

Waste on a diet

Les déchets au régime

Le projet européen du SYBERT | Lettre d'information n°4 | Septembre 2014



Waste on a diet
Les déchets au régime

*A Life+ project (2011),
supported by the
European Union*

*LIFE+ Environment
Policy and Governance
project application*

LIFE 2011 ENV/FR/751

*LIST OF BENEFICIARIES
Syndicat de Besançon
et sa région pour le
traitement des déchets*

*Communauté
d'Agglomération du
Grand Besançon*

*INFORMATION
contact@sybert.fr*

WASTE ON A DIET ou LES DÉCHETS AU RÉGIME souffle sa deuxième bougie

Face à une production grandissante des déchets, le SYBERT et ses adhérents ont décidé de se lancer dans ce projet visant à réduire cette production de déchets, augmenter le réemploi et le recyclage pour ainsi diminuer l'incinération des déchets résiduels et le stockage des déchets ultimes.

Pour atteindre ces objectifs, le SYBERT mène plusieurs actions s'appuyant sur deux grands axes :
1/ diminuer les déchets et traiter localement la matière organique
2/ augmenter le recyclage en déchetteries.

Les actions du projet sont nombreuses, dans l'ensemble bien engagées, certaines déjà terminées et d'autres en retard sur le planning initial. Elles permettent de créer des emplois locaux et de favoriser l'économie circulaire.

La présente lettre vous propose un aperçu de l'avancement de chaque action du projet jusqu'au 30 juin 2014.

A mi-parcours, le pari de la réduction des ordures ménagères résiduelles est presque gagné. Le compostage collectif est en plein essor et rencontre un franc succès auprès des citoyens. Les actions de prévention destinées aux personnes vivant en habitat social collectif ont déjà touché plus de 20 000 habitants en deux ans. L'opération des badges en déchetteries est également un succès : 56 594 ménages en sont équipés. Concernant l'installation de tri-massification, les travaux débuteront ce mois-ci.

Nous ne devons pas relâcher nos efforts : en renforçant les actions de réduction des déchets non valorisés, nous pouvons atteindre 55 % de valorisation en 2015 (45 % en 2013). Préalablement à cette lecture, nous vous invitons à prendre connaissance des informations relatives au projet : le dossier complet, la synthèse du projet, appelée lettre d'information n°0, la lettre d'information n°1 (janvier 2013), n°2 (juillet 2013) et n°3 (mai 2014).

Informations : contact@sybert.fr



**MOINS DE DÉCHETS
NOUS, ON AGIT !**

Accompagnement à la gestion des déchets en habitat collectif

Action portée par la Direction de la gestion des déchets (DGD) du Grand Besançon (CAGB)

Logeurs	Nombre de sites	Dont nouveaux sites	Nombre de logements	Dont nouveaux logements	Nombre d'habitants	Dont nouveaux habitants
GBH	11	10	486	428	1 332	1 216
HABITAT 25	16	9	723	343	1 685	838
SAIEM B	12	9	506	350	1 057	706
NEOLIA	12	11	591	561	1 146	1 071
TOTAL	51	39	2 306	1 682	5 220	3 831

Cette action vise à accompagner les personnes résidant en habitat collectif social dense pour qu'elles appréhendent au mieux les tenants et les aboutissants de la facture incitative des déchets et qu'elles puissent utiliser les différents outils mis à leur disposition pour maîtriser leur facture. L'accompagnement à la gestion des déchets en habitat collectif social se déroule initialement sur une période de 6 mois et se décompose ainsi : l'équipe diagnostique les sites choisis, puis propose la mise en place d'actions visant à améliorer la gestion des déchets. Cette étape vise à faire connaître et adopter les gestes attendus suite à la mise en place de la redevance incitative depuis septembre 2012.

Lors de la précédente période (période 4 : de juillet à décembre 2013), la décision de poursuivre l'accompagnement de certains sites 6 mois supplémentaires avait été prise pour confirmer les bonnes pratiques acquises. Durant la période 5 (janvier à juin 2014), en plus de la prise en charge de 39 nouveaux sites, cet accompagnement s'est renouvelé sur 12 sites suivis en période 4.

Le bilan de ce premier semestre 2014 sur les 51 sites est le suivant (base 2013).

