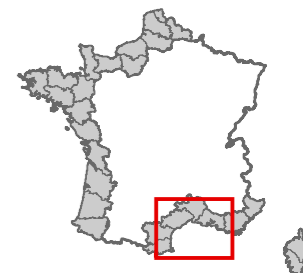


Concertation sur le développement de l'éolien flottant en Méditerranée



Densité de trafic maritime en 2016 - cargos

DOCUMENT DE TRAVAIL

Surfaces indicatives

- Taille d'une ferme commerciale de 100 km²
- Taille d'une zone pour le lancement d'un appel d'offres (300 km²)

Les données AIS sont affichées par maille de 0,005°
Elles représentent une densité de navires présents par maille. Le calcul a été effectué à partir des données brutes obtenues pendant l'année 2016 sur 365 jours.

Réseau RTE

- Poste 225 kV
- Poste 400 kV

Ligne

- Ligne 225 kV
- Ligne 400 kV

Nombre de cargos par an (maille de 0,005°)

- moins de 10
- 10 - 20
- 20 - 40
- 40 - 60
- 60 - 100
- Plus de 100

Macro-zone

- Macro-zone
- Zone exclue par un des critères: vitesse du vent, vitesse du courant, bathymétrie

- Distance de 10km de la côte

- Eolienne ferme pilote

- Port

- Ligne bathymétrique - 200 m

- Ligne bathymétrique - 350 m

- Limite des 3 milles

- Limite des 12 milles

- Limite de la ZEE française

- Limite de la ZEE espagnole

- Zone maritime et fluvial de régulation

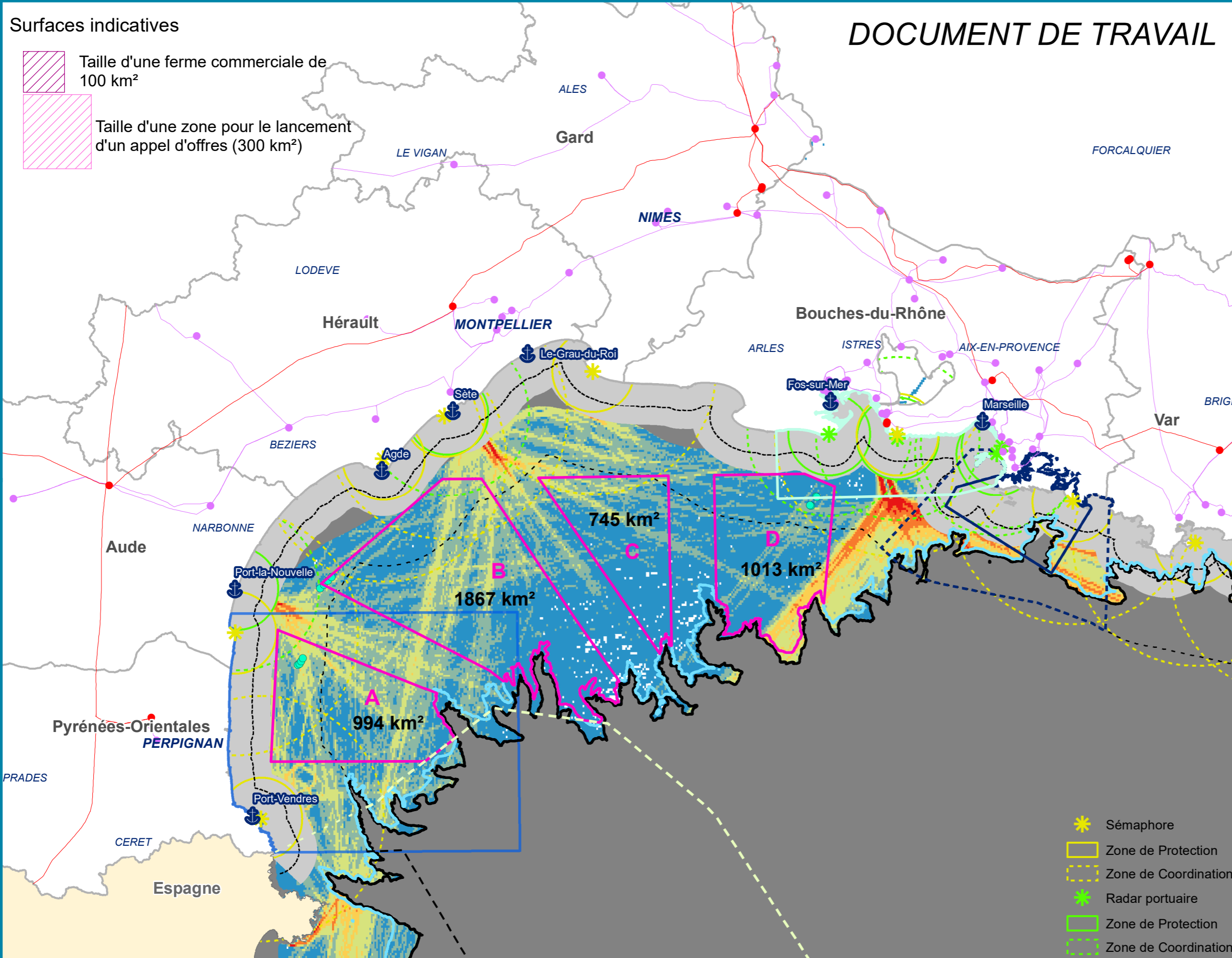
- Coeur de parc du Parc Naturel National des Calanques

- Aire d'adhésion du Parc Naturel National des Calanques

- Parc Naturel Marin

Pour en savoir plus :
www.geolittoral.developpement-durable.gouv.fr

Source - Copyrights :
MTES
RTE
AIS - Cerema
Météo France - Modèle AROME (2004 - 2013)
Courants de marée du Shom
Bathymétrie projet Homonim - Shom
Pays limitrophes - EEA
GEOFLA® - ©IGN Paris - Reproduction interdite



Projection : RGF 1993 Lambert-93

Réalisation: Cerema - Mars 2018