



CCPGD - Plénière 06/11/2025

PRÉSENTATION DU RAPPORT DE SUIVI

Mathilde TERNISIEN

Chargée de mission Odema, Cerdd



PRÉSENTATION DE L'ODEMA

- Fondé par l'Etat, la Région et l'ADEME en 2022
- Portage juridique et technique confié au Cerdd
- Dispositif partenarial



Equipe opérationnelle



- 3 Objectifs :

Fournir et mettre à disposition les chiffres déchets-matières □ **Rapport CCPGD**

Être un outil d'aide à la décision

Animer un réseau d'acteurs autour de l'observation déchets-matières

<https://odema-hautsdefrance.org/>

DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS

Production des déchets ménagers et assimilés

Données 2023 – Source : ADEME, Enquête Collecte. Exploitation : Odema

Objectif SRADDET

Diminution de 15%
des quantités de
DMA entre 2010 et
2030

3,65 Mt
collectées

605 kg/hab
620 kg/hab en 2009

40 kg/hab
d'écart à
la trajectoire

Production de DMA
(yc gravats) par habitant
et objectif régional



○ Déchet ○ Objectif régional

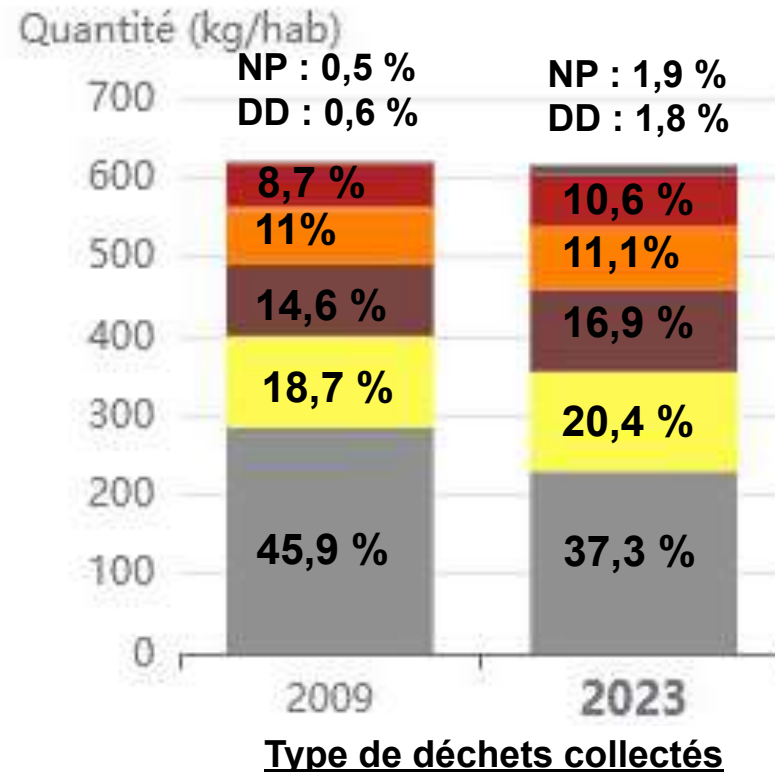
DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS

Production des déchets ménagers et assimilés

Données 2023 – Source : ADEME, Enquête Collecte. Exploitation : Odema

Objectif SRADET

Diminution de 15%
des quantités de
DMA entre 2010 et
2030



37,3 %
d'OMR

45,9 % en 2009

- Ordures ménagères résiduelles
- Matériaux recyclables
- Déchets verts et biodéchets
- Encombrants
- Déchets dangereux (y.c. DEEE)
- Déblais et gravats
- Autres

DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS

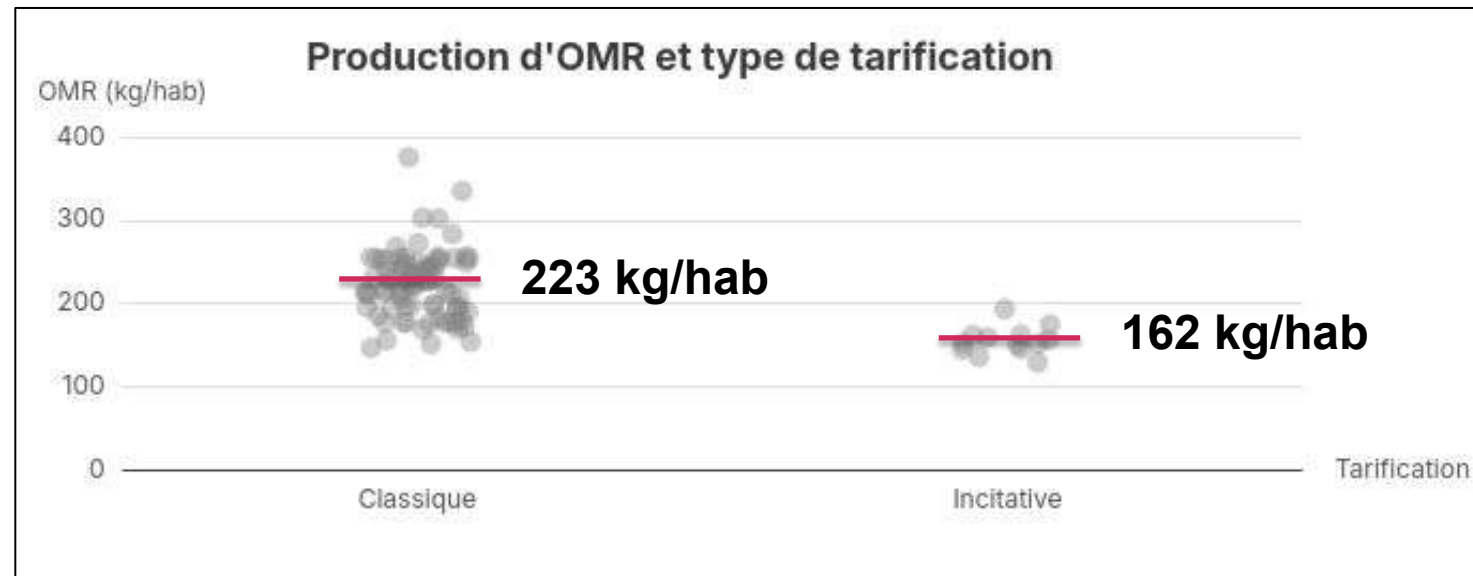
Focus tarification incitative

Données 2023 – Source : ADEME, Enquête Collecte. Exploitation : Odema

15 collectivités
engagées

476 000
habitants couverts

8 %
de la population
régionale



DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS

Traitement des DMA

Données 2023 – Source : ADEME, Enquête Collecte. Exploitation : Odema

Objectif SRADET

Augmentation du taux de valorisation matière et organique des DMA (55% en 2025, 60% en 2030)

Objectif SRADET

Réduction des quantités de DMA admis en installation de stockage en 2035 à 10% (DMA tous flux confondus)

