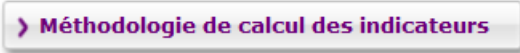


#### Rappels

- Les données que vous saisissez dans SINOE sont accessibles à tout moment soit sous forme de synthèses, soit de manière unitaire. Les données synthétiques sont consultables dans différentes interfaces en ligne et dans des exports sous Excel. Il en est de même pour les données unitaires (ce sera le sujet d'une prochaine fiche).
- SINOE calcule un certain nombre d'indicateurs pour toutes les collectivités. Ils sont consultables dans l'onglet **Indicateurs** / sous onglet **Synthèse**.
- La définition des indicateurs de l'onglet **Indicateurs** / sous onglet **Synthèse** se trouve sous  **Méthodologie de calcul des indicateurs**
- L'onglet **Indicateurs** / sous onglet **Bilans et Historique** permet d'afficher ces indicateurs sur plusieurs années.
- Pour chaque synthèse, il existe un bouton « **exporter** » pour avoir les données au format Excel ou image pour les graphiques.

**Le premier outil « historique des flux » permet de choisir, sur une période donnée, un indicateur et de le visualiser pour tous les flux (avec ou sans gravats).**

**Historique des flux (2016)** i 🔒

*Tableau ou graphique d'évolution par type de collecte (collecte OMR, collectes séparées ou déchèteries) ou par flux (agrégation par déchet) des principaux indicateurs de collecte et d'élimination des déchets de la collectivité.*

---

**Période :** entre  et

**Données affichées :**  Tonnages  Performances (kg/hab)  Destinations (en tonnes)

**Affichage par :**  Type de collecte  Flux

**Filtre :**  Hors déblais et gravats

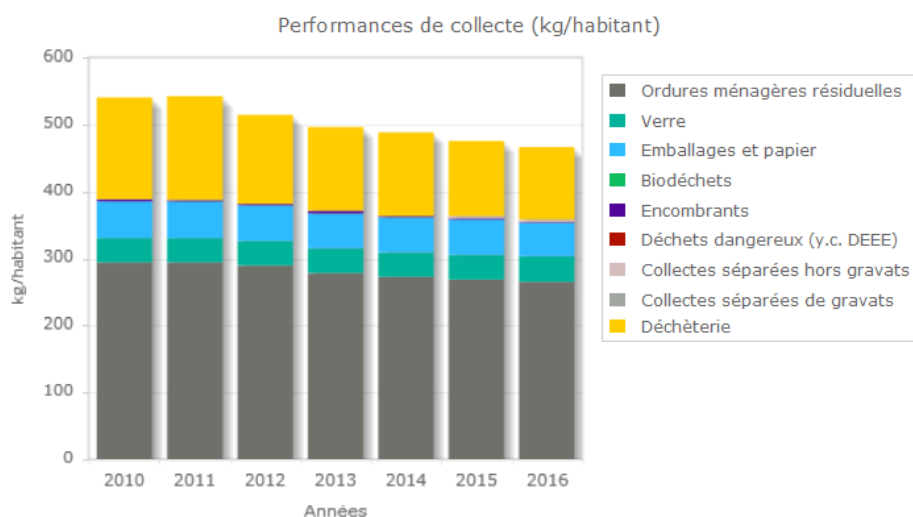
[➤ Appliquer](#)

**Vue Tableau** | [Vue Graphique](#)

Type de collecte	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Ordures ménagères résiduelles	294	294	289	278	272	268	265
Verre	36	36	37	37	37	37	38
Emballages et papier	55	55	53	52	52	53	50
Biodéchets	-	-	-	-	-	-	-
Encombrants	3	2	2	4	2	2	1
Déchets dangereux (y.c. DEEE)	-	-	-	-	-	-	-
Collectes séparées hors gravats	-	-	-	-	-	3	4
Collectes séparées de gravats	-	-	-	-	-	-	-
Déchèterie	152	155	133	125	125	112	108

#### Sous tableau ou graphique

Vue Tableau | Vue Graphique

Valeur maximale 

Le deuxième outil « Bilan annuel détaillé par type de collecte » permet de choisir, sur une période donnée, un flux et de visualiser tous les indicateurs (avec ou sans gravats).

