

# CLIMAT - Etat d'avancement des PCAET

décembre 2025

- Les EPCI**
- Elaboration PCAET non engagée
  - En cours élaboration
  - Consultation réglementaire
  - PCAET adopté et déposé sur la plateforme Ademe
  - Hors\_Normandie
  - Collectivité non obligée réalisant un PCAET
  - Collectivité non obligée ne réalisant pas de PCAET
  - Structures porteuses
  - Limite régionale
  - Limite départementale
  - EPCI** EPCI soumis à l'art 85 de la LOM (obligation PAQA et étude ZFE-m)
  - ★ Bilan à mi-parcours publié

63 % : proportion d'émission de GES des PCAET adoptés (et déposés sur la plate-forme ADEME) par rapport aux émissions totales de GES en Normandie (données de 2021)

45 % : proportion de production d'EnR des PCAET adoptés (et déposés sur la plate-forme ADEME) par rapport à la production totale d'EnR en Normandie (données de 2023)

73 % : proportion de la consommation d'énergie des PCAET adoptés (et déposés sur la plate-forme ADEME) par rapport à la consommation totale d'énergie en Normandie (données de 2021)

54 % : proportion d'émission de PM10 des PCAET adoptés (et déposés sur la plate-forme ADEME) par rapport aux émissions totales de PM10 en Normandie (données de 2021)

71 % : proportion d'émission de NOx des PCAET adoptés (et déposés sur la plate-forme ADEME) par rapport aux émissions totales de NOx en Normandie (données de 2021)

0 20 40 km

**Sources :**

- IGN
- DREAL Normandie
- ORECAN :
- Atmo Normandie - Inventaire version 4.1.0
- Biomasse Normandie - version 12\_23 (Transport routier), version 1.0 (Transport non routier), version 09.19 (Séquestration carbone), version 2023\_v1.0 (Prod EnR)

**Production :**  
DREAL-Normandie le 16/12/2025

Référence : CAP0010\_SuiviPCAET\_CA

