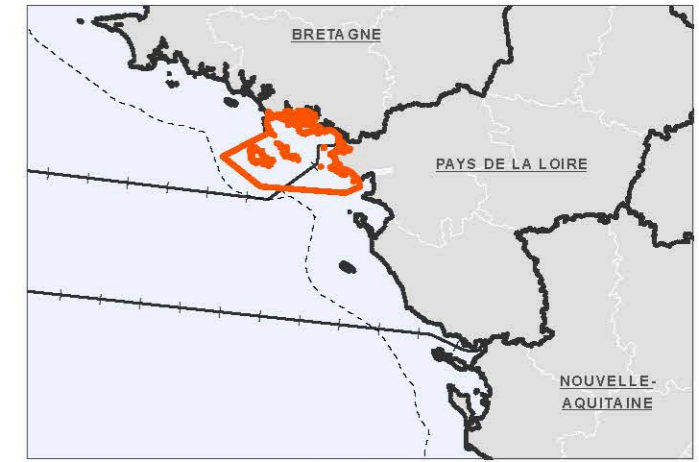
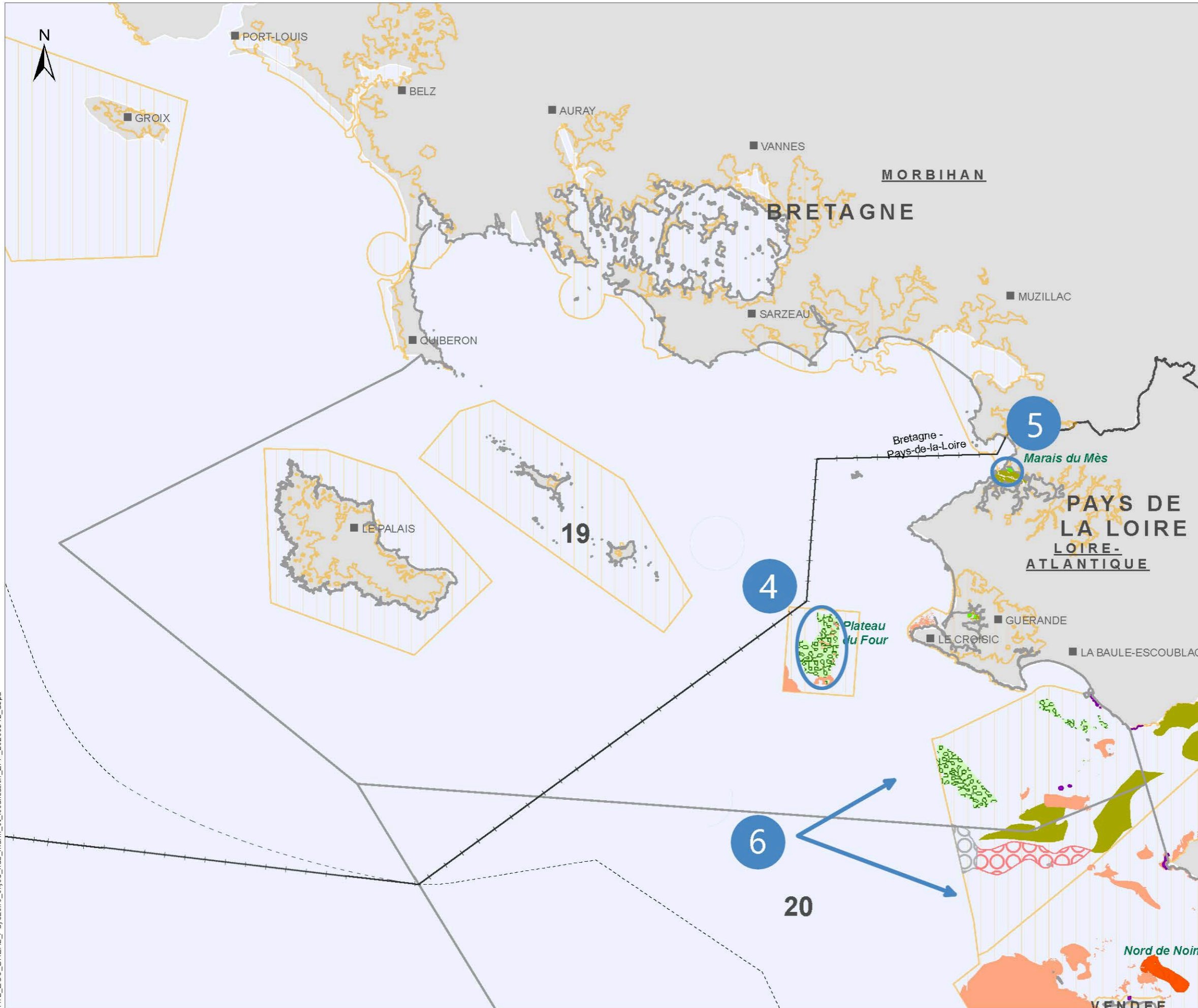


