

Communauté de Communes de Jalle Eau Bourde

Rapport annuel d'activité 2020

Contrat de Collecte et Tri des Déchets

Contrat de Gestion de la Déchèterie de Cestas-Canéjan

BASES CONTRACTUELLES

Présentation du service

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

La Communauté de Communes Jalle Eau Bourde assure la gestion des déchets pour le compte de 31 978 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,

Bilan financier

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

PRESTATION	MONTANT HT
Collecte des ordures ménagères	1 190 089.32 €
Collecte des emballages recyclables (y compris le verre en porte à porte)	1 125 843.49 €
Collecte du verre en apport volontaire	27 970.09 €
Gestion de la déchèterie Cestas-Canéjan Avenants 2 et 3 facturés sur 2021 (montant 2020 = 34519 € non comptabilisé ici)	736 731.47 €
Rachat matières déchèterie (cartons – ferraille)	- 13 017.00 €
TOTAL	3 067 617.37 €

Soit 95.93 € H.T. / hab. / an
Sur une base de 31 978 habitants (source BANATIC)

Evènements marquants de l'année

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Cette année 2020 a été marquée par la pandémie COVID qui a bouleversé, outre l'économie française, les modalités d'exécution du contrat.

En effet, le premier confinement a imposé l'arrêt de l'activité d'une grande partie de la population française et des sites de production. Dans le cadre de nos marchés, les centres de tri ont été fermés avant une reprise partielle, les usines d'incinération et autres exutoires ont fonctionné en mode dégradé.

Tout au long de l'année nous nous sommes adaptés et nous avons mis en place des solutions pour assurer la continuité de nos marchés de collecte et d'exploitation de la déchèterie de Canéjan :

- Maintien de toutes les collectes durant les confinements ;
- Stockage temporaire des collectes sélectives sur notre site de Mérignac, au maximum des capacités admissibles sur le site, permettant de ne déclasser que 18 collectes sur mars et avril.
- Changement de centre de tri afin d'assurer la continuité de tri de l'ensemble des flux, le mode dégradé mis en place sur le centre de Laluque ne permettant pas de maintenir le tri séparé des JRM et EMR.
- Réouverture anticipée dès le 04/05 de la déchèterie de Canéjan en concertation avec la Communauté de communes et mise en place de procédures adaptées :
 - Acceptation exclusive du flux de déchets verts sur la première quinzaine ;
 - Déploiement de la plateforme de prise de RDV ;
 - Extension des horaires pour une ouverture les matins ;
- - Assistance d'un gardiennage cynophile pour gérer les flux et les incivilités.
- A compter du 18/05 réception de tous les autres flux sur la déchèterie
- A compter du 02/11: modification contractuelle définitive du marché d'exploitation de la déchèterie de Canéjan portant sur l'extension des horaires actuels et la prise de rendez-vous.

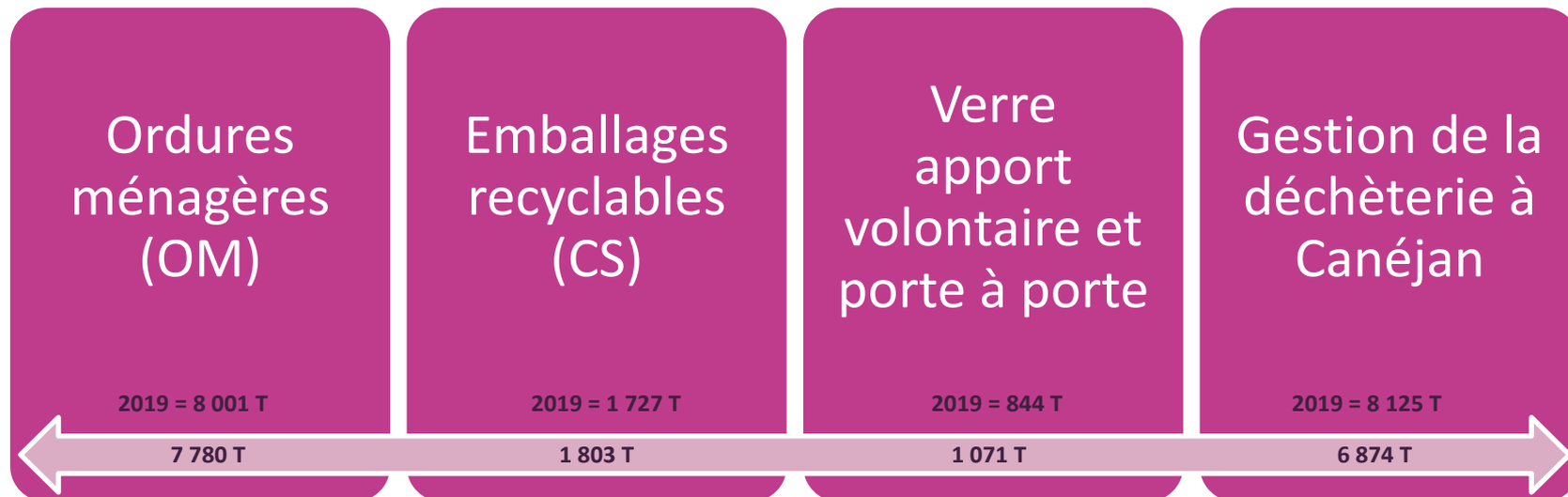
Prestations effectuées

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE



En 2019, la communauté de communes de Jalle Eau Bourde a décidé de finaliser la conteneurisation des collectes en porte à porte sur l'ensemble de son territoire.

Cette première année complète de collecte nous montre l'impact fort auprès des usagers et leur appropriation de la conteneurisation car même avec l'augmentation de la population et la fermeture temporaire des déchetteries, nous constatons une véritable évolution des flux valorisables vs les ordures ménagères résiduelles

- 3,5 % d'ordures ménagères collectées
- + 4,4 % de déchets recyclables collectés
- + 27 % de verre

Clause sociale

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

- La Communauté de Communes Jalle Eau - Bourde, dans sa volonté de promouvoir l'emploi et de combattre l'exclusion, a décidé d'inscrire dans les marchés de collecte et de gestion des déchèteries une clause sociale. Afin de respecter cet engagement, VEOLIA recrute régulièrement du personnel en partenariat avec les services du PLIE des Sources (contact Chloé Deschamps)

• **DONNÉES CONTRACTUELLES**

Marché d'exploitation de la collecte des déchets ménagers 1600 h / an soit 8000h à réaliser avant 10/2023
Au 31/12/2020 Veolia a réalisé 5016 h soit 63% de la clause sociale

