



COMMUNAUTÉ DE COMMUNES
JALLE EAU BOURDE



CANÉJAN
CESTAS
SAINT JEAN D'ILLAC

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le 29/09/2023

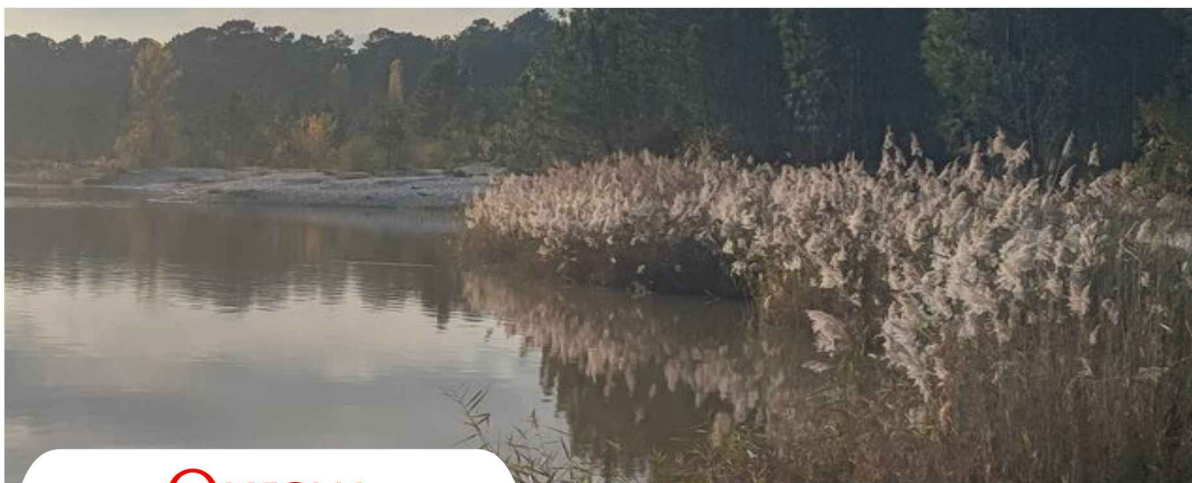


ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



COMPTE-RENDU D'EXPLOITATION ANNUEL 2022

Contrat de Collecte et Tri des Déchets



BASES CONTRACTUELLES

Présentation du service

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

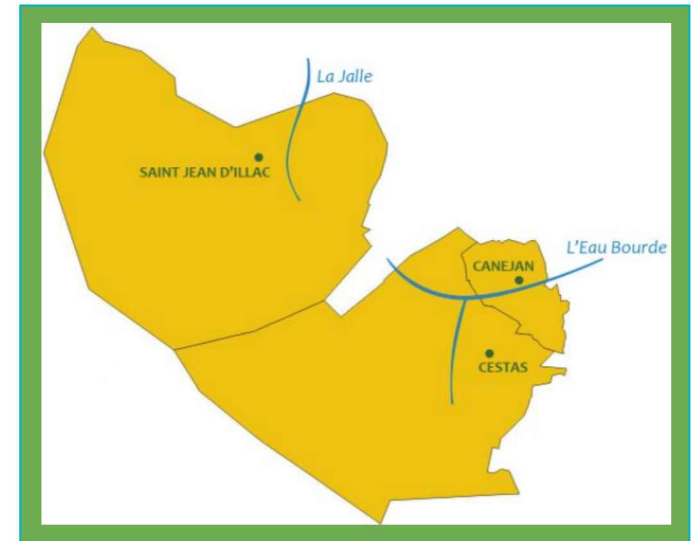
ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



La Communauté de Communes Jalle Eau Bourde assure la gestion des déchets pour le compte de 32 564 habitants répartis sur 3 communes (source : www.banatic.interieur.gouv.fr).

Partenaire de la Communauté de Communes Jalle Eau Bourde depuis de nombreuses années, Veolia Propreté Aquitaine accompagne la collectivité dans la gestion de ses déchets et assure :

- La gestion de la déchèterie de Canéjan.
- La collecte des ordures ménagères résiduelles,
- La collecte sélective en porte à porte,
- Le tri et valorisation des déchets recyclables
- La collecte des bornes d'apport volontaire du verre,



Ces activités sont rattachées à l'Unité Opérationnelle Service aux Collectivités Rive Gauche localisée 30 rue André Dousse, 33700 Mérignac

Evènements marquants de l'année

Accompagnement de la collectivité en vue de la mise en place de la Redevance Spéciale

Identification et quantification des déchets des professionnels du territoire



- ❖ recensement des bacs des professionnels du territoire
- ❖ quantification des volumes de déchets non conformes collectés sur le territoire

Audit AFAQ sur les prestations de l'agence

Renouvellement des certifications



- ❖ ISO 9001
- ❖ VIVRE

Plusieurs accidents du travail en 2022 sur le même secteur

Point noir du Blayais/Chemin de la Princesse

Difficultés de collecte liées à la quantité de bacs présentés, la non conformité des bacs et des déchets présentés ainsi que les risques routiers (vitesse automobilistes, absence d'aires de dégagement)



- ❖ Décision de la Communauté de communes de faire intervenir l'ADAV33 en médiation.
- ❖ Décision de la Communauté de communes de doter la population de bacs d'Ordures Ménagères et de déchets de Collecte Sélective
- ❖ Décision de faire des travaux de sécurisation des zones de collecte avec la mise en place de plateformes de regroupement/dégagement.

