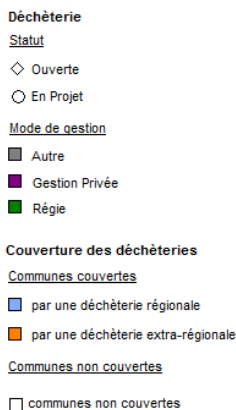


Déchèteries en Rhône-Alpes en 2011

1 Situation géographique des déchèteries et communes desservies

Carte situation fin 2011

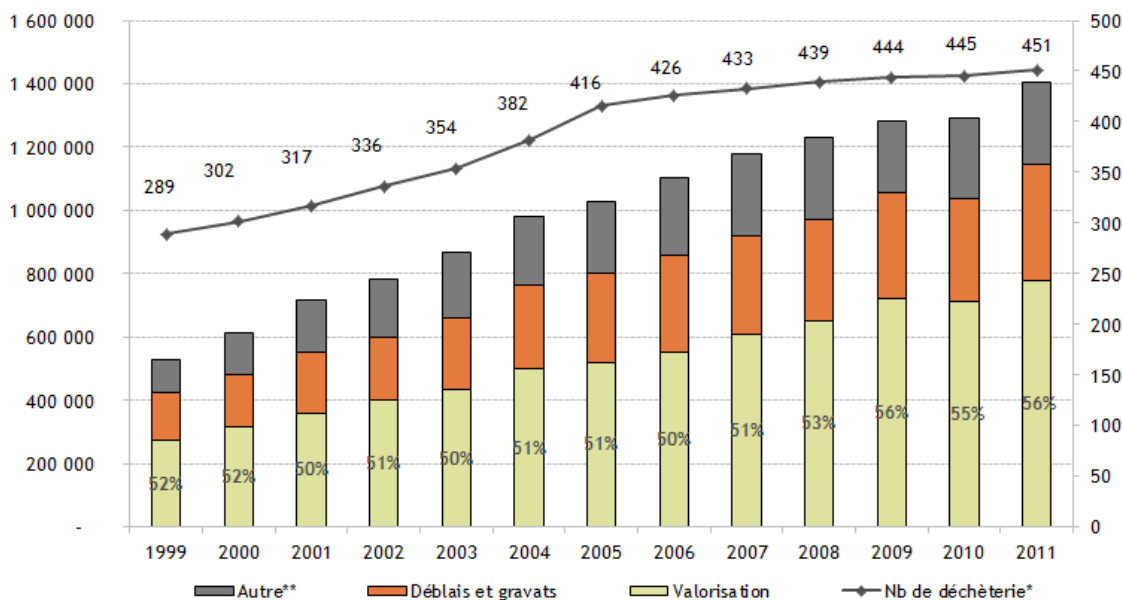


En 2011, 99,9 % de la population de Rhône-Alpes est desservie par une déchèterie (2 856 communes pour 6 166 154 habitants*).
*Population INSEE municipale 2009

Règlementation: Le décret 2012-384 du 20 mars 2012 modifie la nomenclature pour l'activité déchèterie : le classement se fait désormais selon la nature et la quantité des déchets stockés, et plus selon la surface des installations.

2 Déchèteries des collectivités

Evolution du nombre de déchèteries et des tonnages reçus de 1999 à 2011



*Nombre de déchèteries des collectivités en fonctionnement au 31 décembre de l'année de référence
**Autre : stockage et traitements spécifiques des Déchets dangereux diffus des ménages.

En 2011, 778 500 tonnes de déchets (hors gravats), soit 56% du tonnage collecté en déchèterie, sont envoyées vers une filière de valorisation:

- 12% de ce tonnage rejoint une filière de valorisation énergétique,
- 39% de ce tonnage rejoint une filière de valorisation matière
- 49% de ce tonnage rejoint une filière de valorisation organique.

La répartition entre ces filières de valorisation est stable depuis 2009. Les tonnages collectés ont augmenté de 8% entre 2010 et 2011.

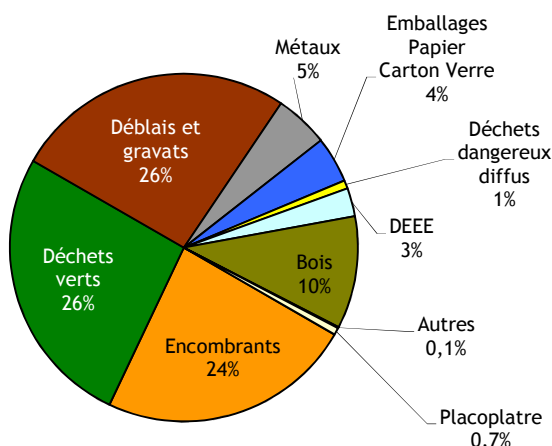
Les déblais et gravats sont soit enfouis (50%) soit valorisés (50%). La filière exacte n'étant pas toujours connue avec précision, ces données sont donc à prendre avec précaution.