Secteur d'étude des ZPF potentielles en Pays de la Loire.

Enjeux écologiques : habitats marins - Secteur DCSMM "Belle-île - Quiberon - le Croisic"



Inventaire des zones de protection forte

ZPF potentielle

Habitats marins à enjeux

- Maërl
- Herbiers de Zostère marine
- Herbiers de Zostère naine
- Habitats à Laminaires
- Prés salés
- Hermelles (*Sabellaria alveolata / spinulosa*)
- Peuplements à Haploops
- Peuplements à Haploops et Ampelisca
- Habitats rocheux
- Habitats sédimentaires à caractère vaseux

Secteur à enjeux DCSMM

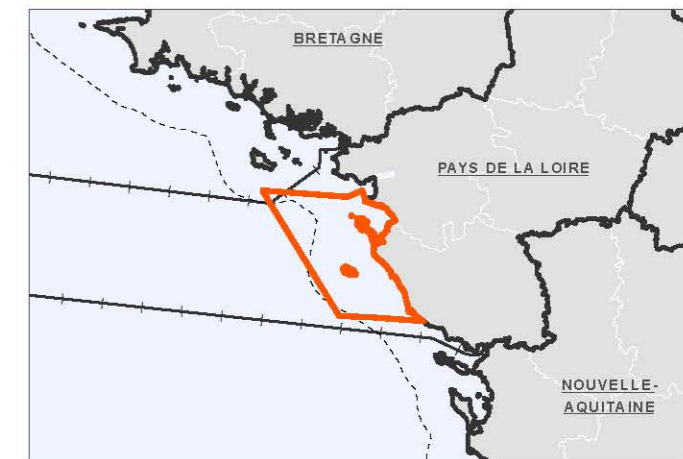
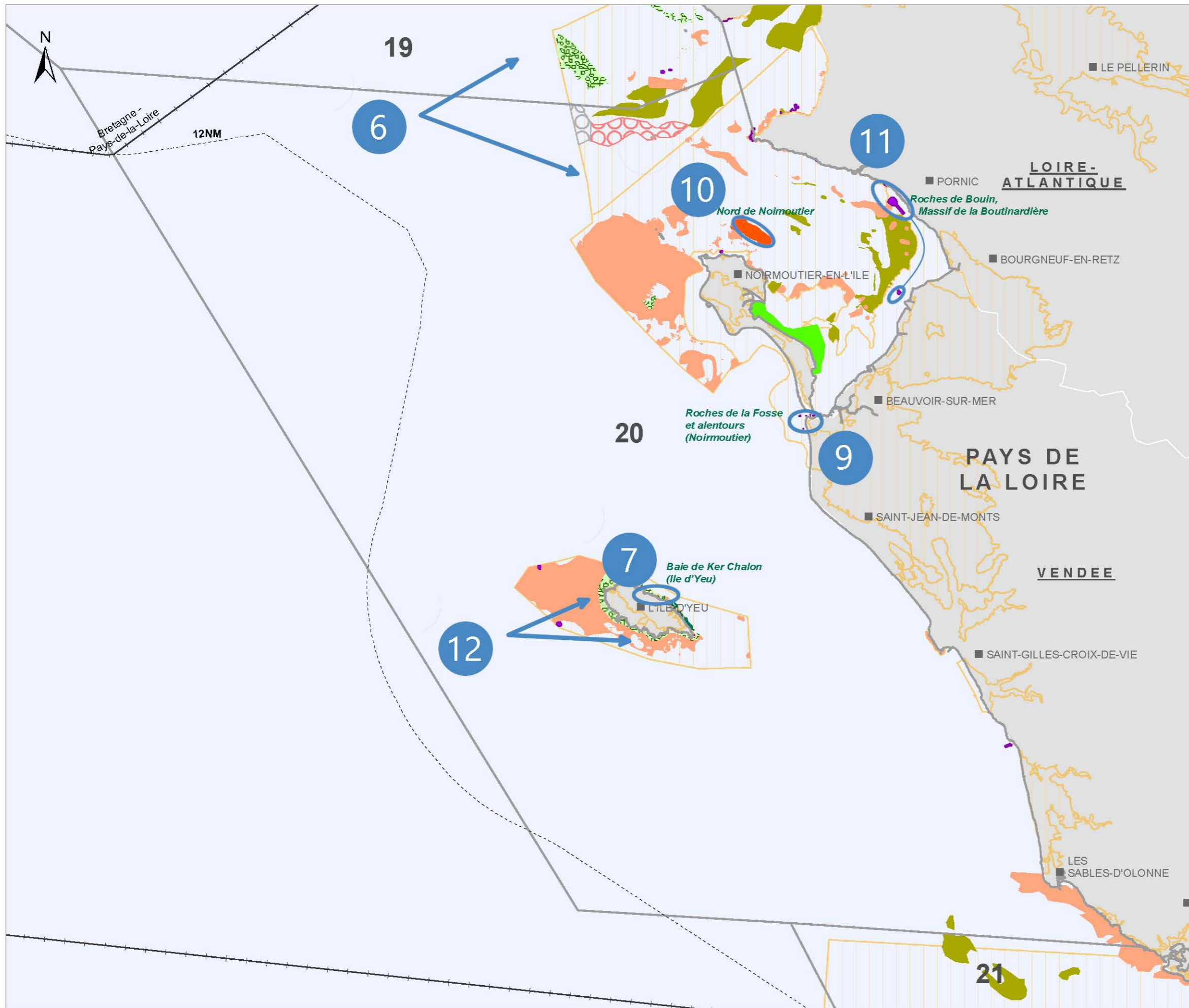
Belle-île - Quiberon - le Croisic

