

Programme : Questions sanitaires



Objectifs : suivre la qualité sanitaire des produits de la mer et des eaux de baignade

Liste des sous-programmes

Pressions

Contaminants chimiques dans les organismes marins (cf. programme « Contaminants »)

Contamination par les phycotoxines

Contamination microbiologique

1. SP contamination par les phycotoxines

✓ Objectifs

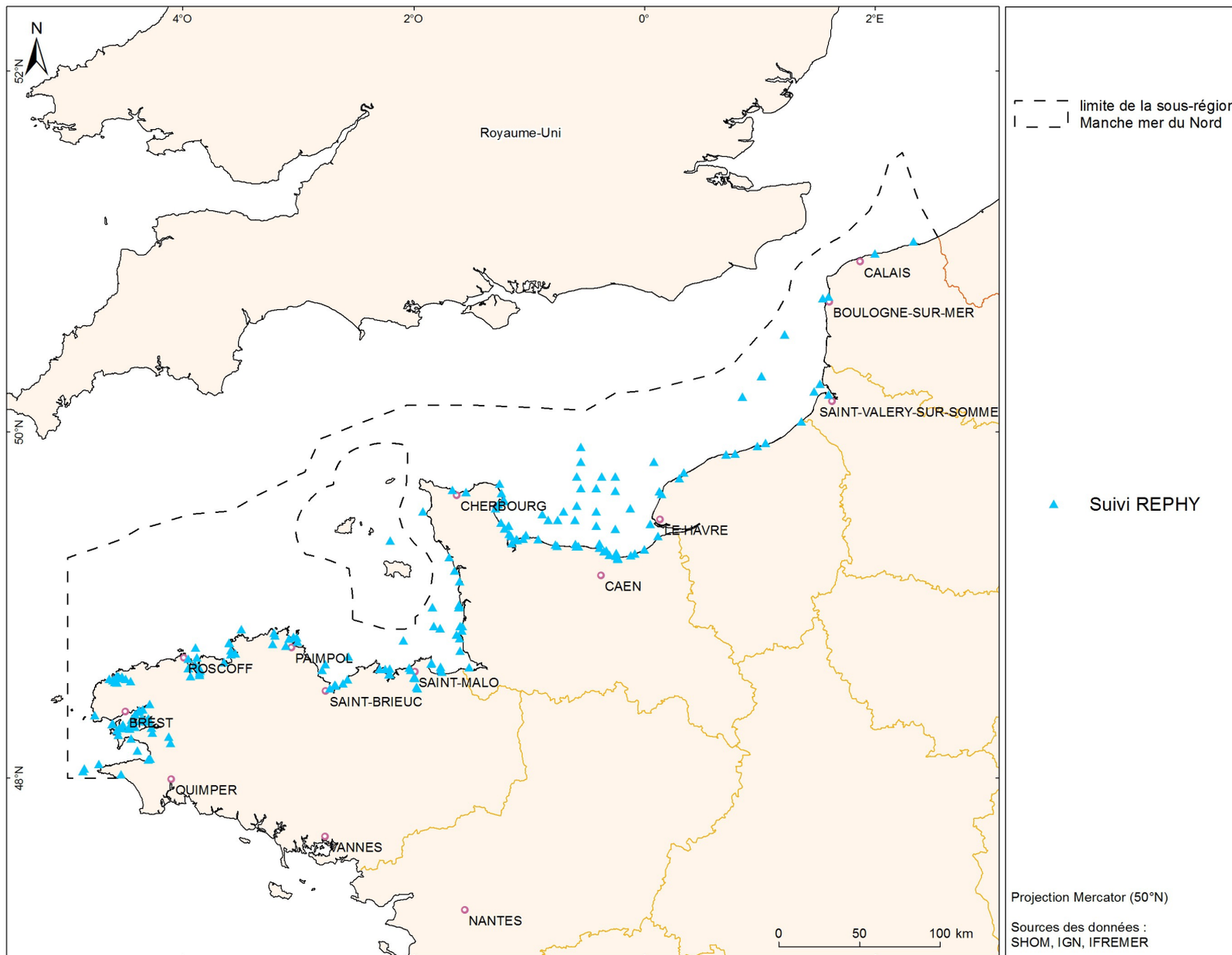
Suivre la contamination des coquillages par les phycotoxines

✓ Dispositifs existants

- REPHY et réseaux régionaux (RHLN, SRN)
- PSPC

✓ Recommandations

Intégration de l'information de la zone de pêche pour les échantillons analysés par les PSPC et augmentation de l'effort de suivi