Marché de gestion de la déchèterie de Canéjan : 200 h / an soit 800 h à réaliser avant 07/2021
Au 31/12/2020 Veolia a réalisé l'intégralité de la clause sociale

Accidents du travail sur la prestation

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

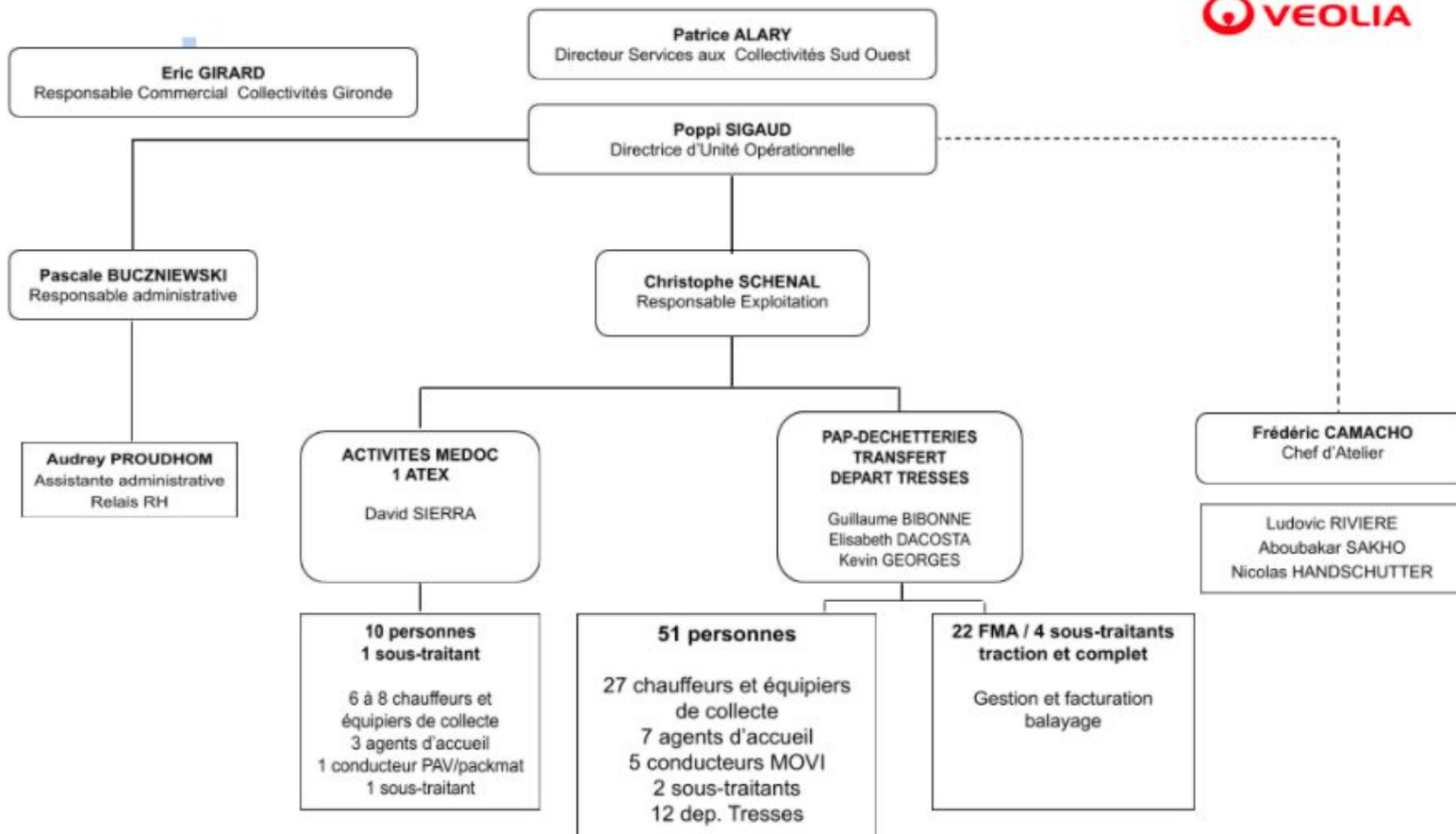
Affiché le 23/09/2021



ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Type	Date	Emploi	Description	Secteur
Accident du travail	30/11/2020	Conducteur	s'est tordu le genou en descendant du camion pour aider l'équipier de collecte sur des gros bacs Entorse genou	St Jean d'Illac

organigramme de votre agence Veolia



01/02/2021

SYNTHESE DE LA COLLECTE

Détail des tonnages collectés par f

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

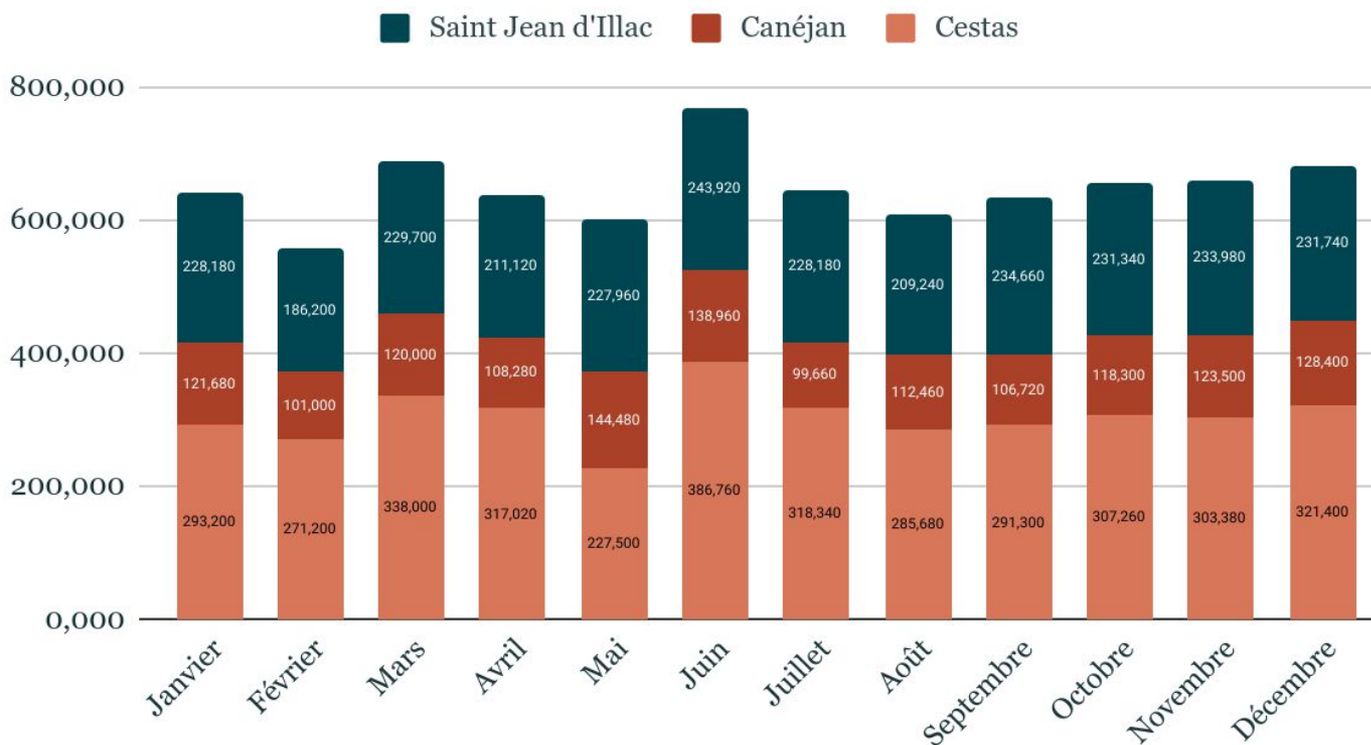
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Matières	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept	Oct.	Nov.	Déc.	Total
OM	643,06	558,4	687,7	636,42	599,94	769,64	646,18	607,38	632,68	656,9	660,86	681,54	7780,7
CS	162,280	138,660	114,260	152,260	137,480	153,960	158,864	132,660	169,090	150,140	151,540	182,160	1803,354
Verre en AV	30,080	18,940	26,780	6,820	34,700	21,960	8,920	28,300	18,840	15,440	30,180	16,820	257,780
Verre en PAP*	90,180	45,940	50,660	86,020	56,700	89,200	63,420	58,120	85,200	52,120	61,220	75,080	813,860
TOTAL	733,24	604,34	738,36	722,44	656,64	858,84	709,6	665,5	717,88	709,02	722,08	756,62	8594,56