Réseau Natura 2000 en mer

Zone spéciale de conservation (Directive Habitats-Faune-Flore)

Secteur d'étude des ZPF potentielles en Pays de la Loire.

Enjeux écologiques : habitats marins - Secteur DCSMM "estuaire de la Loire et côte vendéenne"



- Inventaire des zones de protection forte**
- ZPF potentielle
- Habitats marins à enjeux**
- Maërl
 - Herbiers de Zostère marine
 - Herbiers de Zostère naine
 - Habitats à Laminaires
 - Prés salés
 - Hermelles (*Sabellaria alveolata / spinulosa*)
 - Peuplements à Haploops
 - Peuplements à Haploops et Ampelisca
 - Habitats rocheux
 - Habitats sédimentaires à caractère vaseux
- Secteur à enjeux DCSMM**
- estuaire de la Loire et côte vendéenne
- Réseau Natura 2000 en mer**
- Zone spéciale de conservation (Directive Habitats-Faune-Flore)

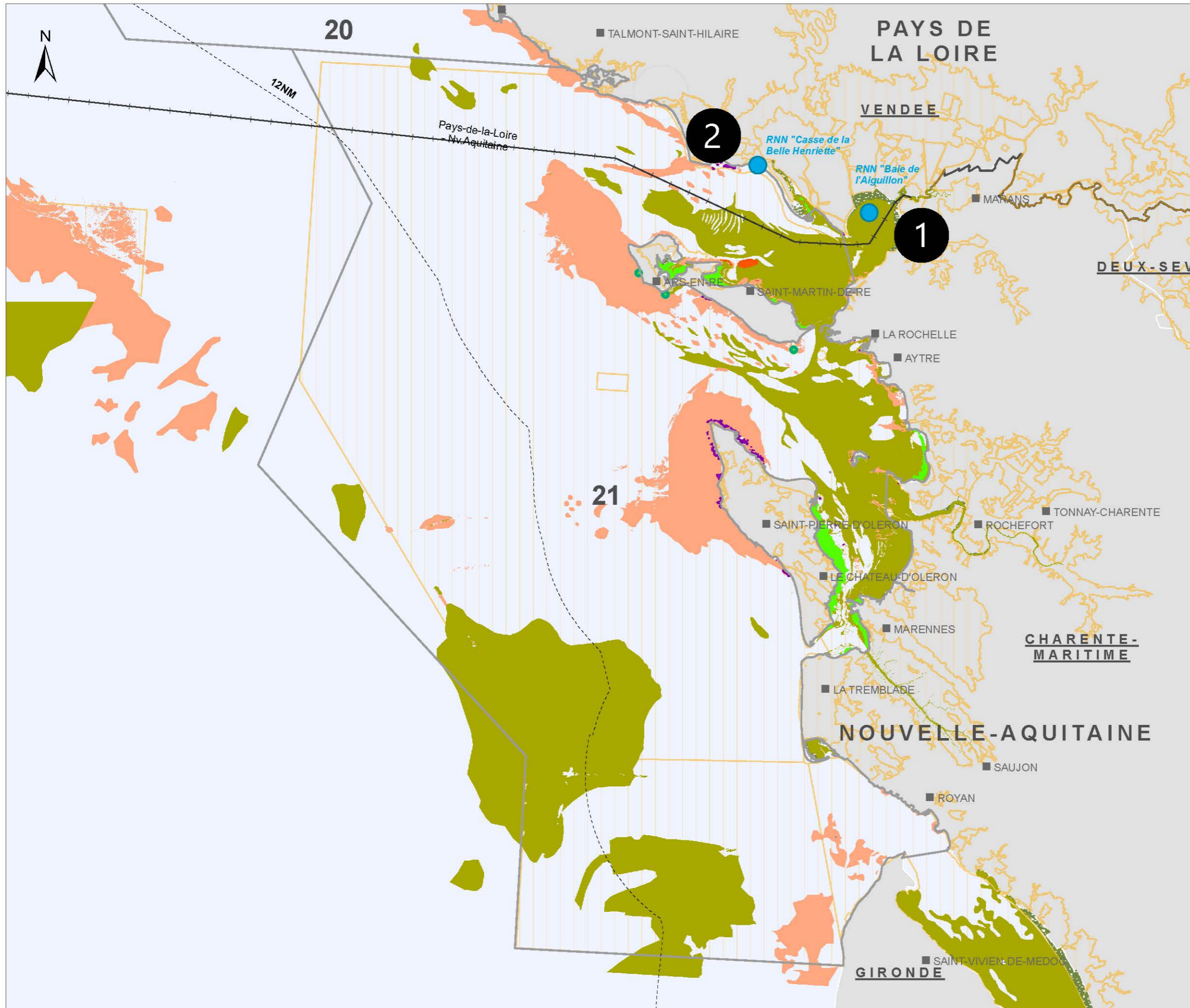
Cartographie originale de l'OFB.

Date : 09 / 2020

Réalisation : DIRM NAMO

Secteur d'étude des ZPF potentielles en Pays de la Loire.

Enjeux écologiques : habitats marins - Secteur DCSMM "Estuaire de la Gironde et mer des Pertuis"