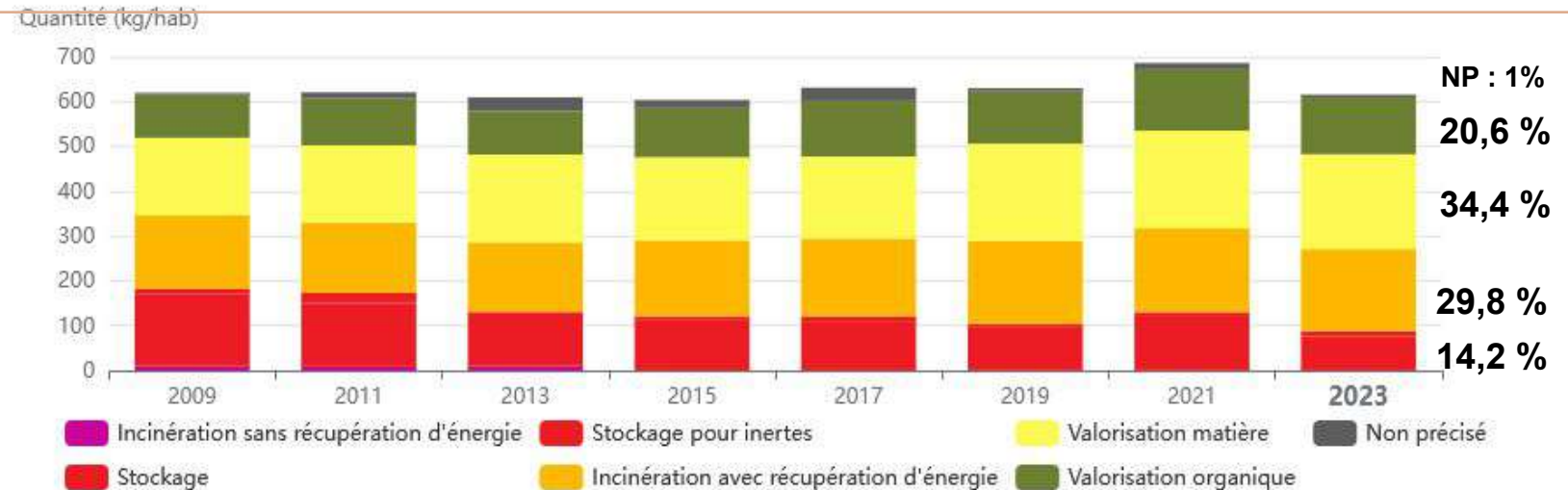
Stockage



Valorisation matière



Valorisation énergétique



Evolution de la destination des déchets

DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS

Valorisation des DMA

Données 2023 – Source : ADEME, Enquête Collecte. Exploitation : Odema

Objectif SRADDET

Augmentation du taux de valorisation matière et organique des DMA (55% en 2025, 60% en 2030)



Impact méthodologique futur de l'article 87 de la loi AGECE concernant les TMB

Valorisation
organique
20,6 %

Valorisation
matière
34,4 %

Objectif SRADDET Périmètre DNDNI (DMA, DAE, DBTP)

Valorisation matière des DNDNI
55 % en 2020
65 % en 2025



DÉCHETS MÉNAGERS ET ASSIMILÉS

Traitement des DMA

Données 2023 – Source : ADEME, Enquête Collecte. Exploitation : Odema

Objectif SRADDET

Réduction des quantités de DMA admis en installation de stockage en 2035 à 10% (DMA tous flux confondus)



