

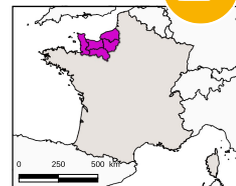
Profil environnemental de Normandie - Sites de production d'énergie renouvelable au 1^{er} janvier 2018



Production électrique en 2017 en GWh	Eolien terrestre	Photovoltaïque	Hydraulique	Bioénergies (1)	Energ. Marémotrice
En Normandie (ORECAN)	1293	130	127	350	0
En France (CGDD)	26700	10300	54000	8300	600

(1) Déchets, papeterie, biogaz et biomasse.

Production thermique en GWh	Bois énergie	Déchets	Biogaz	Solaire thermique
En Normandie (ORECAN en 2017)	6609	1015	185	26
En France (SDES en 2016)	125166	18040	9002	1930



Eolien terrestre et en mer

- Projet de parc en mer
- Parc éolien terrestre en fonctionnement

Méthanisation par type de valorisation en fonctionnement

- Chaleur
- Cogénération

Autres sites de production

- Chaudière bois - installation aidée (PI>1 Mc - données 2015)
- Photovoltaïque (PI>1000 Wc - données 2014)
- Concession Hydroélectrique
- Projet de ferme hydroélectrique

Réseau de transport électrique

- 400 kV
- 225 kV
- 90 kV
- Projet de ligne de raccordement des parcs éoliens en mer

Sources :
IGN Admin Express, DREAL Normandie, Biomasse Normandie, RTE décembre 2016, ORECAN, SDES, GEBCO
Production :
Le 27/01/2020
DREAL Normandie

