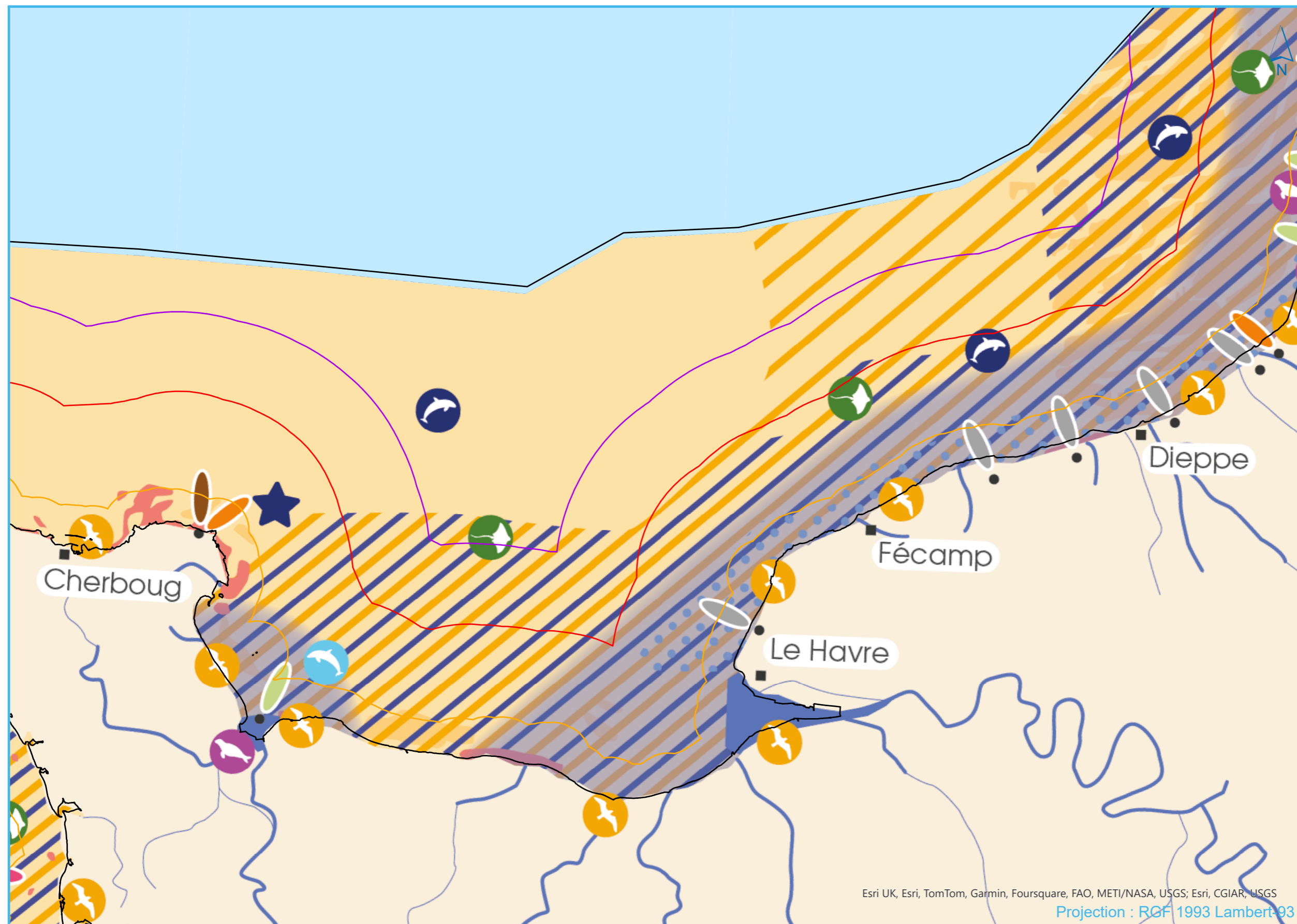


# Façade Manche Est - Mer du Nord : de Cherbourg au Tréport

## Enjeux écologiques (données de la stratégie des façades maritimes 2019)



Conception : CNDP Réalisation : Cerema NC Janvier 2024



- Limites maritimes**
- Façade maritime
  - Limite des navires de 3ème catégorie (20 milles)
  - Limite extérieure de la mer territoriale (12 milles)
  - Limite 3 milles
- Espèces et réseaux trophiques**
- Enjeux pour les oiseaux marins**
- 🦅 Colonies d'oiseaux marins et limicoles
  - 🦅 Fortes densités et alimentation des oiseaux marins
- Enjeux pour les amphihalins**
- 🌊 Estuaires
  - 🌊 Cours d'eau
- Enjeux pour les poissons fourrages**
- 🐟 Concentration de poissons fourrages
- Enjeux pour les élastombranches**
- 🐠 Enjeux pour les élastombranches
- Enjeux pour les mammifères**
- 🐬 Densité maximale de marsouins
  - 🐬 Population sédentaire de Grands dauphins
  - 🐬 Colonies de phoques
- Enjeux pour l'ensemble de la mégafaune**
- 🐙 Enjeux pour l'ensemble de la mégafaune
- Habitats**
- 🔴 Roches et autres substrats durs
  - 🟡 Sédiments meubles (vases, sables, cailloux, sédiments grossiers)
- Structures géomorphologiques à enjeu**
- 🟡 Dunes hydrauliques
  - 🔴 Hauts-fonds rocheux et fosses
- Habitats particuliers côtiers à enjeu fort ou majeur**
- 🌊 Laminaires
  - 🌊 Maëri
  - 🌊 Hermelles
  - 🌊 Huîtres plates
  - 🌊 Bacs de moules
  - 🌊 Prés salés
  - 🌊 Communautés de calcaires
  - 🌊 Zostères
- Conditions hydrologiques et habitats pélagiques**
- ★ Détroits et zones associées
  - 🌊 Zone de front thermique et/ou halin
  - 🌊 Apports fluviaux et baies macrotidales

Esri UK, Esri, TomTom, Garmin, Foursquare, FAO, METI/NASA, USGS; Esri, CGIAR, USGS

Projection : RGF 1993 Lambert 93

Sources : ADMIN EXPRESS (©IGN 2022) ; SHOM ; OFB ; MTECT