Pour tous les sites accompagnés :

- 3 224 outils distribués dont 839 « mémo tri », 1 220 autocollants « Stop pub », 672 formulaires de demande de badge en déchetterie, des guides « Redevance Incitative », des boîtes pour la collecte des piles et également des sacs de pré-collecte distribués (594 pour les déchets recyclables et 576 pour le verre);
- quantité de déchets résiduels par habitant : stagnation à un niveau élevé comparé au reste du territoire, qualité du tri en hausse;

- quantité de déchets recyclables par habitant (emballages ménagers recyclables et verre) : pas d'évolution significative, semblable aux évolutions du reste du territoire, baisse du verre collecté (-7 %);
- volume de bac à déchets résiduels : réajustement des volumes de bacs en place (-3 %);
- coût RI par habitant : stagnation à un niveau élevé (102€/an/hab) reflétant un niveau de production de déchets résiduels au-dessus de la moyenne du territoire.

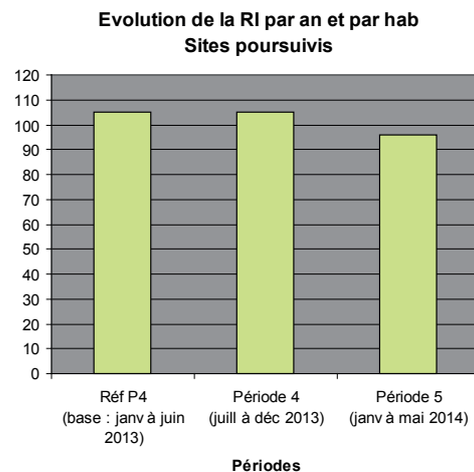
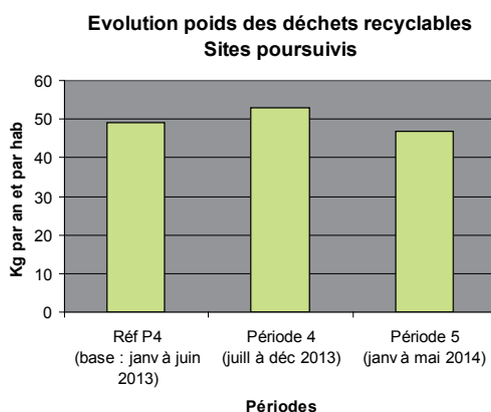
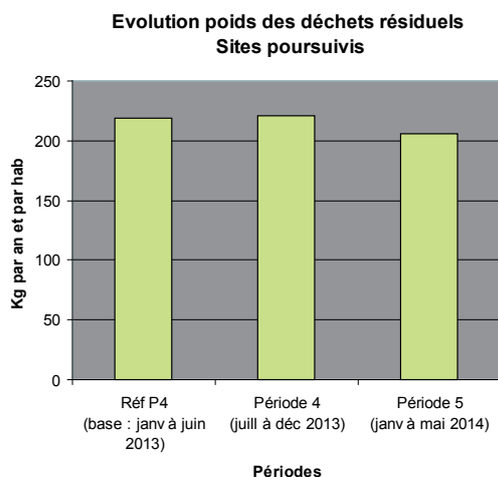
Nombre d'interventions directes auprès des habitants

Porte-à-porte	39	Animations	20
---------------	----	------------	----

Habitants touchés lors des interventions

Personnes sensibilisées	Dont : échanges en porte-à-porte	Dont : échanges lors d'animations
1 418	727	691

En ce qui concerne les 12 sites dont le suivi a été prolongé 6 mois supplémentaires, les résultats enregistrés sont les suivants :



Sites poursuivis	Référence de base (janv à juin 2013)	Période 4 (juil à déc 2013)	Période 5 (janv à mai 2014)
Poids verre collecté par apport volontaire (tonnes)	31,5 kg	29,7 kg	27,1 kg
Nb de litres pour bacs à déchets résiduels (/hab et /semaine)	68 l	56 l	54 l
Taux d'équipement en stop pub	5 %	25 %	37 %
% habitants ayant accès au compostage	54 %	54 %	55 %

La tendance est la même pour les déchets recyclables et les déchets résiduels : après une hausse en période 4, on assiste à une baisse en période 5 sous le niveau de référence.

