



# Communauté de communes du Val de Somme

Bilan annuel du service Environnement 2023





# **Sommaire**

# Table des matières

Préambule	2	6
1. Pré	sentation de la collectivité	6
1.1	Situation géographique	6
1.2	Evolution de la population	7
2. Org	ganisation du service environnement	8
2.1	L'équipe	8
2.2	Les missions	8
2.3	Services aux usagers	9
3. La	communauté de communes du val de somme au cœur du développement durable	10
4. Les	marches et conventions	11
Lot 1 : Trai	tement des ordures ménagères	13
1. Réc	capitulatif des tonnages traités	13
1.1	Traitement des ordures ménagères	13
2. Coú	ût du service	14
1.1	Facturation	14
1.2	Coûts liés aux services	15
Lot 2 : Tri		16
2.1	Fiche d'identité du pôle de tri et de conditionnement des déchets ménagers	17
2.2	Arrêté préfectoral	17
3. Réc	capitulatif des tonnages triés	18
3.1	Traitement des emballages	19
3.2	Traitement des JRM	21
3.3 maga	Caractérisation moyenne de la collecte sélective sur l'année (emballage en porte à p zines en apport volontaire)	-
	ût du tri et de la valorisation	
4.1	Le tri	24
4.2	La valorisation	
	prise des matériaux issus du tri des collectes sélectives (RMC)	
5.1	Les tonnages	
5.2	Le coût du rachat	



6.	Pers	onnel d'insertion	.27
Lot 3	: Colle	cte en porte à porte	.28
1.	Réca	pitulatif des tonnages collectés	.28
1	1.1	Récapitulatif des flux	.28
1	1.2	Collecte en porte à porte des Ordures Ménagères Résiduelles	.29
1	1.3	Collecte en porte à porte des emballages	.30
1	1.4	Bilan des levées OM et des Emballages	.31
1	1.5	Collecte des biodéchets des gros producteurs	.32
2.	Coû	des prestations	.33
2	2.1	Coût lié aux ordures ménagères résiduelles	.33
2	2.2	Coût lié aux Emballages Ménagers Recyclables	.33
2	2.3	Coûts liés à la Redevance Spéciale et à la TEOMI	.34
2	2.4	Coûts liés aux biodéchets	.34
3.	Indio	cateurs techniques et financiers	.35
3	3.1	Matériel, maintenance et consommation	.35
3	3.2	Personnel	.35
3	3.3	Autres Charges	.36
3	3.4	Performance	.36
4.	Dist	ibution des bacs	.37
4	4.1	Récapitulatif des bacs distribués sur l'année	.37
4	1.2	Coût de la distribution de bacs	.38
Lot 4	: Colle	cte des points d'apport volontaire	.39
1.	Réca	pitulatif des tonnages des collectes en points d'apport volontaire	.39
1	1.1	Collecte des points d'apport volontaire verre	.40
1	1.2	Collecte des points d'apport volontaire JRM	.42
2.	Indio	ateurs techniques et financiers	.44
2	2.1	Matériel, maintenance et consommation	.44
2	2.2	Personnel	.44
Déchè	èteries		.45
2.	Décl	nèterie de Corbie	.45
2	2.1	Transport des déchets issus de la déchèterie de Corbie	.45
2	2.2	Détail par flux	.47
2	2.3	Synthèse financière de la déchèterie de Corbie	.56



#### Bilan annuel du service environnement 2023

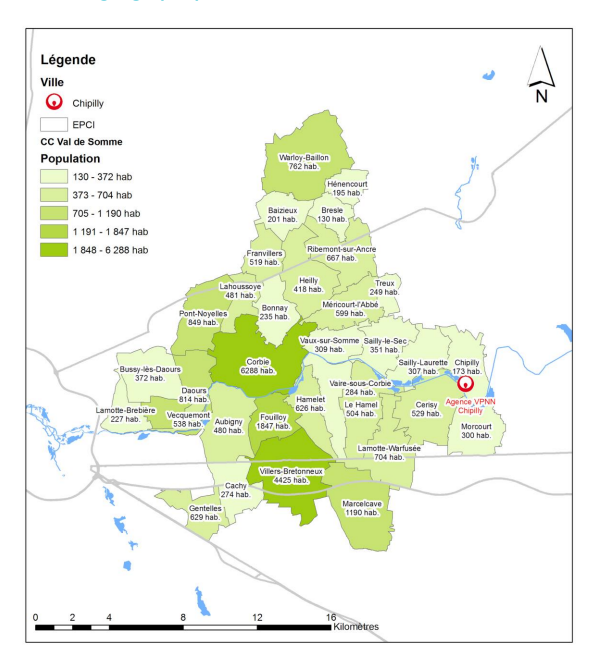
2.4	Frequentation de la déchéterie de Corbie	56
3. Déc	chèterie de Villers Bretonneux	58
3.1	Transport des déchets issus de la déchèterie de Villers-Bretonneux	58
3.2	Détail par flux	60
3.3	Synthèse financière de la déchèterie de Villers Bretonneux	71
3.4	Fréquentation de la déchèterie de Villers Bretonneux	71
4. Syr	nthèse des deux déchèteries du Val de Somme	73
4.1	Synthèse des tonnages des deux déchèteries du Val de Somme	73
4.2	Réemploi sur les déchèteries	74
4.3	Ventes éphémères : Val d'Occas	75
4.4	Flux Eco-Organismes	76
4.5	Synthèse financière des deux déchèteries du Val de Somme	82
4.6	Synthèse de la fréquentation	82
Bilan finan	cier	84
Bilan des s	outiens des eco-organismes	90
Bilan tonna	ages	91
Annexes		93
GLOSSA	IRE	94
Certifica	at d'economies environnemental – aliapur	95
rapport	développement durable 2023 – ecosystem	96



### **PREAMBULE**

# 1. Presentation de la collectivite

## 1.1 Situation géographique





# 1.2 Evolution de la population

La Communauté de Communes du Val de Somme regroupe 27 080 habitants répartis sur 33 communes.

Ces populations sont celles en vigueur depuis le premier janvier 2023 selon l'INSEE

Code							
INSEE	Nom de la commune	2018	2019	2020	2021	2022	2023
80036	Aubigny	458	484	509	538	542	548
80052	Baizieux	205	206	212	211	217	225
80112	Bonnay	242	241	238	239	241	242
80138	Bresle	124	130	129	127	126	124
80156	Bussy-lès-Daours	367	375	384	394	401	411
80159	Cachy	277	278	286	287	286	285
80184	Cerisy	522	531	536	537	539	540
80192	Chipilly	181	177	173	171	169	168
80212	Corbie	6372	6369	6363	6386	6371	6356
80234	Daours	842	830	813	796	792	788
80338	Fouilloy	1875	1865	1855	1845	1846	1832
80350	Franvillers	532	527	520	514	513	526
80376	Gentelles	613	633	644	650	656	652
80411	Le Hamel	512	510	507	504	499	494
80412	Hamelet	631	632	636	640	644	644
80426	Heilly	426	428	432	437	443	444
80429	Hénencourt	197	197	196	195	194	194
80458	Lahoussoye	483	485	481	472	462	460
80461	Lamotte-Brebière	236	231	226	222	220	216
80463	Lamotte-Warfusée	710	714	713	712	712	716
80507	Marcelcave	1202	1210	1256	1270	1282	1294
80530	Méricourt-l'Abbé	603	603	608	614	611	608
80569	Morcourt	291	303	315	328	330	331
80634	Pont-Noyelles	858	861	857	847	838	831
80672	Ribemont-sur-Ancre	652	669	681	675	660	644
80693	Sailly-Laurette	312	311	315	321	328	330
80694	Sailly-le-Sec	354	357	358	355	356	355
80769	Treux	253	253	253	241	232	224
80774	Vaire-sous-Corbie	285	287	291	294	294	293
80784	Vaux-sur-Somme	312	315	314	313	312	297
80785	Vecquemont	545	543	549	551	553	551
80799	Villers-Bretonneux	4440	4477	4518	4536	4648	4693
80820	Warloy-Baillon	775	767	764	765	763	764
Tot	tal CC du Val de Somme	26687	26799	26932	26987	27080	27080



## 2. ORGANISATION DU SERVICE ENVIRONNEMENT

## 2.1 L'équipe

Responsable du service environnement : Mme BLOT Nathalie 03 22 85 24 92 / 06 70 98 78 60 n.blot@valdesomme.com

Responsable gestion et prévention des déchets : Mme LOIZEMANT Camile 03 22 96 35 46 c.loizemant@valdesomme.com

Ambassadrice du tri:
Mme DUSAILLANT Delphine
03 22 96 35 93 / 07 83 08 03 36
d.dusaillant@valdesomme.com

#### 2.2 Les missions

Le service environnement gère de manière globale les problématiques liées à la gestion des déchets. Il est à votre disposition en support sur différents axes.

- · Assurer la prévention : par le biais d'animations ou réunions à destination de tous les publics représentés sur le territoire, à savoir les particuliers, scolaires, entreprises, associations, ainsi que les mairies pour l'accompagnement et la formation des agents municipaux aux gestes de tri. Mais aussi d'actions ciblées sur le terrain menées par l'ambassadrice du tri.
- · **Conseiller** : répondre aux questions et orienter les prises de décisions, notamment pour l'installation de points d'apports volontaires sur les communes ou l'ajustement de quantité de bacs dans les services.
- Contrôler : l'ambassadrice du tri assure également un rôle de contrôleur de la qualité du tri, notamment en assistant aux caractérisations des déchets. Il s'agit de l'analyse d'un échantillon (quantité par matières, erreurs...) de déchets sélectifs amené au centre de tri et dont la provenance est identifiée. Un rapport et des explications sont envoyés aux communes concernées.
- · **Terrain** : Ce rôle de contrôle se joue également sur le terrain, puisque l'ambassadrice du tri est amenée à vérifier le contenu des bacs présentés à la collecte en porte à porte, afin de communiquer en direct avec les usagers sur les éventuelles erreurs de tri constatées.
  - · Gérer les opérations administratives :
- Assurer l'enregistrement et le suivi des demandes de bacs et changements administratifs (déménagement...) transmis par les mairies.
- Vente de composteur auprès des particuliers (Régie).
- Elaboration des documents officiels pour les administrés devant se rendre en déchetterie (dépassement de volumes autorisés, dépôts d'amiante etc..)



- Elaboration de documents d'information (Affiches, flyers...) en collaboration avec le service communication.
- Renseigner les administrés qui en fait la demande par téléphone, par mail ou en direct...
- Suivi des prestations confiées aux entreprises privées (collecte en porte-à-porte, déchetteries...)

#### · Pilotage :

- Elaboration d'un plan d'actions annuel
- Veille juridique et adaptation du service aux textes réglementaires
- Elaboration des marchés publics de gestion, d'exploitation et de fournitures
- Interlocuteur des services fiscaux dans le cadre de la tarification incitative
- Pilotage des projets d'investissement tel que le projet de nouvelle déchetterie.
- Gestion des tableaux de bord, bilans statistiques et aide à la décision

## 2.3 Services aux usagers

Dans le cadre de sa compétence en matière de collecte et de traitement des déchets ménagers et déchets assimilés, la Communauté de Communes du Val de Somme met à disposition des usagers de son territoire :

- la collecte des ordures ménagère et des déchets sélectifs en porte-à-porte
- la collecte du verre et du papier en points d'apport volontaire (PAV)
- deux déchetteries, l'une située à Villers-Bretonneux, l'autre à Corbie



# 3. LA COMMUNAUTE DE COMMUNES DU VAL DE SOMME AU CŒUR DU DEVELOPPEMENT DURABLE

La communauté de Communes du Val de Somme, dans le cadre de son Plan Climat Air Energie du Territoire (PCAET), porté par le Pôle Métropolitain du Grand Amienois, s'est engagée en 2022 dans le Contrat d'Objectif Territorial « territoire engagé pour la transition écologique ».

Ce programme de l'ADEME est une démarche d'accompagnement et de reconnaissance des actions et des progrès réalisés par les collectivités sur leur territoire, pour répondre aux enjeux de transition écologique.

Divisée en deux volets, « Climat-Air-Energie » et « Economie Circulaire », cette démarche est un engagement fort de la collectivité qui vise une amélioration de ses pratiques.

Le service environnement se trouve au cœur de cet engagement et sera porteur de nombreux projets d'envergure.



### 4. LES MARCHES ET CONVENTIONS

Marché 2019-270-812-08 : Collectes et traitement des déchets ménagers et assimilés

- Lot n° 1 : Traitement des ordures ménagères résiduelles Attribué à Veolia
- Lot n° 2: Tri-conditionnement des déchets d'emballages ménagers et des journaux magazines revues Attribué à Veolia
  - Avenant 1 : Modification du prix minimum garanti pour le rachat des papiers 1.11, applicable à partir du 1er janvier 2020.
  - Avenant 2 : Modification du prix minimum garanti pour le rachat des papiers 1.02, applicable à partir du 1er janvier 2020.
  - Avenant 3 : Ajout de prix complémentaire pour intégrer la TGAP des 2021 et suivantes, applicable à partir du 1er janvier 2021.
- Lot n° 3 : Collecte, en porte à porte, des ordures ménagères résiduelles et des déchets d'emballages ménagers sur l'ensemble du territoire de la CC du Val de Somme - Option : Collecte et traitement des biodéchets – Attribué à Veolia
- Lot n° 4 : Collecte, en apport volontaire, du verre et des journaux magazines revues sur l'ensemble du territoire de lo CC du Val de Somme – Attribué à Veolia

Le lot 1, d'une durée de 3 ans, reconductible 2 fois 12 mois, a commencé au 1er janvier 2020, et prendra fin au 31 décembre 2024.

Les lots 2, 3 et 4, d'une durée de 6 ans, a commencé au 1er janvier 2020, et prendront fin au 31 décembre 2025.

Marché 2022-270-720-05 : Gestion des déchèteries de Corbie et de Villers Bretonneux, transport et traitement des déchets issus des deux déchèteries

- Lot 1 : Exploitation des déchèteries de Corbie et de Villers-Bretonneux et transport des déchets non dangereux vers les filières de traitement – Attribué à Veolia
  - Avenant 1 : Ajout de prix unitaire pour la mise à disposition et de benne et l'enlèvement du
- Lot 2 : Enlèvement, transport et traitement des déchets dangereux des déchèteries de Corbie et de Villers-Bretonneux – Attribué à Ortec
- Lot 3: Traitement par valorisation ou élimination des encombrants (tout venant), issus des déchèteries de Corbie et de Villers-Bretonneux – Attribué à Veolia
  - Avenant 1 : Ajout d'un prix unitaire pour le traitement du plâtre
- Lot 4 : Traitement par valorisation des gravats et autres déchets inertes issus des déchèteries de Corbie et de Villers-Bretonneux – Attribué à Veolia
- Lot 5: Traitement par valorisation du bois issus des déchèteries de Corbie et de Villers-Bretonneux Attribué à Veolia



- Lot 6 : Traitement, par valorisation organique, des déchets végétaux des déchèteries de Corbie et de Villers-Bretonneux – Attribué à Veolia
- Lot 7 : Traitement, par élimination, des déchets d'amiante lié issus de la déchèterie de Villers-Bretonneux - Attribué à Veolia

Ce marché, d'une durée de 5 ans, a commencé au 1er janvier 2023, et prendra fin au 31 décembre 2027.

#### Conventions avec les éco-organismes :

- Emballages ménagers : Adelphe/Citeo, rachat : Veolia échéance fin 2024
- Verre: OI Manufacturing échéance fin 2024
- Piles: Corepile échéance fin 2024
- Déchets Electriques et Electroniques (DEEE) : Ecosystem/OCAD3E échéance fin 2027
- Huiles végétales : Dielix mise en place début 2023
- Huiles minérales : Cyclévia mise en place fin 2023
- Mobilier: Ecomaison (ex Ecomobilier) échéance fin 2027
- Textiles: Refashion (ex Eco TLC) échéance fin 2028
- Pneumatiques : Aliapur (déchetterie de Corbie) échéance fin 2024
- Jouets: EcoMaison mise en place début 2023
- Articles de bricolage et de jardin : EcoMaison mise en place début 2023
- Couettes et Oreillers: EcoMaison échéance fin 2024
- Cartouches Brita: Printerre échéance fin 2027
- Déchets chimiques des ménages : EcoDDS –
- Outils du peintre : EcoDDS mise en place fin 2023



## LOT 1: TRAITEMENT DES ORDURES MENAGERES

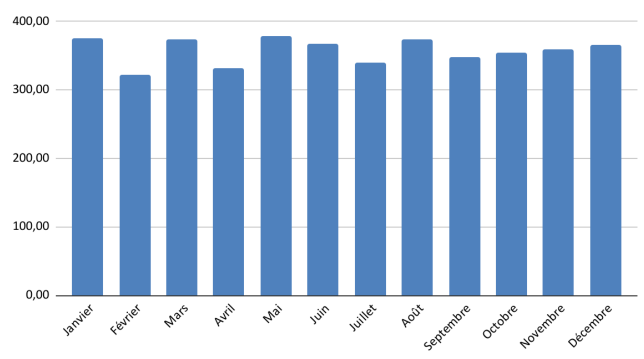
Dans le cadre du marché de traitement des ordures ménagères, les déchets ménagers sont acheminés sur l'Installation de Stockage des Déchets Non Dangereux (ISDND) de la SECODE située à Boves (80).

## 1. RECAPITULATIF DES TONNAGES TRAITES

# 1.1 Traitement des ordures ménagères

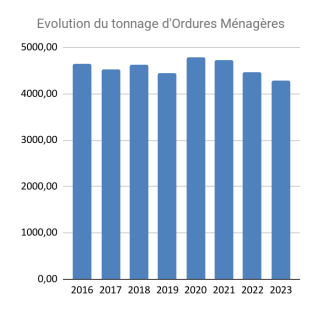
#### A) Evolution des tonnages triés

# Evolution des ordures ménagères sur l'année





	Tonn	ages
ОМ	2022	2023
Janvier	374,22	375,46
Février	338,56	322,02
Mars	399,74	373,98
Avril	368,22	331,64
Mai	383,52	379,38
Juin	393,26	367,36
Juillet	361,16	339,80
Août	369,92	374,18
Septembre	370,60	348,58
Octobre	358,48	354,48
Novembre	367,66	359,94
Décembre	384,98	366,56
Total	4470,32	4293,38



# 2. COUT DU SERVICE

## 1.1 Facturation

Le service de traitement des ordures ménagères

Ordures	Coefficient de	T	Traitement	TGAP	T-4-1
ménagères	révision	Tonnage	64,00 €	51,00 €	Total
Janvier	1,20	375,46	28 763,99 €	19 148,46 €	47 912,45 €
Février	1,20	322,02	24 669,95 €	16 423,02 €	41 092,97 €
Mars	1,20	373,98	28 650,61 €	19 072,98 €	47 723,59 €
Avril	1,20	331,64	25 406,94 €	16 913,64 €	42 320,58 €
Mai	1,20	379,38	29 064,30 €	19 348,38 €	48 412,68 €
Juin	1,20	367,36	28 143,45 €	18 735,36 €	46 878,81 €
Juillet	1,20	339,80	26 032,08 €	17 329,80 €	43 361,88 €
Août	1,20	374,18	28 665,93 €	19 083,18 €	47 749,11 €
Septembre	1,20	348,58	26 704,71 €	17 777,58 €	44 482,29 €
Octobre	1,20	354,48	27 156,71 €	18 078,48 €	45 235,19 €
Novembre	1,20	359,94	27 575,00 €	18 356,94 €	45 931,94 €
Décembre	1,20	366,56	28 082,16 €	18 694,56 €	46 776,72 €
Total 2023		4293,38	328 915,83 €	218 962,38 €	547 878,21 €
<b>Total 2022</b>		4470,32	313 280,03 €	178 812,80 €	492 092,83 €



#### Coûts liés aux services 1.2

Le service de traitement des ordures ménagères

Ordures ménagères	Ratios clés du service	Total
Production de déchets	158,54 kg/an/hab.	4 293,38 t
Coût du service de tri	20,23 € HT/an/hab.	547 878,21€

sur la base d'une population desservie de 27 080 habitants



## LOT 2: TRI

Les déchets issus de la collecte des bacs à couvercles jaunes sont apportés sur le centre de tri d'Amiens par les véhicules de collecte du prestataire.

