

Plan de Prévention des Risques Naturels Littoraux du Boulonnais



© Laurent Mignaux / MLETR-MEDE

Sous-préfecture de Boulogne-sur-Mer
16 mars 2017



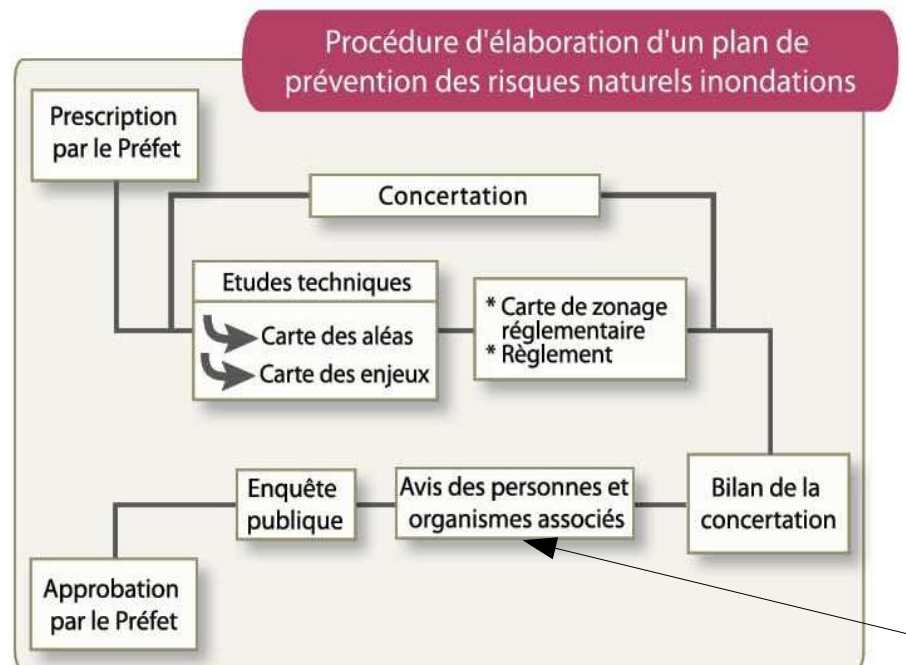
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PRÉFET
DU
PAS-DE-CALAIS

Sommaire

- Avancement de la procédure
- Historique de l'étude
- Une concertation importante
- Evolution des hypothèses entre 2010 et 2013
- Origine locale des données
- Prochaines échéances

Avancement de la procédure PPRL



Nous sommes à cette étape

■ Études techniques

- **Novembre 2013** : phase aléa validée. Les cartes sont toujours d'actualité
- **Automne 2014** : étude des enjeux et réunions de travail avec les communes
- **Mai 2016** : represcription des PPRL sur un territoire plus restreint et sur le seul aléa « submersion marine »
- **Juin 2016** : présentation du règlement
- **Janvier - Mars 2017** : consultations officielles

Avancement de la procédure

Historique de l'étude

Une concertation importante

Evolution des hypothèses

Origine locale des données

Prochaines échéances

Historique de l'étude

Antérieurement à la tempête Xynthia

- **Janvier 2010** : premiers résultats de l'étude DREAL de l'étude du risque de submersion marine sur le littoral Nord Pas-de-Calais

Après la tempête Xynthia de mars 2010

- **Fin 2010** : première réunion de concertation en sous-préfecture
- **Juin 2011** : présentation des premières cartes d'aléa et transmission du premier Porter à Connaissance
- **Septembre 2011** : prescription du PPRL
- **Printemps 2012** : reprise des études suite aux nouvelles hypothèses
- **Septembre 2013** : présentation et validation des cartes d'aléa
- **Janvier 2014** : porter à connaissance (aléa, enjeux et cotes de référence) toujours en vigueur aujourd'hui et ce jusqu'à l'approbation du PPRL

Avancement de la procédure

Historique de l'étude

Une concertation importante

Evolution des hypothèses

Origine locale des données

Prochaines échéances



Une concertation importante

Depuis 2010, pour le PPRL du Boulonnais

- 6 réunions de concertation en sous-préfecture
- 10 réunions avec les communes
- 1 réunion publique
- De multiples échanges (téléphonique, courrier...)

Dans une recherche de cohérence avec les autres PPRL du département du Pas-de-Calais

Avancement de
la procédure

Historique de
l'étude

**Une concertation
importante**

Evolution des
hypothèses

Origine locale des
données

Prochaines
échéances



PRÉFET
DU
PAS-DE-CALAIS

Evolution des hypothèses entre 2010 et 2013

- Prise en compte des remarques et des données transmises (topographiques, profils d'ouvrage...)
- Variation des hypothèses en fonction des évolutions réglementaires :

	Hypothèse 2010 : PAC de 2011	Hypothèse 2013 : PAC de 2014
Surcote de déferlement (« set-up »)	Hauteur forfaitaire de 1m pour les sites soumis au « set-up »	Évaluation fine du « set-up » (de l'ordre d'une dizaine de cm)
Données SHOM	Version 2008	Prise en compte de la révision des données SHOM de 2012 conformément aux consignes nationales d'utilisation
Prise en compte du immédiate du changement climatique	Non	Oui Aléa de référence 2013 = niveau marin centennal + 20 cm
Prise en compte du changement climatique à l'horizon 2100	Non	Aléa de référence 2100 = niveau marin centennal + 60 cm

