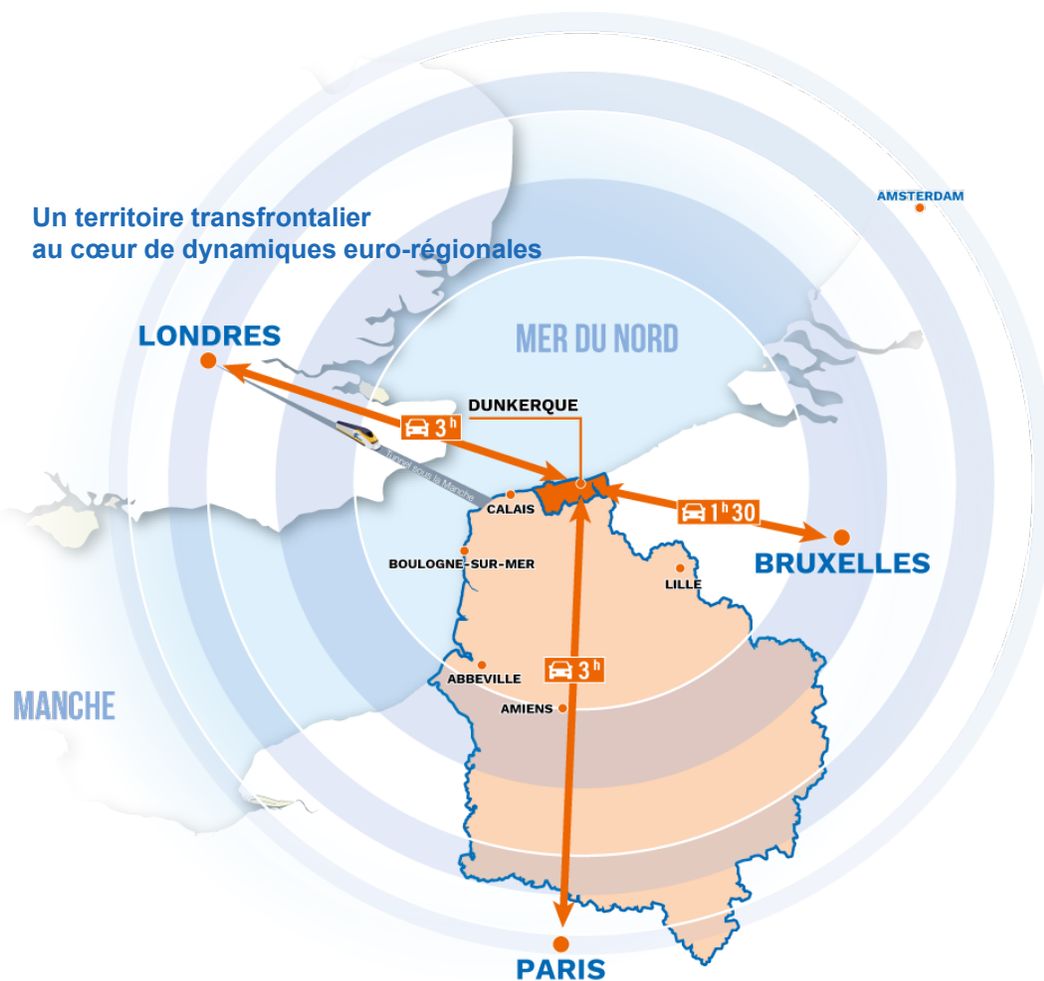