Entièrement repensée et rénovée en 2013, la plateforme de tri d'Amiens a fait l'objet d'un investissement conséquent de 7 millions d'euros en 2012 et 2013. Les deux centres de tri existants ont ainsi été entièrement transformés pour assurer tri, conditionnement, stockage et transfert des matières valorisables dans les meilleures conditions de sécurité et de performance.

#### Implantation géographique

Pour mémoire, tous les déchets parmi lesquels figurent les emballages ménagers sont vidés sur la plate-forme multimodale de SECODE. Les emballages ménagers seront transférés dans des box de transit dédiés à cet effet.

Distance entre la Communauté de communes du Val de Somme et le Centre de transfert de SECODE	10 km
Distance entre le Centre de Tri d'Amiens et l'ISDND de SECODE	19 km

#### La plate-forme est composée de deux pôles :

- Un pôle déchets ménagers
- Un pôle déchets des entreprises

Le centre de tri est localisé au nord d'Amiens, directement accessible par autoroute et par la rocade Nord Amiénoise.

#### Cette séparation des flux assure notamment :

- Plus de sécurité sur site par une interactivité réduite,
- Des temps d'attente moins longs pour les camions en accès sur nos exploitations (< 5 mn),</li>
- Davantage de surfaces de stockage (meilleure traçabilité).



#### Les produits de collecte sélective sont les emballages ménagers, c'est à dire :

- Acier : produits d'emballage (boîtes de conserve, aérosols, boîtes de boisson ...)
- Aluminium : emballages usés, rigides ou semi-rigides, composés principalement d'aluminium (boîtes de boisson, boîtes de conserve, plats et barquettes, aérosols ...)
- Papiers-cartons : produits à base de papier-carton. Deux types de produits, les emballages de Liquides alimentaires type briques ou assimilés (ELA) ; les autres emballages papiers-cartons (EMR 1.04)
- Plastiques : bouteilles, bidons et flacons vides en PET et PEHD





 Gros de magasin (catégorie 1.02) et tout autre emballage qui ferait l'objet d'un agrément par la société ADELPHE en cours de contrat.

# 2.1 Fiche d'identité du pôle de tri et de conditionnement des déchets ménagers

- Emprise foncière : 10 000 m2
- Bâtiments de 4 000 m2 incluant la chaîne de tri, une aire de stockage des balles et une salle de caractérisation
- Quai de déchargement et aire de stockage couverte de 750 m2
- Capacité de tri maximale : 22 000 tonnes/an
- 30 opérateurs + 6 ETP en insertion (Association des Astelles)
- Capacité nominale de la chaîne de tri : 6 tonnes par heure
- Des équipements techniques permettant l'extraction des films plastiques et le tri de toutes les résines plastiques, en entière compatibilité avec l'extension des consignes Eco-Emballages.





## 2.2 Arrêté préfectoral

- Propriétaire des bâtiments : VEOLIA PROPRETE NORD NORMANDIE
- Propriétaire des bâtiments et exploitant : VEOLIA PROPRETE NORD NORMANDIE

Par Arrêté préfectoral en date du 16 avril 2002 : la Société VEOLIA PROPRETE NORD NORMANDIE est autorisée à exploiter une installation de valorisation de déchets recyclables pré-triés, issus des collectes sélectives d'ordures ménagères et de déchets industriels banals et commerciaux ainsi qu'une plate-forme destinée aux déchets industriels et ménagers spéciaux.

La totalité des aires de réception, de tri, de conditionnement et de stockage sont bétonnées ou goudronnées avec un dispositif de réception et de traitement des eaux conformément à notre arrêté préfectoral et aux exigences de notre politique environnementale.

#### Le centre de tri est ouvert :

- Du lundi au vendredi de 7h00 à 18h00
- Le samedi de 7h00 à 12h00

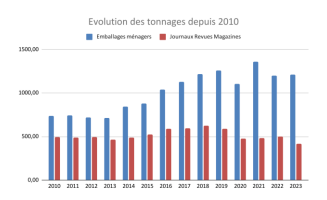
La totalité des aires de réception, de tri, de conditionnement et de stockage sont bétonnées ou goudronnées avec un dispositif de réception et de traitement des eaux conformément à notre arrêté préfectoral et aux exigences de notre politique environnementale.

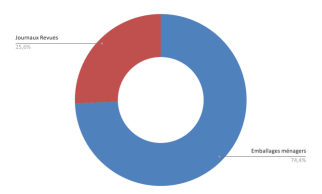


## 3. RECAPITULATIF DES TONNAGES TRIES

La quantification des tonnages de chaque flux se fait de la manière suivante :

- Les emballages ménagers recyclables de la collectivité arrivent en mélange sur le CTVT d'Amiens depuis le centre de transfert de la SECODE,
- Les journaux revues magazines sont quant à eux collectés en apport volontaire et pesés à leur entrée sur le centre de tri.





La Communauté de communes du Val de Somme a rejoint depuis le mois d'avril 2016, le programme de Citéo/Adelphe visant à expérimenter des consignes de tri élargies. Cette simplification des consignes, puisque tous les plastiques peuvent désormais rejoindre le flux emballage, s'est traduite par une augmentation des tonnages triés pour le compte de la collectivité.

Les caractérisations du flux emballage font désormais apparaître 3 nouvelles matières

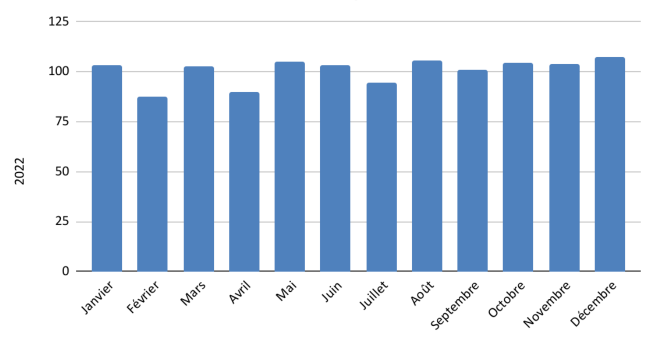
- PP : Polypropylène (pots / barquettes + bouteilles)
- PS : Polystyrène (pots / barquettes)
- Films étirables (suremballages de pack)



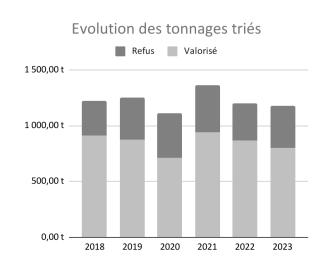
# 3.1 Traitement des emballages

#### A) Evolution des tonnages triés





	2022	2023
Janvier	103,18	103,54
Février	89,9	87,38
Mars	105,38	102,8
Avril	96,74	89,7
Mai	102,6	105,2
Juin	103,44	103,04
Juillet	95,4	94,78
Août	100,68	105,48
Septembre	100,82	100,92
Octobre	95,32	104,7
Novembre	100,6	104,08
Décembre	102,78	107,42
Total	1 196,84	1 209,04

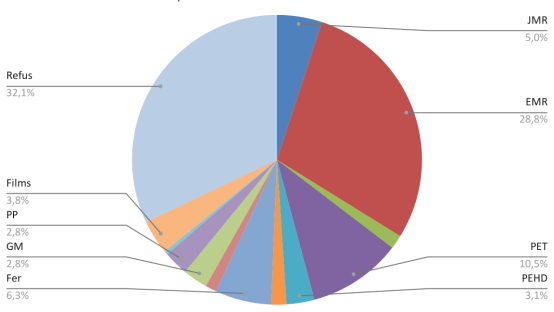




### B) Caractérisation des flux

	Trim 1	Trim 2	Trim 3	Trim 4	Total	% Tonnage
Entré	293,72	297,94	301,18	316,20	1 209,04	
trié	268,92	322,74	269,92	317,23	1 178,81	
JMR	16,070	13,870	14,540	14,67	59,15	5,02%
EMR	65,560	86,350	78,110	109,69	339,71	28,82%
PETF	4,550	5,090	4,040	4,43	18,11	1,54%
PET	27,940	38,670	29,310	27,56	123,48	10,48%
PEHD	8,660	12,660	8,550	6,83	36,70	3,11%
Tetra	5,920	6,440	3,440	3,94	19,74	1,67%
Fer	12,500	26,300	17,670	17,52	73,99	6,28%
Alu	3,390	5,290	3,340	2,59	14,61	1,24%
GM	27,140	2,500	1,670	1,38	32,69	2,77%
PP	6,440	9,330	8,770	8,07	32,61	2,77%
PS	1,830	1,330	0,000	1,32	4,48	0,38%
Films	10,940	11,760	11,430	11,22	45,35	3,85%
Refus	77,980	103,140	89,040	108,01	378,17	32,08%
TOTAL	268,92	322,73	269,91	317,23	1 178,79	100,00%

# Répartition des matériaux triés



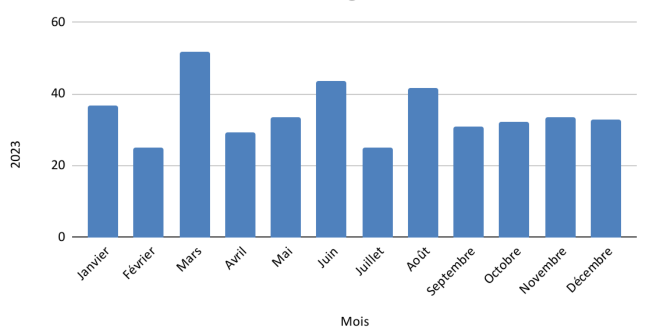
L'ensemble des tonnages ont été triés au cours de l'exercice 2023.



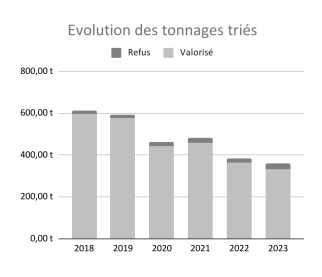
### 3.2 Traitement des JRM

## A) Evolution des tonnages triés

# Evolution du tonnage sur l'année



	2022	2023
Janvier	50,33	36,72
Février	36,22	24,94
Mars	44,34	51,76
Avril	47,88	29,32
Mai	35,44	33,44
Juin	42,06	43,76
Juillet	39,06	25,12
Août	35,82	41,7
Septembre	42,92	31,04
Octobre	39,88	32,1
Novembre	46,12	33,58
Décembre	37,38	33,02
Total	454,34	416,50

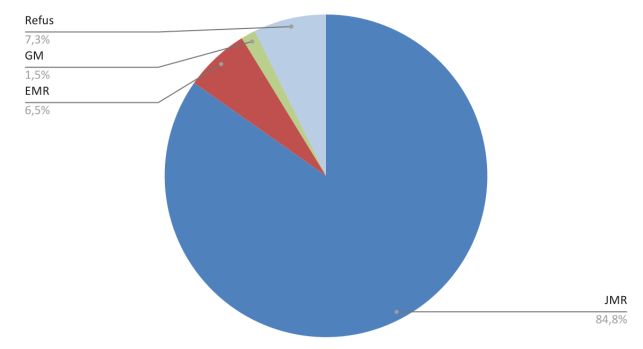




#### Caractérisation des flux B)

	Trim 1	Trim 2	Trim 3	Trim 4	Total	% Tonnage
Entré	113,42	106,52	97,86	98,70	416,50	
trié	124,69	69,41	68,80	97,78	360,68	
JMR	105,990	57,45	57,52	84,77	305,73	84,76%
EMR	6,56	4,54	6,44	5,87	23,41	6,49%
PETF					0,00	0,00%
PET					0,00	0,00%
PEHD					0,00	0,00%
Tetra					0,00	0,00%
Fer					0,00	0,00%
Alu					0,00	0,00%
GM	0,39	1,09	1,56	2,24	5,28	1,46%
PP					0,00	0,00%
PS					0,00	0,00%
Films					0,00	0,00%
Refus	11,75	6,32	3,29	4,90	26,26	7,28%
TOTAL	124,69	69,40	68,81	97,78	360,68	100,00%

# Répartition des matériaux triés

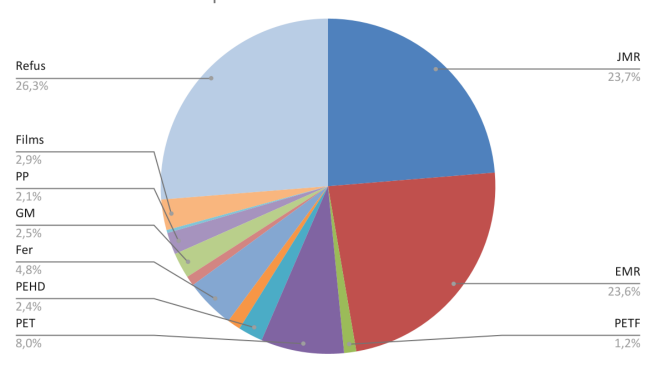




# 3.3 Caractérisation moyenne de la collecte sélective sur l'année (emballage en porte à porte et journaux magazines en apport volontaire)

	Trim 1	Trim 2	Trim 3	Trim 4	Total	% Tonnage
Entré	407,14	404,46	399,04	414,90	1 625,54	
trié	393,61	392,15	338,72	415,01	1 539,49	
JMR	122,06	71,32	72,06	99,44	364,88	23,70%
EMR	72,12	90,89	84,55	115,56	363,12	23,59%
PETF	4,55	5,09	4,04	4,43	18,11	1,18%
PET	27,94	38,67	29,31	27,56	123,48	8,02%
PEHD	8,66	12,66	8,55	6,83	36,70	2,38%
Tetra	5,92	6,44	3,44	3,94	19,74	1,28%
Fer	12,50	26,30	17,67	17,52	73,99	4,81%
Alu	3,39	5,29	3,34	2,59	14,61	0,95%
GM	27,53	3,59	3,23	3,62	37,97	2,47%
PP	6,44	9,33	8,77	8,07	32,61	2,12%
PS	1,83	1,33	0,00	1,32	4,48	0,29%
Films	10,94	11,76	11,43	11,22	45,35	2,95%
Refus	89,73	109,46	92,33	112,91	404,43	26,27%
TOTAL	393,61	392,13	338,72	415,01	1 539,47	100,00%

# Répartition des matériaux triés





#### 4. **COUT DU TRI ET DE LA VALORISATION**

#### 4.1 Le tri

	Valo	orisation des E	МВ	
	Coefficient de	_	Tri	
EMB	révision	Tonnage	230,00€	
Janvier	1,2225	103,54	29 113,38 €	
Février	1,2225	87,38	24 569,51 €	
Mars	1,2225	102,82	28 910,93 €	
Avril	1,2225	89,70	25 221,85 €	
Mai	1,2225	105,20	29 580,14 €	
Juin	1,2225	103,04	28 972,79 €	
Juillet	1,2225	94,78	26 650,24 €	
Août	1,2225	105,48	29 658,87 €	
Septembre	1,2225	100,92	28 376,69 €	
Octobre	1,2225	104,70	29 439,55 €	
Novembre	1,2225	104,08	29 265,21 €	
Décembre	1,2225	107,42	30 204,36 €	
Total 2023		1209,06	339 963,52 €	
Total 2022		1196,84	306 750,09 €	

	Valo	orisation des JR	RM	
	Coefficient de	_	Valorisation	
JRM	révision	Tonnes	60,00 €	
Janvier	1,2560	36,72	2 767,22 €	
Février	1,2560	24,94	1 879,48 €	
Mars	1,2560	51,76	3 900,63 €	
Avril	1,2560	29,32	2 209,56 €	
Mai	1,2560	33,44	2 520,04 €	
Juin	1,2560	43,76	3 297,75 €	
Juillet	1,2560	25,12	1 893,04 €	
Août	1,2560	41,70	3 142,51 €	
Septembre	1,2560	31,04	2 339,17 €	
Octobre	1,2560	32,10	2 419,06 €	
Novembre	1,2560	33,58	2 530,59 €	
Décembre	1,2560	33,02	2 488,39 €	
Total 2023		416,50	31 387,44 €	
Total 2022		497,45	33 926,09 €	

Refus de tri			Traitement des refus		
au delà de 15%	Coefficient de révision	Tonnes	Traitement 85,34 €	TGAP 51,00 €	Total
Janvier	1,1821		- €	- €	- €
Février	1,1821		- €	- €	- €
Mars	1,1821	37,64	3 797,12 €	1 919,64 €	5 716,76 €
Avril	1,1821		- €	- €	- €
Mai	1,1821		- €	- €	-€
Juin	1,1821	54,74	5 522,17 €	2 791,74 €	8 313,91 €
Juillet	1,1821		- €	- €	-€
Août	1,1821		- €	- €	-€
Septembre	1,1821	48,60	4 902,77 €	2 478,60 €	7 381,37 €
Octobre	1,1821		- €	- €	- €
Novembre	1,1821		- €	- €	- €
Décembre	1,1821	60,43	6 096,18 €	3 081,93 €	9 178,11 €



Total 2023	201,41	20 318,24 €	10 271,91 €	30 590,15 €
Total 2022	150,05	13 864,62 €	6 002,00 €	19 866,62 €

#### La valorisation 4.2

Achat	Tonnes JRM	PU HT	Montant HT	Tonnes Gros de magasin	PU HT	Montant HT
Janvier	107,85	- 76,50 €	- 8 250,53 €	5,00	- €	- €
Février	100,00	- 66,50 €	- 6 650,00 €	15,00	- €	- €
Mars	68,07	- 56,50 €	- 3 845,96 €	7,00	- €	- €
Avril	46,00	- 56,50 €	- 2 599,00 €	15,00	- €	- €
Mai			- €	5,44	- €	- €
Juin			- €	0,00	- €	- €
Juillet	24,94	- 46,50 €	- 1 159,71 €	0,00	- €	- €
Août			- €	0,00	- €	- €
Septembre			- €	0,00	- €	- €
Octobre	30,00	- 46,50 €	- 1 395,00 €	0,00	- €	- €
Novembre	96,22	- 46,50 €	- 4 474,23 €	0,00	- €	- €
Décembre	92,49	- 46,50 €	- 4 300,79 €	0,00	- €	- €
Total 2023	565,57		- 32 675,21 €	47,44		- €
Total 2022	386,54		- 45 186,06 €	140,00		- 7 962,00 €

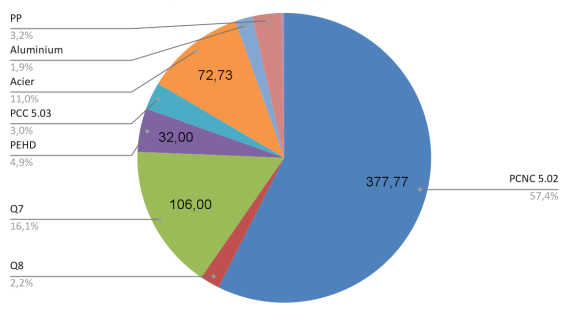
Face à une grande difficulté à expédier le Gros de magasin et sa faible valorisation, les réglages de la chaîne de tri ont été modifiés, ce qui augmente la part des EMR.



