

# Suivi des dégâts occasionnés par les événements tempétueux sur le littoral



Groupe observé : Trait de côte, submersions marines, ouvrages

Zone géographique : Régions Normandie et Hauts-de-France

Année de création : 2013

Porteur du projet : ROL Normandie - Hauts-de-France



Le Réseau d'Observation du Littoral de Normandie et des Hauts-de-France réalise une cartographie des dégâts occasionnés par un événement tempétueux sur le littoral de Normandie et des Hauts-de-France en termes de franchissement par la mer, érosion du trait de côte et dégâts sur les ouvrages de défense.

## Objectif

- Identifier les territoires les plus sensibles aux phénomènes d'érosion et de submersion marine.

## Comment participer ?



### 1 - Je m'équipe

Appareil photo ou smartphone, carnet de notes, crayon



### 2 - J'observe

J'observe le(s) dégât(s) occasionné(s) par l'évènement tempétueux sur le littoral



### 3 - Je photographie

Je prends en photo et/ou en vidéo les constatations

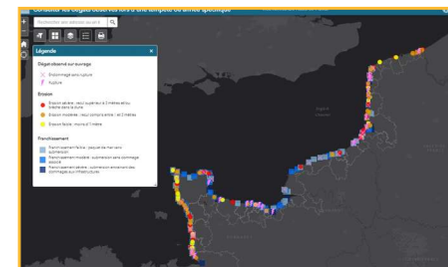


### 4 - Je partage

Je renseigne mes observations sur le site web du ROL, via le formulaire dédié

## Comment sont valorisées mes données ?

- Données compilées, validées et centralisées sur la base de données du ROL ;
- Accessibles à tous en consultation au travers d'une application cartographique dédiée sur le site du ROL ;
- Cartographies diffusées via la newsletter du ROL, ainsi que sur les réseaux sociaux (pages Twitter et LinkedIn ROL).



## Comment rester informé(e) ?

Abonnez-vous à la newsletter et aux pages Twitter et LinkedIn du ROL qui relaient l'ensemble des informations liées au projet :

- [www.rolnhdf.fr](http://www.rolnhdf.fr), rubrique Suivi Tempête
- [www.twitter.com/ROL\\_NHdF](https://www.twitter.com/ROL_NHdF)
- [www.linkedin.com/company/rol-normandie-hauts-de-france](https://www.linkedin.com/company/rol-normandie-hauts-de-france)



Brèche dans la dune bordière entraînant une submersion à Fermanville (50)



Projection de galets le long de la route digue de Criel-sur-Mer (76)