



VOLET DECHETS

Compétences

- La Communauté de Communes des Quatre Rivières (CC4R)
 - Le territoire de la CC4R regroupe 11 communes: Faucigny, Fillinges, La Tour, Marcellaz, Mégevette, Onnion, Peillonex, St-Jean de Tholome, St-Jeoire, Ville-en-Sallaz, et Viuz-en-Sallaz.
 - NB: la commune de Saint-Jean de Tholome a transféré à la CC4R la compétence de gestion des déchets depuis le 01/01/2015.
 - La **CC4R** est compétente en matière de:
 - **Collecte et traitement des Ordures Ménagères et assimilées résiduelles (OMR),**
 - **Collecte et valorisation des déchets recyclables,**
 - **Gestion des 2 déchetteries intercommunales présentes sur son territoire.**
 - **Pour le traitement des OMR et la valorisation des déchets recyclables, la CC4R adhère à un ou plusieurs syndicats (2 actuellement).**
- Le SIVOM de la Région de Cluses
 - Pour 10 de ses communes, dont St Jean de Tholome, la CC4R adhère au **SIVOM de la Région de Cluses** pour le traitement des déchets. Elle délègue ainsi au SIVOM de la Région de Cluses:
 - **Incinération des déchets résiduels,**
 - **Tri et valorisation des emballages recyclables,**
 - **Accompagnement sur la politique de prévention des déchets.**
 - Un prestataire privé est chargé de l'exploitation de l'unité de traitement des déchets.
 - Le territoire du **SIVOM de la Région de Cluses** regroupe **35 communes** pour un total d'environ **96 885 habitants**.

Collecte des Ordures Ménagères

- La collecte des OMR sur la CC4R et donc sur la commune de Saint-Jean de Tholome est effectuée par un prestataire privé.
- Le ramassage des ordures ménagères est effectué par **camion-benne**.
- Sur Saint-Jean de Tholome, la collecte s'effectue en:
 - **Porte à porte** pour la majorité de la commune
 - Points de regroupements (bacs roulants de 750L) sur quelques secteurs isolés ou difficiles d'accès
- La collecte a lieu une fois par semaine, le lundi matin

Tonnage des Ordures Ménagères

- Le tonnage moyen des Ordures Ménagères collectées sur le territoire communal s'élève à:
 - **+/- 182 tonnes en 2016 pour St Jean de Tholome. Sur la CC4R, 4913 tonnes en 2016**
 - Soit une **moyenne de +/- 264 kg / habitant / an**.

(le ratio moyen départemental est de 318 kg/hab/an)

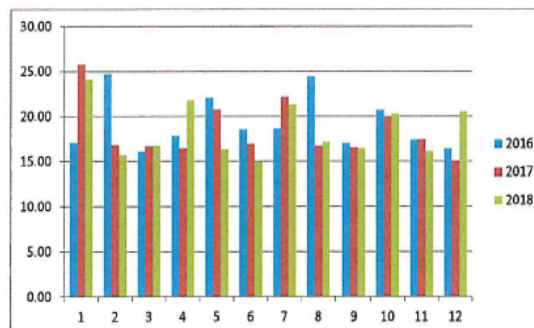
(le ratio moyen national est de 298 kg/hab/an – valeur 2009 ADEME)
- En Auvergne-Rhône-Alpes, le ratio était de 236 kg / habitant INSEE en 2015, avec une baisse de -10% depuis 2010 *(source : Sindra, observatoire des déchets en Auvergne-Rhône-Alpes)*.

Tonnages des ordures ménagères de 2016 à 2018

OM en tonnes	2016												
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	recap
TOTAL ST JEAN	17.04	24.70	16.10	17.83	22.09	18.53	18.66	24.41	17.02	20.72	17.40	16.42	230.92

OM en tonnes	2017												
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	recap
TOTAL ST JEAN	25.80	16.86	16.75	16.52	20.80	16.97	22.23	16.81	16.62	19.95	17.47	15.06	221.84

OM en tonnes	2018												
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	recap
TOTAL ST JEAN	24.13	15.68	16.80	21.77	16.36	14.92	21.30	17.16	16.49	20.30	16.15	20.56	221.62



Traitement des Ordures Ménagères

- Les déchets ménagers résiduels sont traités par auto-combustion à **l'usine d'incinération** située à **Marignier** et gérée par le **SIVOM de la Région de Cluses** via le prestataire de services ARVALIA (filiale de VEOLIA).
- Cette unité de traitement a été mise en service en 1981 et modernisée en 1991 et 2006. Hormis 2 arrêts techniques par an, Elle fonctionne 24h/24 et 7j/7 pour une capacité de traitement de 46 000 tonnes de déchets par an (5t/h).
- L'installation exploite le potentiel énergétique des déchets ménagers et des boues issues des usines de dépollution des eaux usées: leur élimination par auto-**combustion** permet la **production d'électricité** et alimente à hauteur de :
 - 30% l'unité de traitement des déchets elle-même
 - 30% l'unité de traitement des eaux usées située à proximité
 - 40% le réseau électrique public.