* Données issues des collectes

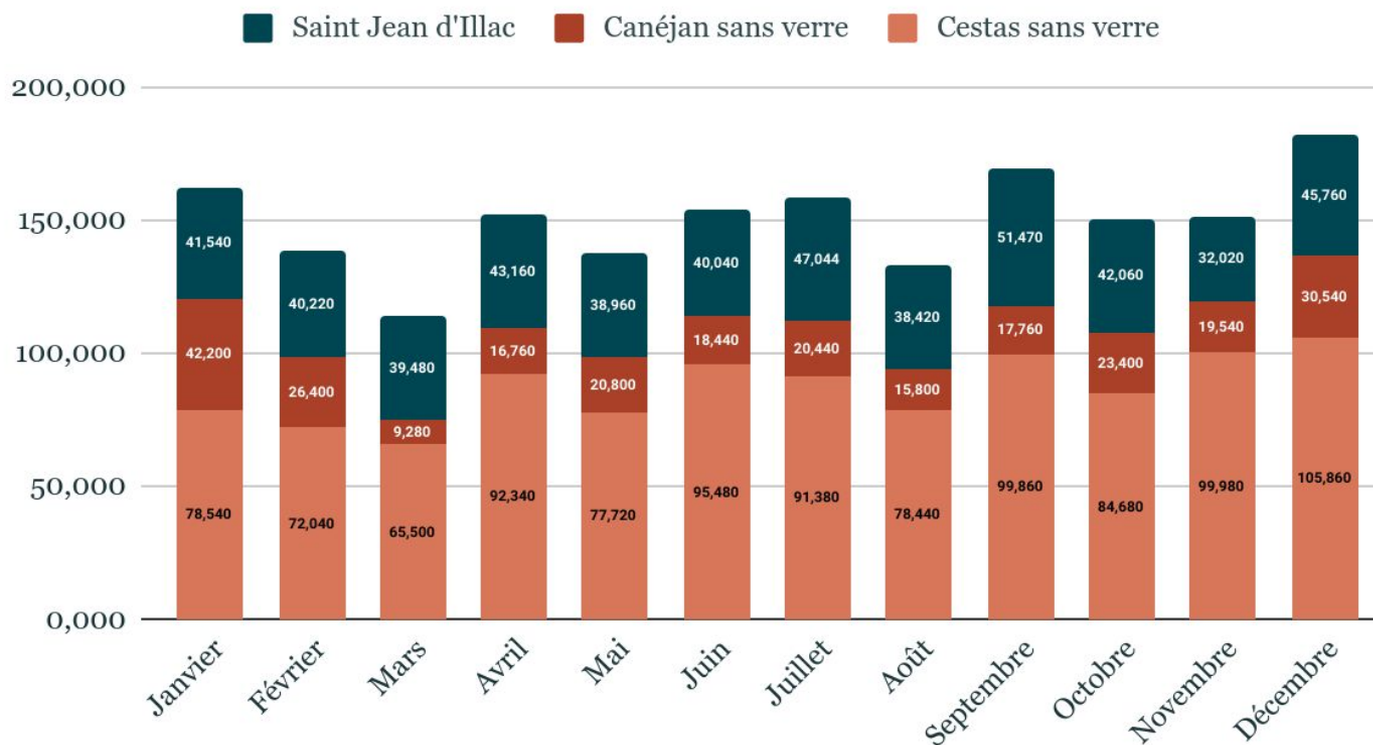
Détail des tonnages collectés par commune

OM PAR COMMUNE



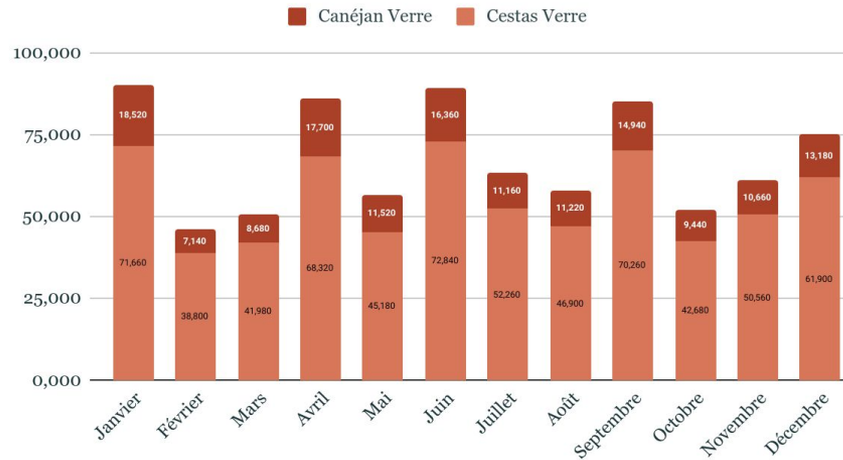
Détail des tonnages collectés par commune