# 5. REPRISE DES MATERIAUX ISSUS DU TRI DES COLLECTES SELECTIVES (RMC)

# 5.1 Les tonnages





Tonnages	PCNC 5.02	Q8	Q7	PEHD	PCC 5.03	Acier	Aluminium	PP	PS	PE	Total
Janvier	20,00	4,00	10,00	5,00	2,00	2,00	0,00	0,00	2,00	5,00	50,00
Février	20,00	1,29	3,00	2,00	6,00	15,00	2,60	2,00		5,00	56,89
Mars	40,00	2,00	10,00	1,00	0,00	5,00	1,00	1,00		3,56	63,56
Avril	45,00	1,00	10,00	2,00	4,00	7,00	0,00	2,00		0,84	71,84
Mai	30,00	1,00		3,00	0,00	2,00	2,00	2,00		4,00	44,00
Juin	34,91	1,00	13,00	2,00	0,00	6,73		1,00		3,00	61,64
Juillet	20,00	0,00	9,00	2,00	1,00	8,00	2,00	0,00		2,00	44,00
Août	50,00	1,00	16,00	5,00	0,00	15,00	0,00	5,00		3,00	95,00
Septembre	39,66	0,00	5,00	3,00	6,00	2,00	1,00	1,00		2,00	59,66
Octobre	20,00	1,00	12,00	3,00	2,00	3,00		2,00		1,00	44,00
Novembre	20,00	0,00	13,00	0,00	0,00	2,00	2,00	2,00		4,00	43,00
Décembre	38,20	2,00	5,00	4,00	1,00	5,00	2,00	3,00	4,00	3,00	67,20
Total 2023	377,77	14,29	106,00	32,00	22,00	72,73	12,60	21,00	6,00	36,40	700,79
Total 2022	337,77	18,45	139,83	32,42	11,48	73,00	12,53	32,80	0,69	46,24	705,21



#### 5.2 Le coût du rachat

ACHATS	PCNC 5.02	Q8	Q7	PEHD	PCC 5.03	Acier	Aluminium	PP	PS	PE	Total
Janvier	- €	200,00€	3 590,00 €	250,00€		149,10€	- €	- €	- €	- €	4 189,10 €
Février	- €	64,65 €	588,00€	100,00€	60,00€	1 242,00 €	2 974,69 €	100,00€	- €	- €	5 129,34 €
Mars	- €	100,00€	2 750,00 €	50,00€	- €	569,00€	771,36€	50,00€	- €	- €	4 290,36 €
Avril	- €	50,00€	1 710,00 €	100,00€	40,00€	665,85€	-€	100,00€	- €	- €	2 665,85 €
Mai	- €	50,00€		150,00€	- €	135,60€	1 513,78 €	100,00€	- €	- €	1 949,38 €
Juin	- €	50,00€	1 820,00 €	100,00€	- €	403,80€		50,00€	- €	- €	2 423,80 €
Juillet	- €	- €	1 260,00 €	100,00€	80,00€	480,00€	1 103,80 €	- €	- €	- €	3 023,80 €
Août	- €	50,00€	2 240,00 €	250,00€	- €	900,00€	- €	250,00€	- €	- €	3 690,00 €
Septembre	1 586,40 €	- €	700,00€	240,00€	480,00€	200,00€	568,95€	80,00€	- €	- €	3 855,35 €
Octobre	1 000,00 €	50,00€	1 680,00 €	204,00€	20,00€	273,75€	- €	140,00€	- €	- €	3 367,75 €
Novembre	1 000,00 €	- €	1 820,00 €	- €	- €	188,50€	1 245,34 €	132,00€	- €	- €	4 385,84 €
Décembre	1 528,00 €	100,00€	700,00€	284,00€	10,00€	576,25€	1 001,82 €	171,00€	- €	- €	4 371,07 €
Total 2023	5 114,40 €	714,65€	18 858,00 €	1 828,00 €	690,00€	5 783,85 €	9 179,74 €	1 173,00 €	-€	- €	43 341,64 €
Total 2022	27 348,40 €	1 640,73 €	91 303,80 €	6 055,52 €	114,80€	12 269,66 €	9 158,83 €	4 226,00 €	- €	- €	152 117,74 €

Dans le cadre d'un contrat dit « option fédération » les matières issues du tri des emballages sont rachetées par Veolia.

Le cours des matières recyclées a fortement baissé au cours de l'année 2023, c'est le cas notamment des PCNC 5.02 (-83%), des plastiques (-71%) et de l'acier (-52%), seul l'aluminium maintient une valeur haute malgré sa baisse de 14 %. A titre de comparaison, le rachat des matières en 2022 s'élevait à 152 117,74 €.

# 6. PERSONNEL D'INSERTION

Veolia Recyclage et Valorisation a mis en œuvre une politique favorisant l'intégration du personnel d'insertion pour le volet tri et valorisation des matériaux recyclables réceptionnés sur son centre de tri d'Amiens. Ainsi, nous répondons à l'article 14 du Code des Marchés Publics.



41 ETP en provenance de l'Association d'Insertion des Astelles sont en poste parmi les équipes du Centre de tri.

#### Les publics concernés sont :

- les Demandeurs d'Emploi de Longue Durée (plus de 12 mois d'inscription à France Emploi)
- les allocataires du RSA ou ayants droits
- les publics reconnus travailleurs handicapés, au sens de l'article L323-3 du code du travail, fixant la liste des bénéficiaires de l'obligation d'emploi
- les bénéficiaires de l'Allocation Spécifique de Solidarité (ASS), de l'Allocation d'Insertion (AI), de l'Allocation Parent Isolé (API), de l'Allocation Adulte Handicapé (AAH), de l'Allocation d'Invalidité;
- les jeunes de Niveau infra 5, c'est-à-dire de niveau inférieur au CAP/BEP;
- les personnes prises en charge dans le dispositif IAE (Insertion par l'Activité Économique



## LOT 3: COLLECTE EN PORTE A PORTE

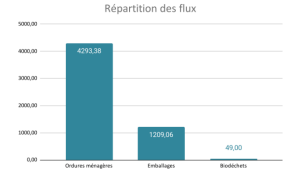
3 flux sont aujourd'hui compris dans ce marché:

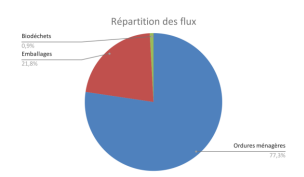
- Ordures Ménagères Résiduelles, vidées sur l'ISDND de la SECODE à Boves
- Emballages Ménagers, vidés sur le centre de tri Veolia d'Amiens
- Biodéchets des gros producteurs, vidés sur le centre Valopole de Boves

# 1. RECAPITULATIF DES TONNAGES COLLECTES

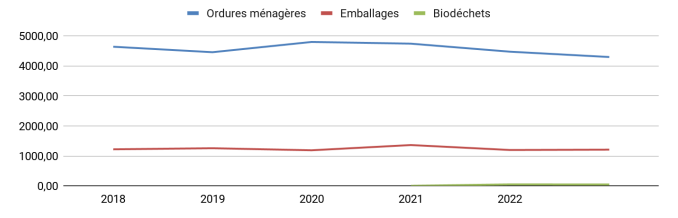
## 1.1 Récapitulatif des flux

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Ordures ménagères	4635,92	4453,36	4795,00	4738,10	4470,32	4293,38
Emballages	1220,16	1255,86	1187,84	1361,60	1196,84	1209,06
Biodéchets				6,04	52,10	49,00
Total	5 856	5 709	5 983	6 106	5 719	5 551





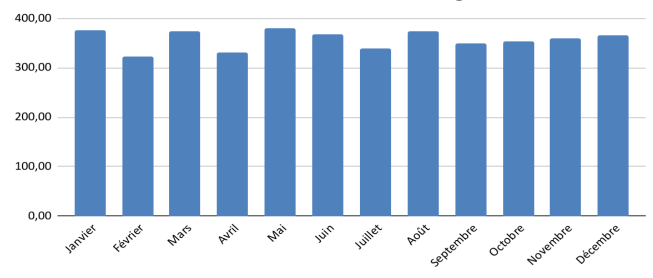
#### Evolution des tonnages collectés en porte à porte depuis 2018





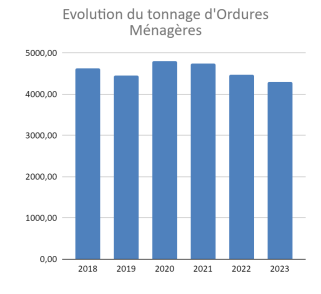
# 1.2 Collecte en porte à porte des Ordures Ménagères Résiduelles

Evolution de la collecte des ordures ménagères sur l'année



	Tonn	ages
ОМ	2022	2023
Janvier	374,22	375,46
Février	338,56	322,02
Mars	399,74	373,98
Avril	368,22	331,64
Mai	383,52	379,38
Juin	393,26	367,36
Juillet	361,16	339,80
Août	369,92	374,18
Septembre	370,60	348,58
Octobre	358,48	354,48
Novembre	367,66	359,94
Décembre	384,98	366,56

Total 4470,32 4293,38	Total	•
-----------------------	-------	---

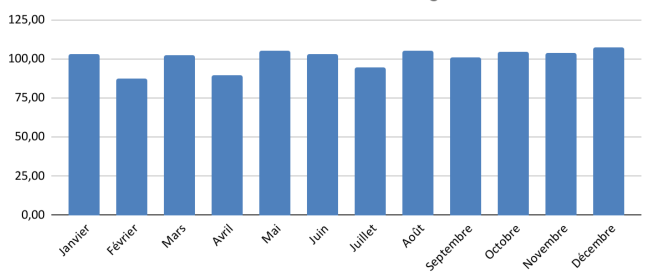


OMR	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Tonnes	465,92	4453,36	4795,00	4738,10	4470,32	4293,38
Kg/an/hab	173,71	166,18	178,04	175,57	165,08	158,54
Population	26 687	26 799	26 932	26 987	27 080	27 080

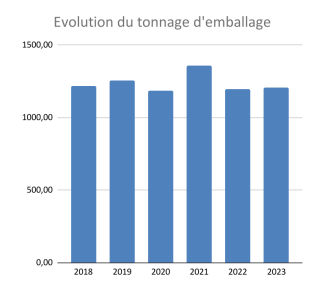


# 1.3 Collecte en porte à porte des emballages

# Evolution de la collecte des emballages sur l'année



	Tonn	ages
EMR	2022	2023
Janvier	103,18	103,54
Février	89,90	87,38
Mars	105,38	102,82
Avril	96,74	89,70
Mai	102,60	105,20
Juin	103,44	103,04
Juillet	95,40	94,78
Août	100,68	105,48
Septembre	100,82	100,92
Octobre	95,32	104,70
Novembre	100,60	104,08
Décembre	102,78	107,42
Total	1196,84	1209,06



EMB	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Tonnes	1220,16	1255,86	1187,84	1361,60	1196,84	1209,06
Kg/an/hab	45,72	46,86	44,11	50,45	44,20	44,65
Population	26 687	26 799	26 932	26 987	27 080	27 080



## Bilan des levées OM et des Emballages

Levées	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Ordures Ménagères	227 818	212 904	221 047	214 309	248 521	243 712	228 345
Emballages	324 010	322 097	344 506	332 888	381 100	388 794	390 766
Total	551 828	535 001	565 553	547 197	629 621	632 506	619 111
Montant Part							
Variable	521 732 €	486 148€	503 050 €	492 065 €	564 601€	550 468 €	513 180 €
Variation OM		-6,55%	3,82%	-3,05%	15,96%	-1,94%	-6,31%
Variation Emb		-0,59%	6,96%	-3,37%	14,48%	2,02%	0,51%
Variation Global		-3,05%	5,71%	-3,25%	15,06%	0,46%	-2,12%

En 2023, 228 345 levées OM ont été comptabilisées pour les ordures ménagères, soit une baisse de 6,31 % des levées par rapport à l'année 2022.

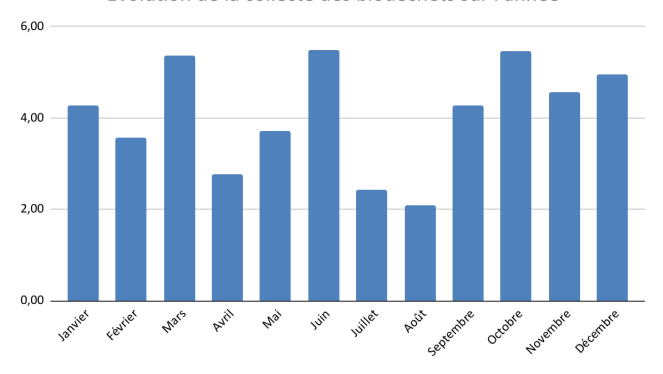
Taux de présentation	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Ordures Ménagères	35,31%	33,00%	34,26%	33,10%	38,65%	38,80%
Emballages	53,14%	52,83%	56,50%	54,60%	62,50%	63,77%

La politique de sensibilisation et d'incitation aux gestes de tri portée par la collectivité porte ses fruits : les tonnages annuels OM post pandémie baissent régulièrement. Les tonnages collectés baissent de nouveau en 2023, avec près de 4% de tonnes en moins (-3,96). La stabilisation des tonnages emballages couplée à la forte hausse du taux de refus de tri passé à 26,27% contre 20,28% en 2022 tend à penser qu'une attention particulière devra être portée en 2024 à l'identification des erreurs de tri à la source.

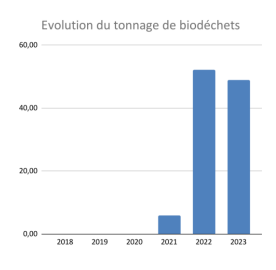


## 1.5 Collecte des biodéchets des gros producteurs

## Evolution de la collecte des biodéchets sur l'année



<b>5.</b> 1/ 1 .	Tonn	ages
Biodéchets	2022	2023
Janvier	5,18	4,28
Février	3,30	3,58
Mars	6,14	5,36
Avril	3,82	2,76
Mai	5,26	3,72
Juin	4,62	5,50
Juillet	2,72	2,44
Août	2,12	2,10
Septembre	5,86	4,28
Octobre	5,02	5,46
Novembre	4,08	4,56
Décembre	3,98	4,96
Total	52,10	49,00



La collecte des biodéchets gros producteurs se stabilise à 49 tonnes. Les cantines des établissements scolaires représentent près de 50% des producteurs collectés. Les périodes de vacances scolaires impactent donc les tonnages captés expliquant les baisses constatées en février / avril -mai et juillet-août.



# 2. COUT DES PRESTATIONS

# 2.1 Coût lié aux ordures ménagères résiduelles

	Part	fixe	Part propo	rtionnelle	
Collecte OM	Coefficient de révision	Collecte 36 735,00 €	Tonnage	Collecte 24,50 €	Total
Janvier	1,2370	45 441,20 €	375,46	11 380,19 €	56 821,39 €
Février	1,2370	45 441,20 €	322,02	9 760,43 €	55 201,63 €
Mars	1,2370	45 441,20 €	373,98	11 335,33 €	56 776,53 €
Avril	1,2370	45 441,20 €	331,64	10 052,01 €	55 493,21 €
Mai	1,2370	45 441,20 €	379,38	11 499,01 €	56 940,21 €
Juin	1,2370	45 441,20 €	367,36	11 134,68 €	56 575,88 €
Juillet	1,2370	45 441,20 €	339,80	10 299,34 €	55 740,54 €
Août	1,2370	45 441,20 €	374,18	11 341,40 €	56 782,60 €
Septembre	1,2370	45 441,20 €	348,58	10 565,46 €	56 006,66 €
Octobre	1,2370	45 441,20 €	354,48	10 744,29 €	56 185,49 €
Novembre	1,2370	45 441,20 €	359,94	10 909,78 €	56 350,98 €
Décembre	1,2370	45 441,20 €	366,56	11 110,43 €	56 551,63 €
Total 2023		545 294,40 €	4293,38	130 132,35 €	675 426,75 €
Total 2022		486 665,28 €	4470,32	120 922,16 €	607 587,44 €

# 2.2 Coût lié aux Emballages Ménagers Recyclables

	Part	fixe	Part proportionnelle		
Collecte EMB	Coefficient de révision	Collecte 19 900,00 €	Tonnage	Collecte 54,00 €	Total
Janvier	1,2370	24 616,30 €	103,54	6 916,47 €	31 532,77 €
Février	1,2370	24 616,30 €	87,38	5 836,98 €	, 30 453,28 €
Mars	1,2370	24 616,30 €	102,82	6 868,38 €	31 484,68 €
Avril	1,2370	24 616,30 €	89,70	5 991,96 €	30 608,26 €
Mai	1,2370	24 616,30 €	105,20	7 027,36 €	31 643,66 €
Juin	1,2370	24 616,30 €	103,04	6 883,07 €	31 499,37 €
Juillet	1,2370	24 616,30 €	94,78	6 331,30 €	30 947,60 €
Août	1,2370	24 616,30 €	105,48	7 046,06 €	31 662,36 €
Septembre	1,2370	24 616,30 €	100,92	6 741,46 €	31 357,76 €
Octobre	1,2370	24 616,30 €	104,70	6 993,96 €	31 610,26 €
Novembre	1,2370	24 616,30 €	104,08	6 952,54 €	31 568,84 €
Décembre	1,2370	24 616,30 €	107,42	7 175,66 €	31 791,96 €



Total 2023	295 395,60 €	1209,06	80 765,21 €	376 160,81 €
Total 2022	263 635,20 €	1196,84	71 355,60 €	334 990,80 €

# 2.3 Coûts liés à la Redevance Spéciale et à la TEOMI

RS	Forfait	Mensuel 1 250,00 €	Total
Janvier	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Février	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Mars	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Avril	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Mai	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Juin	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Juillet	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Août	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Septembre	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Octobre	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Novembre	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Décembre	1,237	1 546,25 €	1 546,25 €
Total 2023		18 555,00 €	18 555,00 €
Total 2022		16 560,00 €	16 560,00 €

TEOMI	Forfait	Mensuel 3 500,00 €	Total
Janvier	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Février	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Mars	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Avril	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Mai	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Juin	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Juillet	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Août	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Septembre	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Octobre	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Novembre	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Décembre	1,237	4 329,50 €	4 329,50 €
Total 2023		51 954,00 €	51 954,00 €
Total 2022		46 368,00 €	46 368,00 €

## 2.4 Coûts liés aux biodéchets

	Coefficient de	Collecte	_	Collecte	
	révision	4 815,00 €	Tonnage	90,00 €	
Janvier	1,2370	5 956,16 €	4,28	476,49€	6 432,65 €
Février	1,2370	5 956,16 €	3,58	398,56€	6 354,72 €
Mars	1,2370	5 956,16 €	5,36	596,73€	6 552,89 €
Avril	1,2370	5 956,16 €	2,76	307,27€	6 263,43 €
Mai	1,2370	5 956,16 €	3,72	414,15€	6 370,31 €
Juin	1,2370	5 956,16 €	5,50	612,32€	6 568,48 €
Juillet	1,2370	5 956,16 €	2,44	271,65€	6 227,81 €
Août	1,2370	5 956,16 €	2,10	233,79€	6 189,95 €
Septembre	1,2370	5 956,16 €	4,28	476,49€	6 432,65 €
Octobre	1,2370	5 956,16 €	5,46	607,86€	6 564,02 €
Novembre	1,2370	5 956,16 €	4,56	507,66€	6 463,82 €
Décembre	1,2370	5 956,16 €	4,96	552,20€	6 508,36 €
Total 2023		71 473,92 €	49,00	5 455,17 €	76 929,09 €
Total 2022		63 789,12 €	52,10	5 176,85 €	68 965,97 €



Traitement biodéchets	Coefficient de révision	Tonnage	Traitement 75,00 €
Janvier	1,237	4,28	397,10€
Février	1,237	3,58	332,15€
Mars	1,237	5,36	497,30€
Avril	1,237	2,76	256,07€
Mai	1,237	3,72	345,14€
Juin	1,237	5,50	510,29€
Juillet	1,237	2,44	226,38€
Août	1,237	2,10	194,84 €
Septembre	1,237	4,28	397,10€
Octobre	1,237	5,46	506,58€
Novembre	1,237	4,56	423,08 €
Décembre	1,237	4,96	460,19€
Total 2023		49,00	4 546,22 €
Total 2022		52,10	4 314,05 €

# 3. INDICATEURS TECHNIQUES ET FINANCIERS

## 3.1 Matériel, maintenance et consommation

- Matériels utilisés: 4 bennes bi-compartimentées de 26 t pour les ordures ménagères et les emballages,
- Km parcourus: 82 901 Km environ pour la collecte et le transport.
- Consommation: 60 litres pour 100 Km.

#### 3.2 Personnel

Les frais de fonctionnement incluent le coût des heures des salariés consacrées à l'animation sociale de la vie de l'agence et au renforcement de leurs compétences.