Au final, la production d'électricité est équivalente à la consommation de +/- 2 500 foyers/an.

- Après avoir connu un problème de saturation, l'unité de traitement est aujourd'hui à **l'équilibre** (utilisation à hauteur de la capacité nominale). Cette situation reste soumise aux efforts des communes et des professionnels quant à l'amélioration de la collecte sélective.
- En cas de problème ou de saturation, dans le cadre du partenariat régi par une convention d'inter-dépannage entre les usines d'incinération du département, il peut y avoir un report du traitement, préférentiellement vers Passy.
- Devenir des résidus d'incinération:
 - Métaux ferreux: récupérés en sortie de four et sur la plate-forme de maturation des mâchefers, ils sont recyclés en sidérurgie pour fabriquer de nouveaux produits;
 - La part valorisable des Mâchefers est valorisée en remblais de travaux routiers après maturation;
 - Une partie des PSR (Produits Sodiques Résiduels) épurés est recyclée (sel pour le salage des routes), l'autre partie est déposée en installations de stockage;
 - Les cendres sont stabilisées puis dirigées vers des installations de stockage adaptées.



Traitement des Ordures Ménagères

Schéma de fonctionnement de l'Unité de Traitement des Déchets du SIVOM de la Région de Cluses



Source: SIVOM de la Région de Cluses

Tri sélectif

- La gestion du tri sélectif est assurée par la Communauté de Communes et le ramassage est effectué par un prestataire privé.
- Le mode de collecte sélective existant sur le territoire est:
 - **L'apport volontaire**
 - Il existe 2 **emplacements** réservés au tri sélectif en apport volontaire sur la commune (points complets).
 - Les points d'apport volontaire destinés aux personnes désireuses de trier leurs emballages ménagers se composent de conteneurs permettant de collecter sélectivement en 3 flux:
 - Le verre,
 - Les corps plats: le papier, les journaux, les cartonnettes, les briques alimentaires...
 - Les corps creux: les bouteilles en plastique, les emballages en aluminium, les boîtes de conserve...
 - Les points d'apport volontaire (PAV) sont majoritairement équipés de **conteneurs aériens**. A terme, d'autres PAV pourront être équipés de conteneurs enterrés (CE) ou semi-enterrés (CSE).

Tri sélectif

- Ces déchets sont collectés par un prestataire puis sont ensuite envoyés vers le centre de tri et de conditionnement de Villy-Le-Pelloux (74) pour y être recyclés.
- Les points de tri sont collectés au fur et à mesure du remplissage, en moyenne une fois par semaine pour les corps creux et les corps plats, et en moyenne tous les 15 jours pour le verre



TRIMAN, nouvelle signalétique
des produits recyclables

- **Tonnage 2016 – Tri sélectif** (Extrait RPQS 2016: pour St Jean de Tholome):
 - Corps creux (les bouteilles en plastique, les emballages en aluminium, les boîtes de conserve...) : 3.98 t soit 4.35 kg/ hab / an
 - Corps plats (le papier, les journaux, les cartonnettes, et les briques alimentaires): 14.17 t soit 15.48 kg/ hab / an
 - Verre: 24.26 t soit 26.51 kg/ hab / an

↳ Ce qui correspond à un total de +/- **44.09 kg / an / habitant** pour l'ensemble de la commune
(le ratio moyen régional est de 70 kg/hab/an – SINDRA, 2011)

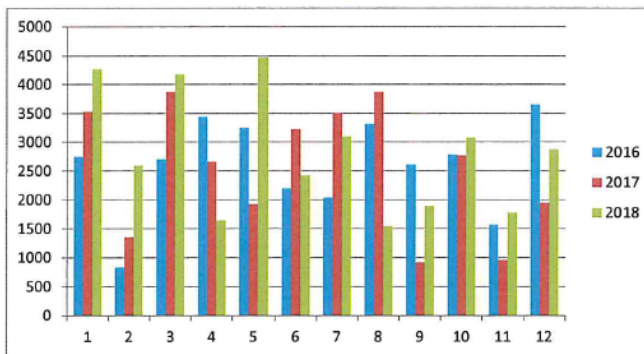
NB: les tonnages collectés sont en progression depuis ces dernières années.

Tonnages du verre de 2016 à 2018

verre en kg	2016												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	recap
TOTAL ST JEAN	2750	830	2700	3440	3250	2200	2040	3320	2610	2780	1570	3650	31140

verre en kg	2017												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	recap
TOTAL ST JEAN	3530	1360	3880	2660	1930	3230	3510	3880	920	2770	960	1950	30580

verre en kg	2018												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	recap
TOTAL ST JEAN	4275	2594	4177	1644	4475	2420	3096	1548	1904	3077	1785	2874	33869

