |
| Traitement déchets Non Dangereux | 8,16 | 13,87 | 14,87 | 14,20 | 14,48 | 14,38 |
| Traitement déchets Dangereux | 1,51 | 1,66 | 2,11 | 1,75 | 1,09 | 1,48 |
| Prévention/communication | 0,94 | 0,89 | 0,80 | 0,70 | 1,07 | 1,27 |
| Total | 23,18 | 27,77 | 28,83 | 28,56 | 27,82 | 28,44 |
| Quantité | 14 111,00 | 11 903,99 | 13 173,89 | 13 081,35 | 12 324 | 12 324,00 |
| | 2021 | 2020 | 2019 | 2018 | 2017 | 2016 |
| Coût total par habitant | 77,89 | 73,02 | 80,43 | 73,89 | 69,19 | 69,82 |

"-" Signifie que le service est excédentaire sur la collecte et le traitement d'une catégorie de déchets.

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 - Recettes de l'activité 2021

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

D) Financement des investissements : sans objet en 2021

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, Frontenaud, 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 :

Jusqu'au 15 octobre 2021 :

| 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 |

A compter du 16 octobre 2021 :

| Date de la délibération | Type de contrôle | Tarif HT |
|-------------------------|--|----------|
| 12.10.2021 | Contrôle conception et réalisation | 272,73 |
| 12.10.2021 | Contrôle périodique de bon fonctionnement | 136,36 |
| 12.10.2021 | Majoration refus de contrôle périodique | 272,72 |
| 12.10.2021 | Pénalité pour non réalisation de travaux obligatoire après-vente | 1363,64 |

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 se sont achevés en octobre 2021, soit une période de 8 ans délibérée par l'assemblée générale du SIVOM. Une nouvelle périodicité a été adoptée en assemblée générale le 12 octobre avec les nouveaux tarifs.

L'article 22 du règlement du SPANC a été modifié comme ci-dessous :

22) Fréquence de contrôle

La fréquence du contrôle périodique de bon fonctionnement peut varier selon le type d'installation, ses conditions d'utilisation et les constatations effectuées par le SPANC lors du dernier contrôle conformément à l'arrêté du 27 avril 2012 relatif aux modalités de l'exécution de la mission de contrôle des installations d'assainissement non collectif.

Toutes les installations déjà contrôlées et ayant reçu un rapport les classant en priorité P3, P4 ou P5 seront contrôlées au moins une fois, dans le cadre du contrôle périodique de bon fonctionnement, du 15 octobre 2021 au 14 octobre 2031, soit sur une période de 10 ans.

Toutes les installations déjà contrôlées et ayant reçu un rapport les classant en priorité P1 ou P2, c'est-à-dire présentant un danger ou un risque sanitaire au sens de la réglementation, seront contrôlées au moins une fois, dans le cadre du contrôle périodique de bon fonctionnement, du 15 octobre 2021 au 14 octobre 2026, soit sur une période de 5 ans. Si au moment du contrôle, l'installation garde un classement P1 ou P2, elle sera à nouveau

contrôlée sur la période du 15 octobre 2026 au 14 octobre 2031, (Sauf en cas de réhabilitation en cours de période)

En tout état de cause, c'est le SPANC qui décide de la date du contrôle sur la période considérée, sans qu'aucune contestation de l'utilisateur ne soit recevable.

Institution d'un article 22 Bis :

22) Bis : Classement des Priorités de travaux :

Seront classées en P1 : les bâtiments contrôlés sans installation d'assainissement et rejetant des eaux usées brutes dans le milieu naturel.

Seront classées en P2 : les bâtiments dont l'installation d'assainissement présente des défauts de sécurité sanitaire, de structure ou de fermeture, ou située à moins de 35 m en amont hydraulique d'un puits privé déclaré, servant pour l'alimentation en eau potable.

Seront également classées en P2 les installations incomplètes, sous-dimensionnées ou présentant des dysfonctionnements majeurs dès lors qu'elles se trouvent en zones à enjeux (périmètre de protection de captage d'eau potable, zone de baignade...).

Seront classées en P3 : les installations incomplètes, sous-dimensionnée ou présentant des dysfonctionnements majeurs, non situées en zone à enjeux.

Seront classées en P4 : les installations présentant des défauts d'entretien ou une usure de l'un de ses éléments constitutifs.

Seront classées en P5 : les installations complètes et en bon état de fonctionnement.

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.