Répartition des déchets collectés en déchèteries en Rhône-Alpes en 2011 (en pourcentage des tonnages)

En 2011, le tonnage total collecté par les déchèteries a été de **1 402 598 tonnes**, soit **8% de plus** par rapport à 2010.

On assiste depuis 2005 à une diminution relative du tonnage des encombrants dans le tonnage global collecté en déchèterie avec cependant une stagnation depuis 2 ans. Cette diminution est liée à l'émergence de nouvelles filières qui délestent ce flux.

Une nouvelle filière émerge en 2010, le plâtre avec 0,5% des tonnages.



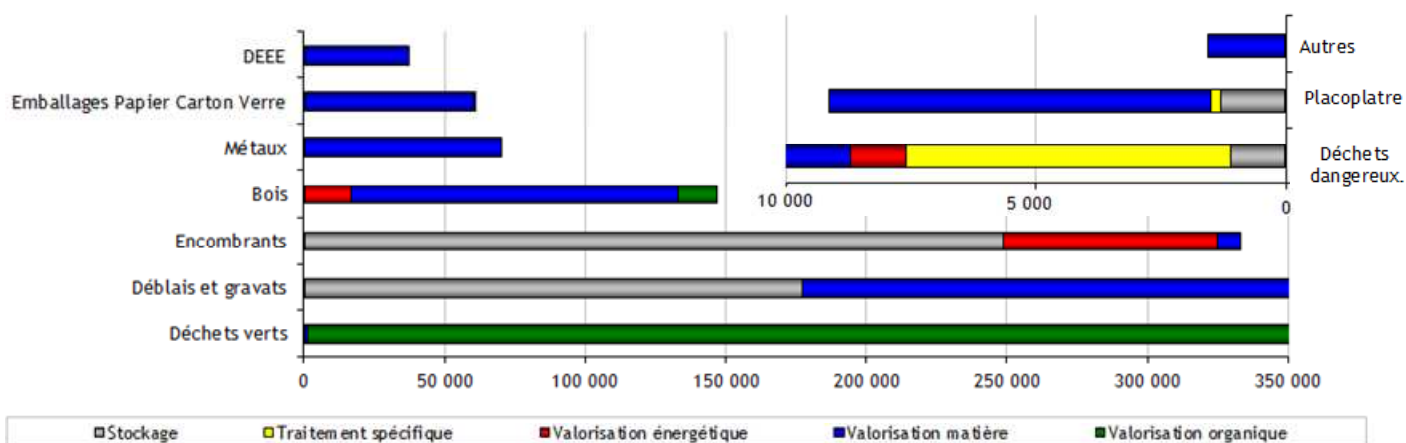
La hausse de 8% des tonnages collectés en déchèteries, en 2011, vient entre autre de l'augmentation du nombre d'installations : 3 déchèteries supplémentaires par rapport à 2010.

Les tonnages de plâtre augmentent de 36%, ceux de bois de 19%, les DEEE de 16% et les déblais et gravats de 14%.

Ratio par habitant par catégorie des déchets collectés en déchèteries en Rhône-Alpes en 2011

Catégorie de déchets	Ratio à l'habitant INSEE	Ratio à l'habitant DGF
Bois	25 kg/hab.	23 kg/hab.
Déblais et gravats	61 kg/hab.	57 kg/hab.
Déchets dangereux diffus des ménages	2 kg/hab.	2 kg/hab.
Déchets verts	61 kg/hab.	56 kg/hab.
DEEE	6 kg/hab.	6 kg/hab.
Emballages Papier Carton Verre	10 kg/hab.	9 kg/hab.
Encombrants	54 kg/hab.	50 kg/hab.
Métaux	11 kg/hab.	11 kg/hab.
Plâtre	3 kg/hab.	3 kg/hab.
Autres	1 kg/hab.	1 kg/hab.
Total	228 kg/hab.	210 kg/hab.