Modification modalités de collecte verre de la ville de St Jean d'Illac

collecte du verre en porte-à-porte sur la commune de Saint-Jean d'Illac à compter de juillet 2022

Maintient de la collecte en apport volontaire



- ❖ Mise en place en juillet 2022 de la collecte du verre en PAP sur St Jean d'Illac
- ❖ Signature d'un avenant

Données quantitatives

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



ORDURES MENAGERES RESIDUELLES

2021 = 7 790
2022 = **7 501**



- ❖ **soit 230 kg/an/habitant**
- ❖ Production - 3.36% par rapport à 2021

EMBALLAGES MENAGERS RECYCLABLES

2021 = 1 857
2022 = **1 784**



- ❖ **soit 57 kg/an/habitant**
- ❖ production - 3.51% par rapport à 2021

VERRE

2021 = **1 045**
2022 = **1 267**



- ❖ **soit 32 kg/an/habitant**
- ❖ production +9.38 % par rapport à 2021

Accidents du travail sur la prestation

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

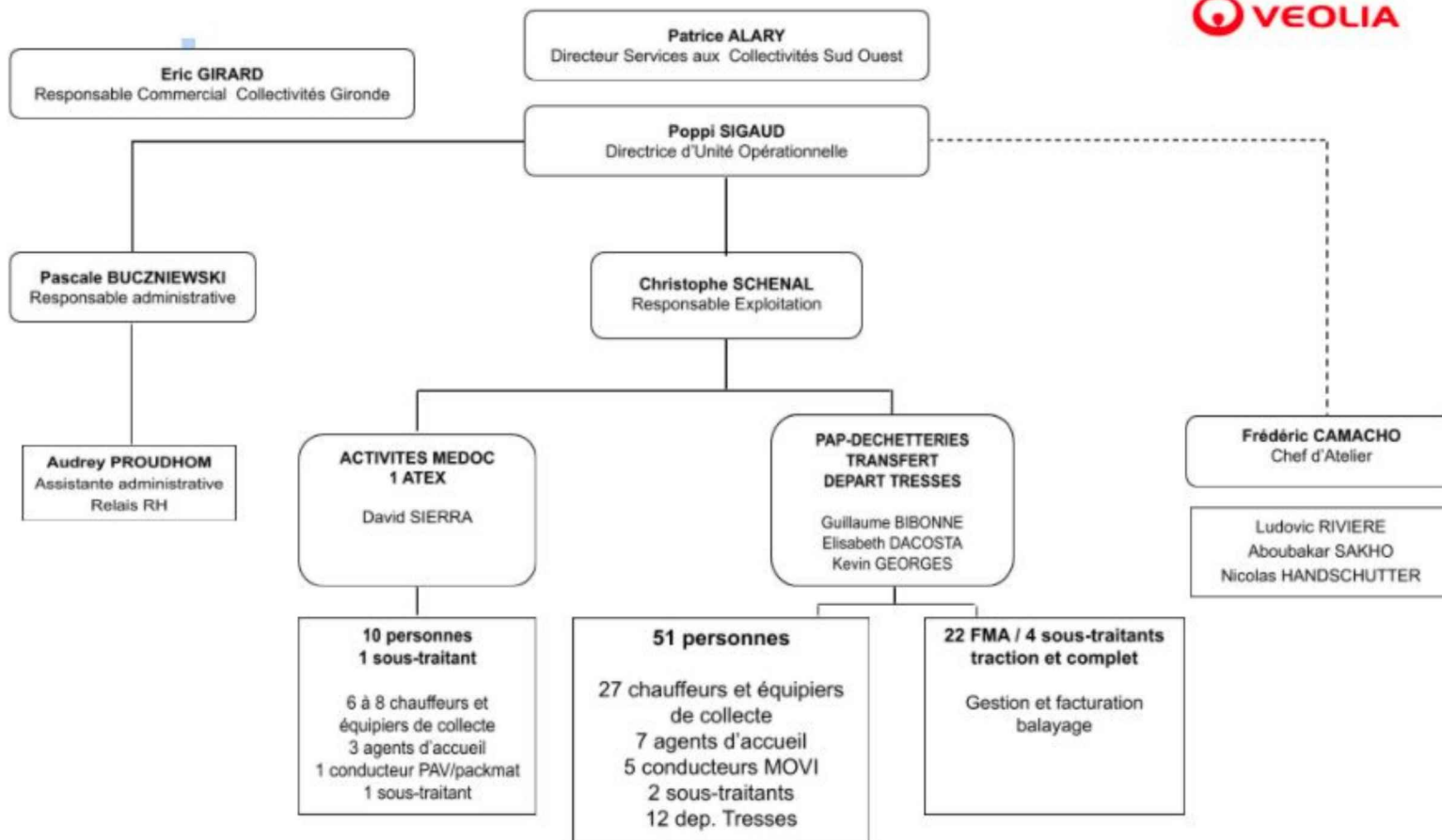
ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



Type*	Date	Emploi	Description	Secteur
ATSA	17/01/2022	Conducteur	sur la tournée OM , le chauffeur a ressenti une douleur dans le bras gauche ainsi que des palpitations au niveau du cœur => Evacuation pompier	St Jean d'Ilac collecte Porte à porte OM
ATSA	04/07/2022	Conducteur	Lors du vidage de la benne à l'exutoire, s'est tordu le genou en marchant sur du déchet	Canéjan déchèterie
AB	18/07/2022	Equipier de collecte	Collecte OM PAP l'accident (2) L'équipier de collecte a reçu un éclat de verre dans l'oeil au cours de la collecte	Canéjan - collecte Porte à porte OM
AB	13/09/2022	Equipier de collecte intérimaire	Coup de chaleur vers 18h30. Les collectes d'après-midi avaient repris en horaires normaux (14h-21h) suivant le planning fixé annuellement avec la collectivité. Chaleur très importante (36°).	Cestas collecte Porte à porte OM
AB	07/10/2022	Equipier de collecte	Chute branchage, touchant l'équipier de collecte à la clavicule côté droit => douleur.	
AB	08/11/2022	Conducteur	En voulant prendre un bac 240 litres lourd sur un sol non stabilisé , a ressenti une douleur à l'épaule droite	St Jean d'Ilac collecte Porte à porte OM chemin de la princesse
AB	14/12/2022	Conducteur	En basculant un bac via les LC, un éclat de verre à été projeté à niveau de l'œil droit du chauffeur. Il portait des lunettes mais avait la tête tournée de façon à ne pas se prendre d'éclat en pleine face.	St Jean d'Ilac collecte porte à porte verre - point de regroupement avenue d'Arnoudot