CS PAR COMMUNE

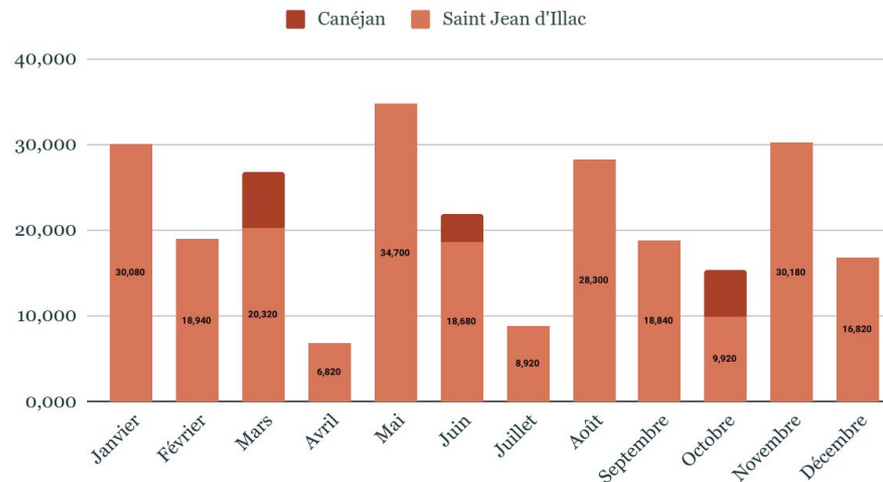


Détail des tonnages collectés par commune

VERRE PAP PAR COMMUNE



VERRE PAV PAR COMMUNE



Organisation du service de collecte et conteneurisation

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-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.

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 jour 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.

Collecte du verre

- La collecte du verre en porte à porte sur les villes de Cestas et Canéjan une fois par mois.
- 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 : VP Pompignac de janvier à octobre 2020 ; VALBOM à Bègles à compter de novembre 2020
Saint-Jean d'Ilac : Pena Environnement
- **CS** : VEOLIA à Laluque jusqu'en mars puis VALBOM à Bègles
- **VERRE** : IPAQ à Vayres

Moyens consacrés : effectif suite à la conteneurisation

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

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 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

- **Collecte des ordures ménagères, des emballages ménagers et du verre en porte à porte :**
 - 8 BOM 19 m3 sur châssis 26 tonnes,
 - Consommation de 70 à 80 litres/km selon les véhicules
- **Collecte du verre en apport volontaire :**
 - 1 camion movi avec grue auxiliaire sur châssis
- **Éléments quantitatifs**

2020	Km service
OM en BOM	142 791 km
CS en BOM (+verre)	86 665 km
Collecte du verre en AV	2 214 km

2019	Km service
OM en BOM	145 529 km
CS en BOM (+verre)	74 227 km
Collecte du verre en AV	1 330 km

TRI VALORISATION

La valorisation matière ou Recyclage

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE



	Tonnage trié en 2019 (kg)	Part des Refus
REFUS DE TRI *	186 049	11%

	Tonnage trié en 2020 (kg)	Soit par habitant (kg)
REFUS DE TRI *	288.877 soit 16% du total trié	9.03 Kg

Lexique :

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.