Ces heures sont nécessaires pour garantir le professionnalisme des salariés, leur implication dans la vie de l'agence et la qualité de service de Veolia Recyclage et Valorisation.

Chauffeur: 6 756 heures de service, soit 4.20 ETP

Ripeur: 5 917 heures de service, 3.68 ETP



## 3.3 Autres Charges

L'assurance du matériel et des infrastructures, les frais d'amortissement font aussi partie des charges inhérentes à l'exécution des prestations.

## 3.4 Performance

kg/habitant/an	Origines	France	Haut de France	Somme	Val de Somme
Ordures Ménagères	Lot 3	248	242	255	158,54
Verre	Lot 4	32	24	37	39
Emballages et papiers des ménages	Lots 3 et 4	50	62	54	59,58
Biodéchets et Déchets verts	Lot 3	17	40	15	1,81

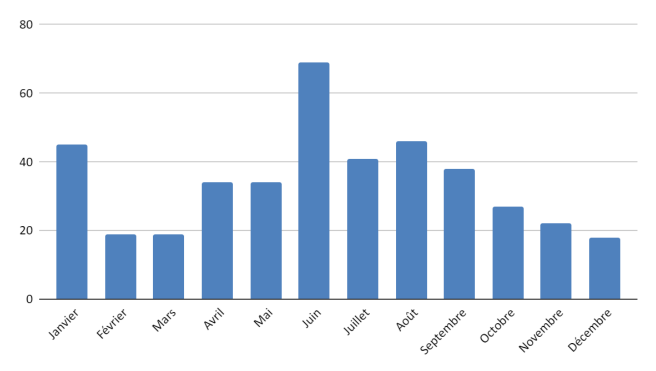
Les bons résultats de la collectivité en 2023 affirment encore la bonne position et politique de la com de com en matière de tri des déchets à la source.



### 4. DISTRIBUTION DES BACS

#### Récapitulatif des bacs distribués sur l'année 4.1





	Bacs dis	tribués
	2022	2023
Janvier	42	45
Février	34	19
Mars	21	19
Avril	27	34
Mai	29	34
Juin	67	69
Juillet	43	41
Août	36	46
Septembre	39	38
Octobre	16	27
Novembre	45	22
Décembre	13	18
Total	412	412



### 4.2 Coût de la distribution de bacs

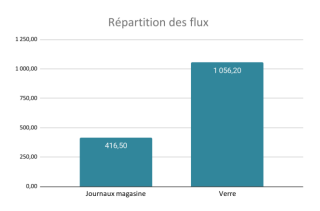
	Coefficient	1 k	oac	5 b	acs	10 k	oacs	20 l	oacs	50 k	oacs	Total
	de révision	Quantité	50,00 €	Quantité	150,00€	Quantité	300,00€	Quantité	600,00€	Quantité	1 350,00 €	lotai
Janvier	1,2370		- €	1	185,55€		- €	2	1 484,40 €		- €	1 669,95 €
Février	1,2370	4	247,40 €	1	185,55€	1	371,10€	0	- €		- €	804,05 €
Mars	1,2370	4	247,40 €	1	185,55€	1	371,10€	0	- €		- €	804,05 €
Avril	1,2370	4	247,40 €	0	- €	1	371,10€	1	742,20€		- €	1 360,70 €
Mai	1,2370	4	247,40 €	0	- €	1	371,10€	1	742,20€		- €	1 360,70 €
Juin	1,2370	4	247,40 €	1	185,55€	1	371,10€	0	- €	1	1 669,95 €	2 474,00 €
Juillet	1,2370	1	61,85 €	0	- €		- €	2	1 484,40 €		- €	1 546,25 €
Août	1,2370	1	61,85 €	1	185,55€		- €	2	1 484,40 €		- €	1 731,80 €
Septembre	1,2370	3	185,55 €	1	185,55€	1	371,10€	1	742,20€		- €	1 484,40 €
Octobre	1,2370	2	123,70 €	1	185,55€		- €	1	742,20€		- €	1 051,45 €
Novembre	1,2370	2	123,70 €	0	- €		- €	1	742,20€		- €	865,90 €
Décembre	1,2370	3	185,55€	1	185,55€	1	371,10€	0	- €		- €	742,20 €
Total 2023		32	1 979,20 €	8	1 484,40 €	7	2 597,70 €	11	8 164,20 €	1	1 669,95 €	15 895,45 €
Total 2022		27	1 490,40 €	7	1 159,20 €	6	1 987,20 €	12	7 948,80 €	1	1 490,40 €	14 076,00 €



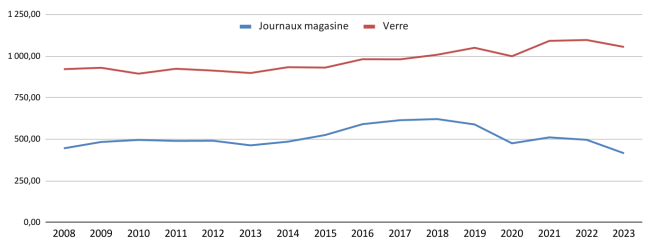
### LOT 4: COLLECTE DES POINTS D'APPORT VOLONTAIRE

# 1. RECAPITULATIF DES TONNAGES DES COLLECTES EN POINTS D'APPORT VOLONTAIRE

544	Toni	nages	
PAV	JRM	Verre	Total
Janvier	36,72	88,14	124,86
Février	24,94	73,58	98,52
Mars	51,76	85,96	137,72
Avril	29,32	87,06	116,38
Mai	33,44	105,84	139,28
Juin	43,76	97,46	141,22
Juillet	25,12	92,56	117,68
Août	41,70	91,70	133,40
Septembre	31,04	87,22	118,26
Octobre	32,10	71,32	103,42
Novembre	33,58	100,58	134,16
Décembre	33,02	74,78	107,80
Total 2023	416,50	1056,20	1472,70
Total 2022	497,45	1098,06	1595,51



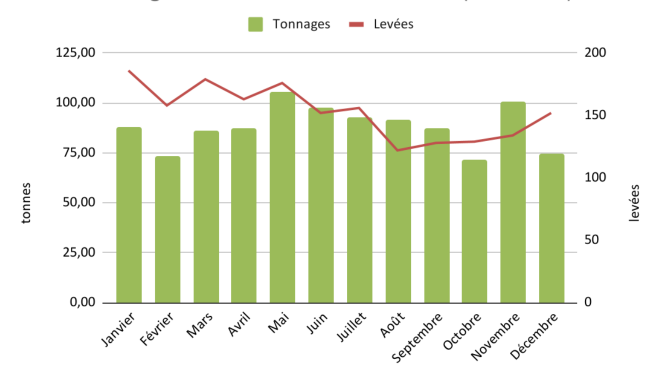
### Evolution des tonnages collectés en apport volontaire depuis 2008



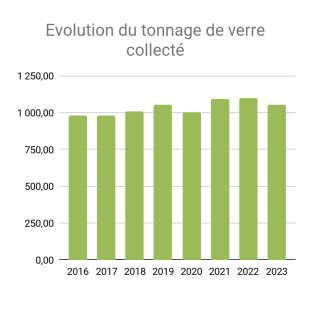


### 1.1 Collecte des points d'apport volontaire verre

Tonnage de verre collecté sur l'année (en tonnes)



Verre	Tonnages	Levées	Poids moyens (kg)
Janvier	88,14	186	473,87
Février	73,58	158	465,70
Mars	85,96	179	480,22
Avril	87,06	163	534,11
Mai	105,84	176	601,36
Juin	97,46	152	641,18
Juillet	92,56	156	593,33
Août	91,70	122	751,64
Septembre	87,22	128	681,41
Octobre	71,32	129	552,87
Novembre	100,58	134	750,60
Décembre	74,78	152	491,97
Total 2023	1056,20	1835	575,59
Total 2022	1098,06	2359	465,48





Verre	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Tonnes	981,56	1 009,44	1 051,10	1 000,26	1 092,72	1 098,06	1 056,20
Kg/an/hab	38,09	39,08	40,89	37,14	40,49	40,55	39,00
Population	25 768	25 829	25 707	26 932	26 987	27 080	27 080

Le ratio à l'habitant est de 39 kg/an, supérieur à la moyenne départementale (37 kg), régionale (34 kg/ hab / an) et nationale (32 kg/ hab/ an), source Ademe 2019. Un ratio qui se stabilise à un seuil élevé, tout en diminuant le nombre de levées et en augmentant fortement de plus de 26% le poids moyen qui passe de 465 kg/PAV en 2022 à 575 kg/PAV en 2023. Les levées sont optimisées tenant compte des taux de remplissage déclarés par les IOT. Ce système de capteurs doit cependant être mieux utilisé par l'exploitant pour optimiser le service de collecte.

Verre	Coefficient de révision	Tonnes	Collecte / rechargement 49,50 €
Janvier	1,2372	88,14	5 397,69 €
Février	1,2372	73,58	4 506,04 €
Mars	1,2372	85,96	5 264,19 €
Avril	1,2372	87,06	5 331,55 €
Mai	1,2372	105,84	6 481,64 €
Juin	1,2372	97,46	5 968,45 €
Juillet	1,2372	92,56	5 668,37 €
Août	1,2372	91,70	5 615,71 €
Septembre	1,2372	87,22	5 341,35 €
Octobre	1,2372	71,32	4 367,64 €
Novembre	1,2372	100,58	6 159,52 €
Décembre	1,2372	74,78	4 579,53 €
Total 2023		1056,20	64 681,69 €
Total 2022		1098,06	60 008,98 €

Le verre collecté est racheté à la collectivité par OI Manufacturing selon les cours du marché des matières premières. Un décalage des tonnages s'explique par le stockage du verre en plateforme de transfert avant expédition.

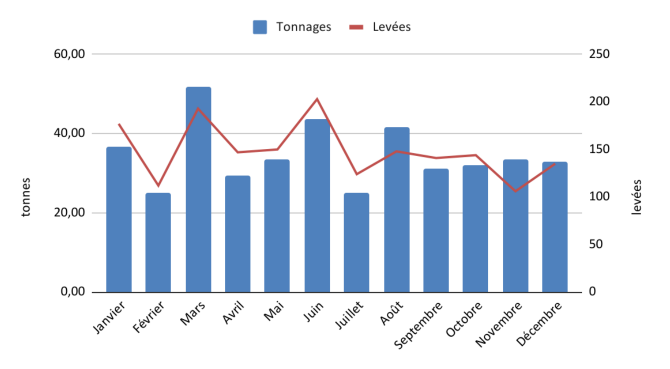
	Tonnage	Prix à la tonne	montant du rachat
1e trim 23	247,68	23,40€	5 795,71 €
2e trim 23	290,36	23,80€	6 910,57 €
3e trim 23	254,12	24,17€	6 142,08 €
4e trim 23	314,04	24,25€	7 615,47 €
TOTAL	1106,2		26 463,83 €

_	montant du rachat
2019	31 176,66 €
2020	18 378,57 €
2021	20 430,33 €
2022	25 838,82 €
2023	26 463,83 €

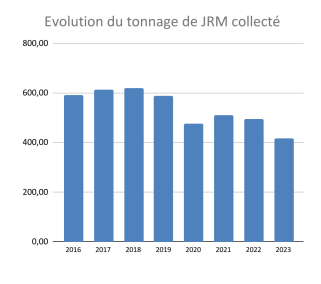


### 1.2 Collecte des points d'apport volontaire JRM

Evolution du tonnage de JRM collecté sur l'année (en tonnes)



JRM	Tonnages	Levées	Poids moyens (kg)
Janvier	36,72	177	207,46
Février	24,94	112	222,68
Mars	51,76	193	268,19
Avril	29,32	147	199,46
Mai	33,44	150	222,93
Juin	43,76	203	215,57
Juillet	25,12	124	202,58
Août	41,70	148	281,76
Septembre	31,04	141	220,14
Octobre	32,10	144	222,92
Novembre	33,58	106	316,79
Décembre	33,02	135	244,59
Total 2023	416,50	1780	233,99
Total 2022	497,45	2129	233,65





JRM	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Tonnes	615,40	622,20	589,74	476,30	512,12	497,45	416,50
Kg/an/hab	23,88	24,09	22,94	17,69	18,98	18,37	15,38
Population	25 768	25 829	25 707	26 932	26 987	27 080	27 080

416,5 tonnes ont été collectées soit un ratio à l'habitant à 15,38 kg/an/hab, en baisse pour la première fois depuis les 3 dernières années. Le tonnage annuel capté est également en forte baisse de 19,22%.

Le poids moyen des PAV collectés reste stable à 234 kg/PAV alors même que les levées ont significativement baissé passant de 2129 vidages en 2022 à 1780 en 2023, soit 16,39%. Les PAV sont donc moins levés pour un poids moyen stable. Les PAV sont donc techniquement moins sollicités mécaniquement, et la présence de poids lourds sur le territoire diminué, pour un impact carbone maîtrisé, prouvant ainsi l'impact positif des IOT.

Si on additionne les tonnages des emballages et des journaux magazines, le ratio à l'habitant est de 59,58 kg. Ce ratio est bien au-dessus de la moyenne départementale (54 kg/ hab /an) et nationale (50 kg/ hab /an), mais en dessous de la moyenne régionale (62 kg/ hab/ an), source ademe 2019.

JRM	Coefficient de révision	Tonnes	Transport 65,00€
Janvier	1,2371	36,72	2 952,66 €
Février	1,2371	24,94	2 005,43 €
Mars	1,2371	51,76	4 162,02 €
Avril	1,2371	29,32	2 357,62 €
Mai	1,2371	33,44	2 688,91 €
Juin	1,2371	43,76	3 518,74 €
Juillet	1,2371	25,12	2 019,90 €
Août	1,2371	41,70	3 353,10 €
Septembre	1,2371	31,04	2 495,93 €
Octobre	1,2371	32,10	2 581,16 €
Novembre	1,2371	33,58	2 700,17 €
Décembre	1,2371	33,02	2 655,14 €
Total 2023		416,50	33 490,77 €
Total 2022		497,45	35 697,01 €



# 2. INDICATEURS TECHNIQUES ET FINANCIERS

# 2.1 Matériel, maintenance et consommation

#### Matériels utilisés :

- 1 camion semi 70 m3 équipé d'une grue,
- 1 camion 8x4 de 32 t équipé d'une grue,
- Km parcourus: 13 200 Km environ pour la collecte et le transport.
- Consommation: 60 litres pour 100 Km.

#### 2.2 Personnel

Les frais de fonctionnement incluent le coût des heures des salariés consacrées à l'animation sociale de la vie de l'agence et au renforcement de leurs compétences.

Ces heures sont nécessaires pour garantir le professionnalisme des salariés, leur implication dans la vie de l'agence et la qualité de service de Veolia Propreté.

Chauffeur: 785 heures de service



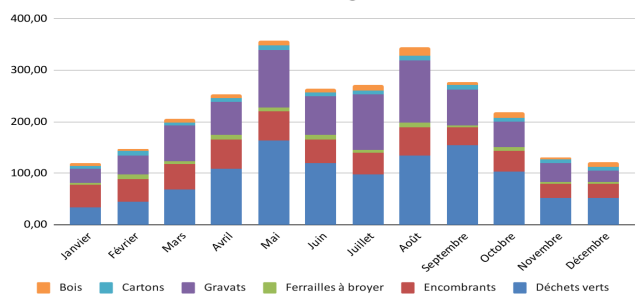
### **DECHETERIES**

# 2. DECHETERIE DE CORBIE

### 2.1 Transport des déchets issus de la déchèterie de Corbie

A) Récapitulatif des tonnages

### Evolution des tonnages sur l'année

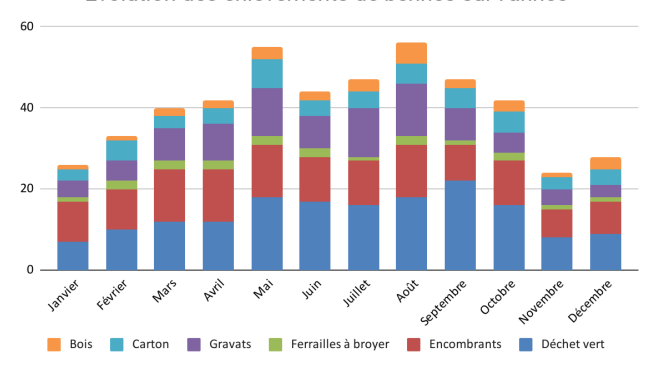


Tonnages	Déchets verts	DMS	Encombrant s	Ferrailles à broyer	Gravats	Cartons	Bois	Total
Janvier	34,16	1,789	43,60	4,38	26,96	6,38	5,32	120,80
Février	45,78	2,383	43,30	9,48	35,52	9,84	3,80	147,72
Mars	68,54	2,413	50,32	5,12	69,46	5,54	6,86	205,84
Avril	109,66	1,681	56,76	8,68	63,24	8,62	7,26	254,22
Mai	163,14	2,846	57,56	7,18	111,90	8,28	10,60	358,66
Juin	119,68	1,5	46,76	9,32	74,50	7,06	6,66	263,98
Juillet	98,70	1,527	41,60	4,60	109,02	6,64	10,90	271,46
Août	134,02	3,829	54,68	10,08	120,00	8,96	18,10	345,84
Septembre	154,52	1,134	34,64	4,20	68,92	8,76	6,62	277,66
Octobre	104,26	1,427	39,88	7,32	48,48	7,94	10,56	218,44
Novembre	52,20	0,922	26,84	4,32	36,48	7,62	3,36	130,82
Décembre	51,62	0,467	27,42	3,84	21,70	7,96	9,64	122,18
Total 2023	1136,28	21,918	523,36	78,52	786,18	93,60	99,68	2739,54
Total 2022	941,04	26,19	615,20	78,06	706,92	90,60	77,46	2535,47



### B) Récapitulatif des rotations

# Evolution des enlèvements de bennes sur l'année



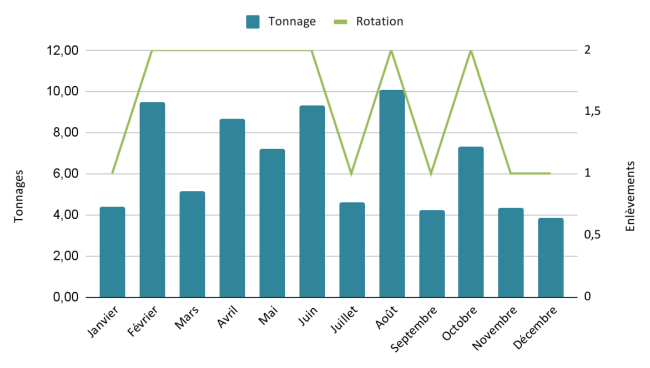
Rotation	Déchet vert	DMS	Encombrant s	Ferrailles à broyer	Gravats	Carton	Bois	Total
Janvier	7	3	10	1	4	3	1	26
Février	10	4	10	2	5	5	1	33
Mars	12	4	13	2	8	3	2	40
Avril	12	2	13	2	9	4	2	42
Mai	18	7	13	2	12	7	3	55
Juin	17	4	11	2	8	4	2	44
Juillet	16	4	11	1	12	4	3	47
Août	18	6	13	2	13	5	5	56
Septembre	22	3	9	1	8	5	2	47
Octobre	16	3	11	2	5	5	3	42
Novembre	8	3	7	1	4	3	1	24
Décembre	9	1	8	1	3	4	3	28
Total 2023	165	44	129	19	91	52	28	484
Total 2022	164	179	143	17	91	52	26	672



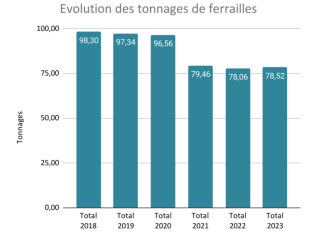
### 2.2 Détail par flux

#### A) La ferraille

Evolution des tonnages et des enlèvements de ferrailles sur l'année



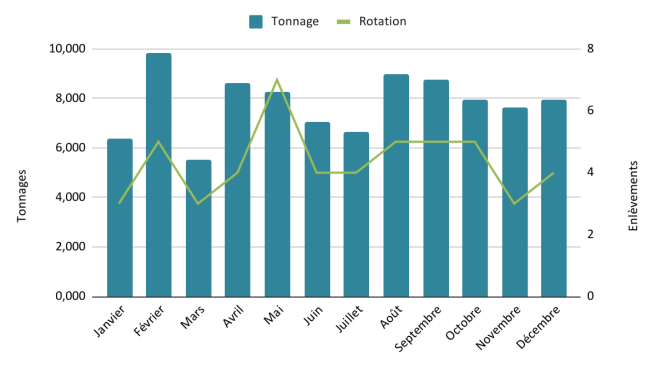
Ferrailles	Rotation	Tonnage
Janvier	1	4,38
Février	2	9,48
Mars	2	5,12
Avril	2	8,68
Mai	2	7,18
Juin	2	9,32
Juillet	1	4,60
Août	2	10,08
Septembre	1	4,20
Octobre	2	7,32
Novembre	1	4,32
Décembre	1	3,84
Total 2023	19	78,52
Total 2022	17	78,06



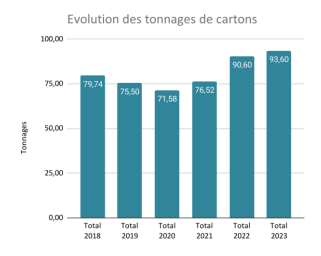


#### B) Le carton

Evolution des tonnages et des enlèvements de cartons sur l'année



Cartons	Rotation	Tonnage
Janvier	3	6,380
Février	5	9,840
Mars	3	5,540
Avril	4	8,620
Mai	7	8,280
Juin	4	7,060
Juillet	4	6,640
Août	5	8,960
Septembre	5	8,760
Octobre	5	7,940
Novembre	3	7,620
Décembre	4	7,960
Total 2023	52	93,60
Total 2022	52	90,60

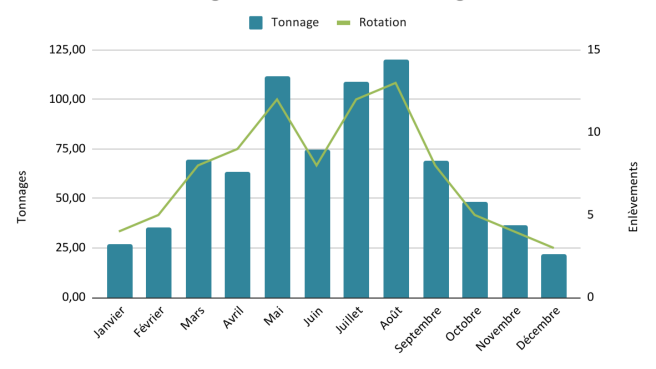


L'augmentation des tonnages depuis 2022 est due à la fin de la collecte en porte à porte des cartons et à l'autorisation pour les professionnels d'accéder à la déchèterie de Corbie pour y déposer leurs cartons.