*ATSA = *accident du travail sans arrêt*
AB = *Accident Bénin*

organigramme de votre agence Veolia



01/02/2021

SYNTHÈSE DE LA COLLECTE

Evolution des services sur le marché de collecte

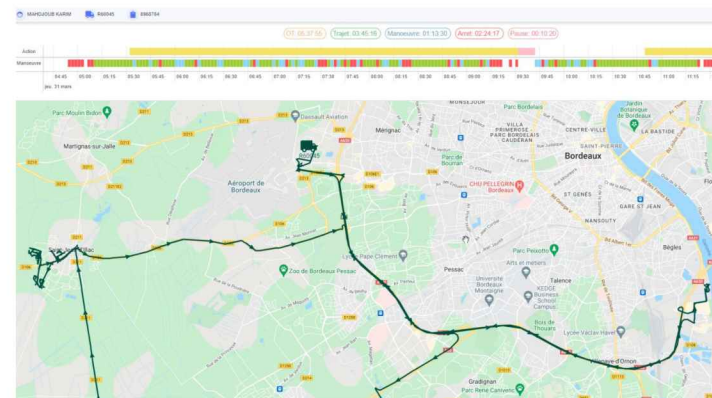
Envoyé en préfecture le 29/09/2023
Reçu en préfecture le 29/09/2023
Publié le
ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



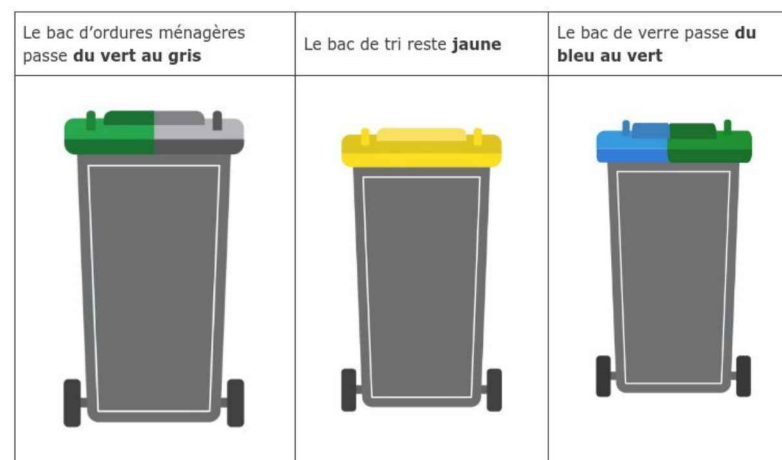
- Extension de la collecte mensuelle en PAP du verre sur l'ensemble de la collectivité
- Travail préparatoire à la mise en place du C1 en 2023 : étude, modélisation, tests, communication en vue des modifications de collecte applicables au 1er janvier.

=> Baisse de fréquence de collecte des ordures ménagères à 1 fois par semaine,

=> Extension des consignes de tri: tous les emballages pourront désormais aller dans le bac de tri



- Conteneurisation de tous les ménages en adéquation avec les modifications de collecte applicables au 1er janvier 2023



Bilan financier : marché collecte et tri

Envoyé en préfecture le 29/09/2023
Reçu en préfecture le 29/09/2023
Publié le
ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



PRESTATION	MONTANT HT
Collecte des ordures ménagères	1 289 384,38 €
Collecte et tri des emballages recyclables (y compris le verre en porte à porte)	1 219 777,30 €
Collecte du verre en apport volontaire (hors avenant non facturé au 31/12/2022)	29 952,44 €
Total facturé 2022	2 539 114,10€

Soit 77,97€ H.T. / hab. / an pour la collecte et le tri
Sur une base de 32 564 habitants (source BANATIC au 01/01/2023)

Détail des tonnages collectés par filière

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

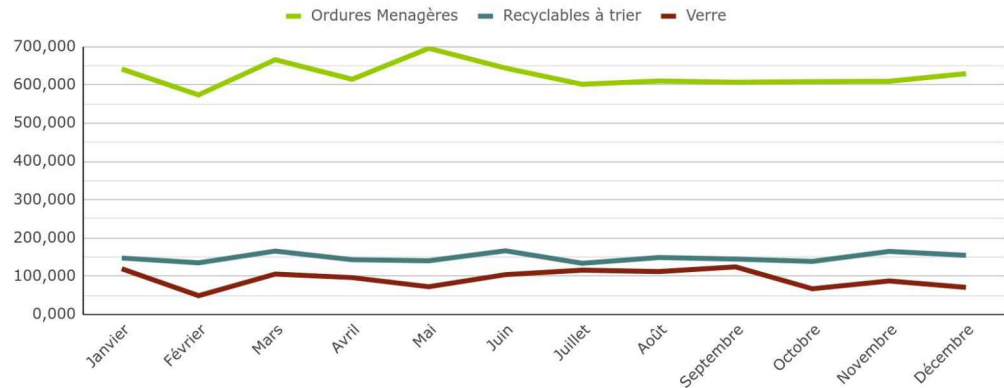
ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