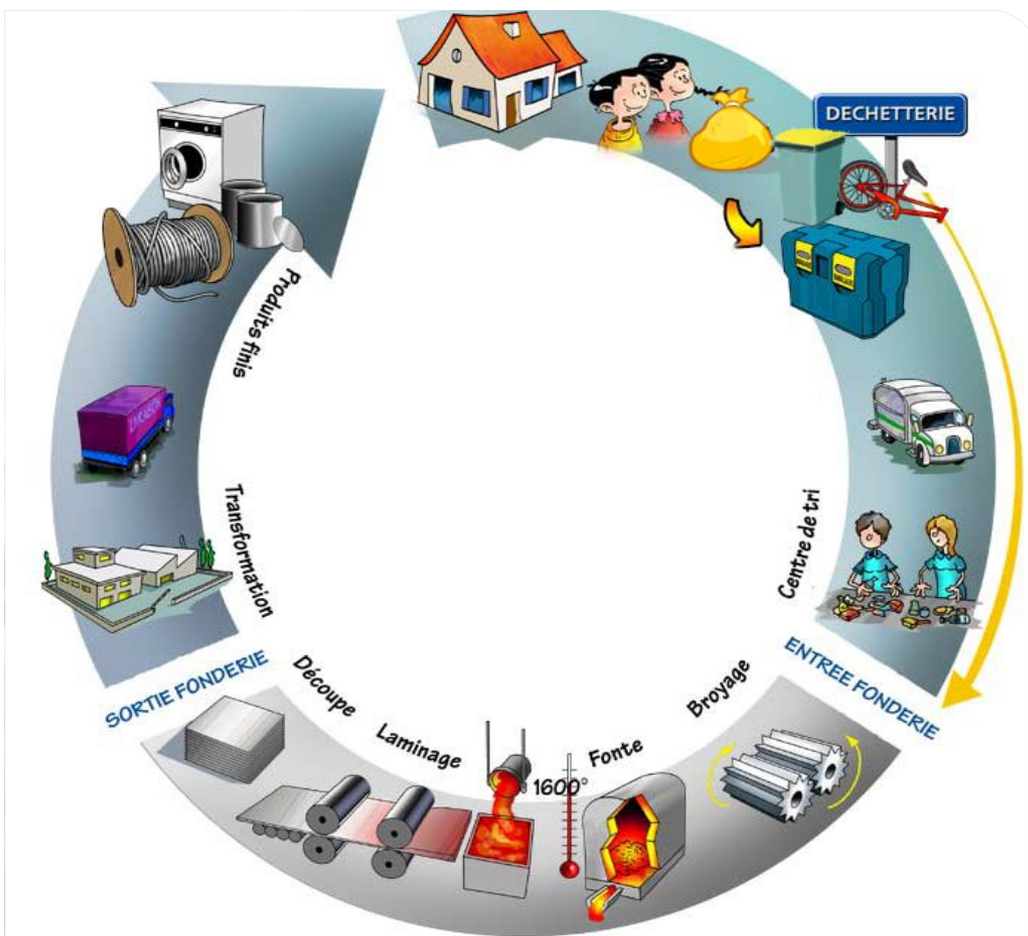
Résultats du tri : les métaux

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

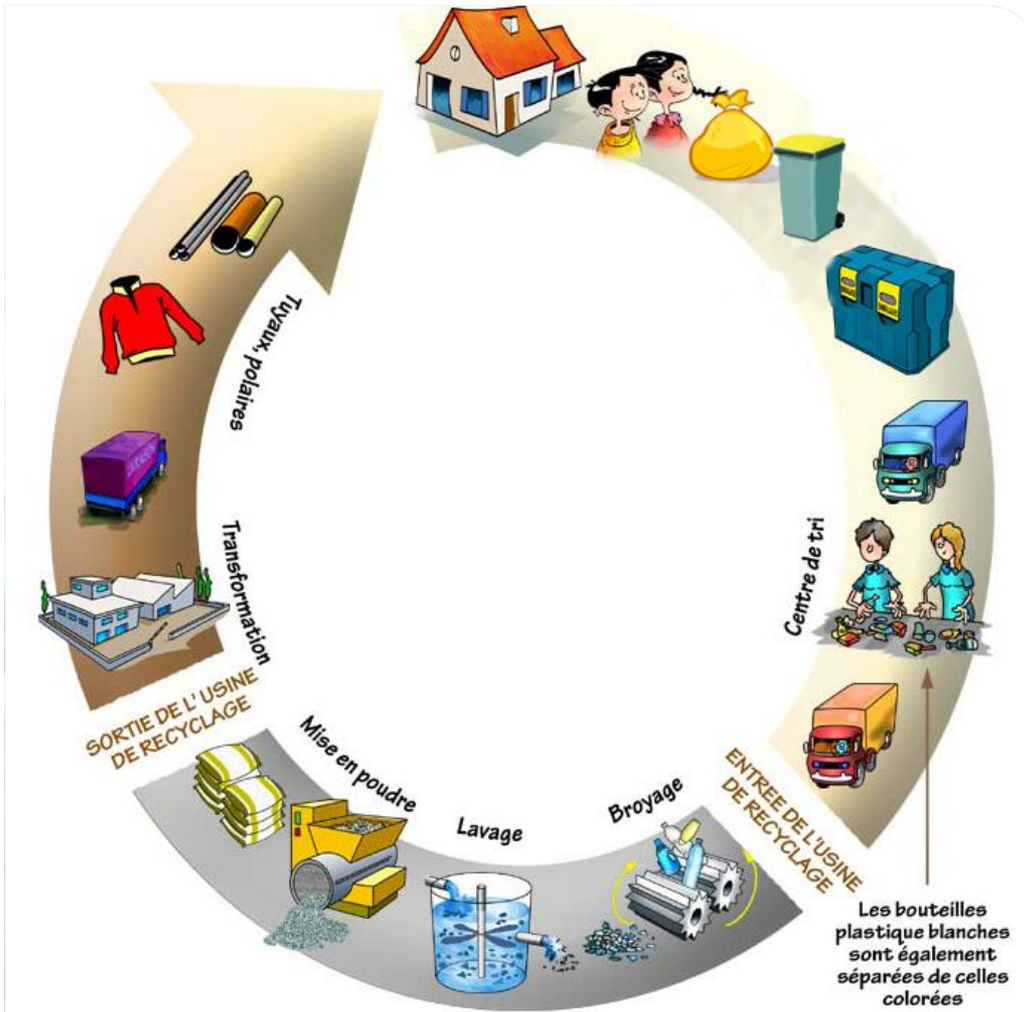
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE



	Tonnage trié en 2020	Soit par habitant
ACIER	51.673	1.62 kg
ALU	7.476	0.23 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 2020	Soit par habitant
PET CLAIR	60.473	1.89 Kg
PET COLORE	29.342	0.92 Kg
PEHD	36.082	1,128 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, carton briques alimentaires

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE



	Tonnage trié en 2020	Soit par habitant
EMR	454.138	14.20 Kg
TETRA	20.819	0.65 Kg
JOURNAUX	424.500	13.28 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

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

	janv.-	fév..	mars	avr.	mai	juin	juil.	août.	sept.	oct.	nov.	déc.	Total
Qté reçue	172 060	138 660	57 360	125 780	140 300	148 600	164 620	132 920	169 060	147 827	151 540	188 340	1 740 013
Acier LALUQUE													
Qté triée	323	316	137										776
Expé	0	0	0	0	0	549							549
Stock	360	676	813	813	549	0							0
Acier BEGLES													
Qté triée				1 304	3 298	4 049	2 903	2 548	2 815	16 853	8 357	8 770	50 897
Expé				0	0	7 940	0	0	6 136	28 440	0	2 189	44 705
Stock				1 304	4 602	711	3 614	6 162	2 841	-8 746	-389	6 192	6 192
Alu LALUQUE													
Qté triée	291	225	76										592
Expé	0	0	0	0	0	0	0	0	2 257				2 257
Stock	1 956	2 181	2 257	2 257	2 257	2 257	2 257	2 257	0				0
Alu BEGLES													
Qté triée				183	780	254	333	423	952	2 488	109	1 362	6 884
Expé				0	0	0	0	0	0	0	0	4 010	4 010
Stock				183	963	1 217	1 550	1 973	2 925	5 413	5 522	2 874	2 874
EMR / PCNC 5.02 ET 1.05A LALUQUE													
Qté triée	42 785	38 448	13 565										94 798
Expé	0	24 680	51 580	0	0	0	0	0	0	0	24 160	0	100 420
Stock	45 142	58 910	20 895	20 895	20 308	20 308	20 308	20 308	20 308	20 308	-3 852	-3 852	-3 852
EMR / PCNC 5.02 ET 1.05A BEGLES													
Qté triée				39 468	39 557	49 879	58 787	37 694	32 104	32 159	48 744	20 948	359 340
Expé				0	24 960	80 940	220 140	0	0	0	0	0	326 040
Stock				39 468	54 065	23 004	-138 349	-100 655	-68 551	-36 392	12 352	33 300	33 300
Tétra / PCC 5.03A LALUQUE													
Qté triée	2 138	1 593	718										4 449
Expé	0	0	9 759	0	0	0	0	3 638					13 397
Stock	16 436	18 029	8 988	8 988	3 638	3 638	3 638	0					0
Tétra / PCC 5.03A BEGLES													
Qté triée				1 550	1 692	1 565	-2 387	582	5 758	1 868	1 979	3 763	16 370
Expé				0	0	0	0	0	6 285	0	0	0	6 285
Stock				1 550	3 242	4 807	2 420	3 002	2 475	4 343	6 322	10 085	10 085