Destination des déchets collectés en déchèteries en Rhône-Alpes en 2011 (en tonnes)



*Déchets dangereux : déchets dangereux diffus des ménages (ex déchets ménagers spéciaux) - DEEE : Déchets d'équipements électriques et électroniques

POUR ALLER PLUS LOIN

www.sindra.org, Les déchets en Rhône-Alpes, rubrique Collecte et déchèterie

La filière DEEE

La filière DEEE a démarré en **novembre 2006**.

378 déchèteries sur 451 de la région ont mis en place la gestion de cette filière. Les déchèteries n'acceptant pas les DEEE font cependant souvent partie d'un réseau de déchèteries d'une collectivité qui les accepte.

Ces flux sont gérés par **177** collectivités qui couvrent 92% de la population.

Le ratio moyen collecté

2007	2008	2009	2010	2011
3,2 kg/hab/an	4,7 kg/hab/an	5,7 kg/hab/an	5,6 kg/hab/an	6 kg/hab*/an

*(par habitant desservi - population Insee municipale 2009)

Selon les Eco-organismes environ 47 000 tonnes de DEEE ont été collectés en Rhône-Alpes en 2010 : 72 % via les déchèteries et 23 % via la distribution soit une moyenne de 7.5 kg/hab. Les objectifs inscrits dans les cahier des charges des éco-organismes sont ainsi dépassés : 6 kg/hab. pour 2010 et 7 kg/hab. pour 2011.

Comparativement, selon une étude de l'ADEME, les EEE équipements électriques et électroniques mis sur le marché au niveau national, pour les ménages (80%) et les professionnels, est de l'ordre de 22.5 kg/hab. en 2011.

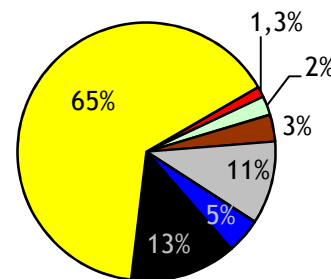
Les collectivités sont toutefois confrontées à 2 **difficultés** dans la gestion de ce nouveau flux : l'**aménagement** de leurs sites existants et le **vandalisme** lié à la très forte augmentation du cours des métaux

Déchets dangereux diffus des ménages, détail d'un flux complexe

Les **Déchets dangereux diffus des ménages** (ex DMS) représentent **0,8%** du tonnage global collecté en déchèterie (part stable par rapport à la période 2006-2010).

Mais selon une étude de GEDEDIM sur la collecte des déchets dangereux diffus en déchèteries (réalisée à partir des données 2009), seulement 30% du gisement est produit par les ménages.

Type de déchet	Tonnages collectés 2011
Amiante	1 108
Batteries auto	474
Huiles végétales	252
Huiles minérales (moteur ou autres)	1 419
Piles et accumulateurs	359
Déchets dangereux diffus non différenciés	6 900
Autres (Médicaments, Cartouches d'encre, DASRI...)	142
	10 653



Les tonnages de batteries sont en forte baisse entre 2007 et 2010, notamment du fait des vols. Ces tonnages remontent un peu en 2011 (+3% par rapport à 2010).

Par rapport à 2010, il est à noter une forte hausse des tonnages collectés des déchets suivants : radiographies +200%, DASRI +112%, amiante +22%, déchets dangereux diffus non différenciés +15%, piles +14%. Par contre les flux collectés de médicaments baissent de 28% et les cartouches d'encre de 23% entre 2010 et 2011.

Le cahier des charges du futur éco-organisme prévoit 10%, comme objectif de croissance de la quantité de DDS ménagers collectés au niveau national par année civile.

Un objectif national de collecte d'au moins 0,5 kg/hab en 2015 est prévu.

En Rhône-Alpes la collecte de ces DDS a progressé de 9% entre 2010 et 2011. 98% de la population Rhône-alpine est concernée. Comme en 2010, ce sont 2 kg/hab qui ont été collectés en 2011.