Matières	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept	Oct.	Nov.	Déc.	Total
OM	641.490	573.920	666.000	614.780	695.640	643.820	601.580	610.040	607.080	608.460	609.400	629.280	7 501.490
CS	147.540	134.940	165.860	143.140	140.340	166.300	133.740	149.080	144.960	138.820	164.930	154.660	1 784.310
Verre	119.680	49.260	105.640	96.460	76.620	104.240	115.900	112.340	124.300	67.240	87.840	71.100	1 126.620
TOTAL	908.710	758.120	937.500	854.380	908.600	914.360	851.220	871.460	876.340	814.520	862.170	855.040	10 412.420

Variation Mensuelle du tonnage collecté

* Données issues des collectes



Détail des tonnages collectés par commune

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

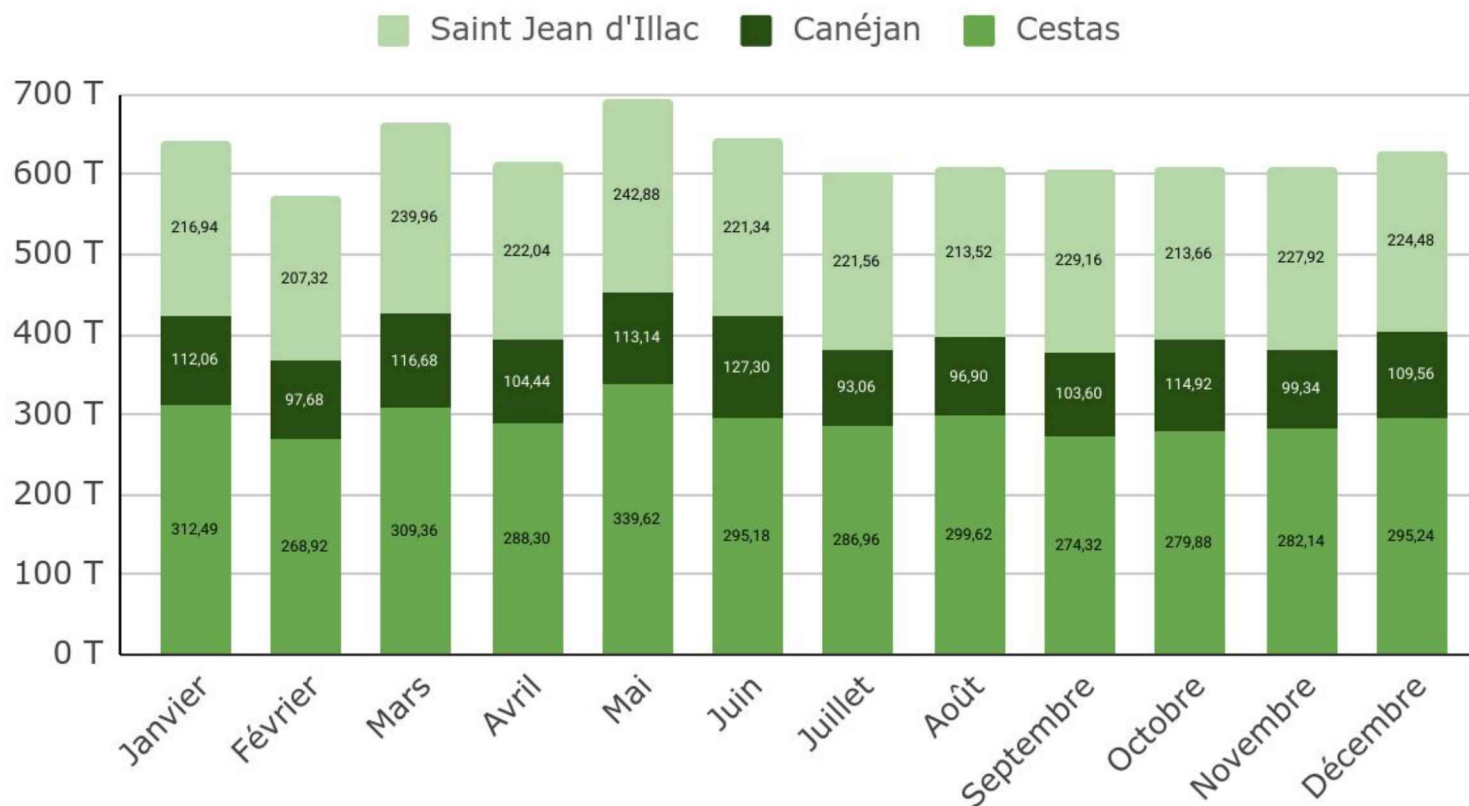
Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



