








Eolien en mer et frayères

-  Ancienne zone de débat public (300 km²)
-  Nouvelle zone de débat public (747 km²)
-  Zones de potentiel technique éolien en mer du DSF SA :
 - flottant (F)
 - mixte (M)
 - posé (P)

Exemples de frayères :

-  Anchois commun
-  Sardine commune
-  Bar commun
-  Maigre
-  Sole commune (frayère supposée)



(EPSP 4326).

Réalisation : CRPMEM NA - déc. 2021

Sources ressources halieutiques : OFB/PNM EGMP (2020), Ifremer (2006), Abbes et al. (1991).

Source frayère supposée Sole c. : pêcheurs professionnels et CRPMEM NA (2021).

Autres sources : SHOM (2020), CEREMA (2021), DIRM SA (2019).

Enjeux "ressources halieutiques" à l'échelle des macrozones de potentiel technique de développement de l'éolien en mer Sud-Atlantique

- Exemples de frayères -