

Observatoire régional de la prévention et de la gestion des déchets et de l'économie circulaire

Observation des Déchets issus de Chantiers du Bâtiment et des Travaux Publics en Grand Est

Synthèse du Rapport d'observation – Données 2023

Version diffusable

2026/01/22

climaxion
anticiper • économiser • valoriser



La Région
Grand Est

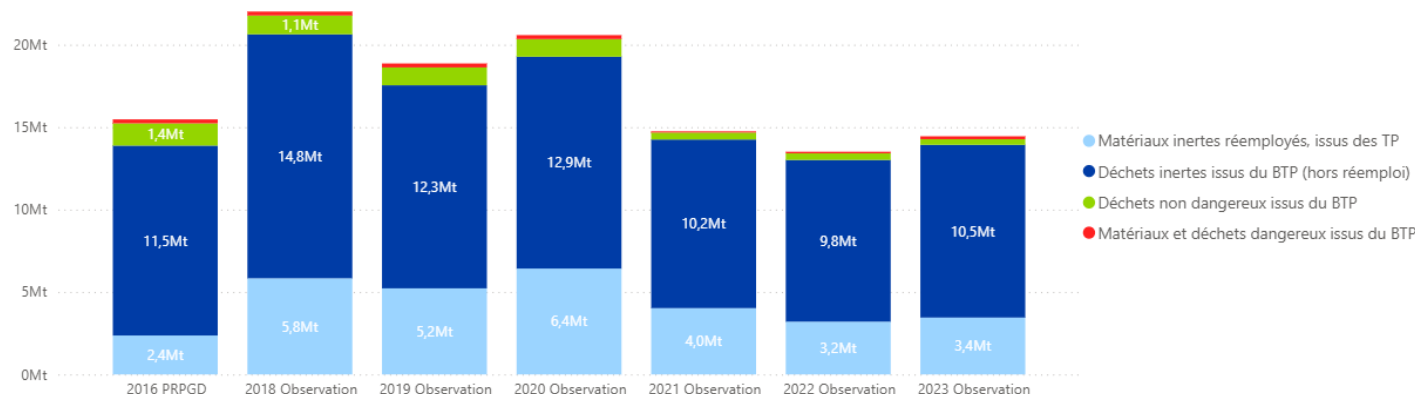


TRIDENT
SERVICE

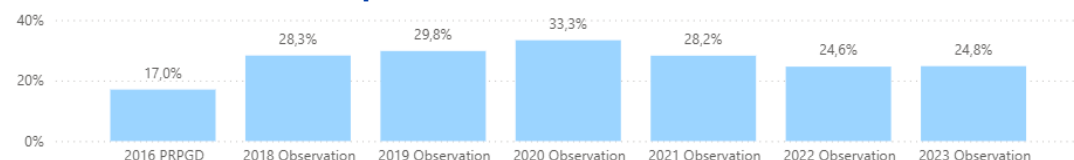
Bilan de la production des déchets du BTP

La figure et le tableau ci-après synthétisent les tonnages de matériaux et déchets produits sur les chantiers du BTP du Grand Est, retenus dans le cadre du PRPGD (année de référence 2016), et dans le cadre des Observations 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 et 2023

Tonnage de matériaux et déchets produits sur des chantiers du BTP en Grand Est



Taux de réemploi des matériaux inertes en Grand Est



Pour rappel, le PRPGD partait de l'hypothèse d'un taux de réemploi minimum de 17%.

En 2023, il est estimé à 24,7 % pour les matériaux inertes issus du BTP.

L'objectif fixé par le PRPGD est donc atteint.

24,7%

Cependant, il convient de rester prudent lorsqu'on compare les taux de réemploi d'une année à l'autre : ces chiffres peuvent varier fortement selon la nature et l'importance de certains chantiers ponctuels.

Recensement des installations de gestion des déchets du BTP à l'échelle du Grand Est