OM PAR COMMUNE



Détail des tonnages collectés par commune

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

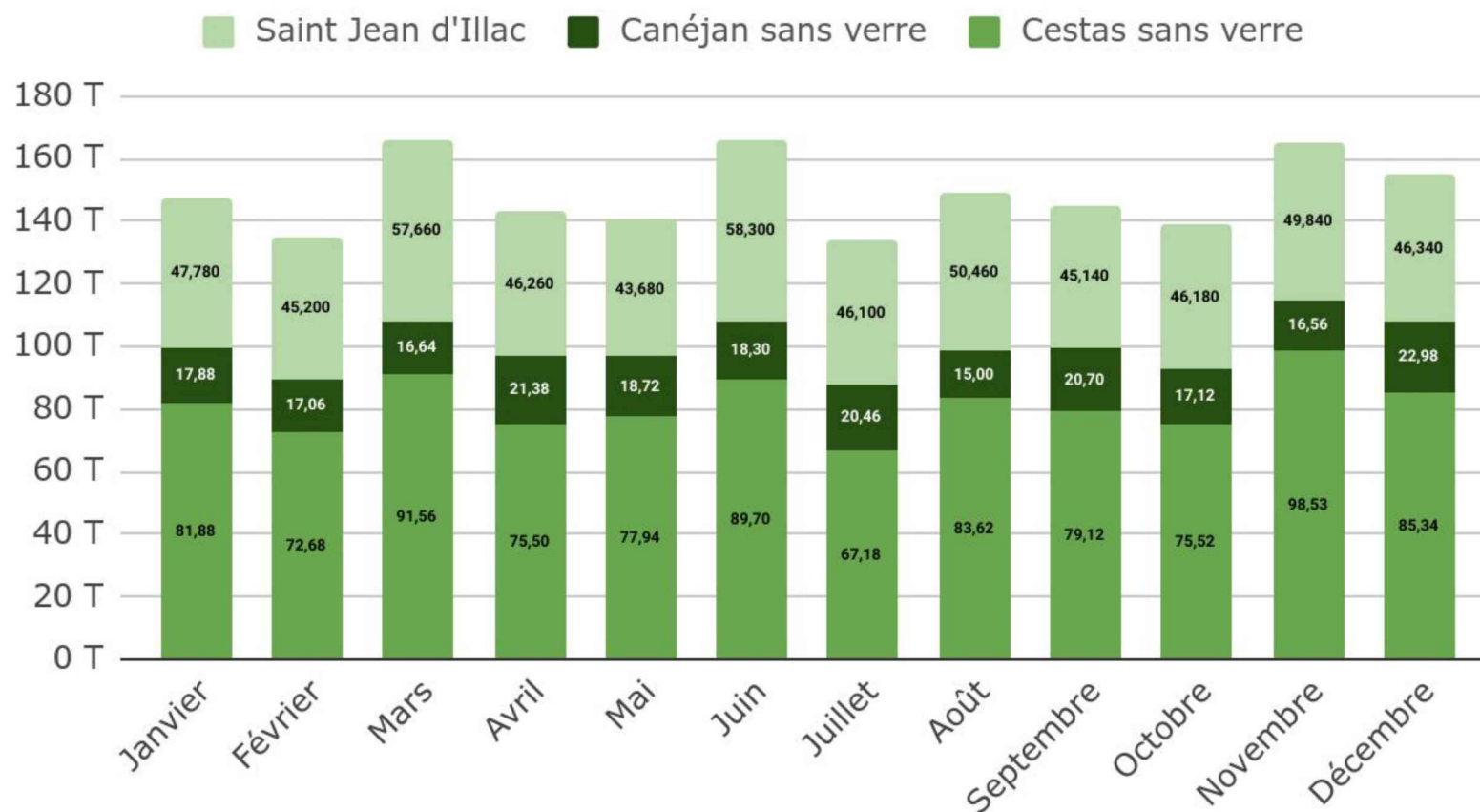
Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE

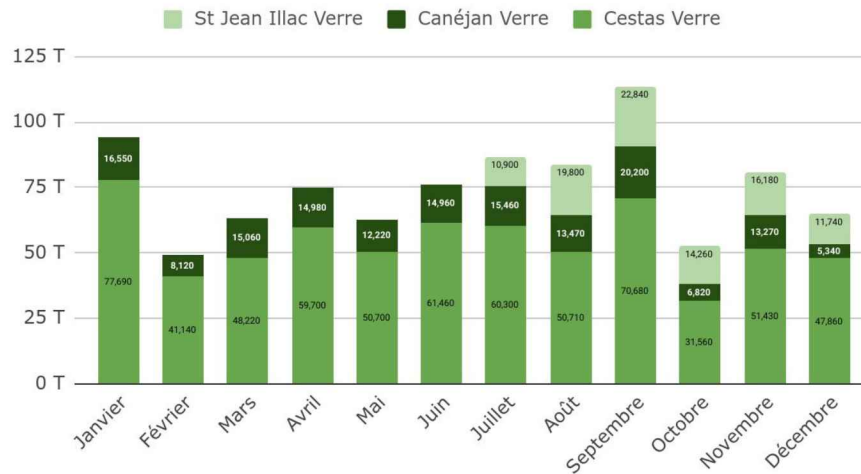


CS PAR COMMUNE

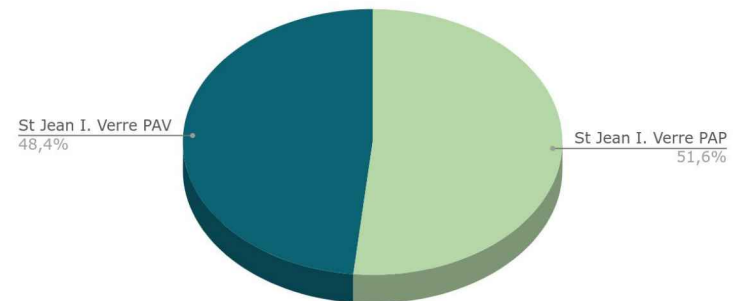


Détail des tonnages collectés par commune

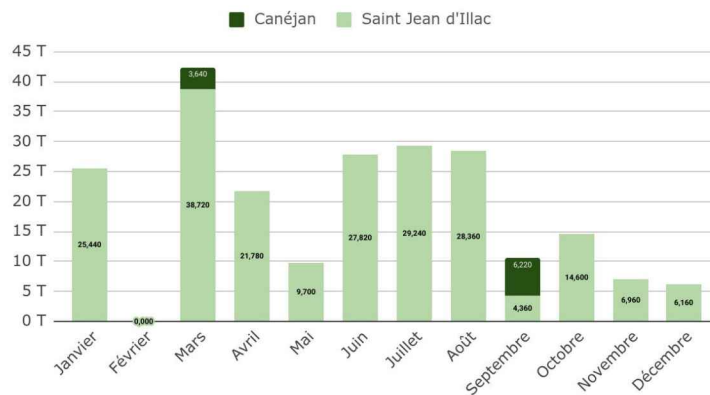
VERRE PAP PAR COMMUNE



Répartition par type de collecte 07/2022 à 12/2022



VERRE PAV PAR COMMUNE



Organisation du service de collecte

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



Collecte des ordures ménagères

- Les ordures ménagères résiduelles sont présentées en bacs roulants (noirs à couvercle vert).
- La collecte des ordures ménagères est réalisée en porte à porte sur l'ensemble du territoire de la Communauté de Communes 2 fois par semaine, avec des passages le matin ou l'après midi selon les secteurs. La collecte des ordures ménagères a ainsi lieu :
 - 2 jours par semaine sur la commune de Canéjan,
 - 4 jours par semaine sur la commune de Cestas –
 - 4 jours par semaine sur la commune de St Jean d'Ilac,
- Les collectes des ordures ménagères ont été réalisées entre 5h et 20h du lundi au vendredi.
- Le départ et retour des tournées de collecte s'effectuent depuis le site de l'agence Veolia Propreté Mérignac.
- Durant la période estivale, afin de protéger les opérateurs des fortes chaleurs, les collectes d'après midi sont décalées avec un départ du dépôt à 17h (14/06 =>14/09)

Collecte sélective

- Les déchets ménagers valorisables sont collectés en bacs roulants (noirs à couvercle jaune)
- Ils sont collectés 1 fois par semaine sur l'ensemble du territoire.
- La collecte sélective des déchets recyclables a ainsi lieu :
 - 2 jours par semaine pour la commune de Canéjan
 - 4 jours par semaine pour la commune de Cestas
 - 1 jours par semaine pour la commune de St Jean d'Ilac
- Les collectes des ordures ménagères ont été réalisées entre 5h et 20h du lundi au vendredi.
- Le départ et retour des tournées de collecte s'effectuent depuis le site de l'agence Veolia Propreté Mérignac.
- Durant la période estivale, afin de protéger les opérateurs des fortes chaleurs, les collectes d'après midi sont décalée avec un départ du dépôt à 17h (14/06 =>14/09)

Collecte du verre

- La collecte du verre en porte à porte sur les villes de Cestas et Canéjan une fois par mois, et à Saint Jean d'Ilac à compter du 01/07/2023.
- La collecte des 20 bornes d'apport volontaire du verre de Saint Jean d'Ilac est assurée un jeudi sur deux, et au moins deux fois par mois. Cela représente :
 - 2 jours de collecte par mois

Lieux de traitement :

- **OM** : Cestas/Canéjan : VALBOM à Bègles
Saint-Jean d'Ilac : Pena Environnement à Saint Jean d'Ilac
- **CS** : VALBOM à Bègles
- **VERRE** : IPAQ à Vayres via centre de regroupement sur Mérignac

Moyens consacrés : effectif

➔ L'activité de collecte s'étale de 5h15 à 00h30 selon les périodes, avec une présence quotidienne de l'encadrement de 4h30 à 20h30 hors période estivale. Sur les périodes juillet-août, l'encadrement est présent de 4H30 à 00H30 en raison du décalage des tournées d'après-midi en prévention des fortes chaleurs.

Un numéro unique en journée permet de joindre un personnel de l'encadrement en cas de besoin.

Partage du planning des présences de l'encadrement afin de connaître l'interlocuteur de service

Pour effectuer la collecte dans des conditions optimales et conformément au cahier des charges, VEOLIA met à disposition les équipes suivantes :

- **COLLECTE DES ORDURES MÉNAGÈRES, COLLECTE SELECTIVE, COLLECTE DU VERRE EN PORTE A PORTE (quotidien)**
 - 7 chauffeurs coefficient 110 à 118
 - 7 équipiers de collecte coefficient 100 à 107
- **COLLECTE DES BORNES À VERRE (mensuel)**
 - 2 chauffeur coef. 114 ou 118

Moyens consacrés: matériel

Envoyé en préfecture le 29/09/2023
Reçu en préfecture le 29/09/2023
Publié le
ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



i Les véhicules sont équipés du système WAVE permettant le relevé d'informations terrain en automatique (relevés GPS, heures de travail, kilométrage, bacs relevés, bacs cassés, incidents de collecte, etc.).

• Collecte des ordures ménagères, des emballages ménagers et du verre en porte à porte :

- 8 BOM 19 m3 sur châssis 26 tonnes,
 - Consommation moyenne 2022 : 63 L/100



• Collecte du verre en apport volontaire :

- 1 camion movi avec grue auxiliaire sur châssis
 - Consommation moyenne 2022 : 59 L/100

• Éléments quantitatifs

2022	Km service
OM en BOM	130 782
CS en BOM (+verre)	86 146
Collecte du verre en AV	2 366

2020	Km service
OM en BOM	148 259 km
CS en BOM (+verre)	94 175 km
Collecte du verre en AV	2 214 km

TRI-VALORISATION

La valorisation matière ou Recyclage

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



	Tonnage trié en 2022	Part des Refus
REFUS DE TRI *	403	21.75 %

	Tonnage trié en 2022(kg)	Soit par habitant (kg)
REFUS DE TRI *	391.904 soit 23 % du total trié	12,03 Kg

Les refus de tri sont constitués des déchets non conformes ou trop petits pour être retenus

Recycler, c'est économiser les ressources naturelles...

