



OBSERVATOIRE RÉGIONAL DES DÉCHETS ET DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

30/03/2023

GUIDE MÉTHODOLOGIQUE VERSION N°1

GUIDE MÉTHODOLOGIQUE

PRODUCTION ET TRAITEMENT DES DÉCHETS INERTES DU BÂTIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS



SOMMAIRE

SYNTHÈSE DES INFORMATIONS

SYNTHÈSE GRAPHIQUE

MÉTHODOLOGIE

LEXIQUE

Ce document est élaboré par l'AREC Nouvelle-Aquitaine avec l'appui de la CERC Nouvelle-Aquitaine, dans le cadre des travaux de l'Observatoire Régional des Déchets et de l'Économie Circulaire (ORDEC) de Nouvelle-Aquitaine.



SYNTHÈSE DES INFORMATIONS

SOURCES

- Enquête de la Cellule Économique Régionale de la Construction (CERC) de Nouvelle-Aquitaine auprès des installations de traitement de déchets inertes
- Service des Données et Études Statistiques (SDES) du Ministère
- Direction Générale des Finances Publiques (DGFIP)
- Réseau des CERC

ÉCHELLE GEOGRAPHIQUE DE RÉCEPTION DES DONNÉES

De l'échelle individuelle à l'échelle départementale

FRÉQUENCE DE RÉCEPTION DES DONNÉES

Annuelle, sauf pour les données d'enquête (bisannuelle)

ÉCHELLE GÉOGRAPHIQUE DE DIFFUSION DES DONNÉES DU SUIVI

Échelles départementale et régionale

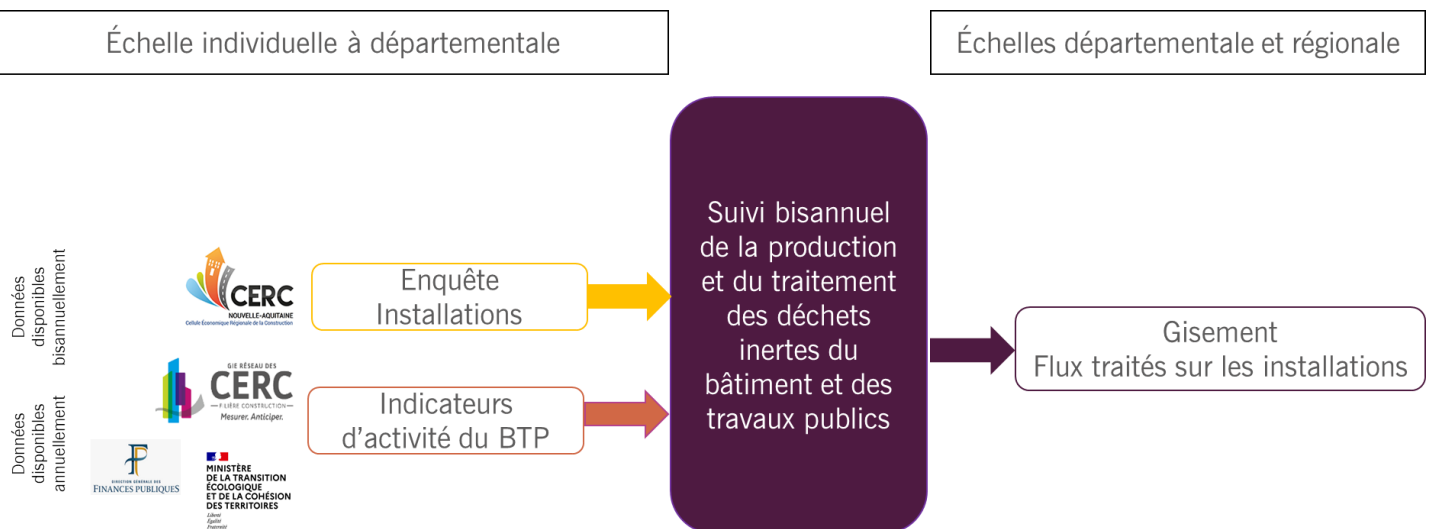
FRÉQUENCE D'ACTUALISATION DES DONNÉES DU SUIVI

Bisannuelle

VALORISATION DE L'INFORMATION

- Site de datavisualisation de l'ORDEC Nouvelle-Aquitaine ([Le devenir des déchets inertes du BTP en région](#) ; [Production de déchets inertes du bâtiment et des travaux publics \(BTP\)](#))
- [Publication bisannuelle de la CERC Nouvelle-Aquitaine](#)
- [Publication annuelle de l'AREC : Repères chiffrés de l'ORDEC Nouvelle-Aquitaine - Flux de matières, prévention et gestion des déchets](#)
- Présentation aux partenaires de l'ORDEC (comités, webinaires, etc.)