Classification et cartographie des installations

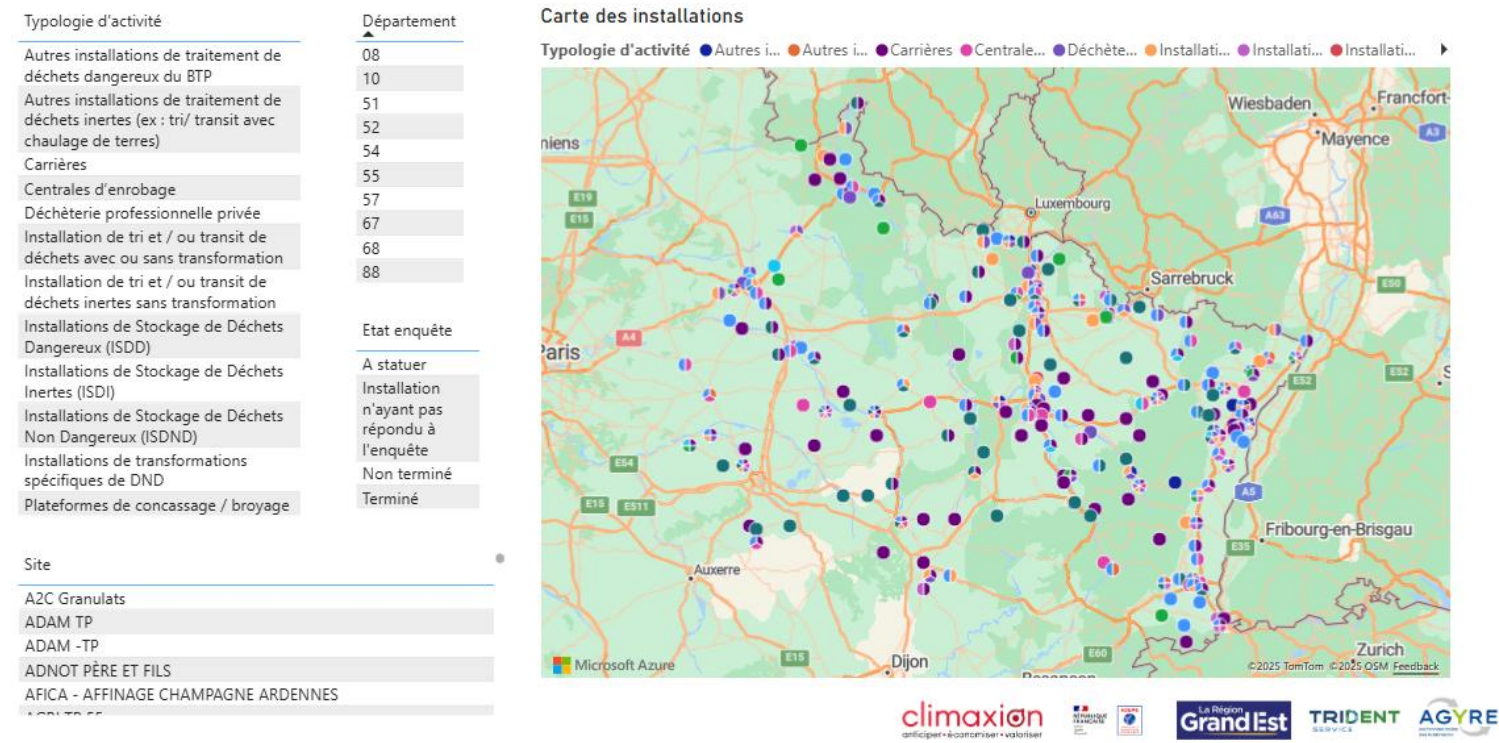
Cartographie des installations

La carte ci-après présente les installations de gestion de déchets du BTP, selon la classification définie précédemment

Cette cartographie est consultable depuis [le site Data Grand Est](#) ([cliquer ici](#))



Carte des installations ayant une activité de gestion des déchets du BTP identifiées dans le cadre de l'Observatoire 2023 de la région Grand Est



