

Rapport annuel

Sur le prix et la qualité du service public de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés

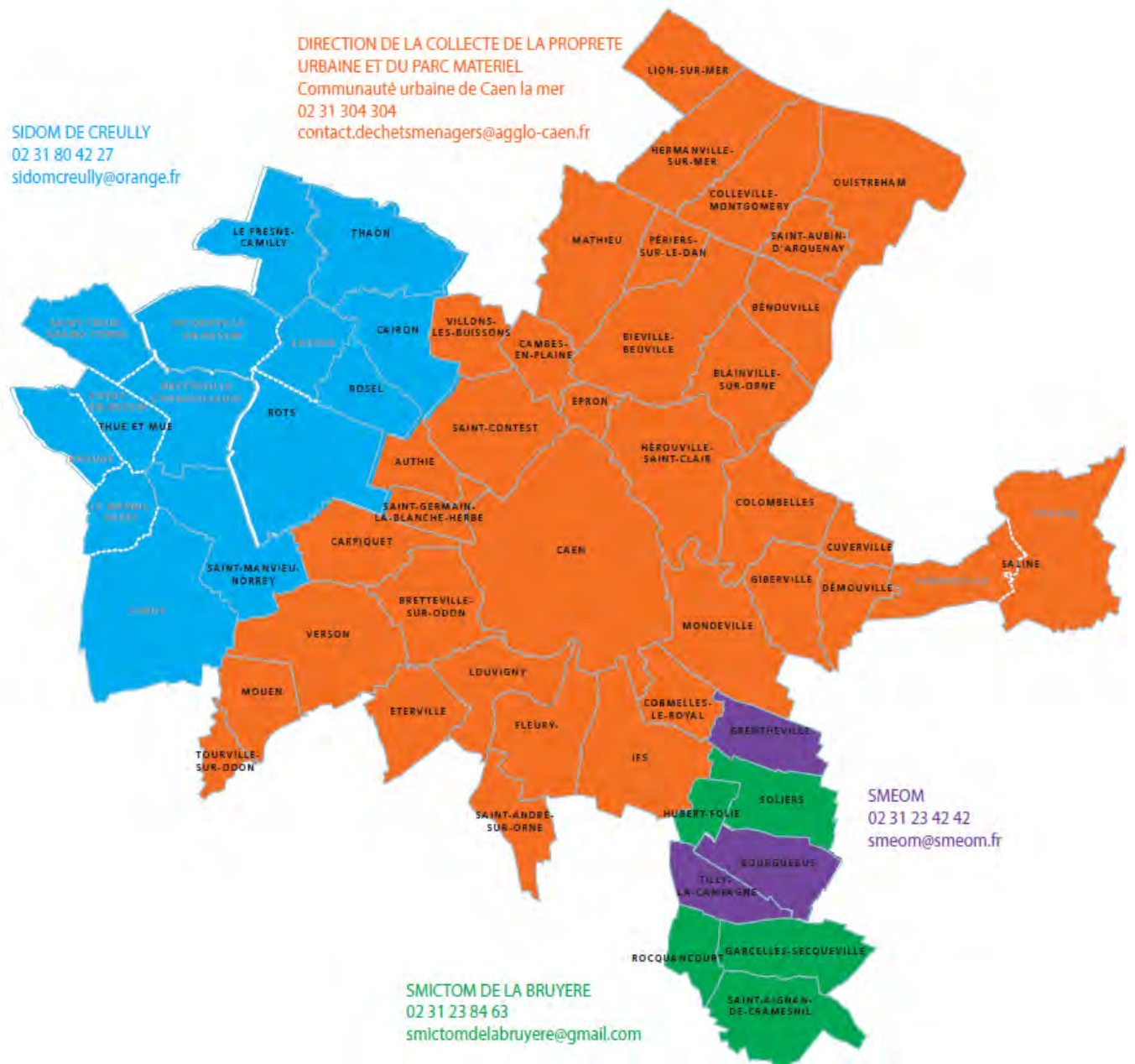
- 2019 -

*Le présent rapport ne traite que des 35 communes
(Territoire de couleur orange dans la carte suivante),
soit 242 667 habitants*

*Pour les autres communes, consulter les rapports
des syndicats concernés (SIDOM de Creully, SMEOM
D'ARGENCES, SEROC, SMICTOM de La BRUYERE)*

SIDOM DE CREULLY
02 31 80 42 27
sidomcreully@orange.fr

DIRECTION DE LA COLLECTE DE LA PROPETE
URBAINE ET DU PARC MATERIEL
Communauté urbaine de Caen la mer
02 31 304 304
contact.dechetsmenagers@agglo-caen.fr



Carte des différents établissements publics en charge de la collecte des déchets sur le territoire de Caen la mer en 2019

A. INDICATEURS TECHNIQUES	4
A1. LE TERRITOIRE DESSERVI	4
A2. LES FLUX DE DECHETS ET FREQUENCES DE COLLECTE ASSOCIEES	5
A3. CONTENANTS MIS A DISPOSITION	6
A4. LES MODES DE COLLECTE EN FONCTION DU TYPE DE DECHETS	6
A5. NOMBRE DE CONTENANTS MIS A DISPOSITION	7
A6. OPERATIONS DE PROMOTION DU COMPOSTAGE	7
A7. EXPERIMENTATIONS DE COMPOSTAGE DE BIODECHETS	8
A8. FIXATION DES GRANDES LIGNES DU SCHEMA DIRECTEUR DE GESTION DES DECHETS (2020 – 2026)	10
A9. LA COLLECTE ET LE TRAITEMENT DES DECHETS EN DECHETERIES	11
A10. EVOLUTION 2018-2019 DES TONNAGES COLLECTES PAR FLUX ET MODE DE TRAITEMENT	12
A11. LES AUTRES TYPES DE COLLECTE DES DECHETS ENCOMBRANTS EN APPORT VOLONTAIRE	13
A12. BILAN DES TONNAGES COLLECTES EN PORTE A PORTE ET EN APPORT VOLONTAIRE	14
A13. BILAN GLOBAL DES DECHETS COLLECTES	15
A14. INDICE DE REDUCTION DES DECHETS PAR RAPPORT A 2010	16
A15. TRAITEMENT DES DECHETS COLLECTES (PORTE A PORTE ET APPORT VOLONTAIRE)	17
B. INDICATEURS FINANCIERS COLLECTE ET TRAITEMENT	19
B1. MONTANTS ANNUELS DES PRESTATIONS DE COLLECTE	19
B2. MONTANTS ANNUELS DES PRINCIPALES PRESTATIONS DE TRAITEMENT	20
B3. MONTANT DES DEPENSES ET DES INVESTISSEMENTS ET MODALITES DE FINANCEMENT	20
B4. LES GRANDS INVESTISSEMENTS LIVRES EN 2019	21
C. DES SERVICES OPERATIONNELS ASSURES EN 2019 EN QUELQUES CHIFFRES	23
D. RELATIONS AUX USAGERS ET COMMUNICATION	24
D1. RELATIONS AUX USAGERS (NUMERO D'INFORMATION SUR LES COLLECTES DE DECHETS ET MAILS)	24
D2. COMMUNICATION	24
D3. SENSIBILISATION	28
E. BILAN ET PERSPECTIVES	29

A. INDICATEURS TECHNIQUES

A1. LE TERRITOIRE DESSERVI

Caen la mer assure l'élimination des déchets ménagers et assimilés produits par les habitants et usagers sur le territoire de ses 35 communes historiques (242 667 habitants *selon source INSEE, population légale 2015, population municipale en vigueur le 1er janvier 2019*).

La collecte des déchets pris en charge par le service :

Le service public de collecte des déchets ménagers de Caen la mer est assuré pour partie en régie et pour partie par des prestataires privés, dans le cadre de contrats de prestations de services, passés dans le respect du Code des marchés publics.

Le service offert aux habitants et aux usagers de Caen la mer comprend trois types de collectes : les collectes en porte à porte, en apport volontaire et en déchèteries.

Une collecte des encombrants sur rendez-vous et à domicile est aussi proposée aux usagers de plus de 75 ans et/ou à mobilité réduite.