Le 12 octobre 2021 le traitement de ces installations a donné lieu à la modification de l'article 25 du règlement come suit :

25 bis) La réhabilitation après-vente

Pour toutes les installations ayant une obligation de remise aux normes dans un délai d'un an, (classées en priorités 1,2 ou 3,) lorsque le SPANC sera informé de la vente, un courrier sera envoyé au nouveau propriétaire pour lui rappeler ses obligations.

En cas d'inaction de leur part 1 an après ce rappel le SPANC enverra un second courrier pour les informer qu'une pénalité leur sera appliquée en cas d'inaction de leur part.

Si aucun chantier n'a été engagé dans le délai de 1 an après ce second courrier, le SPANC enverra un courrier de mise en demeure d'effectuer les travaux, avec accusé de réception et annonce de la pénalité.

Si rien n'est engagé un an après la mise en demeure, le SIVOM facturera une pénalité égale à cinq fois le tarif du contrôle de conception réalisation.

Une pénalité sera ensuite facturée tous les 2 ans jusqu'au dépôt d'une déclaration de travaux.

Conformément à l'article L1331-1 du code de la santé publique, cette pénalité correspondra au prix d'un contrôle de conception -réalisation (qui aurait dû être réalisé en cas de travaux) majoré de 400%.

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 <i>(TVA : 10 % Habitation individuelle de plus de 2 ans)*</i> | |
|--|--|--|
| | Prestation programmée <i>(Délai max : 6 semaines)</i> | Prestation urgente <i>(Plus d'écoulement)</i> |
| Tarifs valables pour une commande à partir du 01/10/2020 | | |
| 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 | 114 € <input type="checkbox"/> | 250 € <input type="checkbox"/> |
| Intervention sur une fosse septique d'un volume compris entre 2 000 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 | 136 € <input type="checkbox"/> | 263 € <input type="checkbox"/> |
| Intervention sur une Microstation jusqu'à 6 000 litres (volume utile total) MARQUE / MODELE / N° agrément : | 140 € <input type="checkbox"/> | 265 € <input type="checkbox"/> |
| Par m3 supplémentaire au-delà de 5 000 litres pour fosse et 6 000 litres pour microstation. | 22,50 € <input type="checkbox"/> | 22,50 € <input type="checkbox"/> |
| Vidanges et nettoyage d'un bac dégraisseur seul tous volumes (Hors professionnels) | 100 € <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 | 59 € <input type="checkbox"/> | 59 € <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) Recettes de l'activité :

Recettes en provenance des usagers :

| | 2021 | 2020 |
|--|------------------------|-----------------|
| Contrôles conception et réalisation | 51 258,00 € HT | 34 234,00 € HT |
| Contrôles périodiques de bon fonctionnement | 173 659,78 € HT | 118 634,00 € HT |
| Refus de visite | 17 639,00 € HT | 3 140,31 € HT |
| Vidanges | 88 541,86 € HT | 74 738,02 € HT |
| TOTAL | 331 088,64 € HT | 230 746,33 € HT |

Les recettes sont conformes aux objectifs visant à équilibrer les finances du service. L'équipe a été complète toute l'année et il n'y a pas eu comme en 2020 d'impacts dus aux confinements.

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

Il n'y a plus de recette de l'agence de l'eau depuis 2020.

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 | 970 |
| Installations jugées NON-CONFORMES sans risque avéré. | 6 415 |
| Installation jugées CONFORMES ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité. | 3 826 |
| TOTAL | 11 211 |

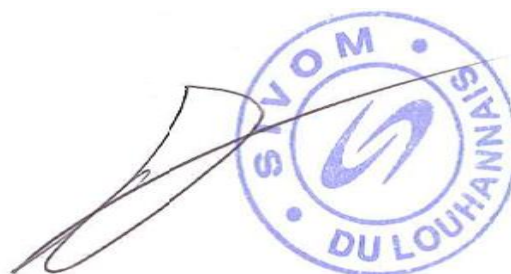
Sur le territoire du SIVOM du Louhannais, environ 91% des installations sont jugées conformes ou ne présentant pas de risque avéré soit la même proportion qu'en 2020.

D) Financement des investissements :

La caméra de chantier (7 118 € HT) et le matériel de bureau (660 € HT) sont financés par les recettes d'amortissement.

Validé par délibération du 28 juin 2022.

Le Président.

A blue circular official stamp of SIVOM DU LOUHANNAIS is positioned to the right of a handwritten signature in blue ink. The stamp features the text 'SIVOM' at the top and 'DU LOUHANNAIS' at the bottom, with a stylized logo in the center.