Déchèteries des professionnels

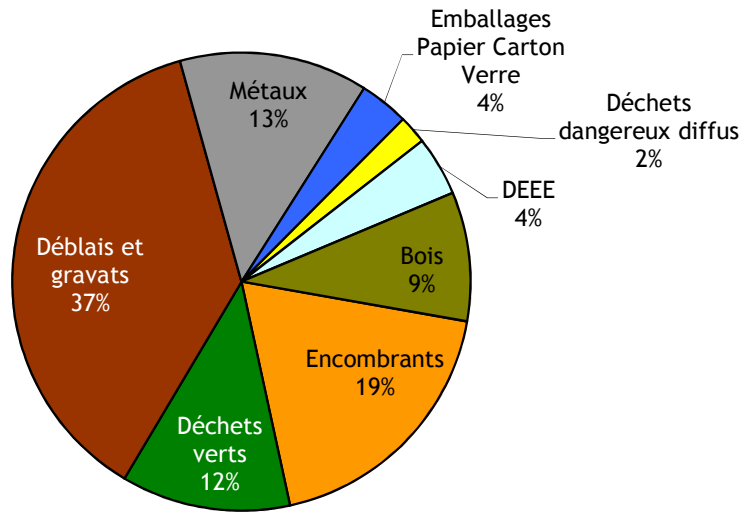
13 déchèteries dédiées uniquement aux professionnels et gérées par des prestataires privés sont référencées dans SINDRA au 31/12/2011. Il est à noter une ouverture début 2011, ainsi qu'une fermeture au premier trimestre de cette même année.

En 2011, 36 856 tonnes ont été collectés sur ces déchèteries. Cela représente 19% de plus qu'en 2010 du fait notamment de l'ouverture d'une nouvelle déchèterie début 2011.

92% des déchets entrants sont valorisés, 8% sont stockés et 37% des déchets entrants sont des déblais et gravats.

Les tonnages de déblais et gravats ont été multiplié par presque 5 entre 2010 et 2011, passant de 2800 tonnes à 13700.

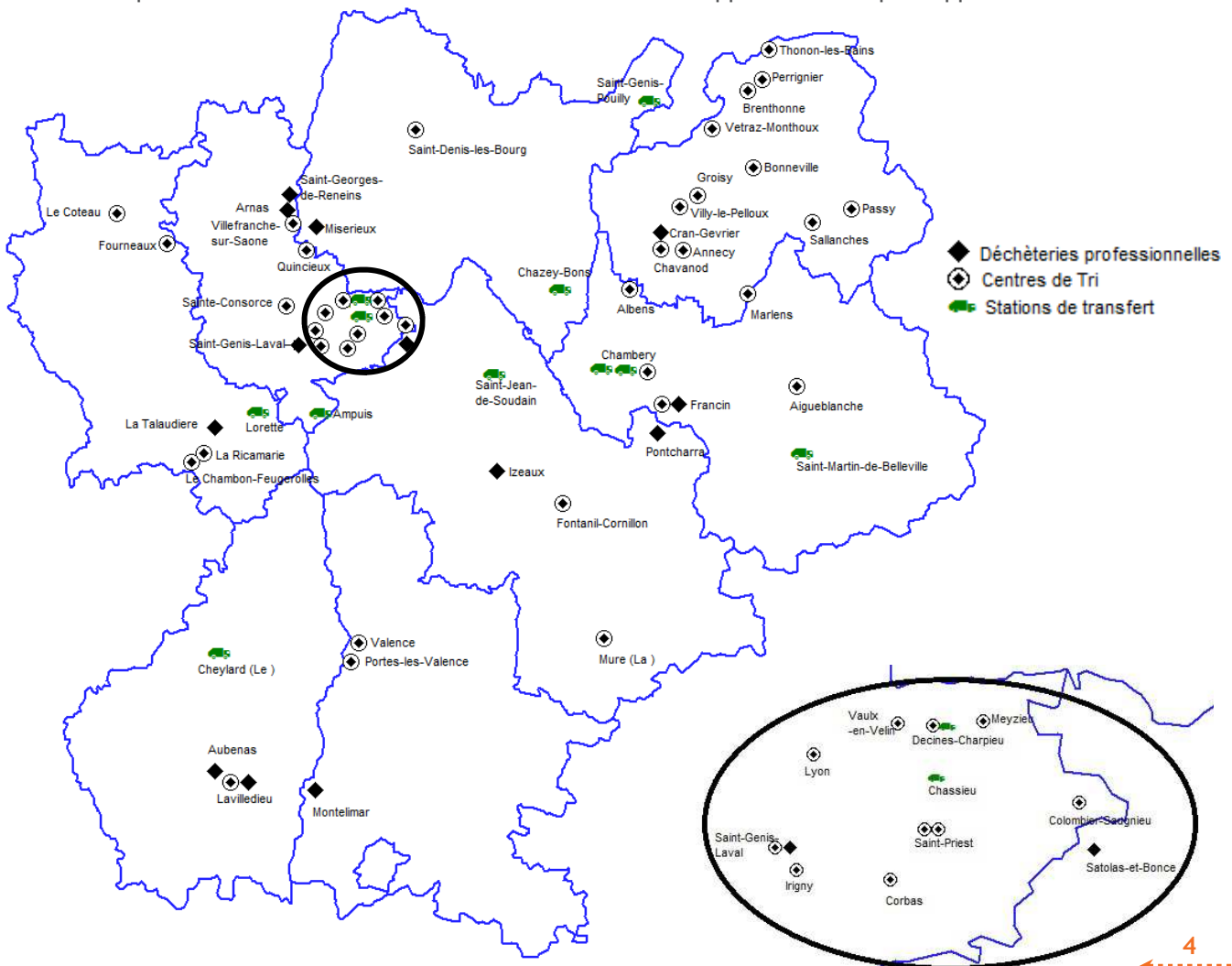
Les déchets dangereux diffus ont fortement augmenté depuis 2010 : +69%. Les tonnages de DEEE et de bois ont augmenté respectivement de +27% et +25%.