La collecte des déchets ménagers et assimilés en Porte-à-porte comprend le ramassage :

- des ordures ménagères,
- des déchets recyclables (hors verre),
- des déchets verts,
- des encombrants,
- des papiers des administrations et des écoles.

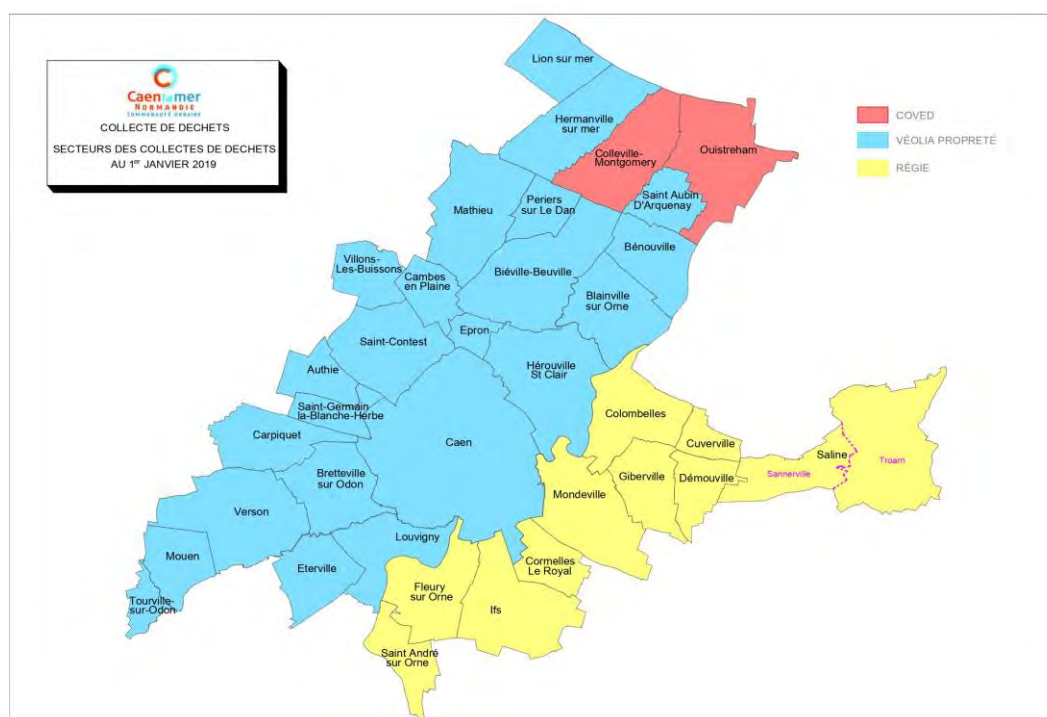
La collecte des déchets ménagers et assimilés en Apport Volontaire (AV) comprend :

- la collecte du verre,
- la collecte des ordures ménagères,
- la collecte des déchets recyclables hors verre,
- La collecte des textiles (dans le cadre de conventions),
- Du pain rassis auprès des gros producteurs (dans le cadre d'une convention).

La collecte des déchets ménagers en déchèteries comprend (liste des flux dans le chapitre "La collecte et le traitement des déchets en déchèterie").

3 secteurs géographiques pour la collecte en porte à porte :

- Régie : 10 communes, soit 23 % de la population,
- Société Véolia Propreté : 23 communes, soit 72 % de la population,
- Société Coved : 2 communes, soit 5 % de la population.



A2. LES FLUX DE DECHETS ET FREQUENCES DE COLLECTE ASSOCIEES

FREQUENCES DES COLLECTES EN PORTE A PORTE	3/an	1/mois	2/mois	1/semaine	2/semaine	3/semaine	4/semaine	5/semaine	6/semaine	13/semaine
TYPES DE DECHETS										
OMR* habitat individuel				X						
OMR habitat collectif et professionnels en fonction des capacités de stockage des déchets				X	X					
OMR des habitants du bourg de Verson, les zones d'activités, les commerces du centre-ville et les immeubles de Ouistreham					X					
OMR du centre-ville de Caen									X	
OMR métiers de bouche de Ouistreham							X			
OMR des campings sur les communes du littoral (du 15 juin au 15 septembre)							X			
OMR métiers de bouche de Ouistreham (du 15 juin au 15 septembre)								X		
OMR des restaurants du quartier du Vagueux à Caen										X
déchets papier et emballages recyclables hors verre				X						
déchets verts habitat individuel (de 1er mars au 15 décembre)				X						
encombrants PAP	X									
encombrants centre-ville de Caen et quartiers habitat collectif dense de Caen		X								
encombrants immeubles gérés par Caen la mer Habitat dans les quartiers de la Guerinière, de la Grace de Dieu et du Chemin Vert à Caen			X							
Papiers des administrations		X		X						
Pain des gros producteurs	Fréquence adaptée à la production									
Encombrants et DEEE des personnes à mobilité réduite ou de plus de 75 ans	X									
cartons des commerçants du centre-ville de Caen						X				

*OMR : ordures ménagères résiduelles

A3. CONTENANTS MIS A DISPOSITION

ORDURES MENAGERES	DECHETS PAPIERS ET EMBALLAGES RECYCLABLES (HORS VERRE)	DECHETS VERTS (32 COMMUNES CONCERNEES)	EMBALLAGES EN VERRE
Locaux d'habitation de type pavillonnaire			
Bacs roulants à couvercle gris, normalisés, de capacité adaptée aux besoins	Sacs en plastique jaune translucide	Bacs roulants gris à couvercle vert, normalisés d'une capacité de 240 litres	Colonnes d'apport volontaire
Locaux d'habitation de type collectif ou à usage professionnel			
Bacs roulants à couvercle gris, normalisés, de capacité adaptée aux besoins (maximum 3000 litres tous flux confondus pour les locaux à usage professionnel)	Bacs roulants gris à couvercle jaune, normalisés, de capacité adaptée aux besoins (maximum 3000 litres tous flux confondus pour les locaux à usage professionnel) Ou sacs en plastique jaune translucide Ou colonnes d'apport volontaire de proximité	Ce service est uniquement réservé aux usagers des logements de type pavillonnaire	Colonnes d'apport volontaire

A4. LES MODES DE COLLECTE EN FONCTION DU TYPE DE DECHETS

TYPES DE DECHETS	MODES DE COLLECTE		
	PAP	AV	DECHETERIE
OMR habitat individuel	X		
OMR habitat individuel et collectif de l'Ecoquartier de Verson		X	
OMR habitat collectif en fonction du schéma de principe retenu	X	X	
OMR du centre-ville de Caen	X		
OMR habitat collectif sur une partie des quartiers Chemin Vert, Grâce de Dieu, Guérinière, Calvaire Saint Pierre, Pierre Heuzé, Saint Servan et quartier collectifs du centre-ville de Colombelles)		X	
OMR du quartier du Vaugueux à Caen	X	X	
OMR des campings sur les communes du littoral	X		
Déchets recyclables (hors verre)	X		X
Déchets recyclables (hors verre) habitat collectif sur une partie des quartiers Chemin Vert, Grâce de Dieu, Guérinière, Calvaire Saint Pierre, Pierre Heuzé, Saint Servan, habitat collectif et individuel de l'Ecoquartier de Verson, habitat collectif de certains quartiers d'Hérouville Saint Clair et quartier collectifs du centre-ville de Colombelles		X	X
Emballages en verre		X	X
Déchets verts habitat individuel (de 1er mars au 15 décembre sur 35 communes) et du 1 ^{er} avril au 30 novembre sur les communes ...	X		X
Encombrants des ménages	X		X
Cartons des commerçants du centre-ville de Caen	X		X
Papiers de bureau des administrations	X		
Encombrants des personnes de plus de 75 ans et/ou à mobilité réduites	X		
Textiles		X	X

A5. NOMBRE DE CONTENANTS MIS A DISPOSITION

Flux de déchets	OMR	Déchets papier et emballages recyclables	déchets végétaux	Papiers des administrations	TOTAL
Bacs roulants					
bacs à 2 roues ajoutés en 2019	2 282	505	805	55	3 647
Total en place au 31/12/19	59 472	11 661	49 733	451	121 317
bacs à 4 roues ajoutés en 2019	1 340	888		30	2 258
Total en place au 31/12/19	12 141	9 169		195	21 505
TOTAL AJOUTES EN 2019	3 178	1 052	939	110	5 905
TOTAL EN PLACE AU 31/12/2019	76 058	20 150	48 368	595	142 822