Les déchets recyclables constituent une source de matières premières secondaires et leur utilisation participe à préserver les matières premières vierges tels que le sable, le bois, le pétrole ou encore le minerais. Rappelons que l'extraction de ces matériaux, directement prélevés dans les milieux naturels, n'est pas sans conséquences sur l'environnement.

D'une manière générale, ce procédé est d'autant plus intéressant qu'il permet aussi d'économiser de l'eau et de l'énergie.

Pour toutes ces raisons, les déchets recyclables sont devenus des produits de valeur dont il faut tirer profit

On distingue 3 types de valorisation :

La **valorisation matière** ou le recyclage

La **valorisation organique** telle que le compostage ou la méthanisation

La **valorisation énergétique** telle l'incinération avec récupération d'énergie.

Attention à ne pas confondre le recyclage avec la réutilisation ou le réemploi : un déchet « réutilisé » ou « réemployé » n'a pas subi de transformations.

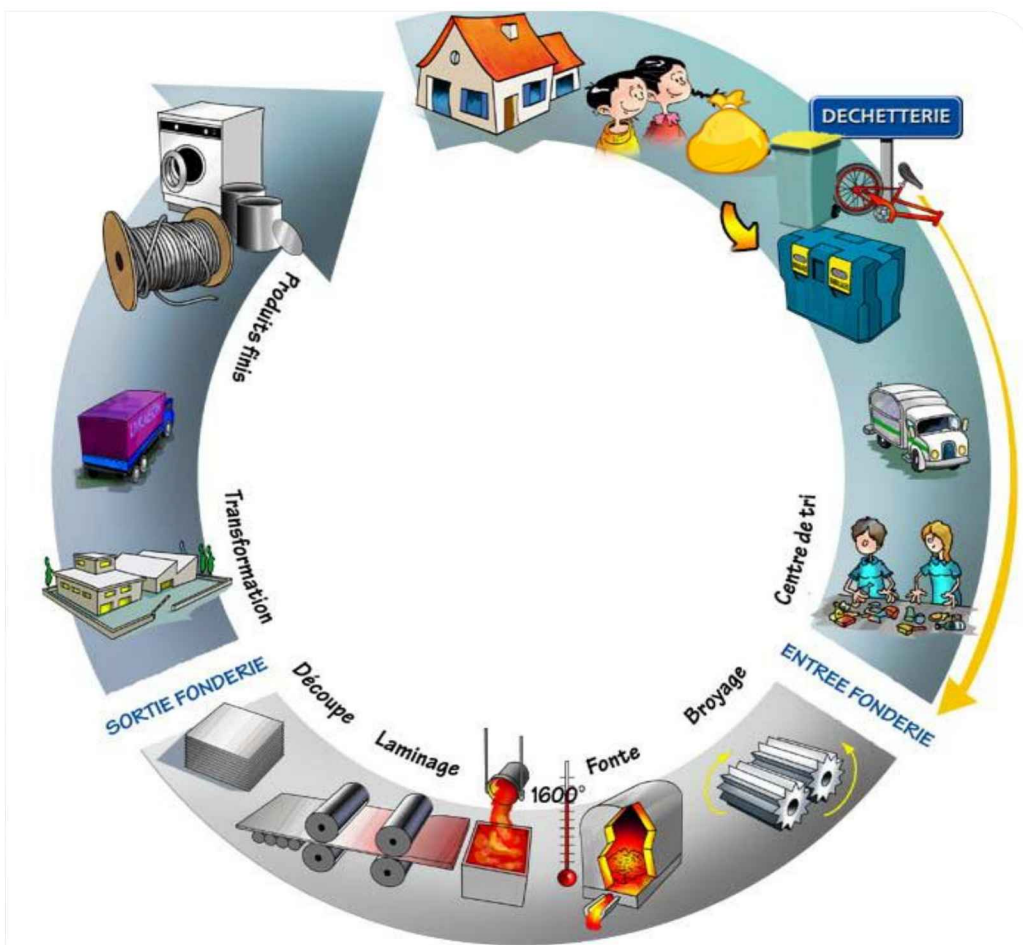
Résultats du tri : les métaux

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

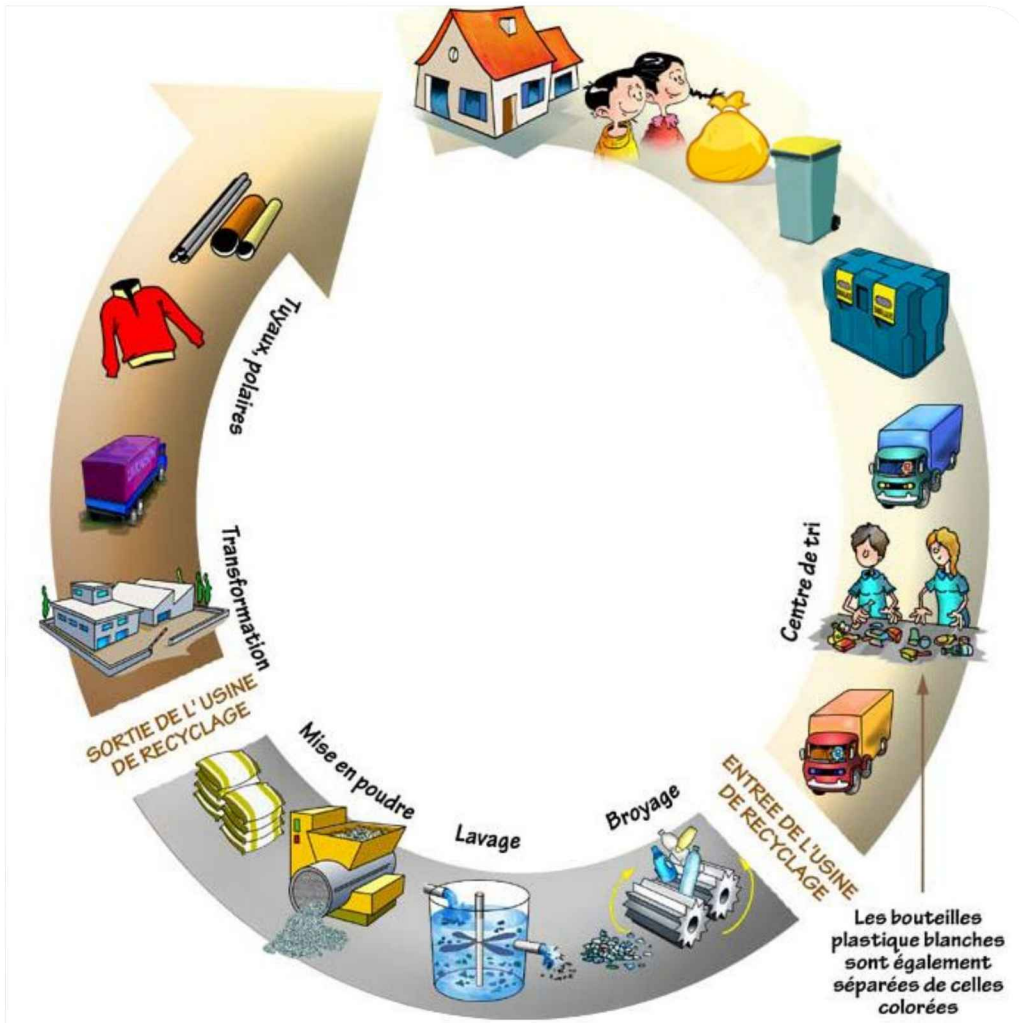
ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



	Tonnage trié en 2022	Soit par habitant
ACIER	53.91	1.66 Kg
ALU	4.86	0.15 Kg

1 tonne d'acier fabriqué à partir d'acier recyclé,
 = 1 tonne de minerai de fer économisé,
 = 0,5 tonne de charbon économisé,
 = 9 mois de consommation énergétique d'un habitant ,
 = 6 mois de consommation en eau d'un habitant.
 1 tonne d'aluminium fabriqué à partir d'aluminium recyclé,
 = 2 tonnes de minerai de bauxite économisé,
 = 1 an de consommation énergétique d'un habitant,
 = 5 mois de consommation en eau d'un habitant.

Résultats du tri : les flacons plastiques



	Tonnage trié en 2022	Soit par habitant
PET CLAIR	67.250	2.07 Kg
PET COLORE	17.484	0.54 Kg
PEHD	33.570	1.03 Kg

1 tonne de plastique fabriqué à partir de plastique recyclé,
 = 500 kg de pétrole brut,
 = 200 kg de gaz naturel
 = équivalent 9 mois de consommation énergétique d'un habitant.
