

Réseau national
des observatoires du trait de côte



Séquence de passation de la coprésidence du Réseau national des observatoires du trait de côte (RNOTC)

Objectifs du RNOTC et réalisations 2021-2022

*Journées scientifiques du Trait de côte
28 et 29 novembre 2022*

Arthur de Cambiaire, chef du bureau de
la gestion des espaces maritimes et littoraux
MTECT, Direction de l'Eau et de la
Biodiversité

Julie Pagny, Directrice du GIP
Réseau d'Observation du Littoral de
Normandie et des Hauts-de-France

Réseau national des observatoires du trait de côte



Historique de la création du réseau national des observatoires du trait de côte (RNOTC)

Du **Grenelle de la mer de 2009 – 2010** à l'adoption de la **charte nationale du réseau national des observatoires (2017)** : phase de préfiguration du RNOTC

Concept de **gestion intégrée du trait de côte** (stratégie nationale 2012 et plans d'actions de 2015 et 2017) :

- ▶ réflexion à l'échelle de l'écosystème
- ▶ Travail avec tous les acteurs concernés





Historique de la création du réseau national des observatoires du trait de côte (RNOTC)

De la charte nationale de 2017 au premier comité d'orientation de 2019 : la naissance du RNOTC

- ▶ Une démarche partenariale
- ▶ un site internet : <http://observatoires-littoral.developpement-durable.gouv.fr/>
- ▶ Un comité d'orientation : bilans et feuilles de route annuelles

4 Objectifs :

- ▶ Promouvoir la **production et le partage de données**
- ▶ Mutualiser les **compétences et moyens**
- ▶ Promouvoir la **communication et la sensibilisation** des publics
- ▶ Accompagner l'**émergence** de **nouveaux observatoires**



Réseau national des observatoires du trait de côte



Qui peut adhérer au RNOTC ?

Toute personne morale membre ou partenaire d'un observatoire, qu'il s'agisse de producteurs ou d'utilisateurs de données dont l'activité concerne la production, la qualification, le traitement, la gestion ou la diffusion de données relatives à l'évolution du trait de côte.

27 membres : des établissements publics nationaux (BRGM, CEREMA, CNRS, ...), des observatoires locaux (OCA, ROL, OR2C, ...), les services de l'Etat

Principe de l'adhésion ? Libre et gratuite. Les principes de fonctionnement du réseau ainsi que ses objectifs figurent de manière détaillée dans la charte d'adhésion au réseau.

Le territoire national est désormais entièrement couvert.



Gouvernance du RNOTC

Coprésidence : Direction de l'eau et de la biodiversité + un observatoire locale

Mars 2019 : coprésidence Observatoire de la côte Aquitaine (OCA)

Mars 2021 : coprésidence Réseau des observatoires du littoral de Normandie et des Hauts-de-France (ROL NHdF)

Novembre 2022 : coprésidence de l'Observatoire régional des risques côtiers des Pays-de-la-Loire (OR2C)

Cellule d'animation : DEB + BRGM + CEREMA + CNRS

Comité d'orientation : réunion de l'ensemble des membres du réseau pour fixer les grandes orientations et les programmes d'actions de chaque GT

GT « Valorisation des observatoires et de l'expertise disponible »

GT « Développement des outils de communication et de sensibilisation »

GT « Stratégies d'acquisition et de diffusion des données »

Réseau national des observatoires du trait de côte



Bilan Années 2021-2022



GT « Développement des outils de communication et de sensibilisation »

- **Création d'un logo du réseau**
- **Enrichissement du portail web avec rubrique valorisant les suivis tempêtes**
- **Communication commune sur les réseaux sociaux**
 - Utilisation du « #RNOTC » sur les réseaux des différents membres
- **Création de courtes vidéos**
 - De présentation de chaque membre (même format, même script)
 - Pour présenter des actions ou un élément de l'observation du littoral



GT « Développement des outils de communication et de sensibilisation »

- **Retour d'expérience sur les moyens de communications**
 - Moyens de communication utilisés et efficaces
 - Budgets nécessaires à la mise en place de tels outils de communication
- **Développer une relation presse commune**
 - Une rubrique sur le site du RNOTC pour réceptionner les demandes permettrait de faciliter l'accès aux journalistes.
 - Le RNOTC relayerait la demande vers les observatoires concernés.
 - Un texte dans cette rubrique serait à prévoir pour en préciser le fonctionnement.
 - Appuis/conseils des structures bien organisées en terme de relations presse, vers les autres membres désireux d'évoluer ?
 - Partage de contacts (listes) presse/médias entre les différentes structures ?

Réseau national des observatoires du trait de côte

Groupes de travail thématiques



GT « Stratégies d'acquisition et de diffusion des données »

Données

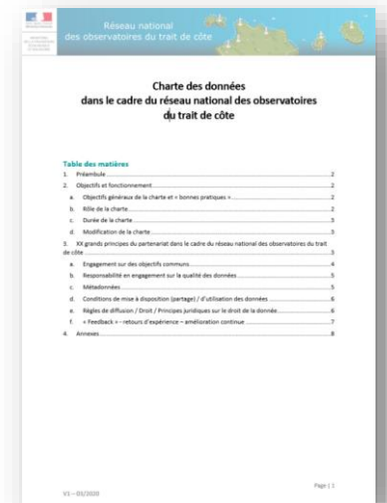
- Recueil des **avis sur les données socles** / un socle de données nationales (questionnaire)
- Définition d'une première liste de **données essentielles**/référentes
- Association des membre du RNOTC pour la mise à jour de l'indicateur national de l'érosion côtière (INEC V2) lancée en 2022 (cf Normandie Hauts-de-France, Occitanie, PACA, Pays-de-la-Loire, etc).

Méthodes

- **Identifier les protocoles** mis en œuvre au sein des observatoires
- **Référencer** les données disponibles et leurs caractéristiques (disponibilité, qualité...)

Charte

- **Analyse de chartes de données existantes**
- **Collaboration pour la rédaction de la « charte des données du réseau » (finalisation pour 2023)**



Postulat : disposer à l'échelle nationale d'un sommier de méthodes d'acquisition et de protocoles



Projet de feuille de route 2023

Axe 1 – finalisation des travaux déjà engagés par ou avec le RNOTC

- Finalisation de la **charte des données**
- Mise à jour de l'indicateur national de l'érosion côtière (**INEC V2**)
- **Valorisation du bilan** des activités menées à ce jour par le RNOTC.

Axe 2 : définition d'une stratégie à long terme pour le RNOTC

- **définition et l'harmonisation des protocoles** d'acquisition, de traitement, d'interprétation et de diffusion des données sur le trait de côte.
- Accroître la visibilité du réseau et des travaux de ses membres, notamment par des webinaires, etc.
- RNOTC comme lieu d'échanges et de retours d'expérience

Axe 3 : définition d'un plan d'action pour 2023-2024, décliné pour chaque GT