Colonnes d'apport volontaire en place au 31/12 de l'année	OMR	Déchets papiers et emballages recyclables	Emballages en verre	TOTAL
2018	257	310	651	1218
2019	301	348	683	1332
Type des colonnes mises en place en 2019	12 aériennes et 32 enterrées	10 aériennes et 28 enterrées	12 aériennes et 30 enterrées	24 aériennes et 90 enterrées

Nombre de sacs distribués en 2019	OMR	Déchets papier et emballages recyclables hors verre
sacs de 50L		4 106 960
sacs de 30L	599 040	
sacs de 100L	149 760	
TOTAL	748 800	4 106 960

A6. OPERATIONS DE PROMOTION DU COMPOSTAGE

Nombre de composteurs individuels mis en place en 2019 :	1 075
Nombre de composteurs individuels mis en place depuis 2005 :	17 718

Nombre de sites de compostage en pied d'immeuble équipés en 2019 :	13 (1 529 foyers concernés)
Nombre de site de compostage en pied d'immeuble équipés depuis 2011 :	42 (1 983 foyers concernés)

Nombre de sites de restauration traditionnelle ou collective équipés de composteurs en 2019 :	4 (1 930 repas/jour)
nombre de sites de restauration traditionnelle ou collective équipés de composteurs depuis 2016 :	10 (5 030 repas/jour)

A7. EXPERIMENTATIONS DE COMPOSTAGE DE BIODECHETS

Le contexte : La Région NORMANDIE et l'ADEME ont lancé en 2018 un appel à projets "Collecte séparative des bio déchets des ménages et assimilés en Normandie" dans l'objectif d'accompagner les territoires qui souhaitent étudier, tester et déployer une politique territoriale de gestion des bio déchets en accord avec les obligations de la loi de transition énergétique pour la croissance verte (LTECV) à l'horizon 2025. Cet appel à projets s'attachait prioritairement à la gestion des déchets alimentaires aujourd'hui collectés et traités en grande majorité avec les ordures ménagères résiduelles.

Caen la mer, le SYVEDAC, la Ville de Caen, la Ville d'Hérouville-Saint-Clair, TOUTENVELO, CIVILAB et CPIE se sont rapprochés pour déposer en partenariat un dossier pour l'expérimentation et la comparaison de deux opérations de collecte séparative et valorisation des bio déchets des ménages et assimilés sur le territoire de Caen la mer pendant 2 ans :

1. Une collecte en porte-à-porte à vélo en hyper centre de Caen desservant environ 190 foyers de collectifs verticaux du centre-ville de Caen (quartier Saint Jean pour l'essentiel) ainsi que 10 commerces de bouche du centre-ville de Caen identifiés comme petits producteurs de bio déchets (cafés, restaurants) avec une valorisation organique des biodéchets collectés dans des pavillons de compostage implantés sur la presqu'île de Caen ;
2. Du compostage sur le domaine public avec l'implantation de 3 sites desservant un total de 90 foyers environ.

Ce dossier a été retenu et a fait l'objet d'une aide financière de la Région NORMANDIE et de l'ADEME auprès de Caen la mer, la Ville de Caen, le SYVEDAC et TOUTENVELO, sur la durée totale de l'expérimentation, soit 2 ans (de février 2019 à février 2021).

Le gisement de déchets et les foyers concernés : Sont concernés par cette opération les bio déchets de cuisine, de préparation de repas issus des ménages et de commerces de bouche (10 commerces uniquement). Sont exclus les déchets carnés et les déchets verts. Les immeubles concernés étaient dans l'incapacité d'accueillir des composteurs collectifs en pied d'immeuble.

Les modalités de la collecte en porte-à-porte : Chaque foyer a été équipé d'un bio-seau et de sacs de pré-collecte en papier ou en plastique (100% biodégradables et 100% compostables) lui permettant de trier ses bio déchets à domicile et de faciliter le transport des bio déchets en pied d'immeuble. Les locaux à déchets des immeubles ont été équipés d'un bac de pré-collecte des bio déchets et TOUTENVELO se charge de les échanger contre un contenant propre à chaque collecte.

La collecte est réalisée de manière bi hebdomadaire, les mardis et vendredis avec un matériel spécifique dédié : attelage d'un vélo et d'une remorque adaptée.

Le site de compostage : Les bio déchets ainsi collectés sont acheminés sur un site de compostage de proximité, sur la presqu'île de Caen. Ce terrain en friche a nécessité des aménagements afin d'accueillir les deux pavillons de compostage de 20m³ ainsi que le local dédié à la pesée, à l'entretien et au stockage des bacs de pré collecte de 15m² (raccordement aux réseaux électrique, eau courante et eaux usées, décroulage du sol en bitume sur les surfaces dédiées au compostage, petit aménagement paysager).

Les sites de compostage de quartier installés sur le domaine public : Trois sites de compostage de quartier sont en place sur le domaine public :

- à Caen, dans le quartier de Vaucelles (habitat collectif et habitat pavillonnaire sans jardin) ;
- à Caen, place Maurice Fouques, à proximité du centre ville (habitat collectif) ;
- à Hérouville-Saint-Clair, dans le quartier des Belles Portes (habitat collectif dense).

L'expérimentation repose sur l'apport volontaire de biodéchets par les habitants jusqu'aux composteurs mis à disposition.

Elle concerne 30 foyers par site (soit 90 foyers au total) au voisinage des composteurs.

Cette expérimentation a été proposée à des foyers ne possédant ni jardin privé, ni espace vert commun à leur copropriété, c'est-à-dire des foyers non éligibles aux solutions de compostage individuelles ou en pied d'immeuble.

Chaque foyer volontaires a été équipé d'un bio-seau et de sacs de pré-collecte (100% biodégradables et 100% compostables) lui permettant de trier ses déchets à domicile et de faciliter le transport des déchets jusqu'aux composteurs. Les foyers de 2 sites de compostage ont ainsi été équipés de sacs en papier et ceux du 3^{ème} site (celui du quartier de Vaucelles), de sacs en bioplastique. Concernant ces derniers, il a été demandé aux usagers de ne pas déposer ces sacs dans le composteur mais de les déposer dans la corbeille propreté positionnée à proximité, afin de contourner la plus longue durée de dégradation de cette matière composite (supérieure à 12 mois) qui risquait fort de nuire à l'aspect visuel du compost une fois étalé sur les massifs de fleurs de la ville.

Les premiers résultats quantitatifs et qualitatifs sont attendus au cours du 1^{er} trimestre 2020.

Documentations apposées à proximité des sites de compostage de quartier et à proximité du site des pavillons de compostage :

La démarche

À partir de février 2019, mon quartier devient site pilote pour **trier et collecter les biodéchets pour une durée de 2 ans**. Chaque foyer de mon immeuble est concerné.

Des composteurs pour :

- Alléger mes poubelles grises ;
- Valoriser les biodéchets en compost ;
- Participer à un projet collectif en faveur de l'environnement.

Le compostage de quartier, c'est quoi ?

Le compostage est un **processus naturel de transformation de la matière organique** (feuilles, herbes, épluchures, etc.) sous l'action de la faune du sol (bactéries, champignons, vers de terre, insectes...) en une matière proche du terreau.

C'est un peu comme produire de l'humus dans une forêt, sauf que dans le composteur tout est contrôlé ! Pour cela, **3 bacs sont mis à ma disposition, chacun ayant un rôle bien particulier...**

 Bac d'apport Pour vider ses biodéchets.	 Bac de broyat Pour stocker des matières sèches toute l'année.	 Bac de maturation Pour laisser le compost mûrir avant de l'utiliser.
---	---	--

À quoi ça sert ?

Composter, c'est moins de déchets à collecter, à transporter et à traiter.

Plus besoin d'acheter des engrais chimiques ou naturels en jardinerie. Le compost produit est utilisé comme engrais ou amendement. Je pourrai en bénéficier pour enrichir mes propres plantations.

10 kg de compost = 100 kg de fumier

La plateforme de compostage

Le compostage est un procédé de **dégradation naturelle des matières organiques**. Il permet d'obtenir un amendement de qualité, appelé **compost**.