#### Bilan annuel détaillé par type de collecte (2016)

Evolution annuelle détaillée par type de collecte (collecte OMR, collectes séparées ou déchèteries) ou agrégée pour l'ensemble des DMA (Déchets Ménagers et Assimilés)

Période : entre 2010 et 2016

Type de collecte : Déchèterie

Filtre :  Hors déblais et gravats

[Appliquer](#)

Bilan détaillé	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Population desservie	152 660	153 943	154 487	157 415	160 892	162 828	165 265
Population adhérente desservie	138 748	139 817	140 255	142 967	146 154	148 004	150 336
Fréquentation totale : nombre de visites	-	-	-	-	-	-	-
Performance de collecte (kg/habitant) (Hors déblais et gravats)	127	135	122	112	114	103	101
Tonnage collecté (Hors déblais et gravats)	19 377	20 846	18 899	17 694	18 359	16 804	16 690

Destinations des déchets	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016	
Tonnage destiné à la valorisation matière	4 866	25 %	3 315	16 %	3 627	19 %	2 956	17 %	4 313	23 %	5 626	33 %	6 262	38 %
Tonnage destiné à la valorisation organique	7 630	39 %	8 430	40 %	7 503	40 %	7 563	43 %	7 851	43 %	6 840	41 %	6 642	40 %
Tonnage destiné à l'incinération avec récupération d'énergie	6 777	35 %	6 288	30 %	7 768	41 %	7 059	40 %	6 074	33 %	4 338	26 %	3 786	23 %
Tonnage destiné à l'incinération sans récupération d'énergie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tonnage destiné au stockage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tonnage destiné au stockage pour inertes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Destination non précisée	104	1 %	2 813	13 %	-	-	115	1 %	121	1 %	-	-	-	-

Le troisième outil « Historique des coûts » permet de choisir, sur une période donnée, un flux et de visualiser tous les indicateurs économiques.

## Historique des coûts



Tableau ou graphique d'évolution des coûts de la collectivité par tonne ou par habitant pour l'ensemble des flux ou pour chaque flux.

Tous les flux

Appliquer

Vue Tableau | Vue Graphique

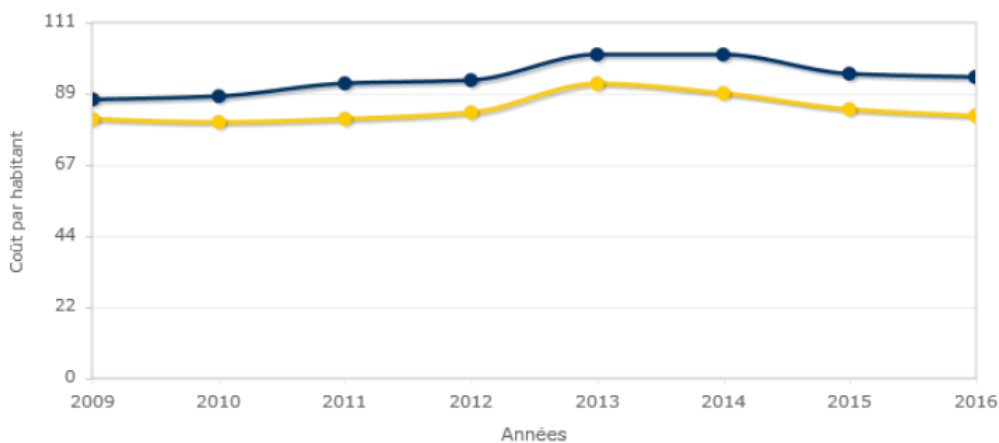
	2012	2013	2014	2015	2016
Coût technique par tonne	187	205	209	204	208
Coût technique par habitant	93	101	101	95	94
Coût technique total	13 326 563	14 495 452	14 647 373	13 990 189	14 228 018
Coût aidé HT par tonne	167	186	185	181	184
Coût aidé HT par habitant	83	92	89	84	82
Coût aidé total	11 910 260	13 184 570	12 959 341	12 436 303	12 549 611

- Tous les flux
- Tous les flux
  - Ordures ménagères résiduelles
  - Verre
  - Recyclables secs des OM avec le verre
  - Recyclables secs des OM hors verre
  - Déchets des déchèteries
  - Déchets des professionnels
  - Encombrants
  - Déchets des collectivités
  - Coût aide HT par tonne

## Sous tableau ou graphique

Vue Tableau | Vue Graphique

Valeur maximale



Valeur minimale 0

■ Coût technique par habitant  
■ Coût aidé par habitant

Coût par tonne  Coût par habitant