- L'enveloppe et l'intensité de l'aléa ont été revues à la baisse
- **Novembre 2013** : les cartes d'aléa ont été présentées et validées

Avancement de la procédure

Historique de l'étude

Une concertation importante

Evolution des hypothèses

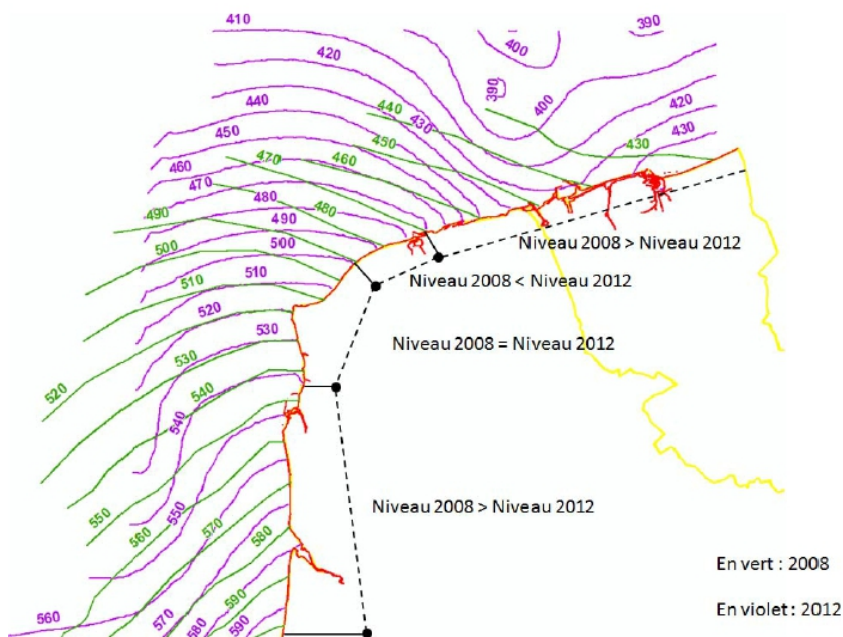
Origine locale des données

Prochaines échéances

Origine locale des données

Niveau marin centennal

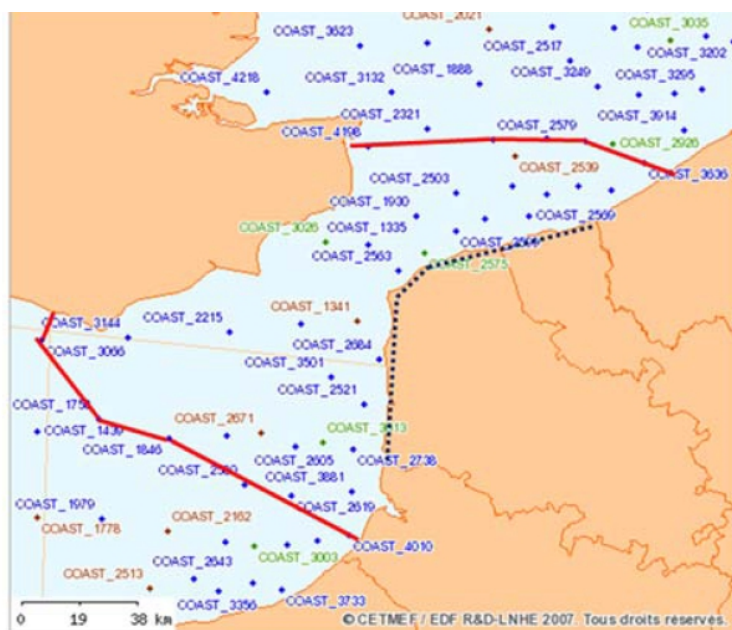
- Statistiques du SHOM de 2008 et 2012 selon instruction



: Comparaison des niveaux marins de pleine mer issus des données du SHOM (niveaux décennaux)

Détermination de la houle à la cote (pour détermination de la surcote de déferlement)

- Données d'entrée : données ANEMOC (CETMEF)
- Calage avec données de la bouée située à Dunkerque



Les rapports d'étude sont consultables en ligne sur les sites de la DREAL et de la Préfecture.

Avancement de la procédure

Historique de l'étude

Une concertation importante

Evolution des hypothèses

Origine locale des données

Prochaines échéances



PRÉFET
DU
PAS-DE-CALAIS

Prochaines échéances

Consultations officielles

- Se terminent à la fin mars

Enquête publique

- Mai / juin 2017
- Durée : 1 mois

Approbation

- Automne 2017

Avancement de
la procédure

Historique de
l'étude

Une concertation
importante

Evolution des
hypothèses

Origine locale des
données

**Prochaines
échéances**



Contacts

Direction Départementale des Territoires et de la Mer

Service de l'Environnement

Unité Gestion des Risques

Courriel : ddtm-sde-risques@pas-de-calais.gouv.fr

03.21.22.99.99

Site internet de la Préfecture

<http://www.pas-de-calais.gouv.fr/>

Politiques publiques / Prévention des risques majeurs

