

Programme : Déchets marins



Objectifs : suivre l'évolution de la quantité et de la nature des déchets présents dans le milieu, ainsi que de certains impacts avérés qu'ils causent sur la faune marine

Liste des sous-programmes

Macro-déchets

Déchets sur le littoral

Déchets flottants

Déchets sur le fond

Micro-déchets

Microparticules

Impacts

Déchets ingérés par les oiseaux, les mammifères marins et les tortues (cf. programmes « Oiseaux », « Mammifères marins et tortues »)

1. SP déchets sur le littoral

✓ Objectifs

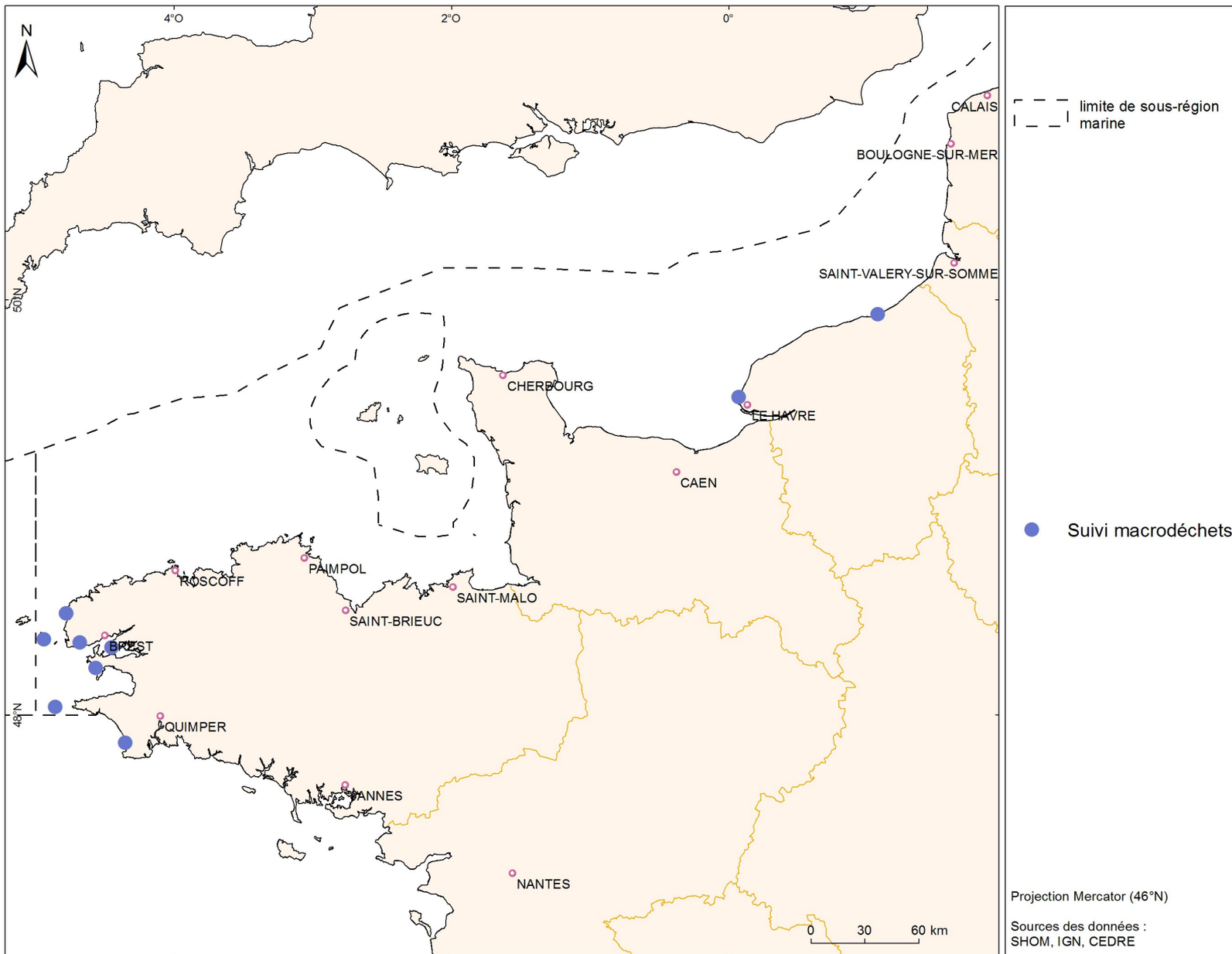
Suivre l'évolution de la quantité et de la nature des macro-déchets qui s'échouent sur le littoral

✓ Dispositifs existants

- OSPAR-plages
- Dispositifs de ramassage des déchets

✓ Recommandations

- Redéfinition des sites et harmonisation du protocole entre les différentes stations du suivi OSPAR-plages
- Identification des densités et de la nature des déchets selon le protocole OSPAR pour les autres dispositifs