Le compost obtenu sera utilisé dans les espaces verts de la ville. Je pourrai également en bénéficier pour enrichir mes propres plantations.

En bref : ce qui change dès février 2019 :

- Je trie mes biodéchets dans mon bioseau ;
- Mon local poubelle est équipé d'un petit bac bleu pour collecter les biodéchets ;
- Mes biodéchets sont valorisés en compost au lieu d'être incinérés !

Je peux contacter :
Le service déchets ménagers de Caen la mer au 02 31 304 304 ou contactdechetsmenagers@caenlamer.fr

Rejoignons le mouvement !
90 collectivités trient déjà leurs biodéchets. Pourquoi pas nous ?

Tri des biodéchets Mode d'emploi

Une initiative portée par **Syvedac**, **Caen la mer**, **CAENA**

Animée par **ITI**, **CAEN**, **CAENA**

Expérimentation bénéficiant du soutien financier de **CAEN la mer**, **CAENA**, **ITI**, **CAEN**

A8. FIXATION DES GRANDES LIGNES DU SCHEMA DIRECTEUR DE GESTION DES DECHETS (2020 – 2026)

Les objectifs :

- 1. Apporter un service de qualité*
- 2. Maitriser les coûts*
- 4. Harmoniser le service public par typologie d'habitat et d'utilisateur*
- 5. Améliorer les performances environnementales*

Les enjeux :

- ➔ Hausse significative de la TEOM d'ici 2025 si rien n'est fait*
- ➔ Obligations réglementaires de déploiement de solutions de tri des biodéchets avant janvier 2024, de réduction des déchets collectés par le service public et d'amélioration des performances de valorisation*

Les 9 actions à engager :

- Déploiement de l'Extension des Consignes de Tri des emballages plastiques (ECT)*
- Déploiement progressif de la redevance spéciale*
- Déploiement du « Plan compostage » comme solution de tri généralisé à la source des biodéchets*
- Optimisation de la régie de collecte*
- Renforcement du réseau de déchèteries*
- Développement de l'Apport Volontaire sur les grands collectifs*
- Conteneurisation des OMr de la zone de l'ex Plaine Sud de Caen*
- Evolution de la collecte des encombrants*
- Evolution de la collecte des déchets verts.*

A9. LA COLLECTE ET LE TRAITEMENT DES DECHETS EN DECHETERIES



Adresse de la déchèterie	BRETTEVILLE SUR ODON	COLOMBELLES	FLEURY SUR ORNE	HERMANVILLE SUR MER	MOUEN	OUISTREHAM
Flux de déchets collectés						
gravats	X	X	X	X	X	X
piles	X	X	X	X	X	X
ampoules et néons	X	X	X	X	X	X
huiles végétales	X	X	X	X	X	X
huiles minérales	X	X	X	X	X	X
déchets dangereux diffus	X	X	X	X	X	X
métaux	X	X	X	X	X	X
tout venant non valorisable	X	X	X	X	X	X
tout venant valorisable	X	X	X	0	X	X
cartons	X	X	X	X	X	X
déchets végétaux	X	X	X	X	X	X
meubles	X	X	X	X	X	X
textiles	X	X	X	X	X	X
emballages en verre	X	X	X	X	X	X
amiante	X	X	X	X	X	X
pneus	X	X	X	X	X	X
D3E	X	X	X	X	X	X
emballages plastiques et métalliques, cartonnette, briques alimentaires, papiers /journaux	X	X	X	X	X	X

*DEEE : déchets d'équipements électriques et électroniques

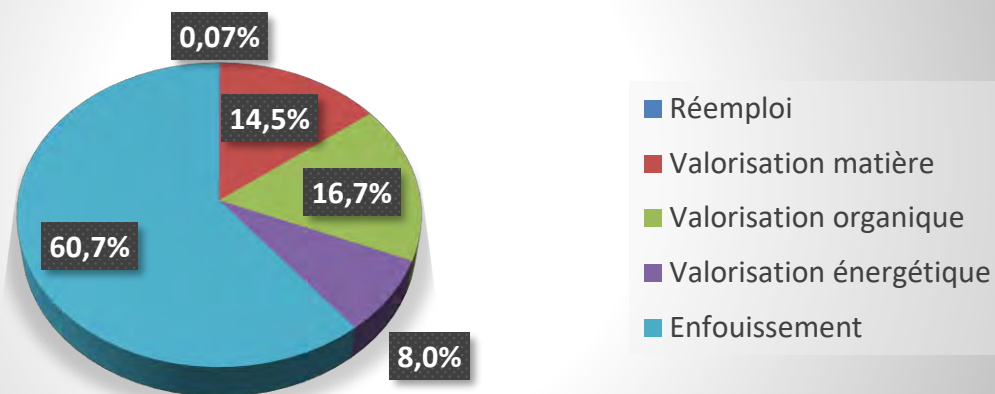
A10. EVOLUTION 2018-2019 DES TONNAGES COLLECTES PAR FLUX ET MODE DE TRAITEMENT

Déchet	Tonnes		Evolution 2018-2019	Traitement/valorisation	Localisation de l'unité de traitement	Modalité d'exploitation	Nom de l'exploitant
	2018	2019					
Gravats	13976	11705	-16%	enfouissement en ISDND (Installation de stockage de déchets non dangereux)	Feuguerolle Bully (14)	Prestations de service	SMC
Tout-venant non valorisable	12769	11835	-7%	enfouissement en ISDND (Installation de stockage de déchets non dangereux)	Les Aucray (14)	Prestations de service	SUEZ RV NORMANDIE
Déchets végétaux	9813	8809	-10%	valorisation matière (compost)	Billy (14)	Prestation de service	VALNOR
					Carpiquet (14)	Prestation de service	SOCOMPOST
Ferraille	1406	1208	-14%	valorisation matière (recyclage)	Rocquencourt (14)	Prestations de service	GDE
Tout-venant valorisable	2 837	2 621	-8%	Unité de broyage (pour chaufferie urbaine)			
Cartons	614	615	0%	Recyclage			
pneus	21	17	-21%	Recyclage		Contrat avec l'Eco organisme	Eco organisme ALIAPUR
Batteries	23	23	0%	valorisation matière et énergétique		Prestations de service	MADELINE
Déchets Dangereux Diffus hors filière EcoDDS	275	353	28%	valorisation matière et énergétique	Blainville sur Orne (14)	Prestations de service	MADELINE
Déchets Dangereux Diffus de la filière EcoDDS	106	97	-9%	valorisation matière et énergétique		Contrat avec l'Eco organisme	Eco organisme EcoDDS
piles	8	8	0%	valorisation matière et énergétique		Contrat avec l'Eco organisme	Eco organisme COREPILE
Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (D.E.E.E)	1263	1185	-6%	Démantèlement (avant 74% recyclage matière, 9,5 % valorisation énergétique et 16,5% enfouissement)		Contrat avec l'Eco organisme	Eco organisme ECO SYSTEMES
Amiante	72	90	24,31%	Installation de stockage pour déchets dangereux	Flée (49)	Prestations de service	SUEZ RV NORMANDIE
Déchets d'Eléments d'Ameublement (DEA)	1 883	2 628	39,56%	Valorisation matière (recyclage)		Contrat avec l'Eco organisme	Eco organisme ECO MOBILIER
TOTAL	45 067	41 194	-8,59%				

**La filière ECODDS fonctionne dans le cadre d'une REP (responsabilité élargie du producteur). Seuls les déchets qui cotisent à cette REP sont pris en charge par ECODDS.*

FILIERES DE TRAITEMENT DES DECHETS DES DECHETERIES

(y compris le tonnage des objets déposés dans les locaux réemploi)



Le taux de valorisation globale en déchèterie est de 42.6%

A11. LES AUTRES TYPES DE COLLECTE DES DECHETS ENCOMBRANTS EN APPORT VOLONTAIRE

- Depuis 2016, des collectes éphémères sont organisées sur le territoire de la CU. Il s'agit de collectes ponctuelles en apport volontaire de DEEE* et DEA** (*déchets d'équipements électriques et électroniques **déchets d'équipements d'ameublement) sur des sites mis à disposition par les communes volontaires :
 - 17 points de collecte ont été organisés en 2019,
 - 41,36 m3 de DEEE et 38,47 m3 de DEA collectés,
 - En partenariat avec l'ESS (économie sociale et solidaire) et la Coop 5 pour 100 pour la collecte et l'animation des points.