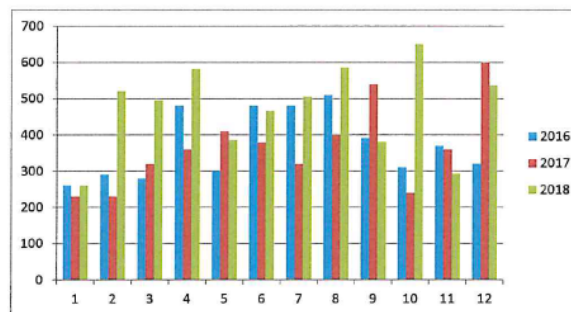


Tonnages des corps creux de 2016 à 2018

CC en kg	2016												
	janv-16	févr-16	mars-16	avr-16	mai-16	juin-16	juil-16	août-16	sept-16	oct-16	nov-16	déc-16	recap
TOTAL ST JEAN	260	290	280	480	300	480	480	510	390	310	370	320	4470

CC en kg	2017												
	janv-17	févr-17	mars-17	avr-17	mai-17	juin-17	juil-17	août-17	sept-17	oct-17	nov-17	déc-17	recap
TOTAL ST JEAN	230	230	320	360	410	380	320	400	540	240	360	600	4390

CC en kg	2018												
	janv-18	févr-18	mars-18	avr-18	mai-18	juin-18	juil-18	août-18	sept-18	oct-18	nov-18	déc-18	recap
TOTAL ST JEAN	260	520	495	581	386	466	505	586	381	650	293	536	5659

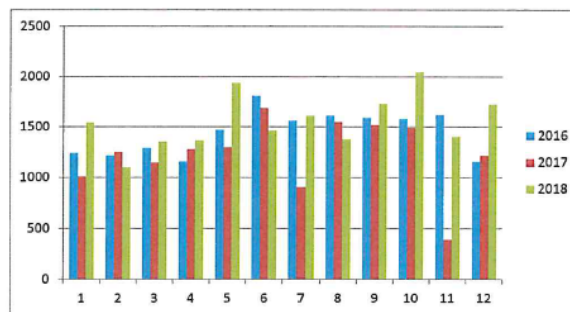


Tonnages des corps plats de 2016 à 2018

CP en kg	2016												
	janv-16	févr-16	mars-16	avr-16	mai-16	juin-16	juil-16	août-16	sept-16	oct-16	nov-16	déc-16	recap
TOTAL ST JEAN	1240	1220	1290	1160	1470	1810	1560	1610	1590	1580	1620	1160	17310

CP en kg	2017												
	janv-17	févr-17	mars-17	avr-17	mai-17	juin-17	juil-17	août-17	sept-17	oct-17	nov-17	déc-17	recap
TOTAL ST JEAN	1010	1250	1150	1280	1300	1690	910	1550	1520	1490	390	1220	14760

CP en kg	2018												
	janv-18	févr-18	mars-18	avr-18	mai-18	juin-18	juil-18	août-18	sept-18	oct-18	nov-18	déc-18	recap
TOTAL ST JEAN	1546	1100	1354	1368	1941	1461	1610	1378	1730	2046	1402	1728	18664

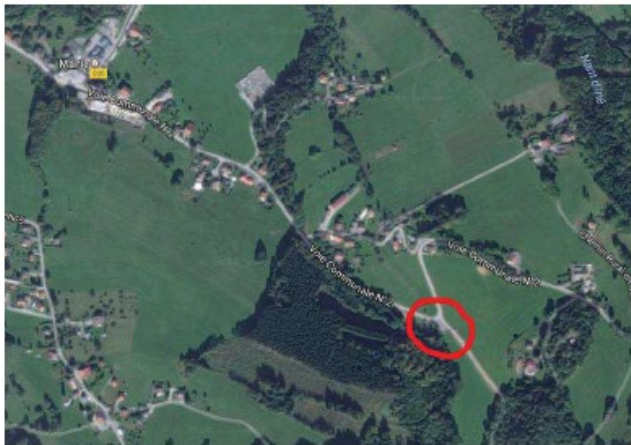


Tri sélectif – Plan d'optimisation

RERAY :

Point existant MAINTENU.

(Supprimer le doublement des flux)



Ancienne Fruitière (le marronnier) :

Point à CREER.



Tri sélectif – Plan d'optimisation

Chez PIERRUZ : Point créé



Emplacements réservés

Lieux Dits	Parcelles
La Fléchère	B 3211, B 3212, B 2545, B 2546
Chez Pierru	B 2724, B 2726, B 2735
Le Lavondet	A 4052, A 4053
Chez Baron	B 2936
Chef lieu – La Fruitière	B 2208, B 2209, B 1947
La Biollaz	B 2178
Les Bauffonds	B 515
Chez Picquet	Angle RD et VC 217 – vers parcelle A 3822

Déchetteries

- Les habitants du territoire de la Communauté de Communes des 4 Rivières disposent de 2 déchetteries intercommunales situées sur les communes de:
 - Fillinges
 - Saint-Jeoire (ZA La Géode - route des Moulins).



