

ENERGIE - Energies marines renouvelables

Echelons administratifs

- Préfecture de région
- Préfecture
- Sous-préfecture
- Limites des départements

Eolien maritime

Consortium ayant obtenu la gestion des parcs éoliens en mer

- ▨ Eolien posé : appel d'offre 2013
- ▨ Eolien posé : appel d'offre 2011
- ▲ Projets de bases d'exploitation et de maintenance
- ◆ Projets d'usines de fabrication de composants

Hydrolien: appel à manifestation d'intérêt

- AMI hydrolien: fermes pilotes
- AMI hydrolien: concertation 2013

Vitesse du courant en vives eaux (en m/s)

- 0.10
- 0.50
- 0.80
- 1
- 2.60

Réseau de transport électrique

- Ligne 400kV
- Ligne 225kV
- Ligne 90kV
- Projet de ligne de raccordement des parcs éoliens
- Projet de ligne franco-britannique
- ☢ Centrale nucléaire
- ⚡ Centrale thermique

Sources :
© IGN Geofla 2013
© Geolittoral
DREAL NORMANDIE
Données Lignes et Postes - RTE
22/07/2014
Production :
Le 25/04/2016 - DREAL-NORMANDIE

0 15 30 km