Résultats du tri

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

	janv.-	fév..	mars	avr.	mai	juin	juil.	août.	sept.	oct.	nov.	déc.	Total
PET Couleur/Foncé LALUQUE													
<i>Qté triée</i>	2 073	1 116	711										3 900
<i>Expé</i>	0	0	0	0	0	0	7 613						7 613
<i>Stock</i>	10 272	11 388	12 099	12 099	7 613	7 613	0						0
PET Couleur/Foncé BEGLES													
<i>Qté triée</i>				1 402	1 945	1 973	1 794	2 125	1 497	4 886	2 753	7 067	25 442
<i>Expé</i>				0	0	0	0	0	0	0	18 560	0	18 560
<i>Stock</i>				1 402	3 347	5 320	7 114	9 239	10 736	15 622	-185	6 882	6 882
PET Clair LALUQUE													
<i>Qté triée</i>	2 067	1 761	704										4 532
<i>Expé</i>	0	17 100	0	0	0	0	1 993						19 093
<i>Stock</i>	18 011	2 672	3 376	3 376	1 993	1 993	0						0
PET Clair BEGLES													
<i>Qté triée</i>				2 251	3 819	4 213	3 915	4 589	4 260	15 036	7 360	10 498	55 941
<i>Expé</i>				0	0	0	0	21 280	0	0	21 660	0	42 940
<i>Stock</i>				2 251	6 070	10 283	14 198	-2 493	1 767	16 803	2 503	13 001	13 001
PEHD LALUQUE													
<i>Qté triée</i>	1 344	1 556	564										3 464
<i>Expé</i>	0	0	0	0	0	0	8 286						8 286
<i>Stock</i>	10 214	11 770	12 334	12 334	8 286	8 286	0						0
PEHD BEGLES													
<i>Qté triée</i>				1 381	2 513	2 900	2 476	1 650	2 976	7 589	4 999	6 134	32 618
<i>Expé</i>				0	0	0	0	0	0	19 360	0	0	19 360
<i>Stock</i>				1 381	3 894	6 794	9 270	10 920	13 896	2 125	7 124	13 258	13 258
JRM LALUQUE													
<i>Qté triée</i>	98 317	71 177	33 474						-4 329				198 639

Résultats du tri

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
 Reçu en préfecture le 22/09/2021
 Affiché le 23/09/2021 
 ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

	janv.-	fév..	mars	avr.	mai	juin	juil.	août.	sept.	oct.	nov.	déc.	Total
JRM BEGLES													
<i>Qté triée</i>				25 280	20 372	15 871	34 627	21 197	43 641	-8 898	25 259	48 512	225 861
<i>Expé</i>				0	20 120	0	45 480	63 560	0	95 960	0	0	225 120
<i>Stock</i>				25 280	25 532	41 403	30 550	-11 813	31 828	-73 030	-47 771	741	741
Gros de Magasin LALUQUE													
<i>Qté triée</i>	6 825	4 394	2 386						4 329				17 934
Gros de Magasin BEGLES													
<i>Qté triée</i>				17 754	25 693	31 333	20 418	24 836	22 344	90 080	37 379	24 021	293 858
<i>Expé</i>				0	22 740	23 800	48 280	50 380	0	0	0	48 040	193 240
<i>Stock</i>				17 754	20 707	28 240	378	-25 166	-2 822	87 258	124 637	100 618	100 618
Refus LALUQUE													
<i>Qté triée</i>	14 797	13 093	4 640										32 530
Refus BEGLES													
<i>Qté triée</i>				31 653	31 754	35 472	38 343	35 291	45 390	-14 234	17 656	35 022	256 347

Gestion de la déchèterie de Cestas-Canéjan

Organisation du service

Déchetterie de Canéjan

14 Chemin du 20 Août 1949,
33610 Canéjan

- horaires d'ouverture de la déchèterie :

	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
jusqu'au confinement	14h - 18h	8h-12h	14h-18h	8h-12h	14h-18h	8h-12h 14h-18h	8h-12h
du 04/05 au 31/10 ¹	8h-12h/13h/18h						8h-13h
depuis le 02/11 ²	13h -17h	9h-12h 14h/17h		13h -17h	9h-12h 14h/17h	9h-12h	

¹ uniquement sur RDV (plateforme internet ou téléphone)

² matin accès libre, après midi sur RDV (plateforme internet ou téléphone)

La déchèterie est fermée les jours fériés.

Modalités et lieux de traitement

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Marché n° PS01-2018

Matières	Contenants	Exutoires
Cartons	Benne 30 m ³	Centre de tri VEOLIA à Bègles
Ferrailles	Benne 30 m ³	Centre de valorisation Derichbourg à Bègles
Gravats Propres	Benne 10 m ³	GAIA Mérignac
Tout Venant	Benne 30 m ³	ISDND de Lapouyade via le centre de transfert de Guyenne Granulats
Déchets Verts	Benne 30 m ³	Plateforme de valorisation SEDE à Cestas
Bois	Benne 30 m ³	Plateforme de valorisation SEDE à Cestas
DMS (piles, batteries, peintures, médicaments)	Géobox	PENA St jean d'Ilac
Huile minérale	Borne	PENA St jean d'Ilac
Huile végétale	Borne	ECOGRAS
Verre	Borne	IPAQ à Vayres
DASRI	Armoire	PROCINER à Bassens

Moyens engagés : effectif

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

- Pour le fonctionnement de la déchèterie, nous employons :
 - *2 agents d'accueil 7 jours par semaine*
 - *1 chauffeurs 6 jours par semaine*
 - *1 chauffeur packmat 6 jours par semaine*

- Pour le nettoyage hebdomadaire, nous utilisons :
 - *2 personnes,*
 - *1 chauffeur pour le déplacement des bennes,*

Moyens engagés : matériel

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

- Les évacuations des déchets sont réalisées par les véhicules suivants :

Types de contenants	Véhicules utilisés
Bennes 10 à 30 m ³	Camion ampliroll
Bornes à huile	Camion de pompage avec citerne
Borne à verre	Camion équipé de grue de levage hydraulique
DMS/DASRI	Camion équipé d'un hayon