Déchetterie de Saint-Jeoire

- Horaires des déchetteries:



BIENVENUE

HORAIRES DES DÉCHETTERIES DES QUATRE RIVIÈRES (SITES DE FILLINGES ET SAINT-JEOIRE)

ÉTÉ

DU 1^{ER} MARS
AU 30 NOVEMBRE

LUNDI, MERCREDI, JEUDI DE 13H À 18H50
VENDREDI, SAMEDI DE 9H À 11H50 ET DE 13H À 18H50
FERMÉ MARDI, DIMANCHE ET JOURS FÉRIÉS

HIVER

DU 1^{ER} DÉCEMBRE
AU 29 FÉVRIER

LUNDI, MERCREDI, JEUDI DE 13H À 16H20
VENDREDI, SAMEDI DE 9H À 11H50 ET DE 13H À 16H20
FERMÉ MARDI, DIMANCHE ET JOURS FÉRIÉS

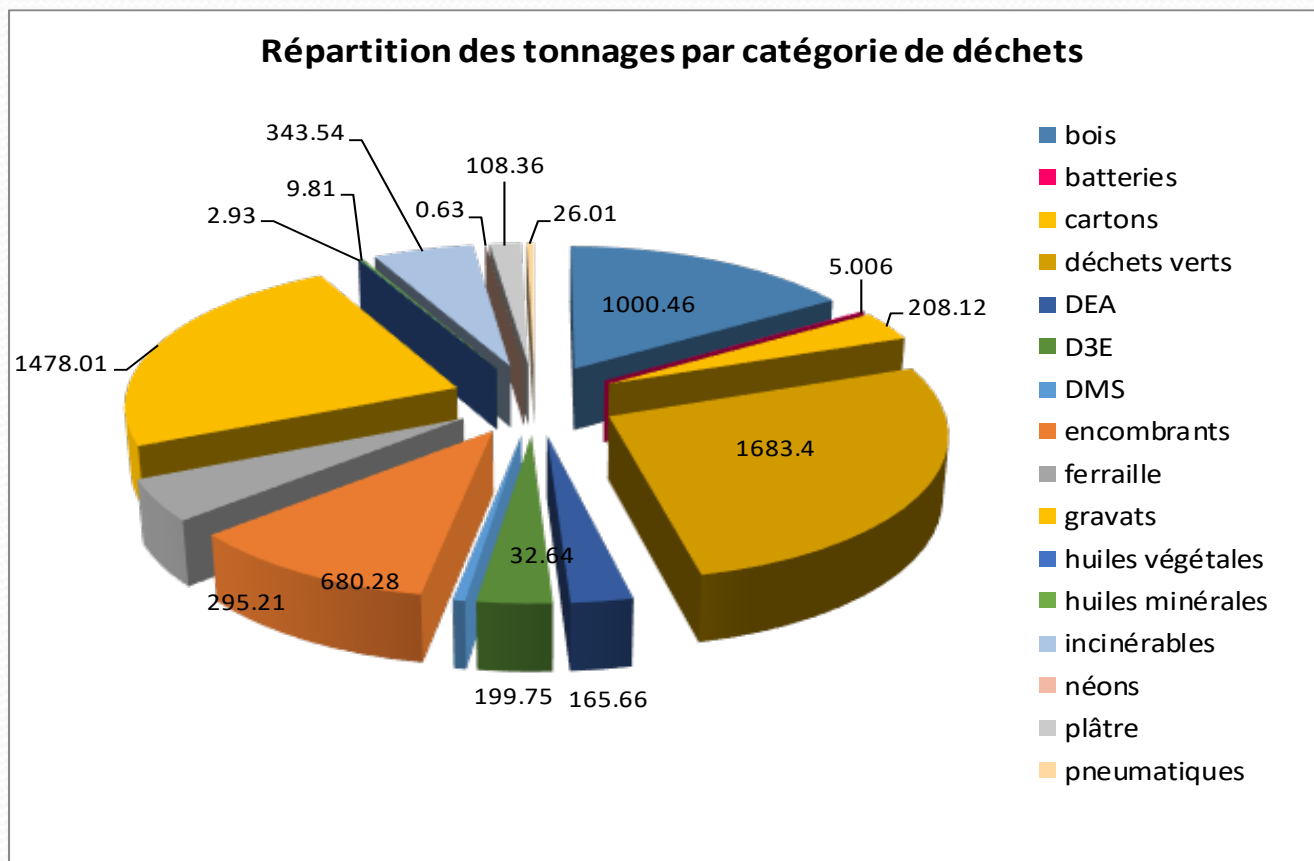
L'ACCUEIL DES PROFESSIONNELS EST INTERROMPU
À PARTIR DU VENDREDI 15H JUSQU'AU SAMEDI INCLUS

Déchetteries

- Les déchetteries sont actuellement exploitées par un prestataire privé (Excoffier). Depuis mars 2016, la CC4R reprend la gestion du gardiennage des déchetteries à travers la création de la Société Publique Locale « 2D4R ».
- Le règlement intérieur des déchetteries définit les catégories de déchets acceptés qui doivent être déposés dans les bennes, conteneurs adéquats mis à disposition.
 - Ces déchets concernent, entre autres, les objets encombrants, les gravats, la ferraille, le bois, le carton, les déchets verts, les piles, les batteries et les huiles, etc...
- Ces déchets sont ensuite envoyés vers différentes filières de valorisation, de traitement et de recyclage.
- Depuis janvier 2016, une benne Mobilier est disponible sur la déchetterie de Fillinges (filière ECO-MOBILIER)
- L'accès aux déchetteries est réservé aux administrés des communes de la CC4R, et aux entreprises ou aux établissements dont le siège social est situé dans une de ces communes.
- Les apports en déchetteries sont limités à 2 m³/jour/déchetterie et par usager.
- L'accès à la déchetterie est interdit aux véhicules dont le P.T.A.C (Poids Total en Charge) est supérieur à 3,5 tonnes (sauf service).