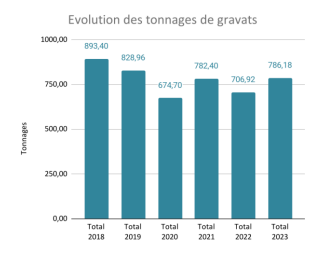


#### C) Les Gravats

Evolution des tonnages et des enlèvements de gravats sur l'année



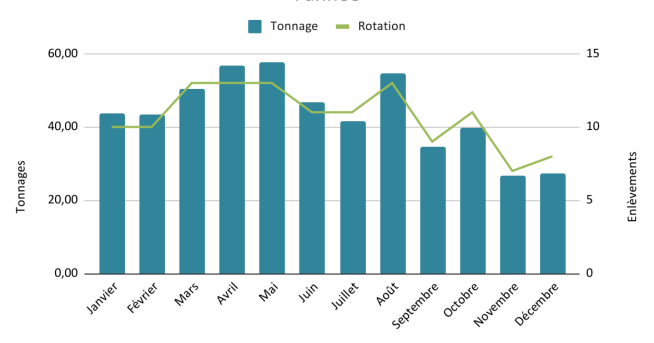
Gravats	Rotation	Tonnage
Janvier	4	26,96
Février	5	35,52
Mars	8	69,46
Avril	9	63,24
Mai	12	111,90
Juin	8	74,50
Juillet	12	109,02
Août	13	120,00
Septembre	8	68,92
Octobre	5	48,48
Novembre	4	36,48
Décembre	3	21,70
Total 2023	91	786,18
Total 2022	91	706,92



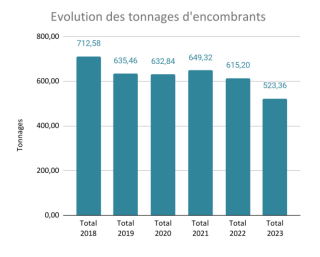


#### D) Les encombrants

Evolution des tonnages et des enlèvements d'encombrants sur l'année



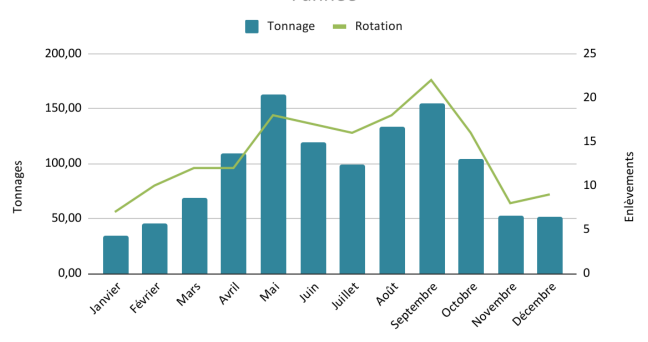
Encombrants	Rotation	Tonnage
Janvier	10	43,60
Février	10	43,30
Mars	13	50,32
Avril	13	56,76
Mai	13	57,56
Juin	11	46,76
Juillet	11	41,60
Août	13	54,68
Septembre	9	34,64
Octobre	11	39,88
Novembre	7	26,84
Décembre	8	27,42
Total 2023	129	523,36
Total 2022	143	615,20





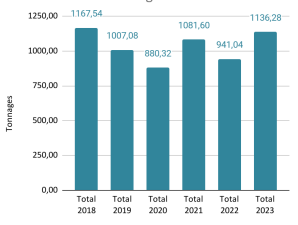
#### E) Les déchets verts

Evolution des tonnages et des enlèvements de déchets verts sur l'année



Déchets verts	Rotation	Tonnage
Janvier	7	34,16
Février	10	45,78
Mars	12	68,54
Avril	12	109,66
Mai	18	163,14
Juin	17	119,68
Juillet	16	98,70
Août	18	134,02
Septembre	22	154,52
Octobre	16	104,26
Novembre	8	52,20
Décembre	9	51,62
Total 2023	165	1136,28
<b>Total 2022</b>	164	941,04

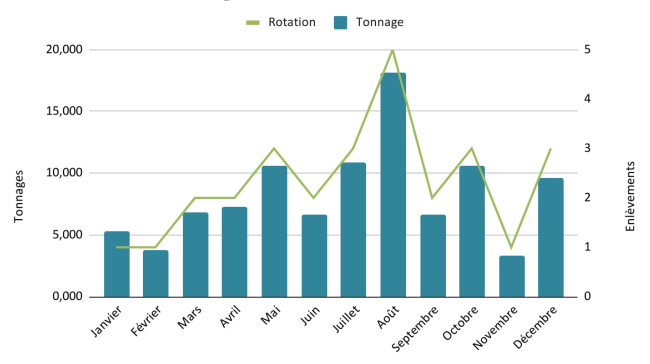
#### Evolution des tonnages de déchets verts



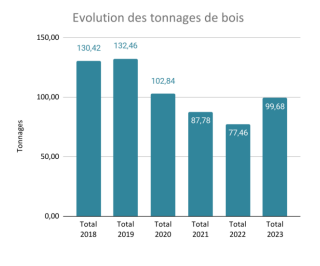


#### F) Le bois

Evolution des tonnages et des enlèvements de bois sur l'année



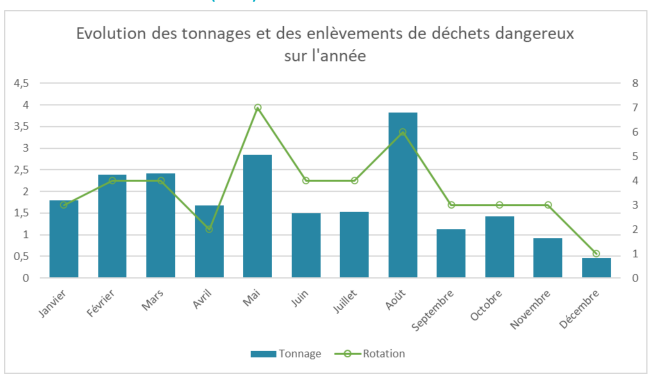
Bois	Rotation	Tonnage
Janvier	1	5,320
Février	1	3,800
Mars	2	6,860
Avril	2	7,260
Mai	3	10,600
Juin	2	6,660
Juillet	3	10,900
Août	5	18,100
Septembre	2	6,620
Octobre	3	10,560
Novembre	1	3,360
Décembre	3	9,640
<b>Total 2023</b>	28	99,68
Total 2022	26	77,46



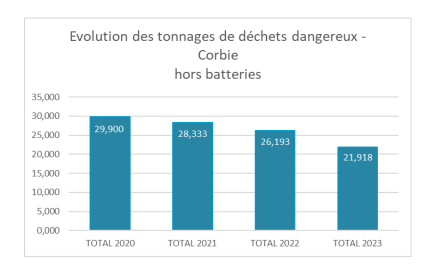


#### G) Les déchets Ménagers Spéciaux (DMS)

#### 1 - DMS non soutenus (Ortec)



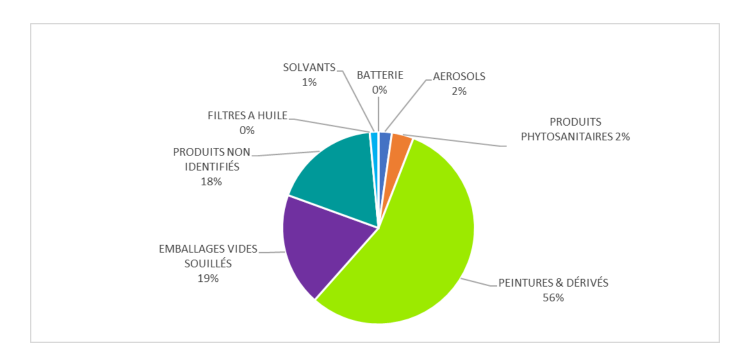
DMS	Rotation	Tonnage
Janvier	3	1,789
Février	4	2,383
Mars	4	2,413
Avril	2	1,681
Mai	7	2,846
Juin	4	1,5
Juillet	4	1,527
Août	6	3,829
Septembre	3	1,134
Octobre	3	1,427
Novembre	3	0,922
Décembre	1	0,467
Total 2023	44	21,918
<b>Total 2022</b>	179	26,193





La mise en place de la filière Eco-DDS qui prend en charge certains déchets dangereux issus des ménages a permis d'accentuer la diminution. Cependant la mise en place de cette filière aux consignes très spécifiques et exigeantes laisse une grosse marge de progression pour les années à venir.

Tonnages DMS	AEROSOLS	PRODUITS PHYTOSANIT AIRES	PEINTURES & DÉRIVÉS	EMBALLAGES VIDES SOUILLÉS	PRODUITS NON IDENTIFIÉS	FILTRES A HUILE	SOLVANTS	BATTERIE	Total hors batterie
Janvier			1,343	0,289	0,157				1,789
Février	0,092	0,1	1,347	0,46	0,384				2,383
Mars			1,518	0,405	0,49				2,413
Avril	0,106		1,053	0,224	0,298				1,681
Mai		0,6	1,002	0,691	0,553				2,846
Juin	0,059		0,89	0,347	0,204				1,5
Juillet	0,115		0,983	0,255	0,174				1,527
Août	0,059	0,106	2,011	0,541	0,971		0,141		3,829
Septembre			0,7	0,217	0,217				1,134
Octobre			0,8	0,352	0,097		0,178		1,427
Novembre	0,058		0,417	0,159	0,288				0,922
Décembre			0,131	0,221	0,115				0,467
Total 2023	0,489	0,806	12,195	4,161	3,948	0	0,319	0	21,918
Total 2022	0,609	0,438	15,604	5,691	3,485	0	0,366	1,842	26,193





#### H) Les pneumatiques

Mise en place en février 2022 avec l'éco-organisme ALIAPUR, la récupération des pneumatiques se fait exclusivement à la déchetterie de Corbie et sous conditions : apports limités à 4 pneus par foyer et par an, les pneus doivent être propres, déjantés et non endommagés.

Le conteneur de collecte est mis à disposition et collecté par la société Gurdebeke. La location est facturée 43 € HT par mois, soit un montant total pour 2023 de 516 € HT.

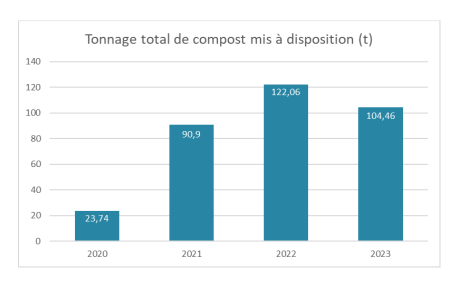
Pour cette deuxième année, 7 enlèvements ont été effectués, soit 6.59 tonnes de pneumatiques traités.

Date d'enlèvement 2023	Tonnage
février	0,9
mars	1,04
mai	0,93
juin	0,9
août	1,04
octobre	0,8
décembre	0,98
	6,590

#### I) Mise à disposition de compost

La mise à disposition de compost en déchetterie de Corbie permet de redistribuer aux usagers la matière produite à partir des déchets verts collectés sur les déchetteries du territoire.

	Tonnage total mis à disposition (t)
2020	23,74
2021	90,9
2022	122,06
2023	104,46



104,46 tonnes de compost ont été distribué aux usagers. Malgré une baisse en 2023, cette mise à disposition reste un service fort apprécié des usagers qui en sont demandeurs.



### 2.3 Synthèse financière de la déchèterie de Corbie

Matière	Tonnage	Coût Transport	Coût Traitement
Déchets verts	1 136,28	13 953,52 €	15 907,92 €
Encombrants	523,36	29 224,42 €	70 130,24 €
Gravats	786,18	5 361,75 €	5 503,26 €
Gravats propres			
Ferrailles	78,52	4 623,26 €	- 20 784,10 €
Cartons	93,60	7 512,34 €	- 4 355,40 €
Bois	99,68	6 479,20 €	3 987,20 €
DMS	21,918	- €	21 859,90 €
Batterie			
Huiles		- €	- €
Amiante			
Pneumatiques	6,59	516€	
Tota	al HT	67 670,48 €	92 249,02 €
Total (Transport + Traitemer	nt)		159 919,50 €
Formations			
Fourniture			
Location des bennes	5 577,60 €		
Gardiennage	245 640,00 €		
Coût annuel H.T.	411 137,10 €		

# 2.4 Fréquentation de la déchèterie de Corbie

Un changement des cartes d'accès, pour des modèles RFID, a commencé en mai 2022.

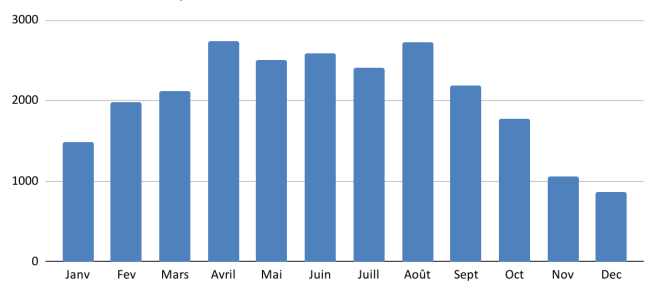
Ces nouvelles cartes (Cf.photo ci-contre) permettent désormais à nos agents sur place un contrôle des accès plus efficaces (nombre de passages autorisés, volumes / flux autorisés etc.) et celles-ci permettent d'avoir des données administratives plus fiables.



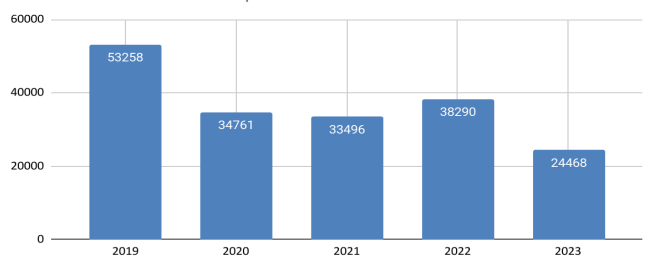


	Janv	Fev	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill	Août	Sept	Oct	Nov	Dec	Total
passage													
par mois	1482	1986	2122	2744	2505	2593	2414	2728	2184	1779	1061	870	24468
passage													
par jour	78	105	112	144	132	136	127	144	115	94	56	46	113
passage													
par heure	11	15	16	21	19	19	18	21	16	13	8	7	16

# Fréquentation de la déchèterie de Corbie



### Evolution de la fréquentation de la déchèterie de Corbie



La fréquentation de la déchèterie de Corbie, qui avait significativement augmenté en 2022, est redescendue en 2023.