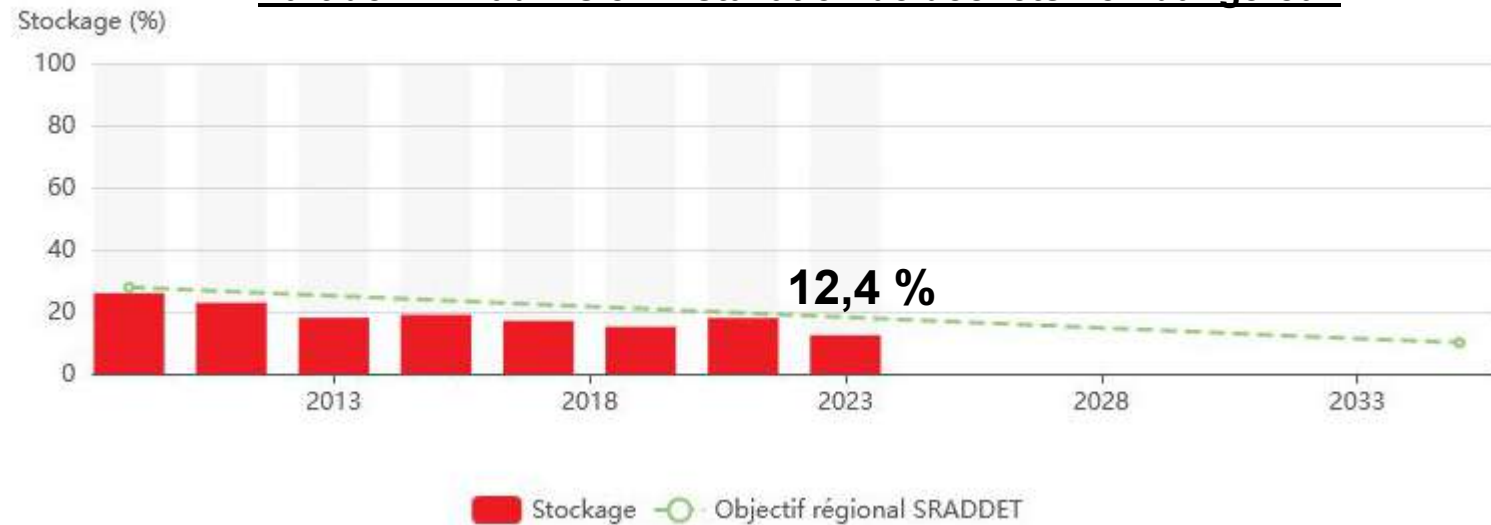
Enfouissement
ISDND

12,4 %

Enfouissement
ISDI

1,8 %

Part de DMA admis en installation de déchets non dangereux



DÉCHETS D'ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES

Périmètre

Déchets des activités économiques (DAE) :

Hors **Déchets ménagers et assimilés (DMA)**

Hors déchets **dangereux**

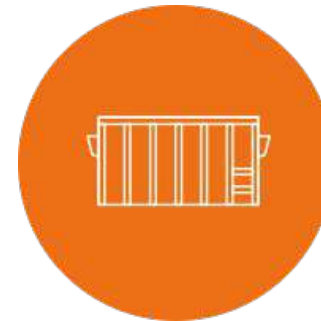
Hors déchets **inertes**

Hors déchets **issus du BTP**

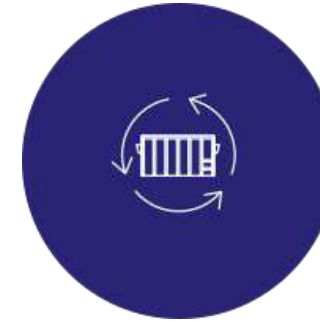
Hors déchets **issus de l'agriculture**

Hors **boues d'assainissement**

Thématique



A-Production



B-Valorisation



C-Elimination



D-Import-Export



E-Suivi de DAE
spécifiques

DÉCHETS D'ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES

Les déchets d'activité économiques de la production au traitement



3 653 434 tonnes de
DAE produits en
Hauts-de-France en 2022

73% valorisé matière
et organique



2 660 052 tonnes de
DAE valorisés matière et
organique en 2022



C'est-à-dire :

- ⇒ DAE produits en région Hauts-de-France
- ⇒ DAE qui entrent en installation de traitement
- ⇒ Installations se trouvent en Hauts-de-France et hors région

Objectif SRADDET
Périmètre DNDNI
(DMA, DAE, DBTP)

Valorisation matière
des DNDNI
55 % en 2020
65% en 2025



Source : Odema, septembre 2025 d'après données 2022

DÉCHETS D'ACTIVITÉS ÉCONOMIQUES

Les déchets d'activité économiques de la production au traitement



3 653 434 tonnes de
DAE produits en
Hauts-de-France en 2022

73% valorisé matière
et organique

2 660 052 tonnes de
DAE valorisés matière et
organique en 2022

5 % valorisé
énergétiquement

194 988 tonnes de
DAE valorisés
énergétiquement en 2022

22 % stocké

798 301 tonnes de
DAE enfouis en 2022



C'est-à-dire :

- ⇒ DAE produits en région Hauts-de-France
- ⇒ DAE qui entrent en installation de traitement
- ⇒ Installations se trouvent en Hauts-de-France et hors région