Déchetteries

- Tonnages déchetteries 2016:
 - 6 244 tonnes / an (en baisse en comparaison à 2015),
 - ↳ dont +/- 3 509 collectées à la déchetterie de Fillinges et +/- 2 735 collectées à la déchetterie de St-Jeoire



- Globalement, les déchetteries connaissent un pic de fréquentation durant la période estivale.

Tonnages déchetteries de 2016 à 2018

	2016				2017				2018			
	St Jeoire	Fillinges	total en tonnes	% populat° St Jean de Tholome 915/18649	St Jeoire	Fillinges	total en tonnes	% populat° St Jean de Tholome 942/18885	St Jeoire	Fillinges	total en tonnes	% populat° St Jean de Tholome 974/19150
Cartons	80.000	128.12	208.120	10.211	74.5	135.56	210.06	10.478	91.5	159	250.5	12.741
Ferraille	143.740	150.9	294.640	14.456	166.71	155.88	322.59	16.091	164.77	171.32	336.09	17.094
Incinérables	140.200	193.48	333.680	16.372	126.16	189.28	315.44	15.734	127.66	185.98	313.64	15.952
Encombrants	302.520	386.46	688.980	33.804	338.56	308.36	646.92	32.269	375.41	366.8	742.21	37.750
Déchets verts	739.880	939.54	1679.420	82.400	588.9	833.5	1422.4	70.951	546.04	829.78	1375.82	69.976
Bois	482.430	521.36	1003.790	49.250	488.61	429.5	918.11	45.796	493.96	490.27	984.23	50.060
Pneumatiques	11.350	15.82	27.170	1.333	22.14	20.76	42.9	2.140	17.1	17.26	34.36	1.748
Gravats	664.930	813.08	1478.010	72.518	715.88	819.98	1535.86	76.610	609.24	801.23	1410.47	71.739
Plâtre	53.100	55.26	108.360	5.317	58.11	75.9	134.01	6.685	68.43	81.82	150.25	7.642
Néons	0.240		0.240	0.012	0.156		0.156	0.008	0.206		0.206	0.010
Ampoules	0.070	0.244	0.314	0.015	0.056	0.292	0.348	0.017	0.08	0.27	0.35	0.018
Piles	0.326	0.078	0.404	0.020	0.534	0.122	0.656	0.033	0.436	0.174	0.61	0.031
Batteries	1.554	0.979	2.533	0.124	0.904	0.872	1.776	0.089	0	1	1	0.051
DMS peintures, vernis	11.723	3.452	15.175	0.745	10.898	3.719	14.617	0.729	10.267	8.53	18.797	0.956
DMS aérosols	0.244	14.657	14.901	0.731	0.166	12.589	12.755	0.636	0.294	11.929	12.223	0.622
DMS phytosanitaires	0.194	0.35	0.544	0.027	0.218	0.365	0.583	0.029	0.258	0.578	0.836	0.043
DMS solvants non chlorés	0.144	0.568	0.712	0.035	0	0.37	0.37	0.018	0	0.423	0.423	0.022
DMS solvants chlorés	0.250	0	0.250	0.012	0	0.084	0.084	0.004	0	0.036	0.036	0.002
DMS médicaments (interdit)	0.012	0	0.012	0.001	0.018	0	0.018	0.001	0.039	0	0.039	0.002
DMS acides	0.040	0.016	0.056	0.003	0.25	0.022	0.272	0.014	0.118	0.029	0.147	0.007
DMS bases	0.350	0.096	0.446	0.022	0.238	0.596	0.834	0.042	0.304	0.087	0.391	0.020
DMS produits non identifiés	0.688	0.622	1.310	0.064	0.054	0.4	0.454	0.023	0.048	0.096	0.144	0.007
DMS radiographies	0.020	0.82	0.840	0.041	0.242	0.112	0.354	0.018	0.067	0.118	0.185	0.009
DMS produits labo												
comburant	0.354	0.116	0.470	0.023	0.482	0.584	1.066	0.053	2.417	0.104	2.521	0.128
DMS liquides incinérables	0.000	0.34	0.340	0.017	4.19	0.126	4.316	0.215	5.8	2.168	7.968	0.405
Huiles minérales	5.496	0.086	5.582	0.274	0.548	4.877	5.425	0.271	1.418	6.08	7.498	0.381
Huiles végétales	1.578	4.313	5.891	0.289		1.494	1.494	0.075		2.232	2.232	0.114
DEEE		1.35	1.350	0.066			0	0.000			0	0.000