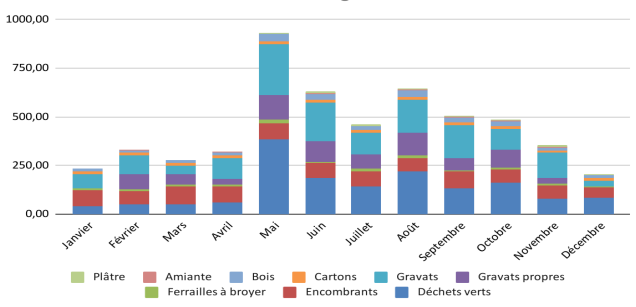


# 3. DECHETERIE DE VILLERS BRETONNEUX

### 3.1 Transport des déchets issus de la déchèterie de Villers-Bretonneux

#### A) Récapitulatif des tonnages



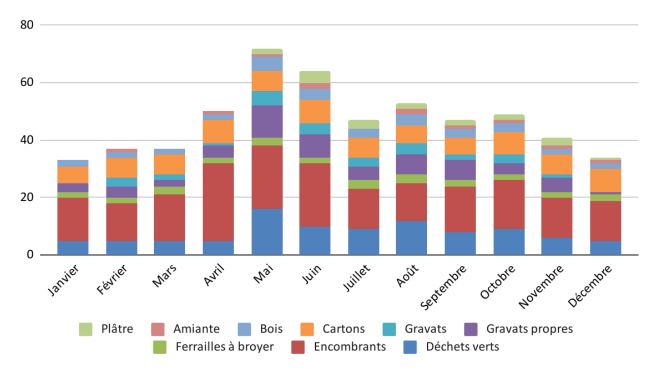


Tonnages	Déchets verts	Encombra nts	Ferrailles à broyer	Gravats propres	Gravats	Cartons	Bois	Amiante	Plâtre	Total
Janvier	44,14	79,28	8,94		72,96	15,32	14,10			234,74
Février	51,14	67,78	9,36	80,00	95,58	12,66	9,40	4,12		330,04
Mars	50,24	90,98	12,28	55,00	42,86	12,84	12,50			276,70
Avril	61,86	81,36	10,04	30,00	105,82	12,30	14,56	4,50		320,44
Mai	384,82	83,70	16,34	128,00	259,44	15,22	38,42	2,28	2,32	930,54
Juin	187,34	74,86	9,24	105,00	197,54	14,22	29,10	6,20	8,74	632,24
Juillet	141,74	78,00	14,26	75,00	110,64	13,18	20,98		7,78	461,58
Août	221,96	64,52	14,34	120,00	168,50	15,80	31,08	7,62	4,12	647,94
Septembre	136,04	82,52	9,10	60,00	170,20	13,28	26,12	2,18	6,04	505,48
Octobre	161,96	69,96	9,72	90,00	105,90	13,90	25,46	3,64	4,84	485,38
Novembre	79,26	66,88	9,62	30,00	129,68	12,72	15,18	4,78	6,48	354,60
Décembre	87,24	51,94	6,64		24,38	15,00	14,12	2,12	2,90	204,34
Total 2023	1607,74	891,78	129,88	773,00	1483,50	166,44	251,02	37,44	43,22	5384,02
Total 2022	1264,98	1070,78	138,77	844,00	1328,24	151,01	193,66	25,24		5016,68



#### Récapitulatif des rotations B)

### Evolution des enlèvements de bennes sur l'année



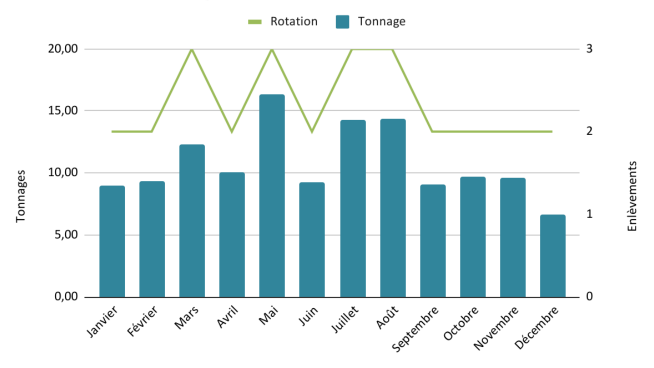
Rotation s	Déchets verts	Encombra nts	Ferrailles à broyer	Gravats propres	Gravats	Cartons	Bois	Amiante	Plâtre	Total
Janvier	5	15	2	3	-	6	2			33
Février	5	13	2	4	3	7	2	1		37
Mars	5	16	3	2	2	7	2			37
Avril	5	27	2	4	1	8	2	1		50
Mai	16	22	3	11	5	7	5	1	2	72
Juin	10	22	2	8	4	8	4	2	4	64
Juillet	9	14	3	5	3	7	3		3	47
Août	12	13	3	7	4	6	4	2	2	53
Septembr e	8	16	2	7	2	6	3	1	2	47
Octobre	9	17	2	4	3	8	3	1	2	49
Novembre	6	14	2	5	1	7	2	1	3	41
Décembre	5	14	2	1	-	8	2	1	1	34
Total 2023	95	203	28	61	28	85	34	11	19	564
Total 2022	99	190	33	51	33	83	34	10		533



### 3.2 Détail par flux

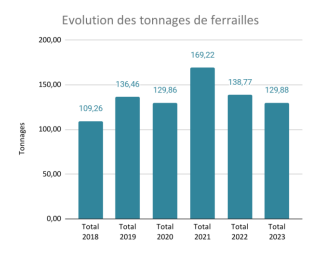
#### A) La ferraille

Evolution des tonnages et des enlèvements de ferrailles sur l'année



Ferrailles	Rotation	Tonnage	
Janvier	2	8,94	
Février	2	9,36	
Mars	3	12,28	
Avril	2	10,04	
Mai	3	16,34	
Juin	2	9,24	
Juillet	3	14,26	
Août	3	14,34	
Septembre	2	9,10	
Octobre	2	9,72	
Novembre	2	9,62	
Décembre	2	6,64	
Total 2023	28	129,88	

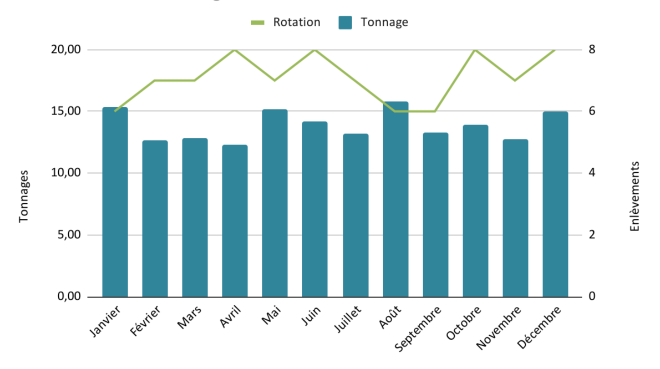
10tai 2022	3	130,77





#### B) Le carton

Evolution des tonnages et des enlèvements de cartons sur l'année



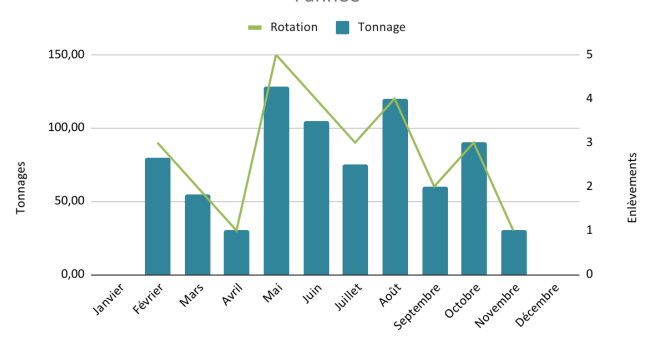
Cartons	Rotation	Tonnage
Janvier	6	15,32
Février	7	12,66
Mars	7	12,84
Avril	8	12,30
Mai	7	15,22
Juin	8	14,22
Juillet	7	13,18
Août	6	15,80
Septembre	6	13,28
Octobre	8	13,90
Novembre	7	12,72
Décembre	8	15,00
Total 2023	85	166,440
Total 2022	83	151,011



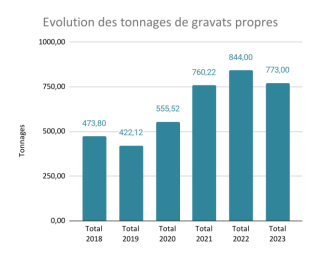


#### C) Les gravats propres

Evolution des tonnages et des enlèvements de gravats propres sur l'année



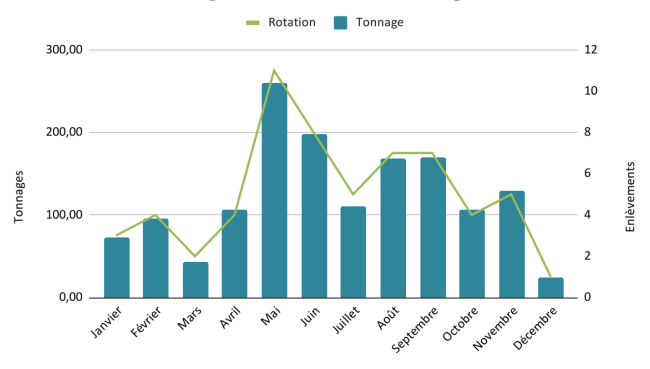
Gravats propres	Rotation	Tonnage	
Janvier	-		
Février	3	80,00	
Mars	2	55,00	
Avril	1	30,00	
Mai	5	128,00	
Juin	4	105,00	
Juillet	3	75,00	
Août	4	120,00	
Septembre	2	60,00	
Octobre	3	90,00	
Novembre	1	30,00	
Décembre	-		
Total 2023	28	773,00	
Total 2022	33	844,00	



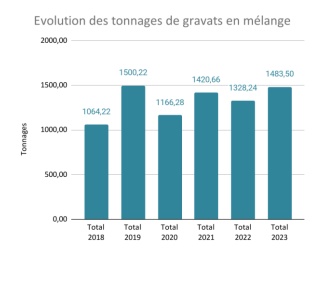


#### D) Les gravats

Evolution des tonnages et des enlèvements de gravats sur l'année



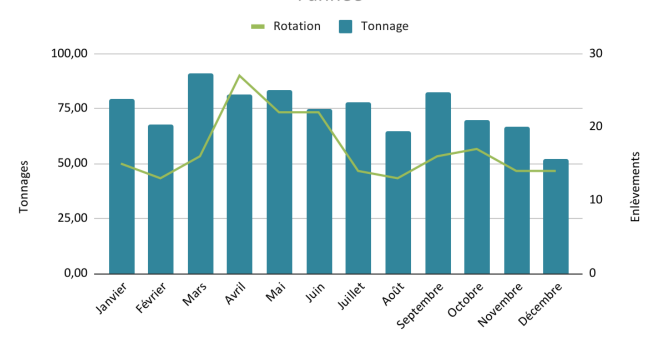
Gravats	Rotation	Tonnage
Janvier	3	72,96
Février	4	95,58
Mars	2	42,86
Avril	4	105,82
Mai	11	259,44
Juin	8	197,54
Juillet	5	110,64
Août	7	168,50
Septembre	7	170,20
Octobre	4	105,90
Novembre	5	129,68
Décembre	1	24,38
Total 2023	61	1483,50
Total 2022	51	1328,24



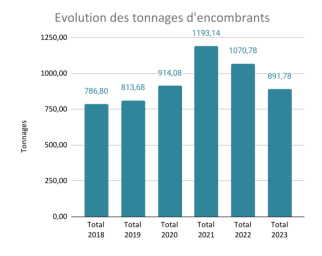


#### E) Les encombrants

Evolution des tonnages et des enlèvements d'encombrants sur l'année



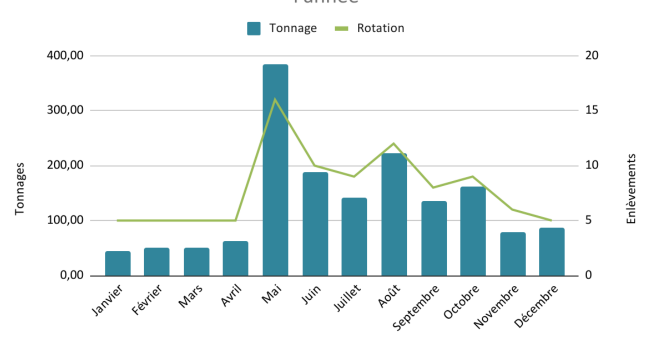
Encombrants	Rotation	Tonnage	
Janvier	15	79,28	
Février	13	67,78	
Mars	16	90,98	
Avril	27	81,36	
Mai	22	83,70	
Juin	22	74,86	
Juillet	14	78,00	
Août	13	64,52	
Septembre	16	82,52	
Octobre	17	69,96	
Novembre	14	66,88	
Décembre	14	51,94	
Total 2023	203	891,78	
Total 2022	190	1070,78	



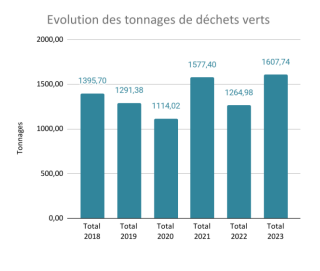


#### F) Les déchets verts

Evolution des tonnages et des enlèvements de déchets verts sur l'année



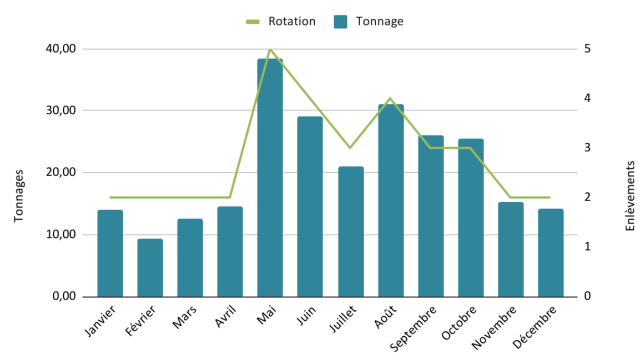
Déchets verts	Rotation	Tonnage
Janvier	5	44,14
Février	5	51,14
Mars	5	50,24
Avril	5	61,86
Mai	16	384,82
Juin	10	187,34
Juillet	9	141,74
Août	12	221,96
Septembre	8	136,04
Octobre	9	161,96
Novembre	6	79,26
Décembre	5	87,24
Total 2023	95	1607,74
Total 2022	99	1264,98



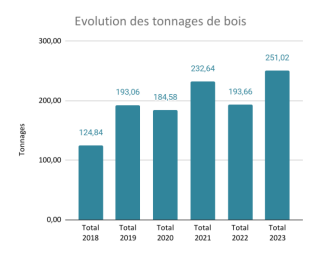


#### G) Le bois

Evolution des tonnages et des enlèvements de bois sur l'année



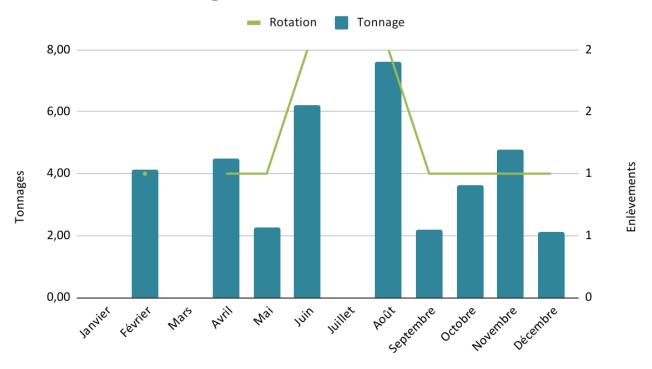
Bois	Rotation	Tonnage
Janvier	2	14,10
Février	2	9,40
Mars	2	12,50
Avril	2	14,56
Mai	5	38,42
Juin	4	29,10
Juillet	3	20,98
Août	4	31,08
Septembre	3	26,12
Octobre	3	25,46
Novembre	2	15,18
Décembre	2	14,12
Total 2023	17	251,02
Total 2022	17	193,66



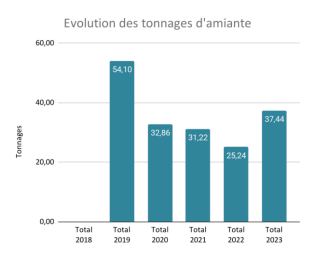


#### H) L'amiante

Evolution des tonnages et des enlèvements d'amiante sur l'année



Amiante	Rotation	Tonnage
Janvier		
Février	1	4,12
Mars		
Avril	1	4,50
Mai	1	2,28
Juin	2	6,20
Juillet		
Août	2	7,62
Septembre	1	2,18
Octobre	1	3,64
Novembre	1	4,78
Décembre	1	2,12
Total 2023	11	37,44
Total 2022	10	25,24

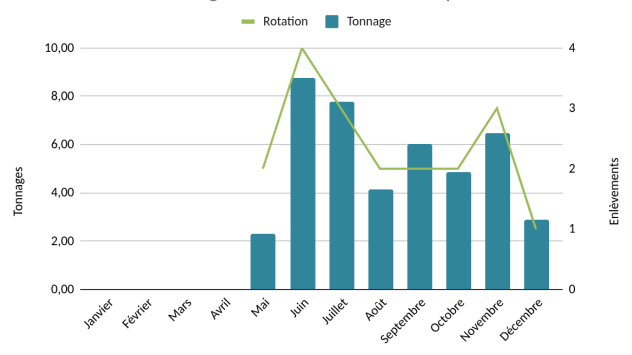




#### I) Le plâtre

Ce flux a été mis en place en mai afin d'écarter des encombrants un tonnage supplémentaire.

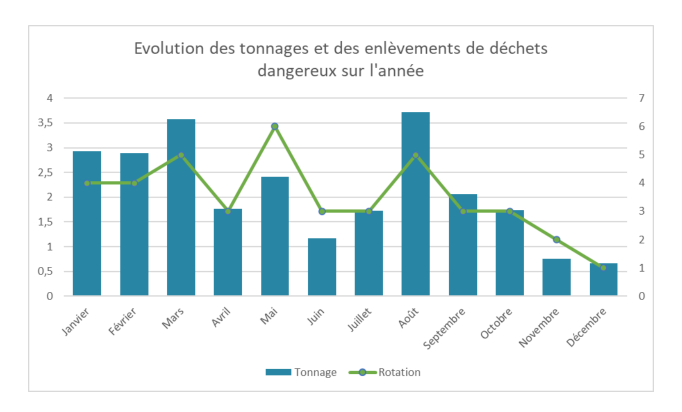
Evolution des tonnages et des enlèvements de plâtre sur l'année



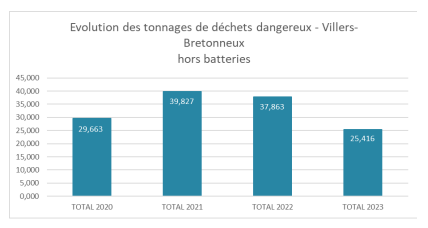
Plâtre	Rotation	Tonnage
Janvier		
Février		
Mars		
Avril		
Mai	2	2,32
Juin	4	8,74
Juillet	3	7,78
Août	2	4,12
Septembre	2	6,04
Octobre	2	4,84
Novembre	3	6,48
Décembre	1	2,90
<b>Total 2023</b>	19	43,22



#### J) Les déchets ménagers spéciaux (DMS)

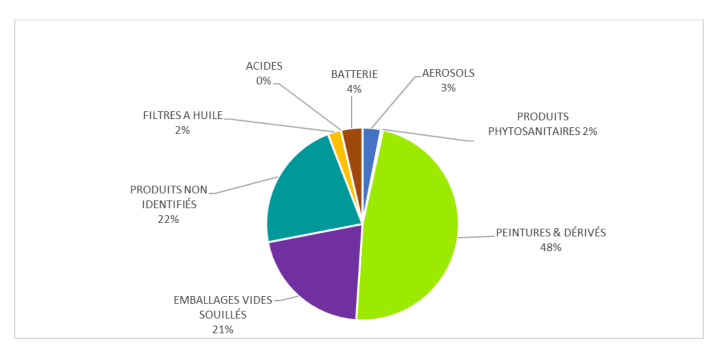


DMS	Rotation	Tonnage			
Janvier	4	2,924			
Février	4	2,886			
Mars	5	3,582			
Avril	3	1,769			
Mai	6	2,406			
Juin	3	1,174			
Juillet	3	1,73			
Août	5	3,722			
Septembre	3	2,067			
Octobre	3	1,742			
Novembre	2	0,75			
Décembre	1	0,664			
Total 2023	42	25,416			
Total 2022	54	39,081			





Tonnages DMS	AEROSOLS	PRODUITS PHYTOSANIT AIRES	PEINTURES & DÉRIVÉS	EMBALLAGES VIDES SOUILLÉS	PRODUITS NON IDENTIFIÉS	FILTRES A HUILE	ACIDES	BATTERIE	Total hors batterie
Janvier	0,144	0,01	1,725	0,382	0,663			0,523	3,447
Février	0,079	0,019	1,775	0,428	0,513	0,072			2,886
Mars	0,122	0,021	2,25	0,475	0,714				3,582
Avril	0,073	0,016	0,618	0,623	0,439				1,769
Mai	0,072	0,015	1,315	0,42	0,584				2,406
Juin	0,033		0,39	0,326	0,425			0,425	1,599
Juillet	0,068		0,484	0,695	0,483				1,73
Août	0,074		1,698	0,706	0,724	0,52			3,722
Septembre	0,046		1,335	0,317	0,369				2,067
Octobre	0,051	0,015	0,651	0,515	0,51				1,742
Novembre	0,025		0,185	0,275	0,265				0,75
Décembre	0,025		0,125	0,353	0,161				0,664
Total 2023	0,812	0,096	12,551	5,515	5,85	0,592	0	0,948	25,416
Total 2022	1,089	0,602	22,96	4,763	8,241	0,18	0,028	0,323	37,863



La mise en place de la nouvelle REP EcoDDS influe à la baisse les tonnages de DMS des déchetteries.