Quantités de déchets acceptés en déchetterie

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

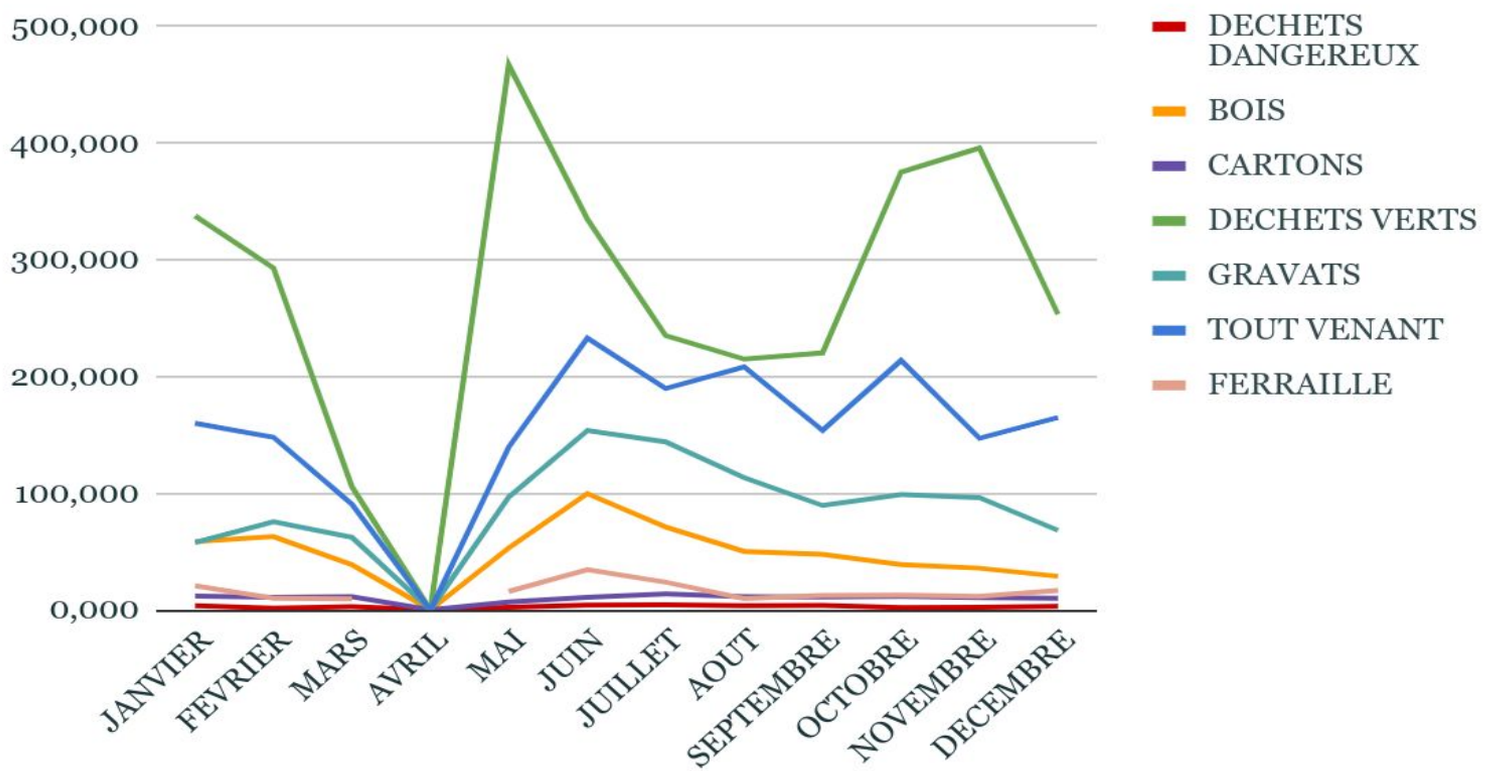
Affiché le 23/09/2021

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Matières	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	TOTAL
Cartons	11,800	10,600	11,160		6,780	10,710	13,590	11,180	11,000	11,660	10,420	9,856	118,756
Ferrailles	20,540	9,960	9,400		15,800	34,500	23,700	9,760	12,460	12,720	11,600	16,540	176,980
Gravats Propres	57,720	75,620	62,120		96,680	153,680	143,940	113,320	89,460	98,820	96,260	68,180	1 055,800
Tout Venant	159,940	147,900	90,560		139,840	233,000	189,740	208,180	153,860	213,880	147,078	164,910	1 848,888
Déchets Verts	337,730	293,040	105,560		467,340	335,120	235,220	214,880	220,240	375,320	395,880	253,400	3 233,730
Bois	58,500	62,740	38,620		53,240	99,620	71,040	50,040	47,600	38,860	35,680	28,740	584,680
DMS	0,672	0,355	0,498		0,431	0,613	0,678	0,900	0,559	0,716	0,431	0,746	6,599
Piles	0,113	0,021	0,120		0,039	0,108	0,108	0,037	0,142	0,118	0,053	0,118	0,977
Médicaments	0,125	0,026	0,021				0,037	0,025	0,031	0,018	0,022	0,079	0,402
Peinture	2,603	0,944	2,165		1,502	3,288	3,473	2,404	2,969	1,106	1,612	1,948	24,014
DASRI	0,005		0,027		0,088	0,035	0,008	0,039	0,009	0,009	0,011		0,231
TOTAL	649,748	601,206	320,251	0,000	781,740	870,711	681,522	610,758	538,330	753,227	699,047	544,517	7051,057

variation mensuelle par type de déchets

Variation mensuelle des tonnages évacués



Répartition par flux (tonnages)

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

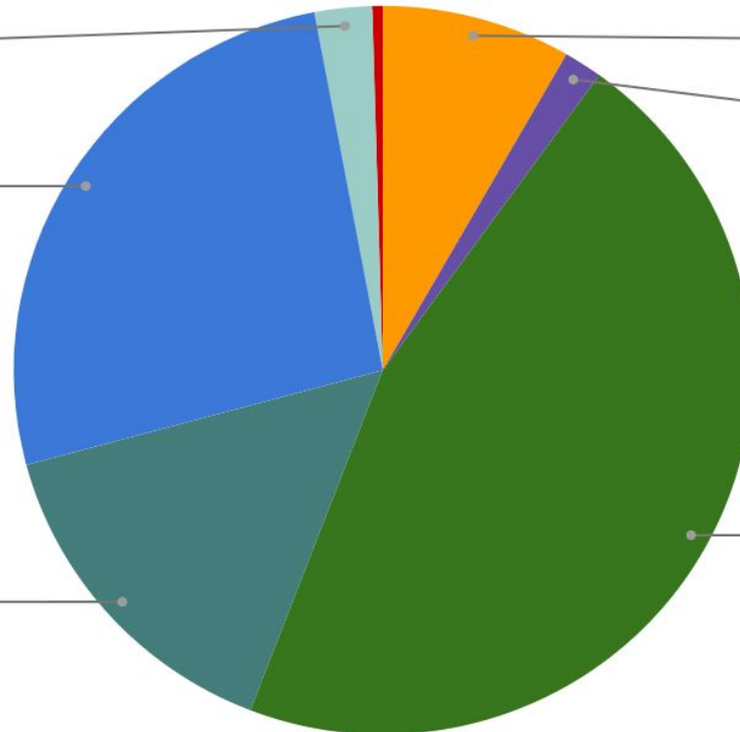
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Répartition par flux