5873.540 288.181

5593.868 279.027

5653.176 287.530

Déchets encombrants

- Il s'agit de déchets, qui en raison de leurs poids ou de leurs volumes, ne peuvent être pris en compte par la collecte en porte à porte des ordures ménagères (litterie, mobilier, gros électroménager, déchets de bricolage, divers objets volumineux...).
- Sur la commune de Saint-Jean de Tholome, il n'existe pas de collecte des encombrants en porte à porte. Les usagers doivent déposer leurs déchets en déchetterie.
- Mise en place d'actions communales pour les 3 communes les plus excentrées du territoire à savoir Mégevette, Onnion et Saint Jean de Tholome. Mise en place dans chaque commune 1 benne encombrants, 1 benne ferraille, 1 benne D3E pour les gros éléments type Froid (GEMF) et gros éléments type Hors-Froid (GEMHF), ainsi que 4 caisses bois pour les petits D3E (écrans et petits appareils en mélange) pendant 10 jours. Les tonnages collectés dans chaque commune sont les suivants (extrait RPQS année 2016):

Nature des déchets	MEGEVETTE (T)	ONION (T)	St Jean de T. (T)	TOTAL 2016 (T)	Répartition 2016 (%)	TOTAL 2015 (T)
<i>DEEE</i>	0,804	0,334	1,955	3,093	7	4,096
<i>Encombrants</i>	9,400	6,960	14,360	30,720	71	20,880
<i>Ferraille</i>	3,460	2,420	3,500	9,380	22	8,080
TOTAL	13,664	9,714	19,815	43,193	100	33,056

- La collecte des encombrants sur la commune a été interrompue en 2017.

Actions textiles depuis 2018

Tonnage collecté en containers textiles (kg)

	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	TOTAL
SAINT JEOIRE - Déchetterie	550	700	750	800	1150	1600	1650	1650	1800	2300	2200	1400	16550
VILLE EN SALLAZ - Parking place de la mairie	150	250	150	100	200	350	100	50	400	50	200	200	2200
MARCELLAZ - Eglise	350	500	350	550	700	800	800	650	850	950	900	500	7900
PEILLONNEX - parking de l'école élémentaire	250	400	300	400	700	350	400	450	800	700	750	550	6050
LA TOUR - parking de l'école	800	250	450	550	750	450	450	650	750	600	600	550	6850
ONNION - abri bus	450	450	400	450	500	300	200	650	850	650	1050	700	6650
VIUZ EN SALLAZ - point de tri sélectif derrière supermarché Casino	800	650	800	500	950	1300	950	1150	1350	2450	2250	900	14050
VIUZ EN SALLAZ - stade route de Boisinges											700	850	1550
FILLINGES - point de tri sélectif de la déchetterie	650	400	800	700	1000	1350	1650	1900	2200	2350	2300	1200	16500
FAUCIGNY - chef-lieu tri sélectif	250	300	150	400	350	200	350	350	500	250	650	300	4050
SAINT JEAN DE THOLOME - mairie	500	400	300	250	850	200	250	250	550	100	550	400	4600
MEGEVETTE - centre technique municipal	550	400	550	550	400	150	300	350	600	200	700	500	5250
TOTAL	5300	4700	5000	5250	7550	7050	7100	8100	10650	10600	12850	8050	92200
TOTAL Cumulé	5300	10000	15000	20250	27800	34850	41950	50050	60700	71300	84150	92200	

TOTAL 2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2350	2750
-------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-------------	-------------

COMPOSTAGE

Compostage individuel

- Depuis 2008, le SIVOM de la Région de Cluses a lancé l' «opération compostage» et propose à la vente des composteurs individuels (de 420 L), au tarif préférentiel de 30€.
- Les personnes intéressées s'inscrivent auprès de la CC4R. Le montage des composteurs à domicile est assuré par des techniciens du SIVOM. En complément de conseils pour recycler au mieux les déchets verts et ménagers, un bio-seau, un sac de tri sélectif et un guide du compostage sont remis aux participants de l'opération.



*Composteur et bio-seau
(SIVOM de la Région de Cluses)*

Compostage collectif

- mise en place, en 2010, d'un composteur collectif permettant de composter les déchets alimentaires de restauration scolaire. Ayant mis en place un jardin au sein de l'école, le compost est utilisé pour le jardin.

Déchets d'Activité de Soins à Risques Infectieux (DASRI)

- Ces déchets de soins (piquants, tranchants du type seringues, aiguilles, ...) sont produits par les malades en auto-traitement (particulièrement les personnes diabétiques).
- Ces déchets ne peuvent en aucun cas être évacués avec les ordures ménagères car présentent des risques pour le patient et son entourage, les usagers de la voie publique et les agents de collecte et de tri des déchets.
- La réglementation actuelle impose que les DASRI suivent une filière d'élimination spécialisée et adaptée.

