

Guide d'utilisation du tableau de bord

nom_departement		
Mayenne	Mayotte	Meurthe-et-Moselle
Meuse	Morbihan	Moselle
Nièvre	Nord	Oise
Orne	Paris	Pas-de-Calais
Puy-de-Dôme	Pyrénées-Atlantiques	Pyrénées-Orientales

Année
2009
2011
2013
2015
2017
2019
2021

Les filtres (segments) :

À quoi correspondent-ils ?

Filtre "Année" : Il permet d'isoler une période précise. Les données couvrent de 2009 à 2021.

Filtre "Nom département" : Il permet de cibler un territoire spécifique. Dès qu'un nom est cliqué, la carte de France et tous les chiffres s'ajustent pour ne montrer que ce département.

Comment l'utiliser : En changeant l'année, et les départements par une sélection unique ou multiple.

TONNAGE (T)

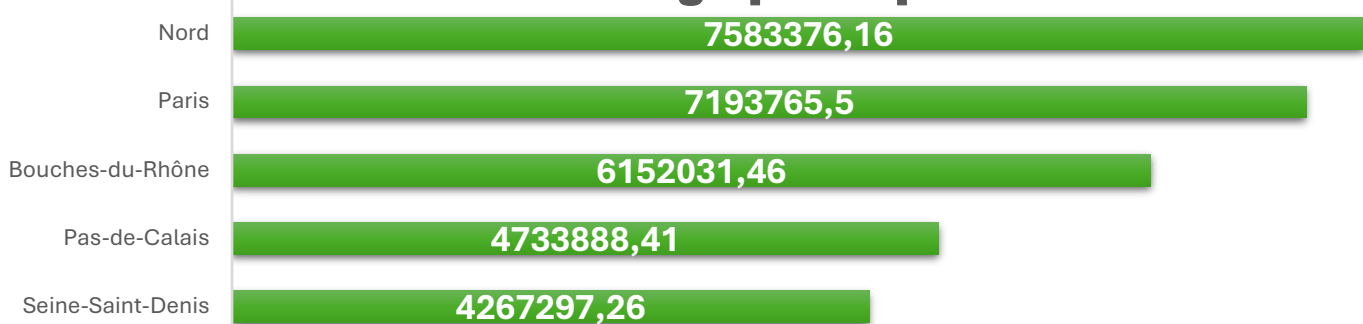
**TONNAGE PAR
HABITANT (T)**

POPULATION

Les KPIs :

Ces blocs de chiffres visualisent les données massives de la période : le tonnage global, la population totale et le ratio moyen de T/habitant. Pour les utiliser, utilisez le filtre des années et des départements.

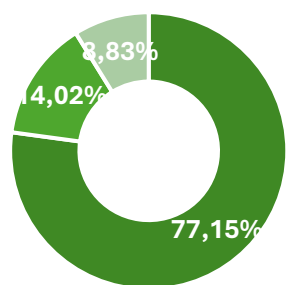
TOP 5 du tonnage par département



Graphique : Top 5 du tonnage par département

Ce diagramme visualise le classement des cinq territoires produisant les plus gros volumes de déchets en France. Il faut changer l'année pour observer si la hiérarchie des départements évolue dans le temps.

TOP 3 du Tonnage par Type de Déchets (en %)



- Ordures ménagères résiduelles
- Emballages et papier
- Verre

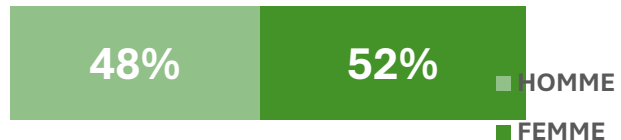
Anneau : Top 3 du Tonnage par Type de Déchets

Ce graphique en anneau visualise la composition moyenne de la poubelle en isolant la part du verre, des emballages et des ordures ménagères. Pour l'exploiter, sélectionner le filtre année et départements

Ratio de représentativité démographique



Répartition des sexes en France...



Graphiques : Population et Ratios de sexe

Ces visuels permettent de visualiser la structure démographique (hommes/femmes) et son poids relatif dans la population globale. Pour les utiliser, changez le département et l'année afin d'observer si une modification de la structure de la population (plus urbaine, plus âgée, etc.) influence mécaniquement le tonnage total produit ou l'efficacité de la valorisation sur ce territoire.

Repartition du tonnage par habitant en France

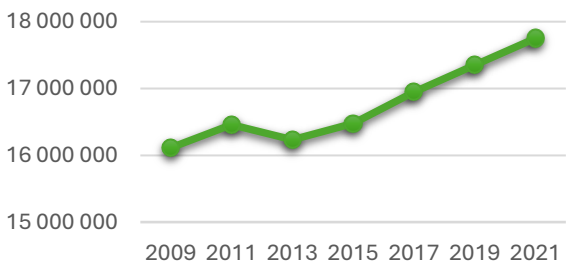


Série 1
0,56
0,11

Carte du tonnage par habitant :

La carte visualise la répartition géographique de la production de déchets, où le vert foncé indique les zones à fort tonnage et le vert clair les zones plus économies. Pour l'utiliser efficacement, sélectionner seulement sur les années une par une pour observer si la France s'éclairent avec le temps

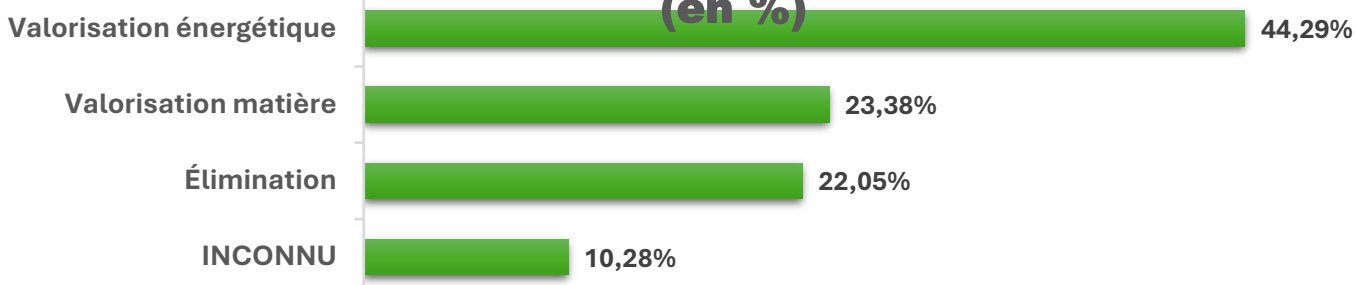
Evolution du tonnage total au fil des années



Courbe tonnage total :

Ce graphique visualise la trajectoire historique de la production de déchets, permettant de voir si la masse globale augmente ou diminue entre 2009 et 2021. Pour qu'il fonctionne correctement, vous devez sélectionner le ou les départements étudiés.

Répartition du tonnage par type de valorisation (en %)



Graphique barre tonnage par type de valo :

Ce graphique visualise l'efficacité technique du traitement, en montrant quelle part des déchets finit en recyclage (matière) ou en usine d'incinération (énergie). Il faut changer l'année pour vérifier si la barre "Valorisation Matière" s'allonge au fil du temps (progrès écologique) et changer de département pour identifier les stratégies de traitement locales privilégiées par chaque collectivité.