Ces déchèteries montrent cependant des taux de valorisation très différents.

Montélimar et Saint Georges de Reneins présentent des taux de valorisation de 26 à 31% alors que les 10 autres présentent des taux variant de 80 à 100 % (Cran-Gevrier, Satolas et Bonce, Izeaux, Saint-Genis-Laval, Misérieux, Aubenas, Arnas, Lavilledieu, Pontcharra, Saint-Genis Laval).

Il est à noter que 11 stations de transfert et 39 centres de tri ont une activité de déchèterie professionnelle en parallèle de leurs activités. Ce sont 9 installations supplémentaires par rapport à 2010.



4 Chiffres clés pour les déchèteries en Rhône-Alpes

Parc des déchèteries

Nombre de déchèteries au 31/12/2011 **448 (EPCI) + 13 (professionnelles)**
465 en fonctionnement en 2011 dont 7 qui ont ouvert courant d'année (6 EPCI et 1 professionnelle) **et 4 qui ont fermé** (1 professionnelle et 3 EPCI). 23 communes de la région utilisent des déchèteries hors de la Région.

Taux de couverture de la population (situation fin 2011 quelque soit le département d'implantation de la déchèterie) **99,50%**

Nombre moyen d'habitants desservis par déchèterie (situation 2011 pour les déchèteries régionales) **13 600**

Taux de fréquentation (visites par habitant desservi par an) **1.2***
**calcul sur la base des 219 données disponibles sur 451 déchèteries des EPCI qui ont fonctionné en 2011*

Quantités collectées en 2011 sur les déchèteries des EPCI de la Région

Quantités collectées (en tonnes) **1 402 598** ➔ + 8% en 1 an

Ratio d'apport par habitant desservi population INSEE municipale 2009 **228 kg/an**

↳ Ratio d'apport hors gravats **169 kg/an**

Ratio d'apport par habitant desservi population DGF 2011 **210 kg/an** ➔ + 7% en 1 an

↳ Ratio d'apport hors gravats **155 kg/an**

Taux de valorisation des déchets collectés **68%**

↳ Taux de valorisation hors gravats **75%**

↳ Taux de valorisation des gravats **50%**

Les encombrants, déchets verts et déblais et gravats représentent **76% du tonnage** collecté sur les déchèteries (légère baisse depuis 2007)

Organisation et fonctionnement des déchèteries en 2011 (y compris déchèteries professionnelles)

Statut du maître d'ouvrage **Public : 97%**

Privé : 3%

Mode de gestion

Régie : 55%

Prestation de service : 40%

Privé : 3%

Délégation de service public : 2%

Accueil des professionnels

Oui pour 88% des répondants

84% des déchèteries ont renseigné cette donnée

Nombre moyen d'heures d'ouverture par semaine

31

Suivi de la fréquentation (particuliers/artisans-commerçants)

OUI pour 49% des répondants

86% des déchèteries ont renseigné cette donnée

Édition

Décembre 2012

OÙ TROUVER LES DONNÉES DANS SINDRA ?

www.sindra.org

Espace Grand public :

Rubrique : Les déchets en Rhône-Alpes/ Collecte et déchèterie pour avoir des bilans régionaux.

Espace réservé aux collectivités :

Rubrique : Collecte/Déchèterie. Pour accéder à chaque déchèterie par commune ou par maître d'ouvrage.

Rubrique : : Synthèses/Collecte et déchèterie pour avoir des bilans régionaux sur la population et les tonnages collectés.