✎ Le **Décret n° 2010-1263 du 22 octobre 2010** relatif à l'élimination des déchets d'activités de soins à risques infectieux produits par les patients en auto-traitement instaure l'obligation pour les fabricants de MPC (matériaux piquants ou coupants) de mettre gratuitement à la disposition des officines de pharmacie des collecteurs spécifiques. Ainsi, l' éco-organisme « DASTRI » est chargé de mettre en place cette filière à responsabilité élargie du producteur (REP) (agrément reçu en décembre 2012). Les différents dispositifs de collecte existants sont consultables sur le site www.dastri.fr

Le point de collecte le plus proche de Saint-Jean de Tholome se situe au niveau de la pharmacie de La Tour. Il y a également les pharmacies de Viuz-en-Sallaz et de Fillinges.



Boîtes à aiguilles (source: DASTRI)

Remarque: Les médicaments inutilisés doivent être déposés en pharmacie et rejoignent ensuite le réseau Cyclamed de valorisation.

Déchets des professionnels

- Les déchets des professionnels (artisans, commerçants et industriels) assimilables par leur nature et leur volume aux OMR sont collectés dans les **mêmes conditions de présentation et de fréquence** que les ordures ménagères. Cette compétence est assurée par la CC4R.
- La redevance spéciale a été instaurée partiellement dès 2015, pour certains établissements. Elle a été étendue en 2017.
- Les déchets spécifiques des professionnels sont gérés par des filières privées spécifiques.
- Les professionnels peuvent être accueillis au sein des déchetteries de la CC4R.

Déchets du BTP (déchets inertes)

- Ces déchets sont produits par les activités de construction, de rénovation et de démolition, ainsi que par les activités de terrassement.
- Le plan de gestion des déchets du BTP en Haute-Savoie a été approuvé en 2004:
 - Sur le canton de Bonneville auquel appartient la commune de Saint Jean de Tholome la production de déchets du BTP est estimée à 54 043 m³/an (un des taux les plus élevés du département).
 - Réel besoin de disposer de sites de stockage de déchets inertes bien répartis sur le territoire du département afin de limiter les transports de ces matériaux et de supprimer les pratiques de « dépôts sauvages ».

➤ **La révision du plan de gestion des déchets du BTP de la Haute-Savoie est en cours.**

- Il serait important, à l'échelle communale et intercommunale, de réfléchir à la mise en place de zones de dépôts pour les matériaux inertes (ISDI – Installation de Stockage des Déchets Inertes).
- Notons qu'il existe un site privé de concassage / recyclage vers le mémorial du Giffre (entre St-Jeoire et Marignier). De plus, les carrières privées présentes sur la commune peuvent être considérées comme des exutoires potentiels à terme.

- **Plan Départemental de Prévention et de Gestion des Déchets Non Dangereux:**
- Un Plan Départemental de Prévention et de Gestion des Déchets Non Dangereux (nouvelle appellation du plan départemental des déchets ménagers et assimilés) piloté par le Conseil Départemental de Haute-Savoie a été approuvé début novembre 2014.
- Les objectifs définis dans le plan d'actions sont:
 1. Mettre en place des programmes locaux de prévention (PLP)
 2. Promouvoir le réemploi en développant les recycleries
 3. Optimiser la gestion des biodéchets en développant les dispositifs de compostage en petit collectif des ménages et des professionnels
 4. Contenir la production de déchets émergents ou en constante augmentation (déchets verts, textiles sanitaires)
 5. Sensibiliser le grand public: lutte contre le gaspillage alimentaire, compostage domestique, « stop-pub »
 6. Sensibiliser et impliquer les professionnels: ecoexemplarité des administrations, optimisation de la gestion des déchets de marché
 7. Maitriser les coûts de gestion des déchets (tarifications incitatives, connaissance des coûts réels).

- **Loi NOTRe**

Loi n°2015-991 du 07/08/2015 portant Nouvelle Organisation Territoriale de la République :

- Compétences régionales étendues avec notamment la réalisation d'un Plan Régional de Prévention et de Gestion des Déchets (avant le 07/02/2017) en substitution aux:
 - Plan Départemental ou Interdépartemental de Prévention et de Gestion des Déchets Non Dangereux
 - Plan Départemental ou Interdépartemental de Prévention et de Gestion des Déchets issus du BTP
 - Plan Régional ou Interrégional de Prévention et de Gestion des Déchets Dangereux

↳ les plans départementaux déjà approuvés restent en vigueur jusqu'à l'approbation du nouveau plan régional

- Renforcement des compétences des communautés de communes et communautés d'agglomération:
 - Compétence collecte et traitement des déchets OBLIGATOIRE dès à présent (délai transitoire jusqu'au 1er janvier 2017)

- **Loi de transition énergétique pour la croissance verte**

Loi n°2015-992 du 17/08/2015 relative à la transition énergétique pour la croissance verte:

- Fixe de nouveaux objectifs en termes de prévention des déchets, de lutte contre le gaspillage, et de développement de l'économie circulaire:
 - Réduction des déchets mis en décharge à hauteur de 50% à l'horizon 2025
 - Réduction de 10% des déchets ménagers et assimilés produits d'ici 2020
 - Recyclage de 55% des déchets non dangereux en 2020 et 65% en 2025
 - Valorisation de 70% des déchets du BTP à l'horizon 2020
- Quelques mesures concrètes:
 - ✓ Suppression des sacs plastiques à usage unique en caisse et chez les commerçants à partir du 1er juillet 2016 – extension au rayon fruits et légumes à partir du 1er janvier 2017
 - ✓ Interdiction de la distribution d'ustensiles jetables de cuisine en 2020
 - ✓ Harmonisation des schémas de collecte des collectivités territoriales et des couleurs des poubelles d'ici 2025 pour faciliter le geste de tri
 - ✓ Tri à la source des déchets alimentaires des particuliers d'ici 2025 (ex: compostage)
 - ✓ Mise en place d'un plan de lutte contre le gaspillage alimentaire (restauration collective, cantines scolaires)
 - ✓ Papier recyclé: exemplarité de l'Etat avec un approvisionnement en papier recyclé à hauteur de 25% à partir du 1er janvier 2017 et de 40% à partir du 1er janvier 2020. Obligation pour les entreprises et les administrations de trier séparément leurs déchets, dont les papiers de bureaux
 - ✓ Déchets du BTP: création d'un réseau de déchetteries professionnelles du BTP à partir du 1er janvier 2017 – instauration de la reprise par les distributeurs de matériaux dans les sites de vente (ou à proximité) à destination des professionnels
 - ✓ Principe de proximité: traitement des déchets au plus près de leur lieu de production
 - ✓ Améliorer la conception des produits pour augmenter leur durée de vie: l'« obsolescence programmée » devient un délit

Améliorations à venir / Réflexions

- Ordures ménagères

- Réflexion sur l'évolution du mode de collecte avec la mise en place de conteneurs semi-enterrés ou enterrés.
- Réflexion sur la mise en place d'une tarification incitative (TEOMi ou REOMi)
- Etude pour la reprise de la collecte et projets à venir :

Objectif : Mieux maîtriser l'évolution des coûts de collecte. **Enjeu :** Fin de marché avec la COVED au 31/12/2018

Proposition format « Etude collecte » :

Tranche ferme

1. Analyse financière sur les coûts et prix actuels de la collecte assurée par la COVED
2. Etude financière comparative des coûts de reprise en gestion propre de cette collecte, toutes choses égales par ailleurs (mêmes services, mêmes circuits)
3. Estimation du gain financier à court et moyen terme?

> x% ou < x%

Tranche conditionnelle

Soit :

Etude de faisabilité complète : technique, juridique, business plan et planning de mise en œuvre

Ou :

Etude terrain d'optimisation des circuits et AMO pour lancer une nouvelle consultation

En parallèle :

Etude comparative des syndicats

1. Enjeux financiers, juridiques, techniques à court et moyen terme
2. Estimation gain financier supplémentaire sur la collecte du fait de l'optimisation → 1 seul exutoire
3. Etude des modalités de sortie d'un des 2 syndicats

Améliorations à venir / Réflexions

- Tri sélectif
 - Diagnostic sur le parc des conteneurs de la CC4R. Cette étude aboutira à un plan de rénovation et de redéploiement des points de tri à l'échelle intercommunale
 - Mise en place ponctuelle de conteneurs semi-enterrés ou enterrés en remplacement des colonnes aériennes, à terme
- Déchetteries
 - En 2017-2018, à la faveur de la création de deux zones d'activités, les déchetteries communautaires seront relocalisées sur les communes de St-Jeoire et Peillonex, avec la mise en service de nouveaux équipements.
- Déchets des professionnels
 - Déploiement de la redevance spéciale, incluant la facturation des apports en déchetteries
- Déchets inertes:
 - Mise en place souhaitable d'une aire d'accueil des déchets inertes à l'échelle communale ou intercommunale.

Synthèse:

	Point Fort	Point Faible
Ordures Ménagères	<ul style="list-style-type: none"> Collecte en porte à porte 1 fois par semaine 	
Tri Sélectif	<ul style="list-style-type: none"> En place Collecte en Points d'Apport Volontaire 	<ul style="list-style-type: none"> Ratio de déchets recyclables collectés (/an/hab) perfectible
Compostage	<ul style="list-style-type: none"> Mise à disposition à un tarif préférentiel de composteurs individuels par le SIVOM de la Région de Cluses Compostage des déchets issus d'un restaurant sur Saint-Jeoire Projet de compostage des déchets de la cantine du collège 	
Déchetteries	<ul style="list-style-type: none"> Accès aux 2 déchetteries intercommunales Projet de 2 nouveaux sites de remplacement sur St-Jeoire et Peillonnex 	
Déchets des professionnels	<ul style="list-style-type: none"> Déchets spécifiques gérés par des filières privées spécifiques déploiement de la redevance spéciale dès 2017 	
Déchets Inertes		<ul style="list-style-type: none"> Pas de site public existant à l'échelle communale et intercommunale