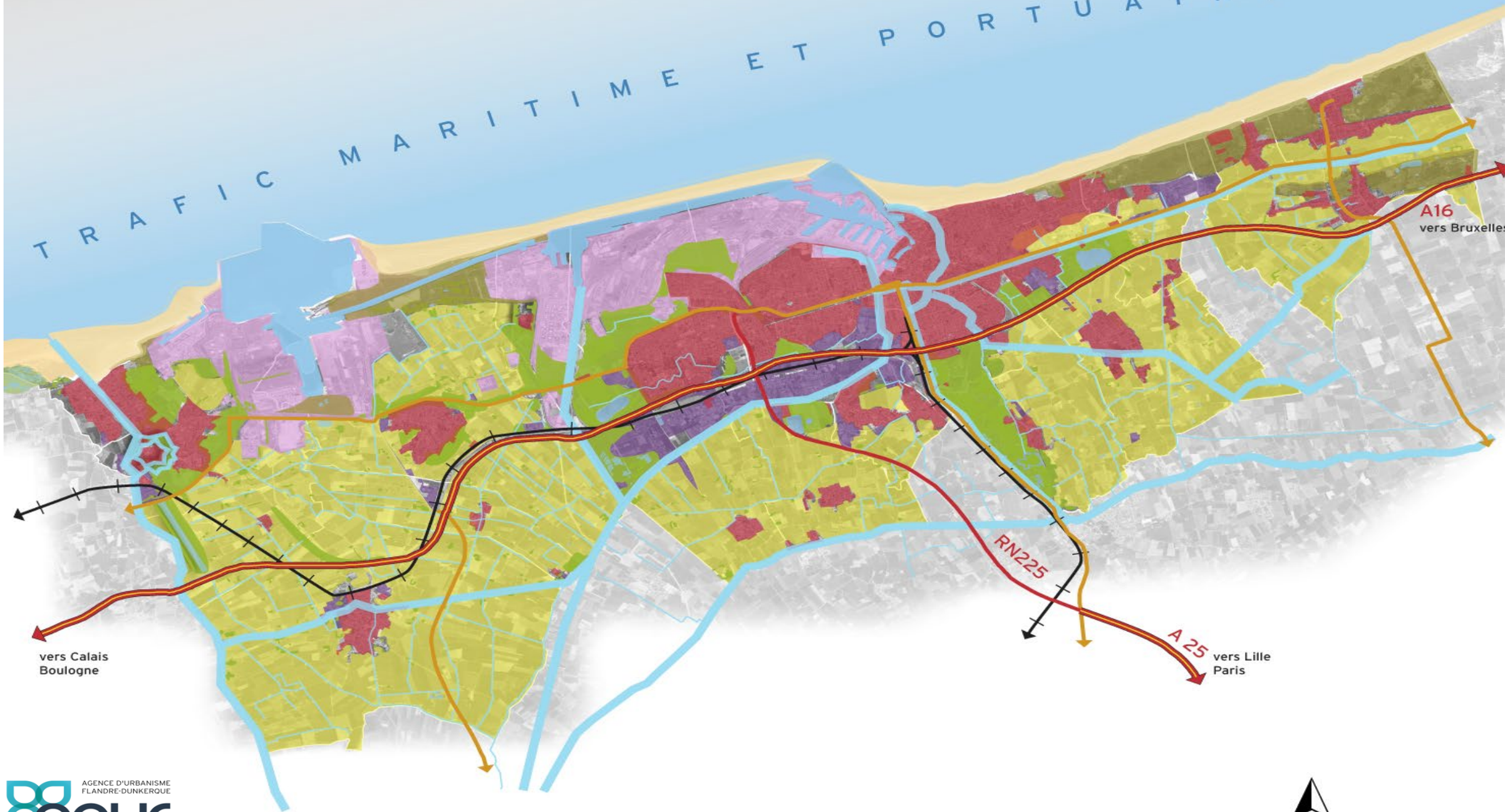