Quant au volume de bac à déchets résiduels nécessaire, il continue à diminuer.

Une baisse du montant de la redevance incitative de 8,6 % est enregistrée pendant la période 5 et passe sous la barre des 100 €/an/hab après une stagnation durant la précédente période.

Enfin, de 5 % au départ, l'équipement en « Stop Pub » des boîtes aux lettres passe à 37 % en fin de suivi, manifestant ainsi une volonté de la part des habitants.

Ce bilan encourageant confirme l'importance de la durée consacrée à chaque collectif : 6 mois pour installer les bonnes pratiques, puis 6 mois supplémentaires pour les confirmer et en recueillir les résultats.

A mi-parcours du projet, 153 sites d'habitat collectif pour 4 bailleurs sociaux ont été

accompagnés sur le territoire du Grand Besançon. L'objectif visé pour l'année 2015 était de 100 sites. Au vu de l'évolution de l'action B1, il sera au moins doublé.

ACTION B2

Sensibilisation à la prévention en habitat collectif

Action portée par le SYBERT



L'objectif de cette action est de sensibiliser les personnes résidant en habitat collectif social dense à la réduction des déchets, tant en matière de toxicité que de quantité.

Cette action aborde toujours cinq thèmes relatifs à la réduction des déchets :

- le compostage ;
- l'éco-consommation ;
- le gaspillage alimentaire ;
- les toxiques et les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) ;
- le réemploi.

Les interventions sont assurées par le SYBERT et des associations locales : la CLCV (Consommation, logement, cadre de vie), Trivial Compost, le CPIE et TRI.

Au total 1 644 personnes ont été sensibilisées au 1^{er} semestre 2014 dont 788 adultes au cours de 41 animations. Sur les 856 enfants sensibilisés, 395 l'ont été en milieu scolaire (18 classes d'école primaire) et 461 en animations périscolaires.

Concernant les animations destinées au grand public, une nouveauté a fait son apparition pendant la semaine de lutte contre le gaspillage alimentaire : le « bar à soupe ».

Ces animations sont conçues et prodiguées par le CPIE afin de sensibiliser les publics ayant de faibles revenus sur les thèmes alimentation/consommation, gaspillage alimentaire.

La manifestation « la Tournée des DEEEglingués » s'est déroulée du 14 au 20 juin 2014. Des animations portent sur la collecte et le recyclage des déchets d'équipement électrique et électronique (DEEE). Elles se sont tenues dans des grandes surfaces : Intermarché (Planoise), Géant Casino et Carrefour. Au total, 400 personnes ont été sensibilisées.

Les perspectives pour l'action B2 sont les suivantes :

- le bureau d'études « Espace Environnement » devra tirer le bilan de son suivi. Afin d'améliorer la méthodologie, les discours et les argumentaires utilisés, le SYBERT avait lancé une mission de conseil et de formation pour améliorer les pratiques des animateurs sur la réduction des déchets. La mission a démarré en octobre 2013 pour une durée de 6 mois :

toutes les associations intervenant pour le SYBERT et la DGD du Grand Besançon y ont participé.

- de nouveaux outils seront créés : un vit'abri imprimé « cuisine, garage » pour rendre les stands plus ludiques et attractifs, et un tablier pour que les animateurs soient plus visibles.
- 2014 étant l'année de lutte contre le gaspillage alimentaire, l'accent sera mis sur ce thème à travers divers partenariats : un groupe d'échanges sera créé avec l'antenne sociale de quartier de Planoise et les associations « Miroirs de femmes » et « saveurs du monde ». Une réflexion sera menée pour sensibiliser les adhérents au gaspillage alimentaire lors de la semaine européenne de la réduction des déchets (SERD) qui aura lieu en novembre 2014.