SYNTHÈSE GRAPHIQUE





MÉTHODOLOGIE

DONNÉES ET INDICATEURS PRODUIT.E.S

- Gisement de Déchets Inertes (DI) (hors bâtiments agricoles) produits en Nouvelle-Aquitaine, total et par nature de déchets
- Flux traités sur les installations de gestion de déchets inertes de Nouvelle-Aquitaine (Installations de Stockage de Déchets Inertes (ISDI), Installations de Stockage de Déchets Non Dangereux (ISDND), carrières, plateformes de recyclage, centrales d'enrobage, plateformes de transit) :
 - tonnages entrants par nature de déchet
 - provenance géographique
 - origine de production
 - capacité restante
 - part d'agrégats d'enrobés réintroduits dans la production par les centrales d'enrobage
 - mode de traitement (stockage définitif, remblaiement, recyclé, stocké provisoirement, aménagement de site)

MÉTHODOLOGIE D'ENQUÊTE

DISPONIBILITÉ DES DONNÉES ET HISTORIQUE

L'année 2015 constitue l'année de référence pour le calcul du gisement de l'état des lieux du Volet Déchets du Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET). Depuis, les données sont disponibles et suivies par l'ORDEC Nouvelle-Aquitaine annuellement.

SOURCE.S MOBILISÉE.S

Le suivi du gisement (hors bâtiments agricoles) est réalisé à partir des indicateurs d'activité suivants, fournis par le SDES, la DGFIP et le réseau des CERC :

- Activité de construction neuve des bâtiments (logements / bâtiments non résidentiels) : surface des bâtiments (en m²) ;
- Activité Travaux Publics : dépenses de travaux publics des collectivités locales (en €).

Le suivi des installations de traitement de DI et des flux associés est réalisé à partir de l'enquête de la CERC.

FRÉQUENCE D'ACTUALISATION DES DONNÉES

L'évolution du gisement est calculée tous les deux ans. L'enquête de la CERC auprès des installations de traitement de DI est réalisée tous les deux ans et porte, en année n, sur les données de l'année (n-1).

EXPLOITATION ET PRODUCTION DES INFORMATIONS

L'évolution du gisement est calculée à partir des indicateurs d'activité du BTP.

Les flux traités par les installations de traitement de déchets inertes l'année (n-1) sont déclarés à la CERC en année n, puis des contrôles de cohérence sont réalisés.

MÉTHODE DE RESTITUTION DE L'INFORMATION

Les informations sont analysées selon la méthode *bottom-up* : les données sont disponibles à l'échelle communale ou de l'installation, et sont agrégées aux échelles départementale et régionale.

VALORISATION

Les données sont valorisées tous les deux ans dans un rapport d'étude de la CERC Nouvelle-Aquitaine, disponible en ligne. Elles sont également actualisées tous les ans sur le site de datavisualisation de l'ORDEC Nouvelle-Aquitaine. Elles font l'objet d'une diffusion préalable auprès des acteurs de la construction : Fédération Française du Bâtiment (FFB), Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment (CAPEB), Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (DREAL), ADEME, Région, Maîtres d'Ouvrages, Collectivités, Entreprises, etc.), et sont présentées au sein de groupes de travail animés par la CERC Nouvelle-Aquitaine.

LEXIQUE

BTP	Bâtiment et Travaux Publics
CAPEB	Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment
CERC	Cellule Économique Régionale de la Construction
DGFIP	Direction Générale des Finances Publiques
DREAL	Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
FFB	Fédération Française du Bâtiment
ISDI	Installation de Stockage de Déchets Inertes
ISDND	Installation de Stockage de Déchets Non Dangereux
ORDEC	Observatoire Régional des Déchets et de l'Économie Circulaire
SDES	Service des Données et Études Statistiques du Ministère
SRADDET	Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires



L'association AREC, Agence Régionale d'Évaluation environnement et Climat, a pour objet d'accompagner les politiques de transition énergétique, économie circulaire et lutte contre

les changements climatiques de Nouvelle-Aquitaine, par l'**observation et le suivi dans les domaines suivants : énergie (production et consommation, énergies renouvelables), émissions de gaz à effet de serre, ressources (biomasse...) et déchets.**

L'AREC est financée majoritairement par l'ADEME et le Conseil Régional de Nouvelle-Aquitaine.



60 rue Jean-Jaurès
CS 90452
86011 Poitiers Cedex
05 49 30 31 57

info@arec-na.com
www.arec-nouvelleaquitaine.com
 **@AREC_NA**