# 3.3 Synthèse financière de la déchèterie de Villers Bretonneux

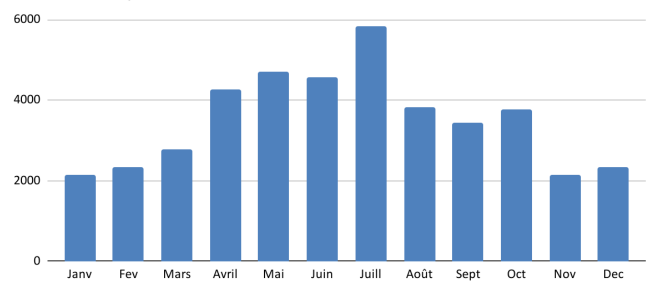
Matière	Tonnage	Coût Transport	Coût Traitement		
Déchets verts	1 607,74	19 743,05 €	22 508,36 €		
Encombrants	891,78	36 141,93 €	119 498,52 €		
Gravats	1483,50	10 117,47 €	10 384,50 €		
Gravats propres	773,00	4 081,44 €	2 319,00 €		
Ferrailles	129,88	6 587,51 €	- 34 241,00 €		
Cartons	166,44	14 956,30 €	- 7 674,19 €		
Bois	251,02	6 581,74 €	10 040,80 €		
DMS	25,416		25 670,89 €		
Plâtres	43,22	2 759,60 €	5 402,50 €		
Amiante	37,44	5 156,61 €	4 492,80 €		
Tota	al HT	106 125,65 €	158 402,18 €		
Total (Transport + Traitemer	264 527,83 €				
Formations	0,00€				
Fourniture					
Location des bennes	17 345,36 €				
Gardiennage	353 976,00 €				
Coût annuel H.T.			610 178,30 €		

# Fréquentation de la déchèterie de Villers Bretonneux

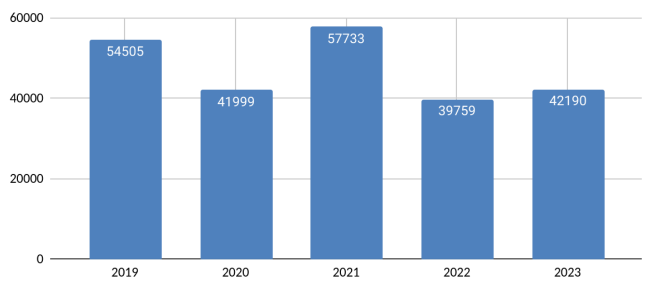
	Janv	Fev	Mars	Avril	Mai	Juin	Juill	Août	Sept	Oct	Nov	Dec	Total
passage													
par mois	2142	2352	2770	4262	4719	4574	5847	3815	3433	3783	2145	2348	42190
passage													
par jour	89	98	115	178	197	191	244	159	143	158	89	98	146
passage													
par heure	13	14	16	25	28	27	35	23	20	23	13	14	21



# Fréquentation de la déchèterie de Villers Bretonneux



# Evolution de la fréquentation de la déchèterie de Villers Bretonneux



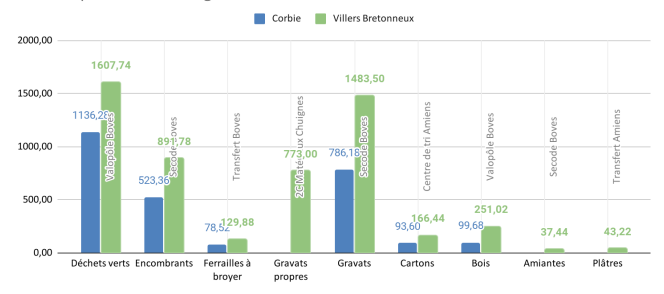
La fréquentation de la déchèterie de Villers Bretonneux, qui avait baissé en 2022, a augmenté en 2023.



## 4. SYNTHESE DES DEUX DECHETERIES DU VAL DE SOMME

### 4.1 Synthèse des tonnages des deux déchèteries du Val de Somme

Comparatif des tonnages sur les déchèteries de Corbie et de Villers-Bretonneux



Matières	Exutoire	Corbie	Villers Bretonneux	2023	2022
Déchets verts	Valopôle Boves	1136,28	1607,74	2744,02	2206,02
Encombrants	Secode Boves	523,36	891,78	1415,14	1685,98
Ferrailles à broyer	Transfert Boves	78,52	129,88	208,40	216,83
Gravats propres	2C Matériaux				
Gravats propres	Chuignes		773,00	773,00	844,00
Gravats	Secode Boves	786,18	1483,50	2269,68	2035,16
Cartons	Centre de tri				
Cartons	Amiens	93,60	166,44	260,04	241,61
Bois	Valopôle Boves	99,68	251,02	350,70	271,12
Amiantes	Amiantes Secode Boves		37,44	37,44	25,24
Plâtres	Transfert Amiens		43,22	43,22	
Total		2717,62	5384,02	8101,64	7552,15

Une augmentation des tonnages est constatée sur les deux déchèteries en 2023, hormis sur les encombrants, qui grâce aux efforts de tri et à la mise en place de nouvelles REP, poursuivent leur baisse.

Les exutoires finaux de la ferraille et du plâtre peuvent varier en fonction de la qualité des matières.



#### Réemploi sur les déchèteries 4.2

Pour la déchèterie de Corbie, 5 037 kg de ré-emploi captés, collectés par la société d'insertion Les ASTELLES et vendus lors des Val d'Occas et dans leur magasin sur Amiens.

Récapitulatif Marché Réemploi :							
Point de collecte réemploi : Déchèterie CORBIE							
	Tableau Flux	Entrant - Do	nnées en Kg				
ANNÉE 2023	DEEE	DEA	Divers	Total			
JANVIER	93	62	53	208			
FÉVRIER	156	112	49	317			
MARS	376	144	229	749			
AVRIL	412	105	161	678			
MAI	340	94	149	583			
JUIN	266	87	119	472			
JUILLET	163	42	136	341			
AOÛT	195	52	58	305			
SEPTEMBRE	134	96	85	315			
OCTOBRE	158	62	104	324			
NOVEMBRE	296	50	48	394			
DÉCEMBRE	200	67	85	351			
TOTAL	2789	973	1276	5037			
<b>TOTAL 2022</b>	866	1305	948	3120			





Pour la déchèterie de Villers, qui attire plus de monde et qui dispose d'un espace dédié ré-emploi à l'intérieur des locaux, 4357 kg ont été captés et collectés.

	Récapitulatif Marché Réemploi :						
Point de collecte réemploi : Déchèterie VILLERS-BRETONNEUX							
	Tahleau Fluy	Entrant - Do	nnées en Ka				
ANNÉE 2023	DEEE	DEA	Divers	Total			
JANVIER	105	77	87	269			
FÉVRIER	160	205	135	500			
MARS	328	55	67	450			
AVRIL	305	45	114	464			
MAI	199	68	33	300			
JUIN	264	50	92	406			
JUILLET	186	3	133	322			
AOÛT	188	73	147	408			
SEPTEMBRE	200	140	96	436			
OCTOBRE	142	63	50	255			
NOVEMBRE	209	58	85	352			
DÉCEMBRE	113	58	24	195			
TOTAL	2399	895	1063	4357			
<b>TOTAL 2022</b>	1370	2392	671	4433			

TOTAL 2022 1370 2392 671 4433
-------------------------------

### Ventes éphémères : Val d'Occas

Dans le cadre du marché en cours pour la gestion des déchetteries, des ventes éphémères d'objets déposés dans les espaces recyclerie ont eu lieu pendant l'année. Baptisées « Val d'Occas » elles ont été réparties sur 6 dates entre mai et novembre.

Organisées par Les Astelles, elles ont permis à l'association de récolter 713,50 € sur 127 ventes.

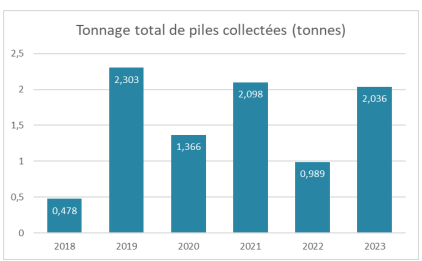


### 4.4 Flux Eco-Organismes

### A) Corepile - Piles

Depuis leur mise en place en déchetteries en 2005, les conteneurs de récupération Corepile ont permis de collecter 22,92 tonnes de piles usagées.

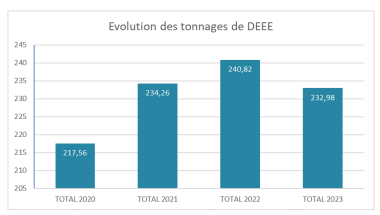
	Tonnage total collecté (tonnes)	
2018	0,478	
2019	2,303	
2020	1,366	
2021	2,098	
2022	0,989	
2023	2,036	



3 collectes ont eu lieu en 2023 sur nos déchetteries, soit 8 fûts d'un volume de 300 litres, ce qui représente 2,096 tonnes de piles.

### B) Ecosystèm – Déchets Electriques Et Electroniques (DEEE)

Période	Tonnage Villers	Tonnage Corbie
2023/T4	23,969	19,052
2023/T3	38,668	31,214
2023/T2	37,449	22,637
2023/T1	33,899	26,089
TOTAL 2023	133,985	98,992
TOTAL 2022	133,247	107,572

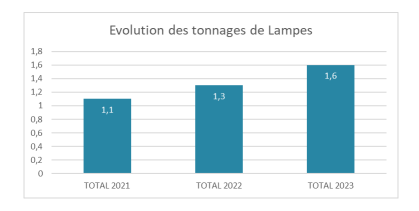


Il constaté une baisse de 3.25% des tonnages de DEEE collectés en 2023 par rapport à 2022. Ce chiffre correspond à une baisse nationale du flux de 3.1%.



### C) Ecosystèm – Lampes (ampoules)

Période	Tonnage Lampes
TOTAL 2021	1,1
<b>TOTAL 2022</b>	1,3
<b>TOTAL 2023</b>	1,6



La collecte des lampes en déchetterie continue sa progression avec cette année 1.6 tonnes, soit une hausse de plus de 21% par rapport à 2022.

#### D) Dielix – Huiles alimentaires

Afin de simplifier et d'harmoniser la collecte des huiles alimentaires sur nos déchetteries, un nouveau contrat de reprise a été conclu avec la société Dielix. La reprise se fait gracieusement et la matière est rachetée à hauteur de 400 € la tonne pour être transformée en biocarburants.

Période	Déchetterie de Villers		Déchetterie de Corbie			
	Enlèvements	Litrage	Tonnage	Enlèvements	Litrage	Tonnage
2023	3		0,505	4		0,9

7 enlèvements ont été effectués au cours de cette première année, ce qui représente 1,405 tonnes d'huiles qui ont pu être réutilisées.

#### E) Cyclevia – Huiles minérales

En 2023 la communauté de communes du Val de Somme a conventionné avec Cyclévia, nouvel éco-organisme ayant la charge la reprise des huiles minérales. La convention agissant rétroactivement jusqu'à la date d'agréement de Cyclévia, nos tonnages de 2022 ont également été couverts par la reprise.

Période	Déc	Déchetterie de Villers		Déchetterie de Corbie		rbie
	Enlèvements	Litrage	Tonnage	Enlèvements	Litrage	Tonnage
2022	4	4700	4,23	7	8900	8,1
2023	2	1800	1,62	2	2500	2,25

Ce sont donc 12.33 tonnes pour l'année 2022 et 3.87 tonnages en 2023 qui ont été prises en charges par l'écoorganisme.

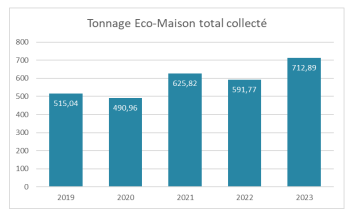
Les huiles collectées sont réutilisées ou font l'objet d'une valorisation énergétique.



#### F) Ecomaison – Mobilier, Couettes-Oreillers, Jouets, Article de bricolage et de jardin

Après la mise en place en 2022 de la reprise des couettes et oreillers par Eco-maison, l'année 2023 a également vu arriver de nouveaux flux : les jouets et les articlées de bricolage et de jardinage (ABJ).

	Tonnage total collecté (tonnes)	
2018	456,7	
2019	515,04	
2020	490,96	
2021	625,82	
2022	591,77	
2023	712,89	

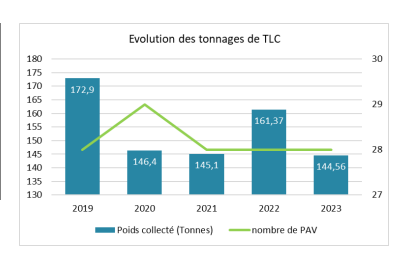


L'arrivée de ces nouveaux flux impacte d'augmenter de 20% les tonnages collectés en 2023 par rapport à 2022. Ceux sont donc plus de 120 tonnes de déchets tout-venant supplémentaires qui ont pu être écartés et valorisés.

#### G) Refashion – Textiles, linge de maison, chaussures

En 2023, le territoire de la CCVS est équipé de 28 bornes dédiées aux textiles. Ceux-ci sont gérés par la société Le Relais, la croix rouge ou le secours catholique, mais sont liés à l'eco-organisme Re\_fashion.

	nombre de PAV	Poids collecté (Tonnes)
2018	27	140,16
2019	28	172,9
2020	29	146,4
2021	28	145,1
2022	28	161,37
2023	28	144,56



144.56 tonnes de textiles, linge de maison et chaussures ont été collectés sur le territoire en 2023, soit une baisse de 10% du flux par rapport à 2022.

#### H) EcoDDS – Déchets Diffus Spécifiques

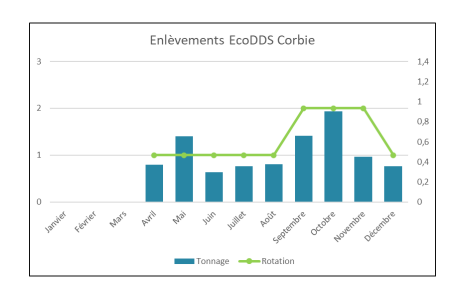
Mise en place début 2023, cette filière permet d'écarter une grande partie du flux des déchets ménagers spécifiques, à savoir les produits phytosanitaires, les bidons vides souillés, les pots de peinture...



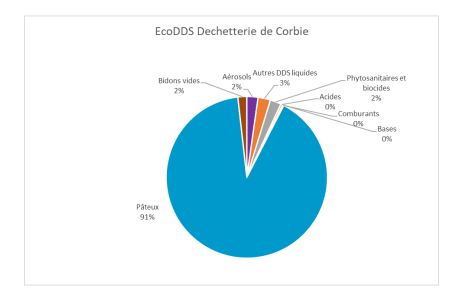
Les produits pris en charge par l'éco-organisme Eco-DDS sont exclusivement ceux d'origine ménagère. Ceux d'origine professionnelle identifiés de par leurs spécificités techniques ou leurs volumes sont pris en charge par le lot 2 du marché de gestion des déchetteries.

#### **Déchetterie de Corbie**

EcoDDS Corbie	Rotation	Tonnage
Janvier		
Février		
Mars		
Avril	1	0,372
Mai	1	0,656
Juin	1	0,295
Juillet	1	0,355
Août	1	0,378
Septembre	2	0,661
Octobre	2	0,904
Novembre	2	0,45
Décembre	1	0,356
Total 2023	12	4,427



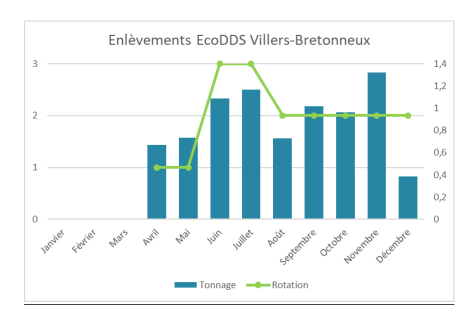
Corbie	tonnages
Aérosols	0,099
Autres DDS liquides	0,11
Phytosanitaires et	
biocides	0,098
Acides	0,018
Bases	0,005
Comburants	0,005
Pâteux	4,013
Bidons vides	0,079



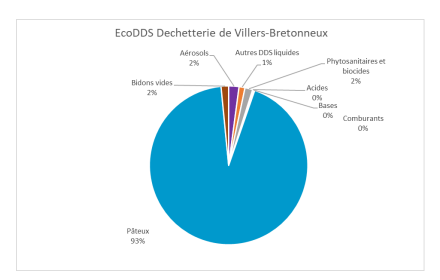


#### Déchetterie de Villers-Bretonneux

EcoDDS Villers- Bretonneux	Rotation	Tonnage
Janvier		
Février		
Mars		
Avril	1	0,667
Mai	1	0,735
Juin	3	1,085
Juillet	3	1,168
Août	2	0,73
Septembre	2	1,018
Octobre	2	0,963
Novembre	2	1,322
Décembre	2	0,384
Total 2023	18	8,072



Villers	tonnages
Aérosols	0,17
Autres DDS liquides	0,098
Phytosanitaires et biocides	0,128
Acides	0,012
Bases	0,01
Comburants	0,013
Pâteux	7,517
Bidons vides	0,124



#### **Economie engendrée** :

Economie er	ngendrée	JANVIER	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE	TOTAL
TOTAL	HT	0,00 €	0,00 €	0,00€	953,49 €	1 286,78 €	1 277,26 €	1 389,02 €	1 032,79 €	1 548,45 €	1 709,91 €	1 243,89 €	1 064,94 €	11 506,53 €
TOTAL	TTC	0,00 €	0,00 €	0,00€	1 048,83 €	1 415,46 €	1 404,99 €	1 527,92 €	1 136,07 €	1 700,80 €	1 880,90 €	1 368,28 €	1 171,43 €	12 654,69 €
Poids total I	EcoDDS	0	0	0	1,039	1,391	1,38	1,523	1,108	1,681	1,865	1,358	1,154	12,499
Poids total	Ortec	4,713	5,269	5,995	3,450	5,252	2,674	3,257	7,551	3,201	3,169	1,672	1,131	47,334
% poids total DN	IS collectés				23,15%	20,94%	34,04%	31,86%	12,80%	34,43%	37,05%	44,82%	50,50%	20,89%
% poids collec	té Corbie				18,12%	18,73%	16,43%	18,86%	8,99%	36,89%	38,73%	32,80%	43,26%	16,80%
% noids collec	té Villers				27 38%	23 40%	48 03%	40 30%	16 40%	33.00%	35.60%	54 76%	54 58%	24.10%

Ces 9 mois de mise en place de la filière ont permis d'écarter 12,5 tonnes de DMS de la filière non soutenue, et donc d'économiser 11 506,53 € HT.

Reste à affiner le geste de tri des agents afin d'optimiser ce flux. Des formations et un suivi spécifique sont mis en place pour assurer le bon fonctionnement de cette filière.



#### I) **EcoDDS – Outils du peintre**

Cette filière spécifique liée à la REP « article de bricolage et de jardin » est portée par l'éco-organisme EcoDDS. Elle cible les outils de type pinceaux, rouleaux, seaux servant à la réalisation de peinture au niveau des bâtiments (les loisirs créatifs ne sont pas admis).

La convention avec l'éco-organisme a été signée en novembre 2023. Aucun tonnage n'est concerné pour cette année.



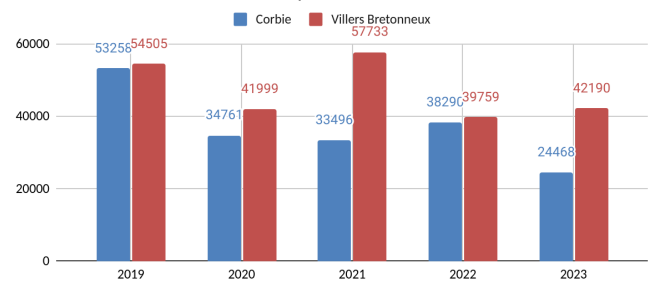
## Synthèse financière des deux déchèteries du Val de Somme

Matière	Tonnage	Coût Transport	Coût Traitement
Déchets verts	2 744,02	33 696,57 €	38 416,28 €
Encombrants	1 415,14	65 366,35 €	189 628,76 €
Gravats	2 269,68	15 479,22 €	15 887,76 €
Gravats propres	773,00	4 081,44 €	2 319,00 €
Ferrailles	208,40	11 210,77 €	- 55 025,10 €
Cartons	260,04	22 468,63 €	- 12 029,59 €
Bois	350,70	13 060,94 €	14 028,00 €
Plâtres	43,22	2 759,60 €	5 402,50 €
Amiante	37,44	5 156,61 €	4 492,80 €
DMS	47,334		47 530,79 €
Pneumatiques	6,59	516€	
Tota	I HT	173 796,14 €	250 651,20 €
Total (Transport + Traitement)			424 447,34 €
Location des bennes			22 922,96 €
Gardiennage			599 616,00 €
Coût annuel H.T.			1 046 986,30 €

## 4.6 Synthèse de la fréquentation



### Evolution de la fréquentation des déchèteries



Après avoir observé un équilibre de fréquentation entre les déchèteries de Villers et de Corbie sur 2022 nous avons assisté en 2023 à une baisse globale de fréquentation de l'ordre de 14,6 %.