Localisation des points de surveillance du REPHY (Réseau de Surveillance du Phytoplancton et des Phycotoxines) dans la sous-région marine Manche mer du Nord

2. SP contamination microbiologique

✓ Objectifs

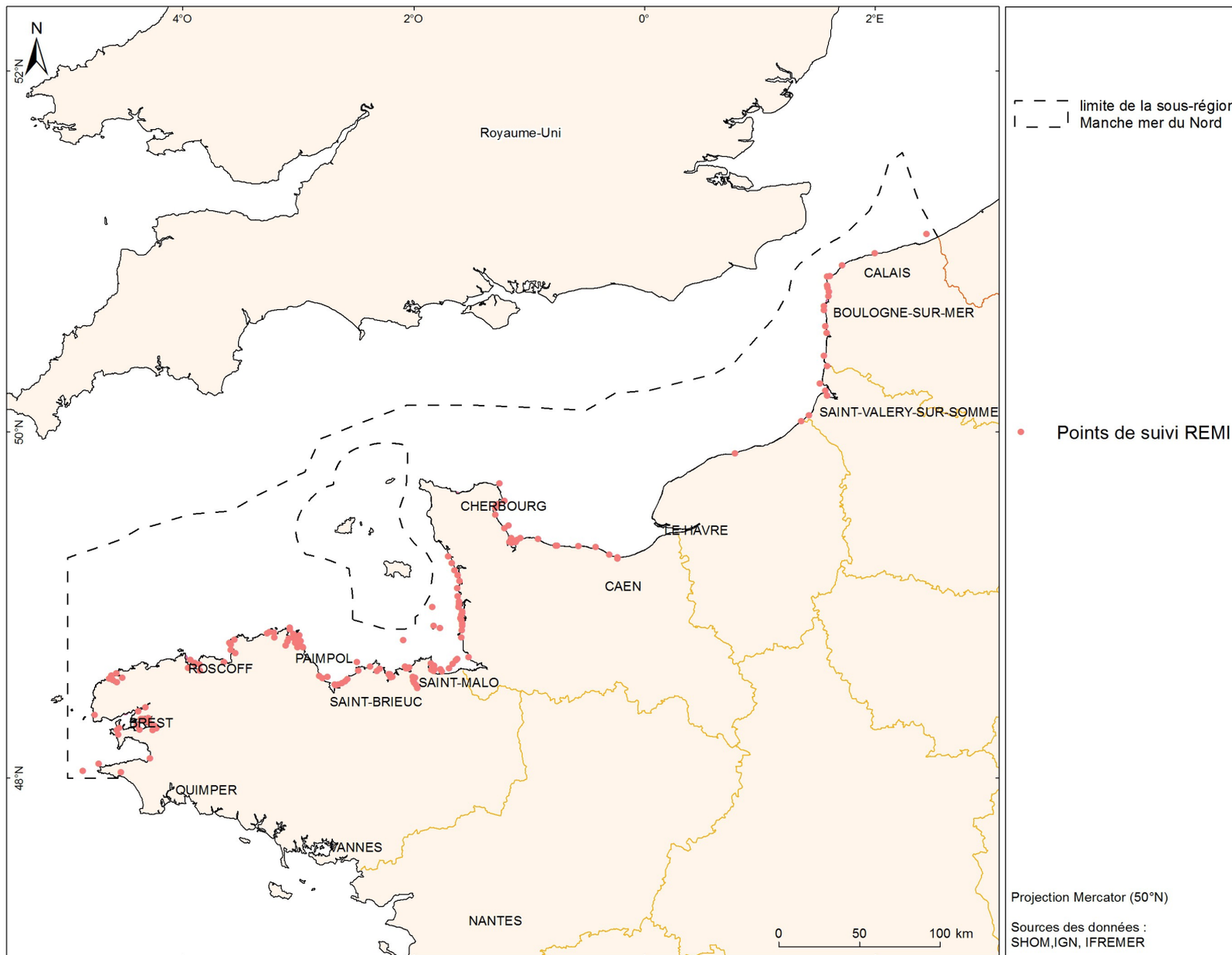
Suivre l'évolution de la contamination microbiologique dans le milieu (biote et eaux de baignade)

✓ Dispositifs existants

- Suivi « qualité des eaux de baignade »
- Suivi « zones de pêche à pied récréatives »
- REMI
- PSPC

✓ Recommandations

Intégration de l'information de la zone des pêche pour les échantillons analysés par les PSPC et augmentation de l'effort de suivi



Localisation des lieux de surveillance du réseau microbiologique (Remi)
 dans la sous-région marine Manche mer du Nord