- Des points de collecte de DEEE sont mis en place dans certains immeubles grâce à l'appui de bailleurs sociaux qui regroupent les déchets dans des locaux dédiés. Les collectes sont réalisées par Eco-Systèmes.

A12. BILAN DES TONNAGES COLLECTES EN PORTE A PORTE ET EN APPORT

VOLONTAIRE

(Hors déchèteries)

flux de déchets	Nom de l'unité de collecte	Localisation de l'unité de collecte	Modalité d'exploitation	Tonnages		Evolution 2018-2019	kg/habitant /an
				2018	2019		
TOTAL OMR (35 communes concernées)				65 198,42	64 385,06	-1%	265
ORDURES MENAGERES RESIDUELLES	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	Prestations de service	45 990,28	45 299,69	-2%	
	COVED	Giberville (14)	Prestations de service	4 373,89	4 134,42	-5%	
	REGIE CLM	Mondeville (14)	régie	14 834,25	14 950,95	1%	
TOTAL DECHETS PAPIERS ET EMBALLAGES RECYCLABLES HORS VERRE (35 communes concernées)				16 199,90	16 036,97	-1%	66
DECHETS PAPIERS ET EMBALLAGES RECYCLABLES HORS VERRE	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	Prestations de service	11 686,52	11 521,00	-1%	
	COVED	Giberville (14)	Prestations de service	885,54	839,63	-5%	
	REGIE CLM	Mondeville (14)	régie	3 627,84	3 676,34	1%	
TOTAL EMBALLAGES EN VERRE (35 communes concernées)				7 262,92	7 550,00	4%	31
VERRE	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	Prestations de service	7 262,92	7 550,00	4%	
TOTAL ENCOMBRANTS (32 communes concernées)				3 692,56	3 720,16	1%	15
ENCOMBRANTS	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	Prestations de service	3 002,00	3 196,80	6%	
	COVED	Giberville (14)	Prestations de service	101,56	94,16	-7%	
	Services techniques et le reliquat non valorisable de la collecte PMR 75 (tonnages non pris en compte dans le rapport annuel 2018)	Giberville (14)	Prestations de service	589,00	523,32	-11%	
TOTAL DECHETS VERTS (32 communes concernées)				15 360,94	14 959,34	-3%	62
DECHETS VERTS	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	Prestations de service	9 137,67	8 953,46	-2%	
	COVED	Giberville (14)	Prestations de service	1 276,67	1 192,40	-7%	
	REGIE CLM	Mondeville (14)	régie	4 946,60	4 813,48	-3%	
TOTAL BIDONS ET HUILES MINERALES USAGEES (35 communes concernées)				18,31	7,18	-61%	0
HUILES MINERALES USAGEES	MADLINE (Collecte et traitement des huiles)	Blainville -sur - Orne (14)	Prestations de service	12,70	6,00	-53%	
	VEOLIA PROPRETE (Collecte et traitement des bidons d'huile, nettoyage des colonnes)	Colombelles (14)	Prestations de service	5,61	1,18	-79%	
CARTONS DES COMMERCES CENTRE VILLE DE CAEN	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	Prestations de service	211,00	272,00	29%	1
ENCOMBRANTS PERSONNES DE + DE 75 ANS OU A MOBILITE REDUITE (PMR 75)	R'PUR	Caen (14)	Prestations de service	53,74	32,57	-39%	0
PAPIERS DES ADMINISTRATIONS	R'PUR	Caen (14)	Prestations de service	260,74	276,10	6%	1
PAIN DES PROFESSIONNELS	REVIVRE	Colombelles (14)	Prestations de service	254,17	263,31	4%	1
TEXTILES	TRITEX et ACIADES	Carpiquet (14) et Caen (14)	partenariat	622,95	725,42	16%	3
TOTAL				109 135,64	108 228,12	0%	446

A13. BILAN GLOBAL DES DECHETS COLLECTES

DECHETS COLLECTES	Tonnages		Evolution 2018-2019	kg/habitant /an
	2 018	2 019		
Déchets collectés en porte-à-porte et en apport volontaire	109 136	108 228	-1%	446
déchets des déchèteries	45 067	41 194	-9%	170
déchets collectés lors des collectes éphémères	29	10,4	-64%	0
local réemploi des déchèteries	12	27,12	126%	0
TOTAL	154 244	149 460	-3%	616



A noter : Le tonnage global pris en charge par Caen la mer est en légère baisse.

A14. INDICE DE REDUCTION DES DECHETS PAR RAPPORT A 2010

La loi de transition énergétique pour la croissance verte de 2015 a fixé un objectif ambitieux de réduire et mieux valoriser les déchets en baissant de 10 % la production des déchets ménagers et assimilés entre 2010 et 2020.

L'indicateur retenu est calculé en donnant un indice 100 aux tonnages produits en 2010. L'Indice 2019 est obtenu en multipliant par 100 le tonnage 2019 et en divisant le résultat par le tonnage 2010.

	2010	2013	2017	2019	Evolution 2010/2019	Indice de réduction des déchets de 2019 par rapport à 2010
Nombre d'habitants communes concernées (population municipale)	217 416	236 167	239 896	242 667	11,61%	
Tonnage DMA collectés en porte à porte ou AV	99 308,00	97 805,00	109 044	108 228	8,98%	108,98
Tonnage déchèteries + collectes éphémères + locaux réemploi	25 862,00	35 930,00	46 137	41 232	50,53%	150,53
TOTAL	125 170,00	145 316,00	155 180,60	149 460	17,61%*	117,61
kg/hab./an	576	615	647	616		

**Le périmètre de Caen la mer a changé (extension).*

L'indice d'évolution des déchets ménagers et assimilés est de 108,98 soit une augmentation de 8.98% des tonnages collectés par rapport à 2010

Les modifications du périmètre de Caenlamer en 2013 (+8.8% de la population) puis en 2017 (+2% de la population) rendent difficilement pertinent la comparaison des données.

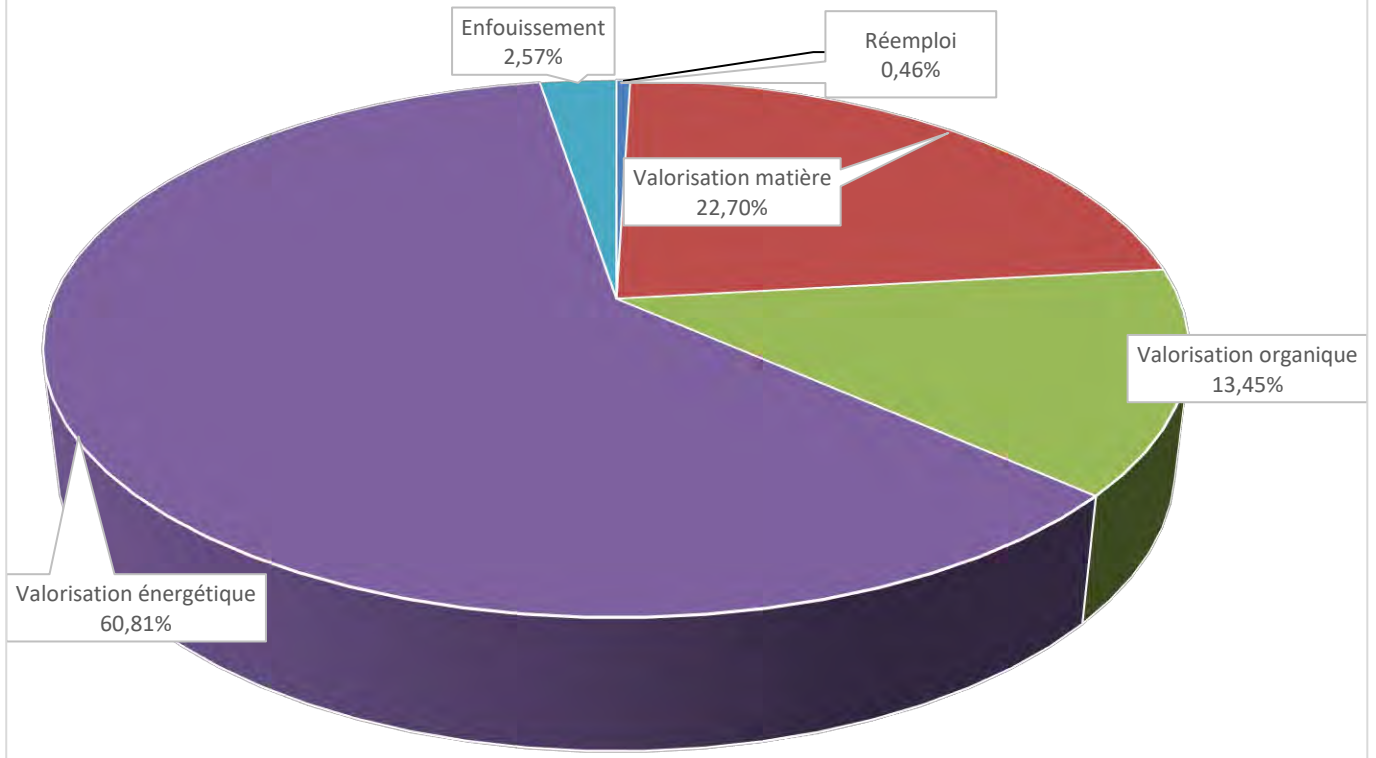
Toutefois, une baisse significative de 3,7% est à noter depuis 2017 puisque chaque habitant produisait 647 kg de déchets en 2017, contre 616 kg en 2019, production comparable à celle de 2013.