Suivi des macrodéchets sur littoral normand-breton selon le protocole OSPAR

2. SP déchets flottants

✓ Objectifs

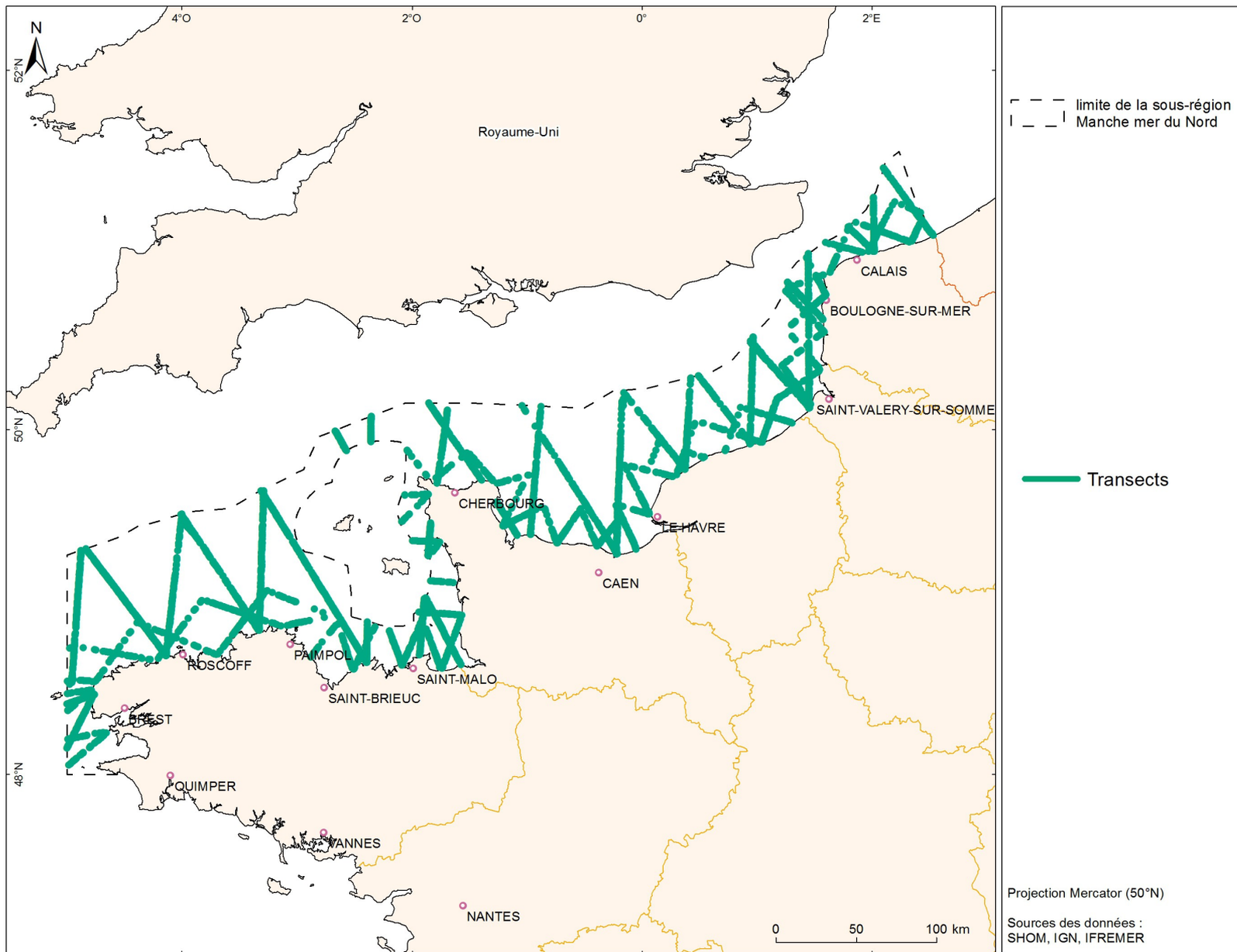
Suivre l'évolution de la quantité et de la nature des macro-déchets qui flottent à la surface de la mer

✓ Dispositifs existants

- SAMM/PACOMM
- Dispositifs de ramassage des déchets

✓ Recommandations

- Optimisation des campagnes halieutiques avec comptage des déchets flottants par observateur embarqué



Couverture spatiale des transects réalisés dans la sous-région marine Manche mer du Nord

- Campagne de Suivi Aérien de la Mégafaune Marine (SAMM 2012) -

3. SP déchets sur le fond

- ✓ **Objectifs**

Suivre l'évolution de la quantité et de la nature des macro-déchets présents sur le fond des océans

- ✓ **Dispositifs existants**

Campagne IBTS (International Bottom Trawl Survey)

- ✓ **Recommandations**

Mise en œuvre de suivis dans les zones ateliers et au sein des AMP

4. SP microparticules

✓ Objectifs

Suivre l'évolution de la quantité et de la nature des micro-déchets ou microparticules présents sur les plages et en mer

✓ Dispositifs existants

Aucun

✓ Recommandations

- Intégration de la collecte de microparticules dans le protocole OSPAR-plages
- Optimisation des campagnes halieutiques : utilisation de filets de surface