*Anticiper les menaces pour  
organiser et traiter la  
résilience du territoire  
littoral de la CUD*



## Le territoire de la Communauté Urbaine de Dunkerque

# T R A F I C M A R I T I M E E T P O R T U A I R E



# T R A F I C M A R I T I M E E T P O R T U A I R E



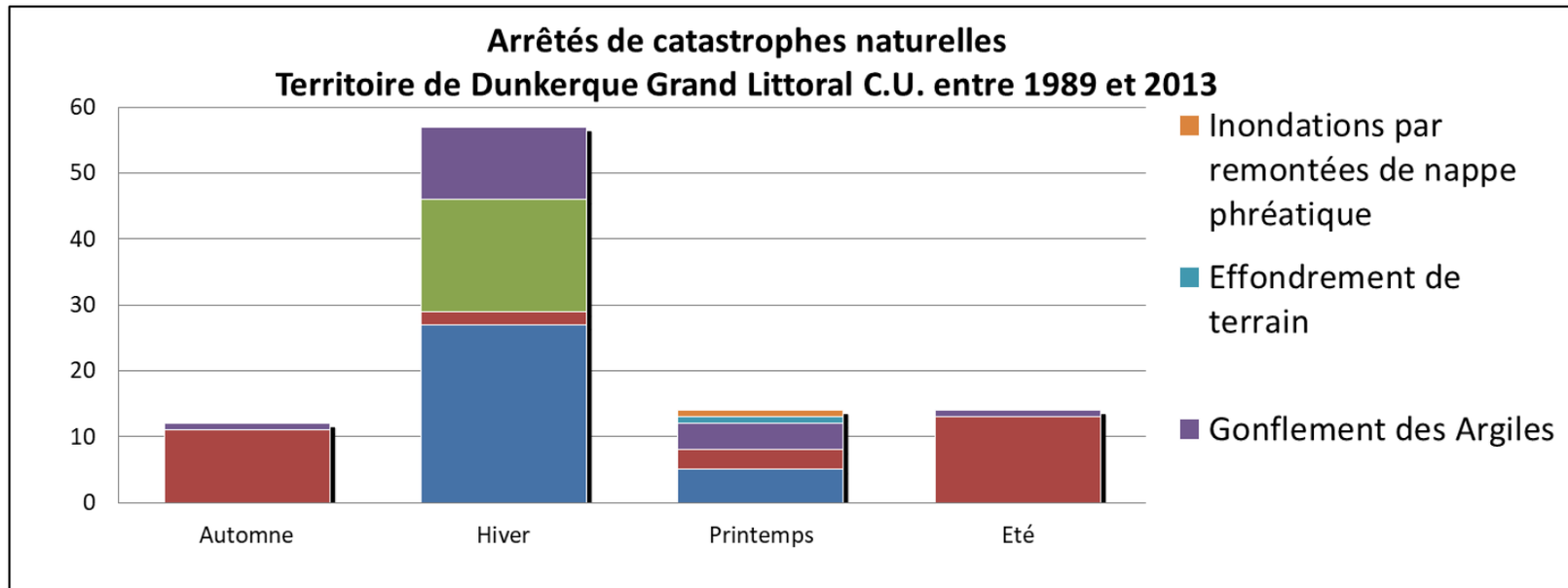
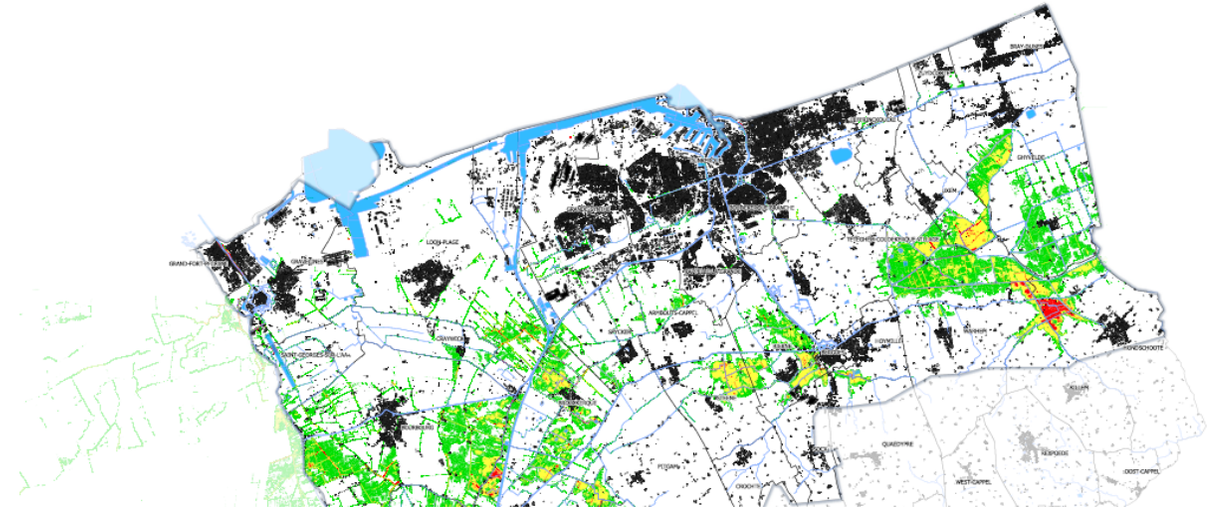
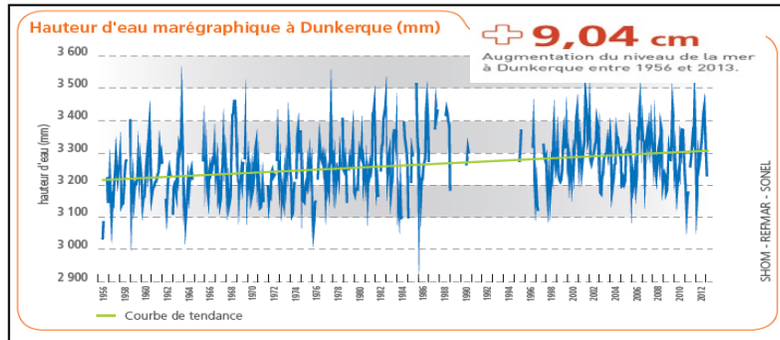
vers Calais  
Boulogne