Synoptique

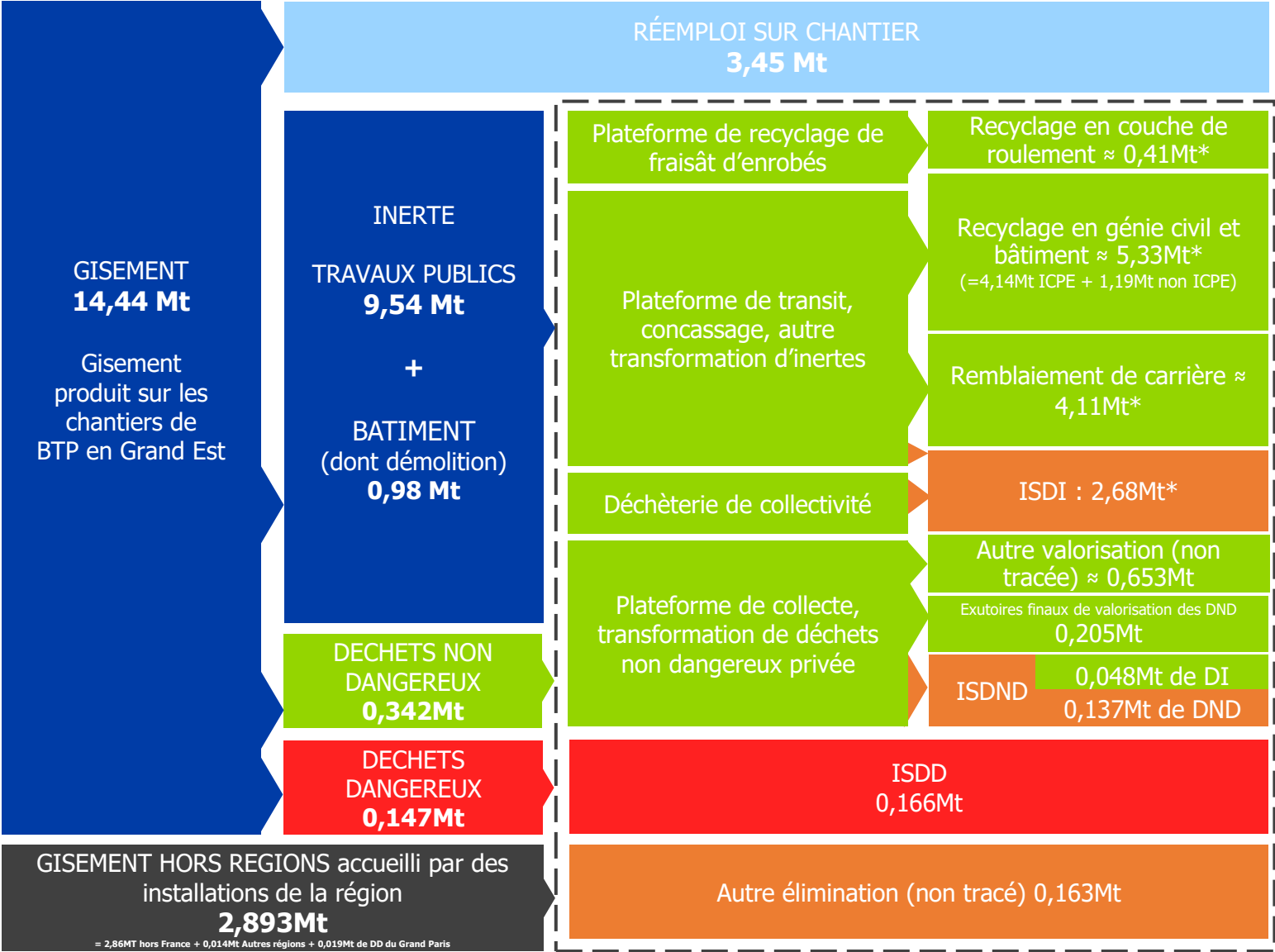
Le schéma ci-dessous présente une synthèse des quantités de déchets inertes et non dangereux (non inertes) produits, importés et exportés dans le Grand Est, ainsi que des circuits de collecte et de traitement pour l'année 2023.

Le tonnage total de déchets inertes et de déchets non dangereux non inertes, produits et/ou importés puis traités sur le territoire régional, est estimé à **13,736 millions de tonnes pour les déchets inertes** et à **0,342 million de tonnes pour les déchets non dangereux**.

Parmi ces volumes, **10,756 millions de tonnes auraient été valorisées** (matière ou énergétique), tandis que **2,980 millions de tonnes auraient été éliminées**.

Légende

Installations du Grand Est



Indicateurs SRADDET

VALORISATION MATIÈRE DI ET DND DU BTP

Objectifs SRADDET

- 70 % en 2020
- 78 % en 2025
- 79 % en 2031

Résultat 2023

79 %

OBJECTIF ATTEINT

RECYCLAGE DND DU BTP

Objectifs SRADDET :

- 55 % en 2020
- 65 % en 2025

Résultat 2023

60 %

OBJECTIF 2020 ATTEINT

RÉDUCTION PRODUCTION DI DU BTP

Objectifs SRADDET
15 % en 2031 par rapport à 2016

Résultat 2023

9 %

OBJECTIF NON ATTEINT

MAINTIEN TAUX RÉEMPLOI

Objectifs SRADDET :
16 % sur les chantiers

Résultat 2023

25 %

OBJECTIF ATTEINT

DÉTOURNEMENT DE TONNAGES DESTINÉS AU REMBLAI DE CARRIÈRE OU AU STOCKAGE VERS LE RECYCLAGE

Objectifs SRADDET
1 Mt de DI

**OBJECTIF
ATTEINT**

**Recyclé
Remblai
Éliminé ISDI**

En 2016
3,985 Mt
5,303 Mt
2,623 Mt

Résultat 2023
5,737 Mt
4,110 Mt
2,681 Mt

Résultat
+ 1,752Mt
- 1,193 Mt
+ 0,058 Mt

Financeurs



Commanditaire



Prestataires



contact@agyre.com

Rédaction Guillaume POINET



observatoire.btp@tridentservice.com

Membres