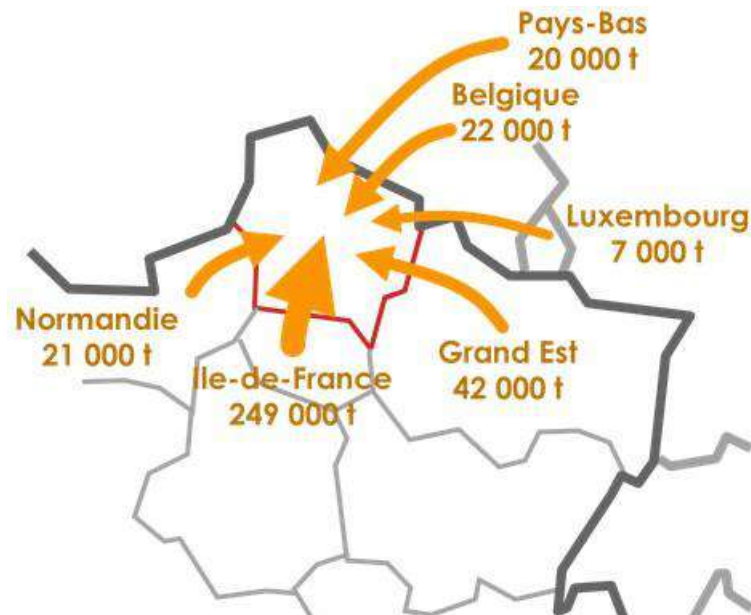
Source : Odema, septembre 2025 d'après données 2022

DÉCHETS D'ACTIVÉS ECONOMIQUES

Les déchets d'activité économiques importés et exportés

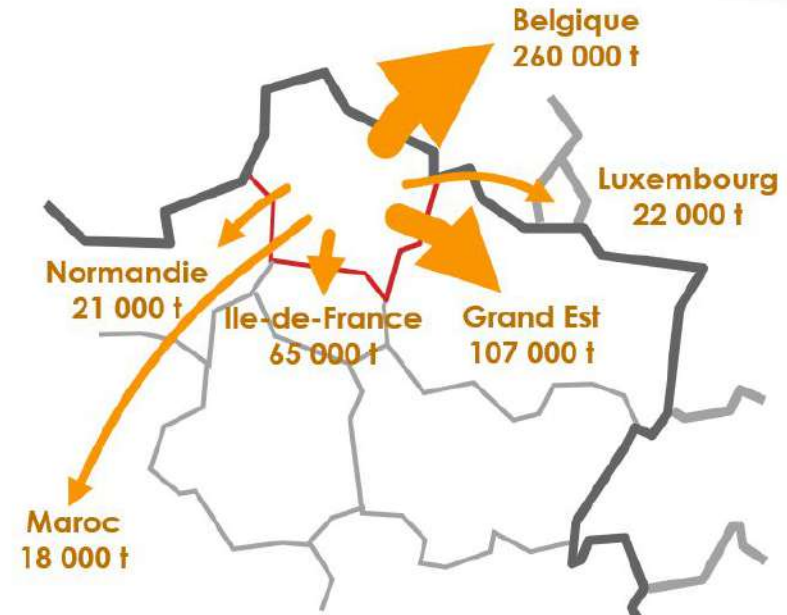
419 784 t

DAE produits hors Hauts-de-France et importés
pour traitement en région



540 731 t

DAE produits en Hauts-de-France et exportés hors
région pour traitement



Source : Odema, septembre 2025 d'après données 2022

FILIERES A RESPONSABILITE ELARGIE DU PRODUCTEUR

Travaux exploratoires sur de nouvelles données disponibles

Données 2023 – Source : ADEME, filieres-rep.ademe.fr. Exploitation : Odema

Objectif SRADET
Périmètre DNDNI
(DMA, DAE, DBTP)

Valorisation matière
des DNDNI
55 % en 2020
65% en 2025

19 filières REP

28 éco-organismes

1 site

pour la mise à disposition des données



<https://filieres-rep.ademe.fr/>

**Tonnages collectés par les
filieres REP en
Hauts-de-France en 2023**

909 917 t
déchets non dangereux

134 957 t
déchets dangereux



**Merci pour votre
attention**