Manifestation	Date	Nombre de contacts		Thématique
		adultes	enfants	
Accueil Loisirs Planoise	26-mars	0	24	Compostage
Ecole primaire Bourgogne CE1	1 ^{er} trimestre		20	Réemploi
Ecole élémentaire Saint Claude CE1	1 ^{er} trimestre		26	Eco consommation
Ecole primaire Ile de France CP	1 ^{er} trimestre		19	Compostage
Ecole primaire Ile de France CM1	1 ^{er} trimestre		20	Réemploi
Ecole primaire Ile de France CM1	1 ^{er} trimestre		21	Réemploi
Ecole primaire Jules Ferry CE2	1 ^{er} trimestre		24	Réemploi
Ecole primaire Jules Ferry CE2/CM1	1 ^{er} trimestre		21	Réemploi
Sous-total 1^{er} trimestre		0	175	
SEMAINE DEVELOPPEMENT DURABLE	05-avr	40	60	Compostage
SEMAINE DEVELOPPEMENT DURABLE	05-avr	50	15	BAR A SOUPE 1
Raid Trip N° Doubs	19-avr	6	0	Réduction déchets
Plante en fête	19-avr	29	7	Compostage
Cité des Plantes "la terre nourricière"	26-avr	30	10	BAR A SOUPE 2
Y'a pas d'âge pour marcher Planoise entre ville et nature	29-avr	10	40	Compostage
Y'a pas d'âge pour marcher Planoise entre ville et nature	29-avr	50	35	Toxiques
Inauguration chalet compostage GRETTE	14-mai	5	15	Compostage
Semaine Gaspillage alimentaire	19-20 mai	35	0	BAR A SOUPE 4
Semaine Gaspillage alimentaire	22-mai	75		Gaspillage alimentaire
Semaine biodiversité	24-25 mai	30	10	Toxiques
Raid Urbain	01-juin	30	50	BAR A SOUPE 5
Fête de quartier	07-juin	5	30	Compostage
Fête de quartier	07-juin	30	30	BAR A SOUPE 6
Festival des Petits Explorateurs	11-juin	6	45	Réduction déchets
Fête de quartier	14-juin	10	50	Réemploi
Fête de quartier	14-juin			Compostage
Tournée des DEEEglingués	14-juin	130	40	DEEE
Tournée des DEEEglingués	18-juin	45		DEEE
Tournée des DEEEglingués	20-juin	72		DEEE
Tournée des DEEEglingués	21-juin	100		DEEE
Ecole élémentaire Condorcet CE1/CE2	2 ^{ème} trimestre		28	Eco consommation
Ecole primaire Ile de France CP	2 ^{ème} trimestre		19	Compostage
Ecole primaire Ile de France CP	2 ^{ème} trimestre		19	Compostage
Ecole primaire Ile de France CP	2 ^{ème} trimestre		19	Compostage
Ecole primaire Jean Boichard CE2	2 ^{ème} trimestre		19	Eco consommation
Ecole primaire Jean Boichard CM1	2 ^{ème} trimestre		27	Eco consommation
Ecole primaire Jean Boichard CM2	2 ^{ème} trimestre		27	Compostage
Ecole primaire Jean Boichard CP	2 ^{ème} trimestre		21	Gaspillage alimentaire
Ecole primaire Jean Boichard CP	2 ^{ème} trimestre		22	Gaspillage alimentaire
Ecole primaire Jean Boichard CP/CE1	2 ^{ème} trimestre		18	Gaspillage alimentaire
Ecole primaire Pierre et Marie Curie CP	2 ^{ème} trimestre		25	Eco consommation
Sous-total 2^{ème} trimestre		788	681	
TOTAL		788	856	

Développement du compostage local des biodéchets en habitat collectif

Action portée par le SYBERT

Cette action vise à développer des installations de compostage de proximité dans les quartiers d'habitat collectif, sous différentes formes : le compostage en pied d'immeuble, le compostage de quartier (chalets de compostage et composteur accéléré).

Compostage en pied d'immeuble

Mi 2014, 205 sites de compostage collectif en pied d'immeuble sont en service, soit 36 nouveaux sites en un semestre.

Au total, environ 18 000 habitants sont concernés : 7 360 foyers peuvent accéder à un composteur en pied d'immeuble, parmi lesquels 40 % participent.

Grâce à une subvention versée par le SYBERT, l'association Trivial Compost anime le réseau d'échanges entre guides-composteurs depuis 2012. Ce réseau compte à ce jour 434 volontaires. Parmi eux, 221 ont été formés lors d'une journée ou ½ journée de formation dispensée gratuitement par le SYBERT.

