

Etat des lieux de l'actualisation de l'inventaire des émissions de polluants et de GES 2018 de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur par AtmoSud - version 7.1

Dec. 2020

Les perturbations d'activité liées au contexte inédit de l'année 2020 ont impacté les travaux d'inventaire. Afin de produire un inventaire annuel cohérent, l'actualisation des émissions 2018 a porté en priorité sur les secteurs ayant les fluctuations interannuelles les plus importantes.

Les mises à jour réalisées dans l'inventaire 2018 (version 7.1) sont détaillées par secteur dans le tableau ci-dessous :

Secteur	Etat du calcul 2018	Précision
Industrie	Mise à jour complète	Secteur mis à jour et calculé en intégralité pour 2018.
Bouclage LTECV	Mise à jour complète	Les données LTECV ont été utilisées pour boucler les données d'inventaire 2018. Le bouclage est réalisé à la commune tous secteurs confondus, après levée du secret statistique.
Routier	Mise à jour partielle	Le calcul a été réalisé avec le parc roulant de l'année 2018. Les données trafic de l'année 2017 ont été dupliquées pour 2018.
Résidentiel	Mise à jour partielle	Le calcul a été réalisé en pondérant les données de consommation énergétique par l'évolution régionale des consommations entre les années 2017 et 2018.
Tertiaire	Mise à jour partielle	
Maritime	Mise à jour partielle	Les données 2018 ont été calculées pour les ports de Marseille et de Fos. Pour les autres ports, les données 2017 sont dupliquées sur 2018.
Agriculture	Mise à jour partielle	Pour les émissions énergétiques, les données de consommation d'énergie de 2017 ont évolué sur la base des données LTECV 2018. Les émissions non énergétiques de 2017 ont été dupliquées pour 2018.
Biogénique	Mise à jour partielle	Le secteur feux de forêt a été recalculé sur toutes les années. Pour les autres secteurs biogéniques, les données 2017 ont été dupliquées sur 2018.
Aérien	Pas de mise à jour	Les données 2017 ont été dupliquées sur 2018.
Ferroviaire	Pas de mise à jour	Les données 2017 ont été dupliquées sur 2018.
Fluvial	Pas de mise à jour	Les données 2010 ont été dupliquées sur 2018.
Bilan des productions	En cours de réalisation	A paraître courant décembre.

Principales corrections apportées par rapport à la v6 :

- PRG 100, suppression du CO₂ issu de la biomasse
- Ajout du black carbon