La réduction de la production de déchets reste en deçà de l'objectif national mais les actions en faveur de la prévention des déchets requièrent du temps et de la pédagogie pour que celles-ci deviennent des habitudes dans les foyers des usagers. Les principaux axes de changement sur lesquels Caen la mer souhaite faire évoluer les comportements portent sur le compostage individuel et collectif ainsi que sur le réemploi des objets. Deux locaux réemplois ont ainsi été aménagés pour les usagers des déchèteries en 2019. 3 sites en sont désormais équipés.

A15. TRAITEMENT DES DECHETS COLLECTES (PORTE A PORTE ET APPORT VOLONTAIRE)

	Localisation de l'unité de traitement	Modalité d'exploitation	Nom de l'exploitant	Nature des traitements et des valorisations réalisées par flux de déchets	Capacité de l'unité de traitement	Tonnage traité dans l'année pour CLM	Commentaires
OMR PAP et AV	Colombelles (14)	DSP	SIRAC	Valorisation énergétique	120 000 tonnes	64 385,06	Performance énergétique de l'installation au regard de la directive 2008/98/CE : 42,48 %
Emballages (hors verre) et journaux magazines PAP et AV	Le Rheu (35)	Prestation de service	PAPREC	Tri pour valorisation matière	60 000 tonnes	13 310,69	
	Le Mans (72)		VALORPOLE		45 000 tonnes	2 726,28	
Refus de tri	Colombelles (14)	DSP	SIRAC	Valorisation énergétique	120 000 tonnes	3 229,20	Performance énergétique de l'installation au regard de la directive 2008/98/CE : 42,48 %
Emballages en verre	Saint Vigor d'Ymonville (76)	Prestation de service	SIBELCO GREEN SOLUTIONS	Valorisation matière	150.000 tonnes de verre/an	7 550,00	
Encombrants PAP	Blainville sur Orne [tri] (14) Les Aucrais [stockage] (14)	Prestation de service	SUEZ	Tri pour valorisation matière + traitement par enfouissement	Lot 1 : 30 000 tonnes/an Lot 2 : 300 000 tonnes/an	3 814,28	Valorisation matière : 25 %
							Enfouissement : 75 %
déchets verts PAP	Saint Martin de Fontenay (14)	Prestation de service	SMICTOM de la Bruyère	Valorisation organique (compost)	convention avec un maximum de 5000T/an	2 610,78	
	Billy (14)	Prestation de service	VEOLIA	Valorisation organique (compost)	48 000 tonnes/an	9 944,56	
	Carpiquet (14)	Prestation de service	SOCOMPOST	Valorisation organique (compost)	10 999 tonnes/an	2 404,40	
Cartons des commerçants PAP	Rocquancourt (14)	Prestations de service	GDE	Mise en balles pour valorisation matière	30 000 tonnes	272,00	
Papiers des administrations	Maisoncelles Pelvey (14)	Prestations de service	EATS	Tri pour valorisation matière	10 000 tonnes	276,10	EATS est une entreprise adaptée qui a fait l'objet d'une procédure de liquidation judiciaire fin 2019
Textiles	Carpiquet (14)	partenariat	TRITEX	Tri pour réemploi + valorisation matière	3 500 tonnes	347,89	74,7% de réutilisation 22,5% de valorisation matière 2,80% de valorisation énergétique
	Vernon (27) Caen (14)		GEBETEX /ACIADES		5 200 tonnes	377,56	67,6% de réutilisation 30,3% de valorisation matière 2,10% de valorisation énergétique
Pain des professionnels	Colombelles (14)	Prestations de service	REVIVRE	Tri pour valorisation matière	550 tonnes	263,31	25% de perte de poids par séchage 70% de valorisation matière 5% de valorisation énergétique

FILIERES DE TRAITEMENT DES DECHETS COLLECTES EN PAP ET AV



Le taux global de valorisation (valorisation matière, énergétique et organique) est de 96.97%

B. INDICATEURS FINANCIERS COLLECTE ET TRAITEMENT

B1. MONTANTS ANNUELS DES PRESTATIONS DE COLLECTE

Les coûts de collecte en régie prennent en compte les principales charges de structures.

flux de déchets	Nom de l'unité de collecte	Localisation de l'unité de collecte	TONNAGES COLLECTES	COUTS DE COLLECTE (€ HT)	€ HT/T	€ HT/habitant /an
TOTAL OMR (35 communes concernées)			64 385,06	5 614 743,06 €	87	23
ORDURES MENAGERES RESIDUELLES	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	45 299,69	3 788 086,04 €		
	COVED	Giberville (14)	4 134,42	533 109,02 €		
	REGIE CLM	Mondeville (14)	14 950,95	1 293 548,00 €		
TOTAL DECHETS PAPIERS ET EMBALLAGES RECYCLABLES HORS VERRE (35 communes concernées)			16 036,97	2 444 648,77 €	152	10
DECHETS PAPIERS ET EMBALLAGES RECYCLABLES HORS VERRE	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	11 521,00	1 603 020,56 €		
	COVED	Giberville (14)	839,63	94 823,21 €		
	REGIE CLM	Mondeville (14)	3 676,34	746 805,00 €		
VERRE	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	7 550,00	283 006,60 €	37	1
TOTAL ENCOMBRANTS (32 communes concernées)			3 196,84	419 618,47 €	131	2
ENCOMBRANTS	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	3071,84	403 176,60 €		
	COVED	Giberville (14)	125,00	16 441,87 €		
TOTAL DV (32 communes concernées)			14 959,34	2 066 590,48 €	138	9
DECHETS VERTS	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	8 953,46	1 424 654,69 €		
	COVED	Giberville (14)	1 192,40	71 769,79 €		
	REGIE CLM	Mondeville (14)	4 813,48	570 166,00 €		
TOTAL BIDONS ET HUILES MINERALES USAGEES (35 communes concernées)			7,18	4 915,90 €	684,38	0,020
HUILES MINERALES USAGEES	MADLINE (Collecte et traitement des huiles)	Blainville -sur -Orne (14)	6,00	2 648,82 €		
	VEOLIA PROPRETE (Collecte et traitement des bidons d'huile, nettoyage des colonnes)	Colombelles (14)	1,18	2 267,08 €		
CARTONS DES COMMERCES CENTRE VILLE DE CAEN	VEOLIA PROPRETE	Colombelles (14)	272,00	86 654,00 €	318,58	0,357
ENCOMBRANTS PERSONNES DE + DE 75 ANS OU A MOBILITE REDUITE	R'PUR	Caen (14)	53,74	83 600,00 €	1 555,78	0,345
PAPIERS DES ADMINISTRATIONS	R'PUR	Caen (14)	276,10	67 944,00 €	246,08	0,280
PAIN DES PROFESSIONNELS	REVIVRE	Colombelles (14)	263,31	28 305,83 €	107,50	0,117
TEXTILES	TRITEX et l'ACIADES	Carpiquet (14) et Caen (14)	725,42	7 000,00 €	9,65	0,029
TOTAL			107 704,80	11 107 027,11 €	102,73	46