Répartition géographique des installations de compostage collectif

Quartier	Nombre de sites de compostage en pied d'immeuble	Nombre de chalets de compostage
A Besançon	154	8
BATTANT	2	
BREGILLE	1	
CENTRE/LA BOUCLE	14	2
CHAPRAIS/CRAS	47	2
CLAIRS SOLEILS	12	
GRETTE/BUTTE	21	
MONTBOUCON / MONTRAPON	16	
PALENTE ORCHAMPS	12	1
PLANOISE	13	2
PRES DE VAUX	0	
SAINT CLAUDE	25	
SAINT FERJEUX	10	
SARAGOSSE	2	
TILLEROYES	5	
VELOTTE	3	
Hors Besançon	22	0

Etat d'avancement du compostage en pied d'immeuble au 30 juin 2014

	Nombre de sites	Nombre de logement touchés	Moyenne nombre de logements	Nombre de foyers participants	
Sites en fonctionnement	205	7 360	36	2 977	40 %
<i>dont en habitat social</i>	40	2 047	51	623	30 %

	Nombre de sites
projets en attente de décision (AG)	21
<i>dont habitat social</i>	6
projets refusés	48
Nb de demandes d'accompagnement	274

Détail de répartition des composteurs collectifs par logeur social

Logeur	Nombre de sites	Nombre de logements	Nombre de foyers participants	
<i>SAIEM B</i>	8	312	143	46 %
<i>Habitat 25</i>	14	776	206	27 %
<i>NEOLIA</i>	11	512	126	25 %
<i>GBH</i>	7	447	148	33 %
TOTAL	40	2 047	623	

Chalets de compostage

Mi 2014, 8 chalets de compostage sont en fonctionnement, pour environ 9 200 personnes concernées, soit 3 680 foyers. Parmi eux, 22 % y participent, avec une augmentation de 6 % grâce au chalet Granvelle.

On compte désormais 3 chalets en centre-ville, et 3 à Planoise, axés sur l'habitat collectif social dense.

Les enjeux concernant ces chalets résident dans le développement de nouveaux sites, surtout en centre-ville et la poursuite de la participation d'habitants volontaires à l'accueil du public sur des horaires plus amples.

Composteur accéléré

Le composteur électromécanique a été installé au Foyer de Jeunes Travailleurs (FJT) « Les Oiseaux » fin 2013. Le site a été ouvert aux habitants du quartier à partir de mi-décembre 2013. L'inauguration a eu lieu courant avril 2014 après les élections municipales.

Ce site permet de valoriser les biodéchets des habitants proches ainsi que les biodéchets issus de la restauration collective du FJT. Depuis décembre 2013,

350 kg/semaine d'apports proviennent du restaurant et 50 kg/semaine des habitants. L'objectif est de sensibiliser les personnes vivant à proximité pour que la moitié des biodéchets compostés émanent des habitants.

Opération de sensibilisation des habitants

Des opérations de porte-à-porte seront effectuées au cours des mois qui viennent afin de sensibiliser les habitants à l'utilisation de composteurs collectifs ou pour faire émerger de nouveaux projets.

Une agence de communication (DDC&Communication) a été choisie pour effectuer celles-ci avec deux animatrices qui réaliseront ces visites :

- dans les immeubles déjà équipés de composteurs ;
- dans les immeubles avec un projet de compostage ;
- dans les immeubles sans projet ;
- dans les immeubles desservis par un chalet de compostage.

Les copropriétés et les immeubles en habitat social (principalement à Besançon) seront concernés par cette action. L'objectif est de visiter 8.000 logements.

Optimisation du réseau de déchetteries

Action portée par le SYBERT

Depuis juillet 2013, le dispositif de contrôle des accès est en place dans les 18 déchetteries du SYBERT.

Une faible hausse des tonnages et de la fréquentation est observée, probable conséquence de la météo très clémente sur le premier semestre. Les badges et les nouvelles filières ont permis d'infléchir la tendance suite à l'augmentation ces dernières années des tonnages et de la fréquentation.

