

Evolution des méthodologies des inventaires Consommations et Emissions - version 3.2.6

Secteur	Commentaires	Années de référence concernées	Polluants concernés	Type de combustibles concernés	Territoires concernés
Tous	Prise en compte données opendata des fournisseurs d'énergie	Toutes	Tous	Produits pétroliers, Gaz Naturel, Electricité, Chaleur	Tous
Tertiaire	Changement Format de rapportage: les chaufferies collectives du secteur tertiaire vont être prise en compte dans le Secteur Production chaleur, électricité, froid	Toutes	Tous	Chaleur	Tous
Résidentiel	Changement Format de rapportage: les chaufferies collectives du secteur tertiaire vont être prise en compte dans le Secteur Production chaleur, électricité, froid	Toutes	Tous	Chaleur	Tous
Production chaleur, électricité et froid	Prise en compte des chaufferies collectives résidentiel et tertiaire	Toutes	Tous	Chaleur	Tous
Résidentiel	Prise en compte des données de consommations de bois au niveau communale calculé par Biomasse Normandie	Toutes	Tous	Bois-énergie	Tous
Transports Non Routier	Calculs des émissions des polluants atmosphériques aussi pour le Port de Dieppe	de 2008 à 2018	Polluants atmosphériques	Produits pétroliers	CA de la Région Dieppoise
Déchets	Meilleure prise en compte de méthaniseur	Toutes	Tous	Autres Energies renouvelables	Tous

S'applique aux années 2005 à 2018
ORECAN – Atmo Normandie –Version 3.2.6

Filière	Commentaires	Années concernées	Territoires concernés
Biogaz	Mise à jour des hypothèses de rendement des cogénérations	Toutes	Tous
Pompes à chaleur	Amélioration du modèle de ventilation des données de ventes de PAC	Toutes	Tous
Solaire photovoltaïque	Ciblage à la maille commune des installations, géolocalisation des installations > 200 kWc	Toutes	Tous
Bois domestique	Amélioration du modèle avec la variation du nombre de résidences principales	Toutes	Tous

S'applique aux années 2004 à 2019
– Biomasse Normandie
– Version 2.1



Financé par



Evolution du versionning de l'inventaire de l'ORECAN Juillet 2021, version 3.2.7

Version 3.2.7 qui comprend les corrections concernant les secteurs et les polluants suivants:

Secteur	Commentaires	Polluants atmosphériques	GES	Consommation d'énergie	Années de référence concernées	Territoires concernés
Tous secteurs	Correction consommation électricité. Dans la version 3.2.6 la consommation brute a été utilisée pour faire le calcul. Dans la version 3.2.7 la consommation finale a été prise en compte.	non	oui	oui	Toutes	Tous
Tous secteurs	Correction consommation Gaz Naturel. Erreur de conversion de tep en GWh.	non	non	oui	Toutes	Tous
Transport routier	Le bouclage des données de transport routier pour l'année 2018 contenait une erreur. Un nouveau bouclage sur le SDES a été recalculé sur l'historique (variation minime sur 2005-2015).	non	oui	oui	Toutes	Tous

S'applique aux années 2005 à 2018
ORECAN – Atmo Normandie – Version 3.2.7
- Biomasse Normandie – Version 12_21



Evolution du versionning de l'inventaire de l'ORECAN Juillet 2021, version v1.0

Secteur	Commentaires	Polluants atmosphériques	GES	Consommation d'énergie	Années de référence concernées	Territoires concernés
Transport non routier	Les données de transport non routier par approche responsabilité ont été calculées, cette nouvelle méthodologie sera ajoutée aux notes existantes.	non	oui	oui	Toutes	Tous

S'applique aux années 2005 à 2018
ORECAN – Biomasse Normandie –Version v1.0



Evolution des données production d'énergies renouvelables version 2.1.2

Filière	Commentaires	Années concernées	Territoires concernés
Solaire photovoltaïque	La première publication du jeu de données contenant les productions ENR&R de 2020 (v 2.1) contenait des erreurs d'attribution pour certains EPCI. Nous avons publié un correctif le 28/04/2021, la version à présent corrigée est la v 2.1.2.	Toutes	Tous

S'applique aux années 2004 à 2019
ORECAN –Biomasse Normandie –Version 2.1.2