Secteur à enjeux DCSMM

- Estuaire de la Gironde et mer des Pertuis

Réseau Natura 2000 en mer

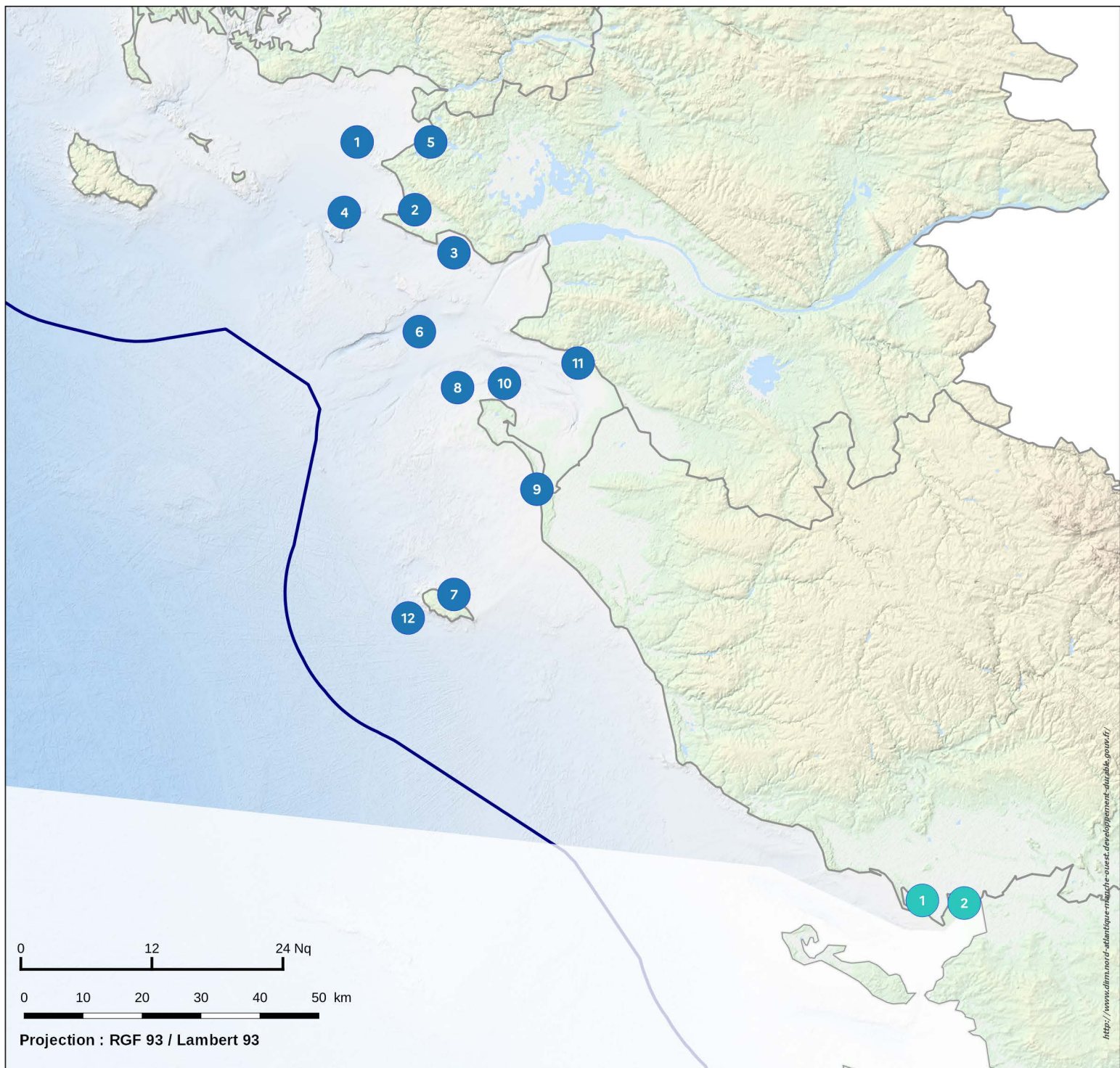
- Zone spéciale de conservation (Directive Habitats-Faune-Flore)

Inventaire des zones de protection forte

- ZPF existante (à confirmer)

Habitats marins à enjeux

- Maërl
- Herbiers de Zostère marine
- Herbiers de Zostère naine
- Habitats à Laminaires
- Prés salés
- Hermelles (*Sabellaria alveolata / spinulosa*)
- Peuplements à Haploops
- Peuplements à Haploops et Ampelisca
- Habitats rocheux
- Habitats sédimentaires à caractère vaseux

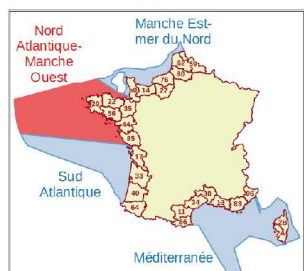


Secteur d'étude de ZPF* existante ou potentielle

- ZPF potentielle
- ZPF existante

Fond de carte

- Limite des 12 milles
- Zone économique exclusive (ZEE)
- Limite de département



(*) Zone de protection forte

Sources : DIRM NAMO, DREAL Bretagne et Pays de la Loire

Copyrights : © IGN Paris 2015, SHOM ©, GéoFLA®, Bathymétrie EMODnet

Réalisation : DIRM NAMO/MCPML

Date : 10/2020