10 000 flyers sur la gestion domestique des déchets verts ont été distribués au cours du premier semestre 2014. L'objectif étant de

sensibiliser les usagers des déchetteries à utiliser leurs déchets verts dans leur jardin : paillage, compostage... L'impact est difficile à évaluer (effet météo).

Une analyse des fréquentations devra permettre de réfléchir à une évolution du service : modification des horaires, du nombre d'agents en déchetteries...

Au 30 juin 2014, le SYBERT a distribué 56 594 badges « ménages » et 1 636 badges « non-ménages ». 50% des habitants du territoire du SYBERT sont équipés mais avec de grandes disparités : les communes rurales sont équipées à environ 75 % et la

ville de Besançon à seulement 35%. Une nette différence d'habitus se dégage. Concernant les nouvelles filières, 10 sites sur 18 sont dotés de bennes « mobilier » et 80% des flux de mobilier sont captés dans les déchetteries du SYBERT. D'autres sites seront équipés en 2015. La filière « déchets diffus spécifiques » (DDS) se met en place progressivement au cours du 1^{er} semestre 2014. Au 30 juin 2014, les 18 sites sont équipés mais tous les déchets dangereux ne sont pas concernés.



La communication : site internet, relations presse, panneaux d'information...

Il s'agit de mettre en place toutes les actions de communication portées dans le projet.

En raison des élections municipales et de l'obligation de réserve pré-électorale, il y a eu très peu de communication au cours du premier semestre 2014.

Le site internet

Le SYBERT a créé un nouveau site internet en août 2013. Il comprend des pages dédiées au projet LIFE « Waste on a diet ».

L'avancement est régulièrement mis à jour. Des documents sont disponibles en téléchargement : dossier complet, résumé du projet et lettres d'avancement.

Les panneaux

Le panneau général présentant le projet « Waste on a diet » a été installé fin 2012.

Des panneaux spécifiques ont été installés dans chacune des 18 déchetteries du

SYBERT et sur chacun des chalets de compostage en service.

Des panneaux ont été installés sur tous les sites de compostage de pied d'immeuble.

Le logo LIFE figure sur chaque support et une explication sur le projet est apportée sur chaque panneau.

Les échanges avec d'autres projets et autres communications

Grâce à WASTE ON A DIET, le SYBERT bénéficie d'une visibilité qui dépasse nos frontières. La mise en réseau avec d'autres projets nous amène à participer à des colloques sur la gestion des déchets : Rome (mai 2014), Bruxelles (juin 2014), Athènes (juin 2014), Paris (juillet 2014).

Ces rencontres sont un moyen d'accroître la visibilité des actions innovantes menées par le SYBERT à l'échelle européenne.

Le SYBERT a diffusé des communiqués de presse concernant les actions du projet



LIFE. Des articles ont été consacrés au projet ou à des actions du projet. Des outils de communication destinés au grand public ont été créés et distribués.

Des lettres d'information sont mises en ligne sur le site internet du SYBERT, tous les 6 mois, le plus souvent en février et en août, en version française et anglaise. Elles sont au nombre de 4 désormais.

Le SYBERT travaille à l'organisation d'une conférence à Bruxelles. Initialement prévue fin 2013, elle devrait avoir lieu durant le premier semestre 2015.

Management & suivi

Des comités techniques (CoTec) se réunissent chaque trimestre, environ trois semaines après son échéance, pour faire le bilan de l'action.

Ils réunissent principalement les services des structures participantes : SYBERT, Grand Besançon, ADEME, Conseil général du Doubs, ASCOMADE, bailleurs, associations de locataires... .

Un comité de pilotage (CoPil) se réunit chaque semestre, environ trois semaines après les comités techniques, afin de dresser le bilan semestriel du projet.

Il réunit les élus des structures partenaires suscitées.

Le suivi des indicateurs du projet.

Le point de départ et de référence est l'année 2009 : c'est l'année de réflexions-décisions des orientations politiques stratégiques en matière de gestion des déchets sur le territoire du SYBERT, à l'origine du projet LIFE.