FERRAILLE
2,5%

TOUT VENANT
26,2%

GRAVATS
15,0%



BOIS
8,3%
CARTONS
1,7%

DECHETS VERTS
45,9%

Fréquentation de la déchèterie (nbr de passages)

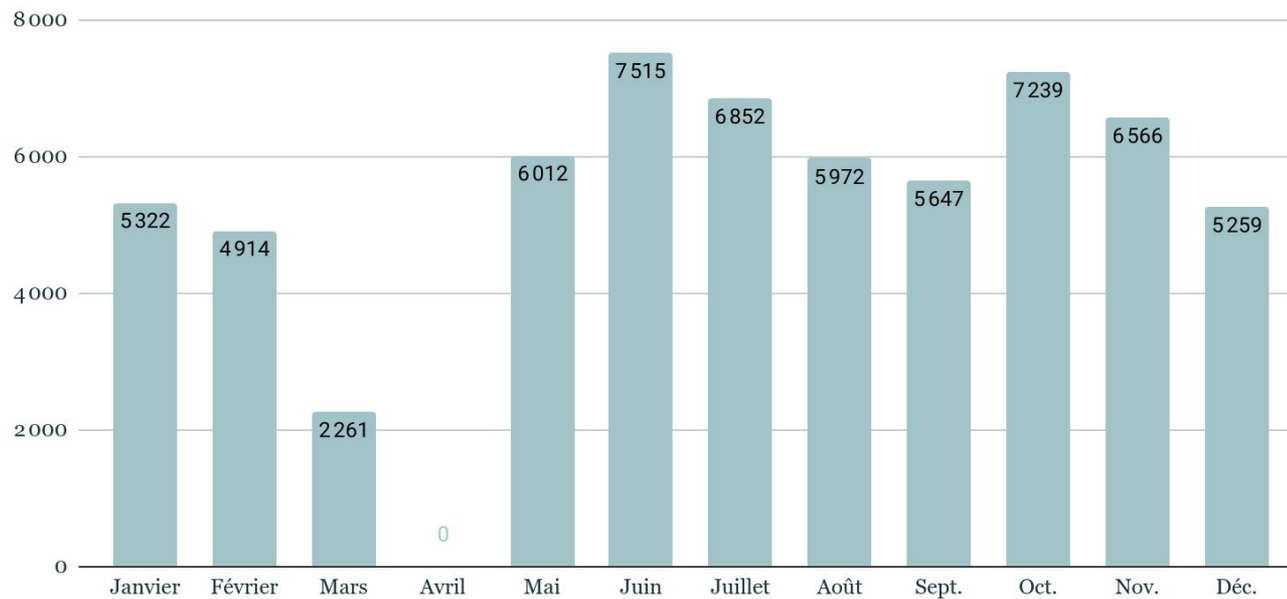
Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Fréquentation 2020



Utilisation de la plateforme de prise

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Mois	Modalités	RV maintenus	RV annulés	TOTAL RV pris
Mai	<i>obligatoire</i>	5 951	612	6 563
Juin	<i>obligatoire</i>	7 509	725	8 234
Juillet	<i>après-midi</i>	2 979	291	3 270
Août	<i>après-midi</i>	2 212	168	2 380
Septembre	<i>après-midi</i>	1 965	175	2 140
Octobre	<i>après-midi</i>	2 598	217	2 815
Novembre	<i>après-midi sauf lundi/jeudi</i>	1 866	233	2 099
Décembre	<i>après-midi sauf lundi/jeudi</i>	1 305	179	1 484
	TOTAL	20 616	1 971	22 587

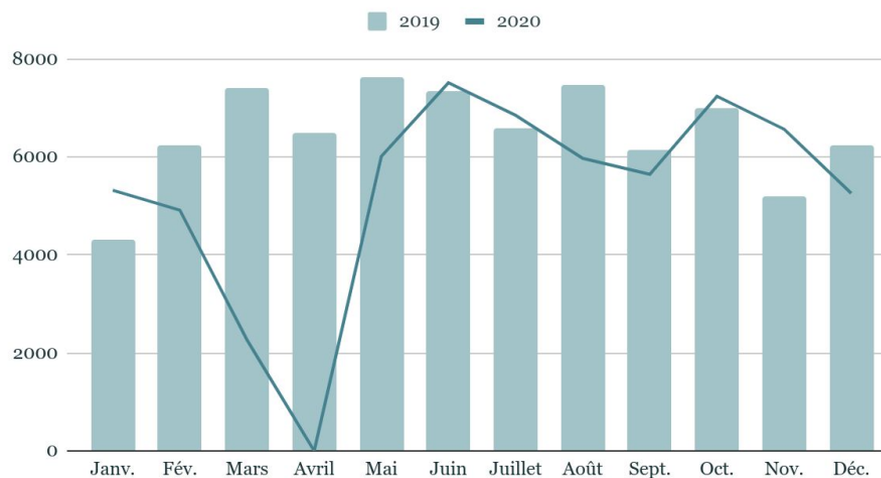
Impact COVID

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Tonnages évacués années 2019 et 2020



Fréquentation années 2019 et 2020



Dégradations constatées

Envoyé en préfecture le 22/09/2021
Reçu en préfecture le 22/09/2021
Affiché le 23/09/2021 
ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

- L'armoire contenant les DASRI (déchets d'activité de soins à risque infectieux) a été vandalisée, sa serrure détruite.
- Vols de caissettes pour les déchets dangereux (avec probablement leur contenu), au total 10 caissettes ont disparu au fil de l'année.
- Vol d'un extincteur, d'outils de travail.
- 1 dépôt sauvage par mois (statistiquement).
- Fouilles et vols dans le local des DEEE, les bennes ferraille et tout venant plusieurs fois par semaine avec étalage des déchets sur le haut de quai et/ou le bas de quai.
- Casse systématique des chaînes et cadenas de fermeture ou détérioration du grillage.

Quelques exemples de dégradation

Envoyé en préfecture le 22/09/2021

Reçu en préfecture le 22/09/2021

Affiché le 23/09/2021 

ID : 033-243301165-20210920-2021_4_13-DE

Intrusions et fouilles durant la fermeture