B2. MONTANTS ANNUELS DES PRINCIPALES PRESTATIONS DE TRAITEMENT

Flux de déchets	Tonnage traité dans l'année pour CLM	Montant annuel des principales prestations rémunérées (€ HT)	en € HT/T	en €HT/hab/an
OM PAP et AV et refus de tri	67 614,26	5 544 369,32€ HT (TGAP comprise)	82,00	20,71
Emballages hors verre et journaux magazines PAP et AV	16 312,97	251 2592,77 (hors recettes revente de matériaux)	154	10,38
Encombrants PAP	3 814,28	328 028,08€HT (TGAP comprise)	88,00	1,23
Déchets verts PAP	14 959,34	451 772,07€ HT	30,20	1,69
"Tout-venant" non valorisable	11 835,00	1 133 551,06€ HT	95,78	3,28
"Tout venant" valorisable	2 621,48	92 774,17€ HT (hors recettes revente de matériaux)	35,39	0,38

B3. MONTANT DES DEPENSES ET DES INVESTISSEMENTS ET MODALITES DE FINANCEMENT

Dépenses	2018 en euros TTC	2019 en euros TTC	Evolution
Traitement des déchets collectés en porte à porte et en apport volontaire	6 742 200	6 553 433	-2,80%
Participation aux autres syndicats de collecte (SIDOM, SMICTOM, SMEOM)	2 090 977	2 153 361	2,98%
Collecte et traitement des déchets issus des déchèteries	2 845 926	2 496 607	-12,27%
Collecte (prestataires et régie)	9 971 992	9 859 280	-1,13%
Personnel (administratif, déchèteries, collecte)	3 776 672	3 569 774	-5,48%
Communication	104 842	83 809	-20,06%
Charges diverses	2 807 685	1 767 545	-37,05%
Financement des investissements	3 627 265	6 576 081	81,30%
Mouvements d'ordre entres sections	921 565	1 411 674	53,18%
Total des dépenses	32 889 124	34 471 564	4,81%
Recettes			
Taxe d'enlèvement des ordures ménagères	29 489 159	30 752 737	4,28%
Redevance campings	23 533	23 533	0,00%
Recettes diverses	3 333 769	3 659 187	9,76%
Mouvements d'ordre entre sections	42 663	36 107	-15,37%
Total des recettes	32 889 124	34 471 564	4,81%

B4. LES GRANDS INVESTISSEMENTS LIVRES EN 2019

Déchèteries :

- Pose des dispositifs antichute à la déchèterie de Fleury sur Orne (123 000€ TTC)



- Acquisition/ aménagement d'un local réemploi à la déchèterie de Mouen et de Ouistreham (13 500€TTC)



- Acquisition d'un nouveau local « Déchets ménagers spéciaux » à la déchèterie de Mouen (11 200€ TTC)

Régie de collecte :

- Acquisition d'une benne à ordures ménagères (B.O.M.) (221 000€ TTC)
- Réfection des sanitaires des agents de collecte et aménagement des bureaux de la maîtrise (168 000€TTC)
- Remplacement d'un caisson compacteur sur une B.O.M. (15 600€TTC)

Equipements de pré collecte des déchets :

- Fourniture de bacs roulants pour les nouveaux logements et/ou en remplacement de bacs cassés (505 000€TTC)
- Fourniture de sacs sélectifs pour les usagers ne disposant pas de bac jaune (226 000€TTC)
- Pose de conteneurs aériens et enterrés pour l'apport volontaire de déchets (651 000€ TTC)

Compostage :

- Fourniture de composteurs individuels pour les foyers n'en disposant pas encore ou en remplacement d'un composteur inutilisable (65 800€ TTC)

C. DES SERVICES OPERATIONNELS ASSURES EN 2019 EN QUELQUES CHIFFRES

Services assurés	Remarques
Gestion des collectes de déchets sur les manifestations (Foire de Pâques, Carnaval des étudiants, Braderie d'été, Marché de Noël...)	40 manifestations suivies
Gestion des collectes de déchets des camps non officiels des gens du voyage	18 sites suivis en concertation avec les communes et le service de l'Habitat
Chantiers de voiries et adaptations des collectes au vu des arrêtés municipaux de restriction de circulation	260 chantiers suivis
Suivi des collectes des encombrants sur demande (PMR 75)	304 collectes assurées
Organisation et participation à des opérations de caractérisations de déchets recyclables	124 participations à des caractérisations de déchets recyclables
Terrasses commerçantes sur Caen	instruction de 98 autorisations
Préparation des pièces techniques des marchés de collecte	22 plans et 22 annexes
Formations de ripeurs assurées par le SYVEDAC	2 Participations
Calendriers de collecte	67 calendriers relus
Suivis de tournées de collecte	4 suivis réalisés
Prise en compte des déchets dans les projets d'aménagement et d'urbanisme et accompagnement des porteurs de projets	155 Permis de construire /Permis d'aménager et 9 grands projets d'aménagement suivis
Usagers accueillis dans le réseau de déchèteries	306 000 passages (particuliers et professionnels inclus)

D. RELATIONS AUX USAGERS ET COMMUNICATION

D1. RELATIONS AUX USAGERS (Numéro d'information sur les collectes de déchets et mails)

- **Appels 2019** : 11 394 appels soit une baisse de 4,64 % (11 949 en 2018)
- **Courriels 2019** : 2485 courriels soit une hausse de 19,18 % (2 085 en 2018)

Les sollicitations des usagers par courriel continuent d'augmenter. C'est la 1ère année durant laquelle il est enregistré une baisse des appels.

D2. COMMUNICATION

Campagnes de communication menées en 2019

- **Sensibilisation en porte à porte présentation des déchets de juin à octobre** :
 - 190 foyers sur le secteur du Chemin vert pendant 15 jours
 - 3785 chambres visitées au CROUS en partenariat avec le CROUS et le SYVEDAC durant 3 semaines
 - 232 foyers visités sur la commune de Colombelles sur une période de 10 jours
 - 1731 foyers visités sur la commune de Iffs durant 2 mois
- ↳ Mise à jour de l'affichage des jours et horaires de collecte et des consignes de tri, boitage de documents, distribution de mémo de collecte, sacs cabas etc...

- **Campagne de sensibilisation des syndicats sur la Ville de Caen** :
 - **767 mémos de collectes pré remplis** ont été transmis aux syndicats pour lesquels les adresses ont été communiquées.
 - Fourniture de documents et de signalétique aux syndicats pour affichage :
110 panneaux de rappel des consignes ordures ménagères
115 panneaux de tri sélectif



Des mémos tri



➤ **Participation aux évènementiels connexes sur la commune de Caen tels que :**

- La journée des nouveaux arrivants,
- Les foulées de la Liberté le 14 juin 2019,
- Caen Nature festival les 27 et 28 juin 2019,
- Pique-nique zéro déchets le 4 juillet 2019,
- 25 ans de la Colline aux Oiseaux le 6 juillet 2019,
- La nuit du jeu le 26 septembre.

➤ **Campagne de sensibilisation des commerçants du Centre-Ville de Caen de septembre à octobre 2019 :**

601 commerçants ont été rencontrés. L'objectif était de :

- Enquêter sur leurs gestes de tri (via la fiche enquête commerçants)
- Répondre à certaines problématiques
- Leur apporter les informations nécessaires au tri et à la bonne présentation de leurs déchets

➤ **Tri des papiers des administrations**

Un mémo de collecte (rappel des consignes de tri et des jours de collecte) a été envoyé par mail aux administrations concernées, soit **354 établissements**.

➤ **Encombrants sur appel :**

Diffusion de 10 300 flyers dans des lieux ciblés tels que :

- Les mairies et Pôles de vie de quartier,
- Les CCAS,
- Les bibliothèques,
- Les déchèteries de Caen la mer,
- Les syndicats,
- Les établissements médicaux (MDPH, cabinets de kiné ...)
- Les associations.