Le suivi des indicateurs du projet « Waste on a diet »

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Population	224 817	226 893	226 893	226 893	228 617	229 008	
Déchets totaux (t)	119 378	119 354	118 327	113 621	106 152	49 814	
Ratio total (kg/hab/an)	531	526	522	501	464	218	
Ordures ménagères résiduelles (t)	48 741	46 351	44 667	41 019	36 242	17 336	35 000
Ratio OMR (kg/hab/an)	217	204	197	181	159	76	
métaux recyclés issus des MIOM	1 358	1 172	1 189	1 142	966	966	
Collecte sélective (t)	13 449	14 108	14 378	14 480	14 331	6 927	
dont recyclé	11 737	11 965	12 051	12 169	11 432	5 525	
dont valorisé énergie	1 712	2 143	1 773	2 027	2 283	1 103	
dont perte (freinte)	0	0	554	284	616	298	
Verre (t)	7 969	7 800	8 487	8 434	8 224	4 139	
Ratio CS + verre (kg/hab/an)	95	97	101	101	99	48	
Déchetterie (t)	49 219	51 095	50 795	49 688	47 337	21 412	
Ratio déchetterie (kg/hab/an)	219	225	224	219	207	93	
dont recyclé	26 194	27 265	27 110	28 347	27 368	12 259	
dont valorisé énergie	21	21	21	19	744	526	
dont traitement Déchets Dangereux	175	213	280	341	316	58	
dont stocké Déchets Non Dangereux	11 682	14 089	13 835	13 045	11 749	4 742	6 000
dont stocké Inertes	11 148	9 507	9 549	7 937	7 160	3 827	
Taux de valorisation matière	39,59 %	40,39 %	41,27 %	44,09 %	45,22 %	45,95 %	55 %
Taux de valorisation énergie	42,28 %	40,65 %	39,26 %	37,90 %	37,00 %	38,07 %	
Taux de valorisation	81,87 %	81,03 %	80,54 %	81,99 %	82,22 %	84,02 %	
Nombre d'immeubles diagnostiqués	0	0	0	38	75	39	100
nombre de foyers concernés	0	0	0	2 275	3 242	1 674	
Nombre d'actions de sensibilisation de prévention en habitat collectif	0	7	9	33	96	41	
détail du nombre d'habitants touchés	0	271	471	658	3 400	1 584	
Nombre de nouveaux composteurs de pied d'immeuble installés	0	10	30	54	75	36	
nombre de nouveaux foyers concernés	0	152	1 304	1 779	3 107	1 018	
nombre de nouveaux foyers participants	0	51	413	874	1 227	376	
estimation de la quantité de biodéchets détournée (t)	0	2	21	91	197	135	
nombre de nouveaux guides composteur	0	15	69	116	165	69	
nombre de nouveaux guides composteur formés	0	9	41	54	99	18	
Nombre de nouveaux pavillons de compostage installés	0	0	0	3	3	2	
nombre de nouveaux foyers concernés	0	0	0	1 180	1 650	850	
nombre de nouveaux foyers participants	0	0	0	280	186	335	
quantité de biodéchets détournée	0	0	0	3	25,5	22	
Nombre de composteurs accélérés installés	0	0	0	0	1	0	
nombre de nouveaux foyers concernés	0	0	0	0	200	0	
quantité de biodéchets détournée	0	0	0	0	1	0	
Nombre total de sites de compostage collectif	0	10	40	97	176	214	300
Nombre d'usagers de déchetterie informés	0	0	0	0	4 000		
Nombre de demande de badges arrivées	0	0	0	33 158	53 140		
Fréquentation	640 032	649 229	706 833	631 914	605 168		
Fréquentation des non-ménages	7 231	9 241	17 031	19 506	11 500		
Nombre de filières	15	15	16	16	18		
Quantité de déchets en déchetterie (t)	49 219	51 095	50 795	49 688	47 337		
Construction de l'installation de tri-démantèlement	0	0	0	0	0		1
Quantité d'encombrants stockés (t)	11 682	14 089	13 835	13 045	11 749		6 000
Taux de valorisation hors gravats en déchetterie	68,86 %	65,61 %	65,78 %	67,94 %	69,97 %	72,71 %	85 %
Coût moyen facturé par le SYBERT (€HT/hab)	50,88	52,75	54,13	54,88	52,55		
Coût moyen facturé par habitant par la CAGB (€HT/hab)	66,20	68,30	72,40	72,60	72,38		90