 = limitation de 1,5 tonne les émissions de CO2 dans l'atmosphère (gaz à effet de serre).

Résultats du tri : les papiers, cartonnettes et briques alimentaires

Envoyé en préfecture le 29/09/2023
 Reçu en préfecture le 29/09/2023
 Publié le
 ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



	Tonnage trié en 2022	Soit par habitant
Cartons / Cartonnettes	406.944	12.50 Kg
TETRA	17.136	0.53 Kg
JOURNAUX	121.698	3.74 Kg
Autres Papiers	592.517	18.20 Kg

1 tonne de papier fabriqué à partir de papier recyclé
 = 4 m³ de bois,
 = 100 fois moins d'eau,
 = 3 fois moins d'énergie.
Les fibres ne sont recyclables qu'une dizaine de fois

Résultats du tri - détail mensuel

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



Tonnages	JANVIER	FÉVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE
5,02	37,390	29,282	36,547	32,041	34,559	33,154	7,974	45,065	37,939	49,834	25,999	37,160
5,03	1,680	1,961	0,585	2,566	1,026	0,839	-0,167	0,961	1,924	1,999	1,672	2,090
Acier	6,660	6,720	5,465	6,219	3,601	1,029	0,974	4,271	1,718	7,206	2,006	8,040
Aluminium	0,410	0,402	0,559	0,563	0,261	0,336	-0,006	0,127	0,455	0,683	0,372	0,700
1,02	43,060	30,164	39,800	38,371	41,079	64,179	27,072	66,938	80,576	35,132	75,116	51,030
1,11	23,000	22,807	15,665	14,315	13,691	7,796	-6,095	0,393	5,826	-3,062	6,152	21,210
PEHD	3,030	3,200	3,741	3,363	2,718	2,960	0,975	3,370	-2,702	3,898	3,287	5,730
PET clair	4,950	4,955	6,499	6,418	5,911	6,574	3,707	5,387	2,527	9,204	2,475	8,640
PET foncé	1,510	1,761	2,051	1,604	1,456	1,442	0,726	1,493	0,293	2,068	1,580	1,500
Refus	35,050	32,077	45,406	38,911	41,849	33,508	9,725	29,936	4,957	39,054	22,331	59,100
TOTAL	156,740	133,329	156,318	144,371	146,151	151,817	44,885	157,941	133,513	146,016	140,990	195,200

Résultats du tri

Envoyé en préfecture le 29/09/2023

Reçu en préfecture le 29/09/2023

Publié le

ID : 033-243301165-20230927-2023_4_15-DE



Matière	Qté triée
5,02	406,944
5,03	17,136
Acier	53,909
Aluminium	4,862
1,02	592,517
1,11	121,698
PEHD	33,570
PET clair	67,247
PET foncé	17,484
Refus	391,904
TOTAL	1 707,271

Matières triées