Collecte des encombrants sur appel
Un service gratuit qui optimise le réemploi, sauvegarde l'environnement et favorise l'insertion par le travail

Pièces justificatives à fournir :

- Pour les personnes âgées de 75 ans et + :**
 - Un justificatif de domicile (copie de facture d'électricité, de téléphone, taxe d'habitation...)
 - Une pièce d'identité (copie de carte nationale d'identité, passeport...)
- Pour les personnes à mobilité réduite :**
 - Une pièce justificative (copie de carte d'invalidité, justificatif médical...)

Déchets acceptés (avec pictogrammes) : literie, mobilier, électroménager, audiovisuel, matériel informatique, puériculture, équipements de jardin, de loisirs.

Déchets non acceptés (avec pictogrammes) : produits dangereux (pesticides, solvants, diluants), gravats, débris de verre, déchets verts, pneus.

Communauté urbaine Caen la mer
Service déchets ménagers
16 rue Rosa Parès
CS 52700 - 14027 Caen cedex 9
contact@dechetsmenagers@caenlamer.fr

Caenlamer
NORMANDIE
COMMUNAUTÉ URBAINE

Facebook, Twitter, Instagram, LinkedIn icons and caenlamer.fr

➤ **Valorisation de la pratique du compostage :**

- 4500 guides du compostage imprimés pour les distributions de composteurs (sur deux périodes au printemps et en automne), lors des animations telles que les 25 ans de la Colline aux oiseaux, les rencontres avec les seniors dans les foyers.

➤ **Collectes éphémères de Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE) et Déchets d'Equipements et d'Ameublements (DEA)**

Chaque année, Caen la mer propose aux 35 communes historiques une collecte éphémère selon la date choisie par celles-ci.

- 16 communes ont accueilli cette collecte exceptionnelle de DEEE et DEA en 2019 (17 dates).
- Chaque commune a reçu une affiche personnalisée afin de communiquer auprès des usagers. Le prêt d'une signalétique grand format sous forme de bache informant de cet évènement sur la commune est également proposé.

COLLECTE EXCEPTIONNELLE DES DEEE ET DEA *

(Déchets d'équipements électriques et électroniques et déchets d'équipements d'ameublement)

MARS

16 - VILLONS LES BUISSONS - parking mairie - 9h-12h30

30 - MATHIEU - parking mairie - 9h-12h30

AVRIL

13 - AUTHIE - terrain de sport - 9h-12h30

26 - HEROUVILLE SAINT CLAIR - 405 haute folie - 14h-18h

27 - CAMBES EN PLAINE - place de l'amitié - 9h-12h30

MAI

18 - LOUVIGNY - place François Mitterrand - 9h-12h30

18 - CAEN - place Champlain (Pierre Heuzé) - 14h-18h

25 - CORMELLES LE ROYAL - parking champ de foire - 13h30-18h

JUIN

1 - SAINT ANDRE SUR ORNE - parking du stade - 9h-12h30

8 - BIEVILLE BEUVILLE - parking salle polyvalente - 9h-12h30

15 - EPRON - parking esplanade des libérateurs - 9h-12h30

15 - IFS - parking du théâtre Jean Vilar - 14h-18h

22 - SAINT CONTEST - place de l'église - 9h-12h30

22 - CAEN - place Buot (rive droite) - 14h-18h

29 - ST GERMAIN LA BLANCHE HERBE - halle marché - 9h-12h30

SEPTEMBRE

14 - COLLEVILLE MONTGOMERY - 9h-12h30 - place de la mairie



Tél. 02 31 304 304

www.caenlamer.fr



Communication sur les jours de collecte :

- 66300 calendriers ont été distribués entre mi-février et mi-mars auprès de l'ensemble des usagers résidents en pavillon.



➤ Projet de Street art avec le collège du quartier de la Guérinière à CAEN :

La Communauté urbaine Caen la mer a mené en 2019 une vaste campagne de communication pour encourager le geste de tri de ses habitants avec notamment la customisation de 8 colonnes à verre par des artistes locaux aux univers variés. Un projet de Street Art a été mené avec 2 artistes locaux et 2 classes de 3ème du collège Guillaume de Normandie dans le quartier de la Guérinière à Caen, entre mars et juin 2019. Après une réalisation en atelier, les bornes ont été remises en place fin juin.

Les objectifs sont :

- de sensibiliser les habitants au tri dans l'habitat collectif,
- valoriser le mobilier urbain dédié à la collecte,
- créer une dynamique sociale de quartier,
- augmenter les performances de tri du verre.



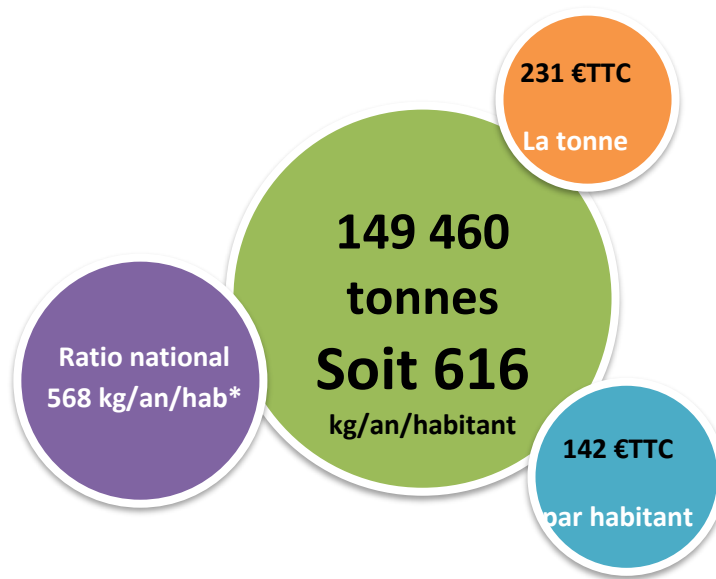
D3. SENSIBILISATION

Sur le territoire de Caen la mer, les ambassadrices de tri du SYVEDAC ont rencontré différents établissements, associations ou usagers :

- 12 écoles (du primaire au lycée) ont participé aux actions de tri 44 classes soit **849 élèves sensibilisés** ;
- Une opération en porte à porte a été menée sur la commune de Iffs (904 foyers) sur le CROUS Caen et Hérouville St Clair (1345) soit **2 249 personnes sensibilisées** ;
- 21 sessions de formation des publics relais (gardiens, personnel de Mairie, agents de collecte, auxiliaires de vie ou coordinateurs scolaires) **soit 325 personnes sensibilisées** ;
- 18 évènementiels de type Semaine inaugurale de la coop 5%, Caen Nature Festival, 25 ans de la colline aux oiseaux, Quartier animé, Eclats de rue, Croc Gourmand, Journée UNSS, Les Foulées de la Liberté, Projection film, Campagne Etudiante soit **23 191 personnes (enfants ou adultes) sensibilisés** ;
- 8 Foyers Résidence de Personnes Agées, **soit 239 résidents** ;
- 37 autres établissements (bibliothèques, institutions, associations, entreprises) **soit 907 personnes**.

Nombre total de personnes sensibilisées en 2019 : **27 760**

E. BILAN ET PERSPECTIVES



Comparée à des collectivités de taille comparable, Caen la mer présente des résultats techniquement et économiquement très positifs. Des marges de progrès et d'amélioration restent toutefois possibles tant en matière de réduction des déchets qu'en tri et valorisation.

Le schéma directeur en cours d'élaboration va permettre à Caen la mer de redéfinir sa stratégie de prévention et de gestion des déchets ménagers et assimilés pour les 5-10 ans à venir, en tenant compte des objectifs du plan régional de prévention et de gestion des déchets, du programme local de prévention et de la nouvelle réglementation, et de le traduire en plan d'actions permettant d'améliorer quantitativement et qualitativement ses résultats tout en maîtrisant le budget correspondant.

***Définition**

Il s'agit des déchets ménagers et assimilés (OMR - encombrants - déchets dangereux (DEEE) - matériaux recyclables - déchets verts/biodéchets - gravats - autres déchets), collectés en PaP, en AV et en déchèterie.