Cette baisse de fréquentation se répercute intégralement sur la déchèterie de Corbie.

Nous observons un faible transfert des fréquentations de la déchèterie de Corbie vers celle de Villers Bretonneux (2500 passages), qui présente un meilleur attrait en termes d'accès et de facilité de vidage (déchetterie à plat).

La baisse de fréquentation peut s'explique notamment par le renouvellement des cartes, ce qui a permis de ne plus autoriser l'accès des personnes n'habitant pas le territoire de la collectivité.



## **BILAN FINANCIER**

			2020	2021	2022	2023
Lot 1	Ordures	Traitement	312 035,84 €	305 986,50 €	313 280,03 €	328 915,83 €
Traitement	Ménagères	TGAP	87 760,08 €	142 143,00 €	178 812,80 €	218 962,38 €
TOTAL HT Traitement OM			399 795,92 €	448 129,50 €	492 092,83 €	547 878,21 €

	Emballages Ménagers	Tri	254 674,40 €	318 176,35 €	306 750,09 €	339 963,52 €
	Journaux Magazines	Tri	27 260,40 €	29 459,53 €	33 926,09 €	31 387,44 €
Lot 2 Tri valorisation	Refus de tri	Traitement (TGAP Comprise)	3 587,34 €	25 284,83 €	19 866,62 €	30 590,15 €
	JRM	Achat	-2 979,44 €	-8 837,72 €	-45 186,06 €	-32 675,21 €
	Gros de magasin	Achat	-420,00€	-12 669,00 €	-7 962,00 €	0,00€
TOTAL HT Tri Valorisation		281 934,80 €	347 635,88 €	340 676,18 €	371 350,96 €	

			2020	2021	2022	2023
	Aluminium	Achat	2 200,00 €	9 438,56 €	9 158,83 €	9 179,74 €
	PCNC 5.02	Achat	1 202,50 €	26 726,25 €	27 348,40 €	5 114,40 €
	Q7	Achat	19 090,00 €	39 801,50 €	91 303,80 €	18 858,00 €
	Q8	Achat	850,00€	1 300,00 €	1 640,73 €	714,65 €
RMC	PEHD	Achat	1 800,00 €	2 781,75 €	6 055,52 €	1 828,00 €
	PCC 5.03	Achat	270,00€	250,00€	114,80€	690,00€
	PP	Achat	1 200,00 €	1 650,00€	4 226,00 €	1 173,00 €
	PE	Achat	0,00€	0,00€	0,00€	0,00€
	Acier	Achat	4 010,40 €	14 304,38 €	12 269,66 €	5 783,85 €
TOTAL HT	RMC		30 622,90 €	96 252,44 €	152 117,74 €	43 341,64 €



			2020	2021	2022	2023
			The state of the s			
		Collecte Part fixe	440 820,00 €	447 873,12 €	486 665,28 €	545 294,40 €
	Ordures Ménagères	Collecte Part Variable	117 477,50 €	117 931,31 €	120 922,16 €	130 132,35 €
		Total	558 297,50 €	565 804,43 €	607 587,44 €	675 426,75 €
		Collecte Part fixe	238 800,00 €	242 620,80 €	263 635,20 €	295 395,60 €
	Emballages Ménagers	Collecte Part Variable	64 143,36 €	74 697,38 €	71 355,60 €	80 765,21 €
Lot 3		Total	302 943,36 €	317 318,18 €	334 990,80 €	376 160,81 €
Collecte en porte à	Fichier mise à jour du fichier des		42 000,00 €	42 672,00 €	46 368,00 €	51 954,00 €
porte	redevables		15 000,00 €	15 240,00 €	16 560,00€	18 555,00 €
	Distribut	ion de bacs	0,00€	11 582,40 €	14 076,00 €	15 895,45 €
		Collecte Part fixe		9 784,08 €	63 789,12 €	71 473,92 €
	Biodéchets	Collecte Part Variable		552,30€	5 176,85 €	5 455,17 €
		Traitement		460,25€	4 314,05 €	4 546,22 €
		Total	0,00€	10 796,63 €	73 280,02 €	81 475,31 €
TOTAL H	T Collecte en բ	oorte à porte	918 240,86 €	963 413,64 €	1 092 862,26 €	1 219 467,32 €

			2020	2021	2022	2023
Lot 4:	Verre	Collecte	49 512,87 €	54 952,89 €	60 008,98 €	64 681,69 €
Collecte en apport volontaire	Journaux Magazines	Collecte	30 959,50 €	33 820,40 €	35 697,01 €	33 490,77 €
TOTAL HT Collecte en points d'apport volontaire			80 472,37 €	88 773,29 €	95 705,99 €	98 172,45 €



			2020	2021	2022	2023
		Collecte	14 168,70 €	16 203,50 €	16 343,99 €	5 361,75 €
	Gravats	Traitement	2 496,39 €	2 918,35 €	2 863,03 €	5 503,26 €
		TOTAL	16 665,09 €	19 121,86 €	19 207,02 €	10 865,01 €
		Location	1 020,00 €	1 008,84 €	1 189,32 €	1 394,40 €
	Cartons	Collecte	4 151,64 €	4 376,18 €	5 785,72 €	7 512,34 €
	Cartons	Rachat	0,00€	-4 334,26 €	-4 026,67 €	-4 355,40 €
		TOTAL	5 171,64 €	1 050,76 €	2 948,37 €	4 551,34 €
		Location	1 105,00 €	1 008,84 €	1 189,32 €	1 394,40 €
		Collecte	14 555,32 €	14 726,58 €	15 576,86 €	29 224,42 €
	Encombrant s	Traitement	37 565,38 €	38 887,77 €	39 988,00 €	43 438,88 €
		TGAP	11 391,12 €	19 479,60 €	24 608,00 €	26 691,36 €
Déchèterie de Corbie		TOTAL	64 616,82 €	74 102,79 €	81 362,18 €	100 749,06 €
		Collecte	19 367,04 €	23 459,90 €	22 791,99 €	13 953,52 €
	Déchet verts	Traitement	11 127,24 €	13 790,40 €	13 023,99 €	15 907,92 €
		TOTAL	30 494,28 €	37 250,30 €	35 815,98 €	29 861,44 €
		Location				1 394,40 €
	E	Collecte	2 414,00 €	1 958,69 €	2 148,99 €	4 623,26 €
	Ferrailles	Rachat	-9 656,00 €	-19 286,20 €	-19 117,74 €	-20 784,10 €
		TOTAL	-7 242,00 €	-17 327,51 €	-16 968,75 €	-14 766,44 €
		Collecte	0,00€	0,00€	0,00€	0,00€
		Traitement	24 264,51 €	22 965,09 €	23 775,81 €	21 563,78 €
	DMS	TGAP	401,74 €	375,70€	348,37 €	296,12€
		TOTAL	24 666,25 €	23 340,78 €	24 124,18 €	0,00 €



TOTAL	L HT Déchèt	erie Corbie	325 359,70 €	332 962,61 €	360 093,50 €	410 621,10 €
	Gardiennage	TOTAL	178 700,00 €	185 857,80 €	205 198,80 €	245 640,00 €
		TOTAL	1 979,34 €	1 264,44 €	0,00€	0,00€
	Huiles	Traitement	1 656,82 €	1 058,42 €	0,00€	0,00€
		Collecte	322,52€	206,02 €	0,00€	0,00€
		TOTAL	10 553,27 €	9 128,49 €	9 073,20 €	11 860,80 €
	5013	Traitement	4 905,47 €	4 224,85 €	4 045,74 €	3 987,20 €
	Bois	Collecte	4 627,80 €	3 894,80 €	3 838,14 €	6 479,20 €
		Location	1 020,00 €	1 008,84 €	1 189,32 €	1 394,40 €
		TOTAL	-245,00 €	-827,10 €	-667,48 €	0,00€
	Batteries	Traitement	-245,00€	-827,10€	-667,48 €	
		Collecte	0,00€	0,00€	0,00€	0,00€



			2020	2021	2022	2023
	Gravats	Collecte	8 063,64 €	10 467,28 €	11 418,74 €	14 198,91 €
		Traitement	6 033,57 €	7 578,12 €	7 784,36 €	12 703,50 €
		TOTAL	14 097,21 €	18 045,41 €	19 203,10 €	26 902,41 €
		Location				5 298,00 €
	Cartons	Collecte	5 088,04 €	8 186,56 €	12 765,18 €	14 956,30 €
	Cartons	Rachat	-359,78€	-7 840,16 €	-11 999,37 €	-7 674,19 €
		TOTAL	4 728,26 €	346,40 €	765,81 €	12 580,10 €
		Location				5 298,00 €
		Collecte	16 970,75 €	24 758,79 €	26 064,42 €	36 141,93 €
	Encombrant s	Traitement	53 343,13 €	71 072,88 €	69 613,70 €	74 017,74 €
		TGAP	16 453,44 €	35 794,20 €	42 831,20 €	45 480,78 €
Déchèterie de Villers-		TOTAL	86 767,32 €	131 625,87 €	138 509,32 €	160 938,45 €
Bretonneu x	DMS	Traitement	16 143,09	22 412,67 €	22 627,97 €	25 670,89
	Déchet verts	Collecte	8 863,50 €	12 908,63 €	11 409,94 €	19 743,05 €
		Traitement	14 418,35 €	21 100,15 €	17 939,88 €	22 508,36 €
		TOTAL	23 281,85 €	34 008,78 €	29 349,81 €	42 251,41 €
		Location				5 298,00 €
	Ferrailles	Collecte	3 539,70 €	4 477,36 €	4 503,79 €	6 587,51 €
	Terrames	Rachat	-10 529,92 €	-33 320,48 €	-29 978,57 €	-34 241,00 €
		TOTAL	-6 990,22 €	-28 843,12 €	-25 474,78 €	-22 355,49 €
		Collecte	2 305,67 €	2 971,38 €	2 729,07 €	6 581,74 €
	Bois	Traitement	8 644,94 €	11 144,41 €	10 236,06 €	10 040,80 €
		TOTAL	10 950,61 €	14 115,79 €	12 965,14 €	16 622,54 €
	Plâtres	Location				548,96€



		Collecte				2 759,60 €
		Traitement				5 402,50 €
		TOTAL	0,00€	0,00€	0,00€	8 711,06 €
		Formation	1 200,00 €	1 260,90 €	1 401,00 €	0,00€
		Location	960,00€	1 008,72 €	1 120,80 €	902,40 €
	Amiantes	Collecte	1 854,00 €	2 345,80 €	2 339,60 €	5 156,61 €
		Traitement	2 628,80 €	2 618,01 €	2 372,61 €	4 492,80 €
		TOTAL	6 642,80 €	7 233,43 €	7 234,01 €	10 551,81 €
	Gardiennage	TOTAL	326 677,70 €	341 065,80 €	374 067,00 €	353 976,00 €
TOTAL HT Déchèterie de Villers- Bretonneux		466 155,53 €	517 598,35 €	556 619,42 €	635 849,19 €	

	2020	2021	2022	2023
TOTAL HT Traitement OM	399 795,92 €	448 129,50 €	492 092,83 €	547 878,21 €
TOTAL HT Tri Valorisation	281 934,80 €	347 635,88 €	340 676,18 €	371 350,96 €
TOTAL HT RMC	-30 622,90 €	-96 252,44 €	-152 117,74 €	-43 341,64 €
TOTAL HT Collecte en porte à porte	918 240,86 €	963 413,64 €	1 092 862,26 €	1 219 467,32 €
TOTAL HT Collecte en points d'apport volontaire	80 472,37 €	88 773,29 €	95 705,99 €	98 172,45 €
TOTAL HT Déchèterie Corbie	325 359,70 €	332 962,61 €	360 093,50 €	410 621,10 €
TOTAL HT Déchèterie de Villers-Bretonneux	466 155,53 €	517 598,35 €	556 619,42 €	635 849,19 €
TOTAL HT du fonctionnement	2 441 336,27 €	2 602 260,83 €	2 785 932,43 €	3 239 997,59 €



## **BILAN DES SOUTIENS DES ECO-ORGANISMES**

Eco- organisme	période	intitulé	tonnage	montant total	Totaux Eco- organismes
	T1 2023	Soutien au tonnage	59,988	5 733,54 €	
Ecosytèm	T2 2023	Soutien au tonnage	60,086	4 316,15 €	20 941,65 €
Leosytem	T3 2023	Soutien au tonnage	69,882	6 866,72 €	20 341,03 €
	T4 2023	Soutien au tonnage	43,021	4 025,24 €	
EcoMaison (DEA)	1er semestre 2023	Soutien au tonnage	314,07	8 970,59 €	19 475,10 €
(DEA)	2e semestre 2023	Soutien au tonnage	393,18	10 504,51 €	
	2023	emballage acompte T2-2023		213 400,00 €	
Adelphe	2022	soutien CAP 2023 barème F au titre de l'année 2022		106 842,50 €	420 342,50 €
	2023	acompte emballages T4 2023		100 100,00 €	
Citeo	2023	papiers-soutiens- 2023		32 032,10 €	32 032,10 €
EcoMaison	1er semestre 2023	Soutien au tonnage	2,87	212,27€	514,78 €
(ABJ)	2e semestre 2023	Soutien au tonnage	6	302,51€	
EcoMaison	1er semestre 2023	Soutien opérationnel		107,83 €	117,55 €
(jouets)	2e semestre 2023	Soutien au tonnage	0,48	9,72 €	
Re_fashion	2023	Soutien opérationnel		500,00€	500,00 €
Cyclevia	2023	soutien opérationnel		200,00€	200,00€
Corepile	2023	soutien opérationnel		270,00€	270,00 €
EcoDDS	2023	soutien opérationnel		1 718,84 €	1 718,84 €
Dielix	2023	rachat	1,405	498,25 €	498,25 €
				Total 2023	496 610,77 €
				Total 2022	498 705,58 €



## **BILAN TONNAGES**

	Tonnages collectés en 2022 (tonnes)	Tonnages collectés en 2023 (tonnes)		Coûts de traitement en 2022 HT		Coûts de traitement en 2023 HT			
OM	4470,32	4293,38		492 092	,83 €		547 878	3,22 €	
Sélectif	1196,84	1209,06		306 750	,09 €	-152 907,39 €	339 963	3,49 €	-43 341,64 €
refus de tri	150,05	201,41		19 866,	.62 €		30 590	,15 €	
Biodéchets	52,1	49		4 314,0	05€		4 546,	22 €	
verre	1098,06	1595,51		-25 838	,82 €		-18 848	3,36 €	
JRM	497,45	416,5		4 314,0	05€	-53 148,06 €	31 387	,44 €	-32 675,21 €
textiles	161,37	144,56		0,00	€		0,00	)€	
bois	271,12	350,7		14 281,	.80 €	10.00	14 028	,00€	
carton	241,61	260,04		-16 026	,04 €				
déchets verts	2206,02	2744,02		30 963,	.87 €		38 416	,28€	
tvt	1685,98	1415,14		177 040	,90 €		193 031	1,26€	
plâtre	/	43,22		/			5 402,	50€	
ferraille	216,83	208,4		-49 096	,31 €				
gravats m	2035,16	2269,68		10 647,	.39 €		15 887	,76 €	
gravats p	844	773		0,00	€		2 319,	00 €	
amiante	25,24	37,44		2 372,6	51€		4 492,	80 €	
DMS	64,951	47,334		46 752,	.23 €		47 530	,79 €	
EcoDDS	/	12,499		/			0,00	)€	
Réemploi	7,55	9,395		0,00	€		0,00	)€	
DEEE	240,82	232,98		0,00	€		0,00	)€	
Ecomaison	591,77	712,89		0,00	€		0,00	)€	
Pneus	4,71	6,59		0,00	€		0,00	)€	
Huile végé	1,545	1,405		0,00	€		-498,2	25€	
huile minerale	12,33	3,87		0,00	€		0,00	)€	
Corepile	0,989	2,036		0,00	€		0,00	)€	
lampes	1,3	1,6		0,00	€		0,00	)€	
DEA	591,77	712,89		0,00	€		0,00	)€	
	12 199,57	13 461,17	'						
Estimation coûts									
de traitement	854 945,52 €	1 117 277,03 €			2	2022	202	3	
sans tri HT									
TGAP encourue sai	487 982,60 €	686 519,62 €	TGAI	Préelle	246 2	252,00 €	291 134	1,52 €	
Coût de									
traitement TOTAL									
sans tri	1 342 928,12 €	1 803 796,65 €	Coûts de tra	aitement réels	812 3	379,82 €	1 180 11	.0,45 €	



### **RATIOS PAR HABITANTS**

### PORTE A PORTE ET POINTS D'APPORTS VOLONTAIRES

population 2021:

26987

Ordures Ménagères	tonnage OM (kg)	coût collecte TTC	coût traitement TTC	coût total TTC
2023	158,54	29,55€	22,18€	51,72€
2022	165,65	26,66€	20,06€	46,71€
2021	175,57			

Emballages ménagers	tonnage EM (kg)	coût collecte TTC	coût traitement TTC *	coût total TTC *
2023	44,65	14,65€	13,24€	27,90€
2022	44,35	13,10€	11,99€	25,09 €
2021	50,45			

\*hors refus

Verre (PAV)	tonnage (kg)	coût collecte TTC
2023	39,00	2,52€
2022	40,69	2,35€
2021	40,49	

Papier (PAV)	tonnage (kg)	coût collecte TTC	coût traitement TTC *	coût total TTC *
2023	15,38	1,30€	1,22€	2,53 €
2022	18,43	1,40€	1,33 €	2,72 €
2021	18,98			



### **ANNEXES**



### **GLOSSAIRE**

CTV = Centre de Tri et de Valorisation

DDS = Déchets Diffus Spécifiques

DEA = Déchets d'équipement et d'ameublement

DEEE = Déchets d'équipements électriques et électroniques

DMS = Déchets Ménagers Spécifiques

ELA = Emballage Liquide Alimentaire (type briques)

EMB = Emballages

EMR = Emballage Ménager Recyclable

ETP = Equivalent Temps Plein

GM = Gros de Magasin

ISDND = Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux

JRM = Journaux Revues Magazines

OM/R = Ordures ménagères Résiduelles

PAV = Point d'Apport Volontaire

PCC = Papier Carton Complexés

PCNC = Papier et Carton non Complexés

PE = Polyéthylène

PE = Polyéthylène

PEHD = Polyéthylène Haute Densité

PET = Polyéthylène Téréphtalate

PETF = Polyéthylène Téréphtalate Foncé (opaque)

PP = Polypropylène

PS = Polystyrène

Q7 = Polyéthylène Téréphtalate Clair (transparent)

Q8 = Polyéthylène Téréphtalate Foncé (opaque)

REP = Responsabilité Elargie aux Producteurs

RFID = Radio Frequency Identification

RMC = Reprise de Matériaux de Collecte

RS = Redevance Spéciale

SPGD = Service Public de Gestion des Déchets

TEOM = Taxe d'Enlèvement des Ordures Ménagères

Tetra = Emballage Liquide Alimentaire (type briques)

TGAP = Taxe Générale sur les Activités Polluante

TLC = Textiles d'habillement, linges de maison et chaussures



## **CERTIFICAT D'ECONOMIES ENVIRONNEMENTAL — ALIAPUR**

# ERTIFICAT 2023

## D'ÉCONOMIES ENVIRONNEMENTAL



Le recyclage des pneus usagés collectés en 2023 chez

DECHETERIE DE CORBIE COMCOM VAL DE SOMME

a permis d'économiser l'équivalent de :

123 233

litres d'eau



8 567

litres de carburant



96 873



Fait à Lyon, le 20/06/2024





## RAPPORT DEVELOPPEMENT DURABLE 2023 — ECOSYSTEM