vers Bruxelles



0 2 000  
Mètres

# Un territoire vulnérable face aux conséquences du changement climatique



LA VOIX DU NORD

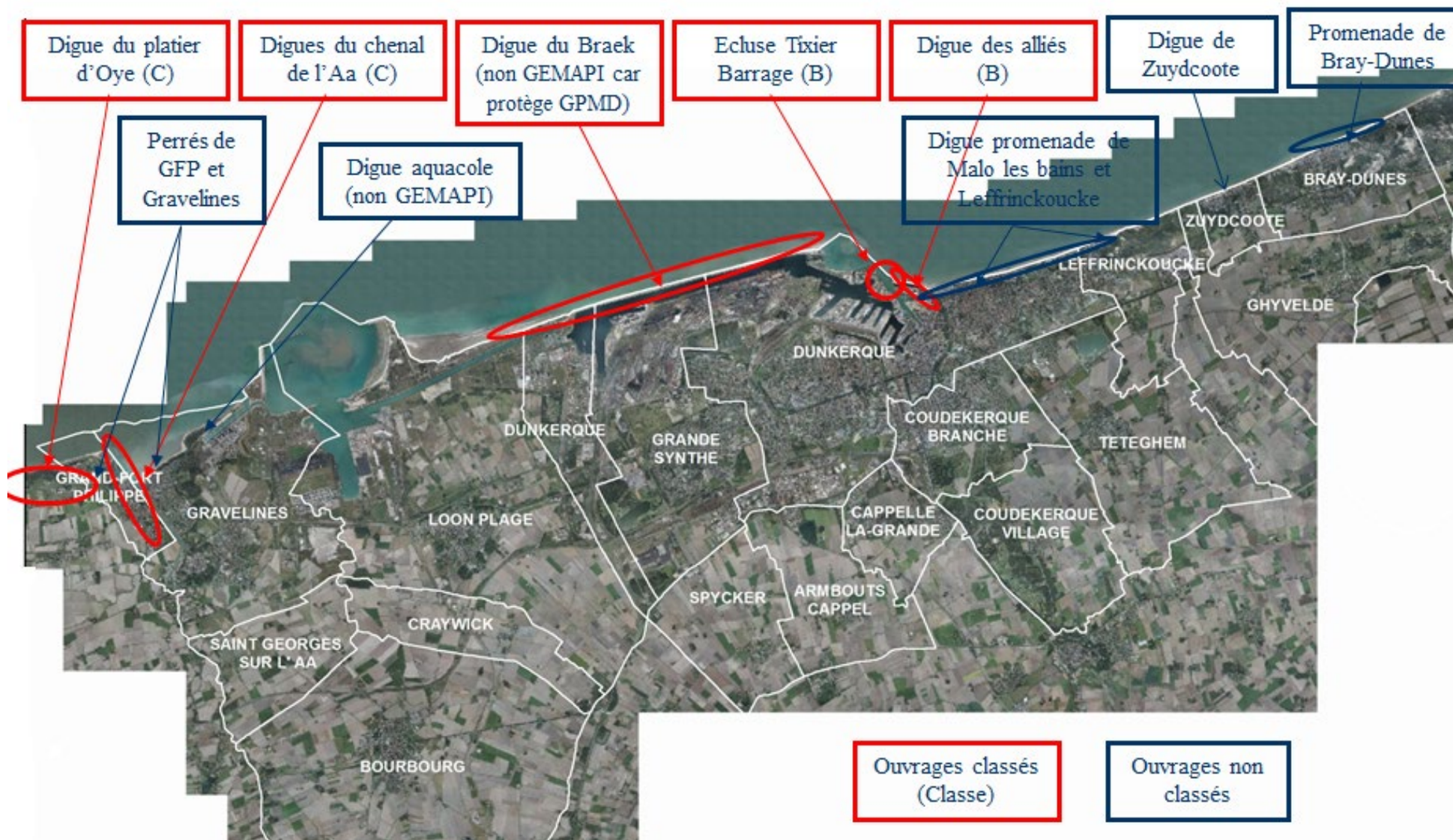
ESQUELBECC  
« On n'a jamais vu ça » : des habitants témoignent  
PAGES 10-11

39€  
www.conclierge.eu

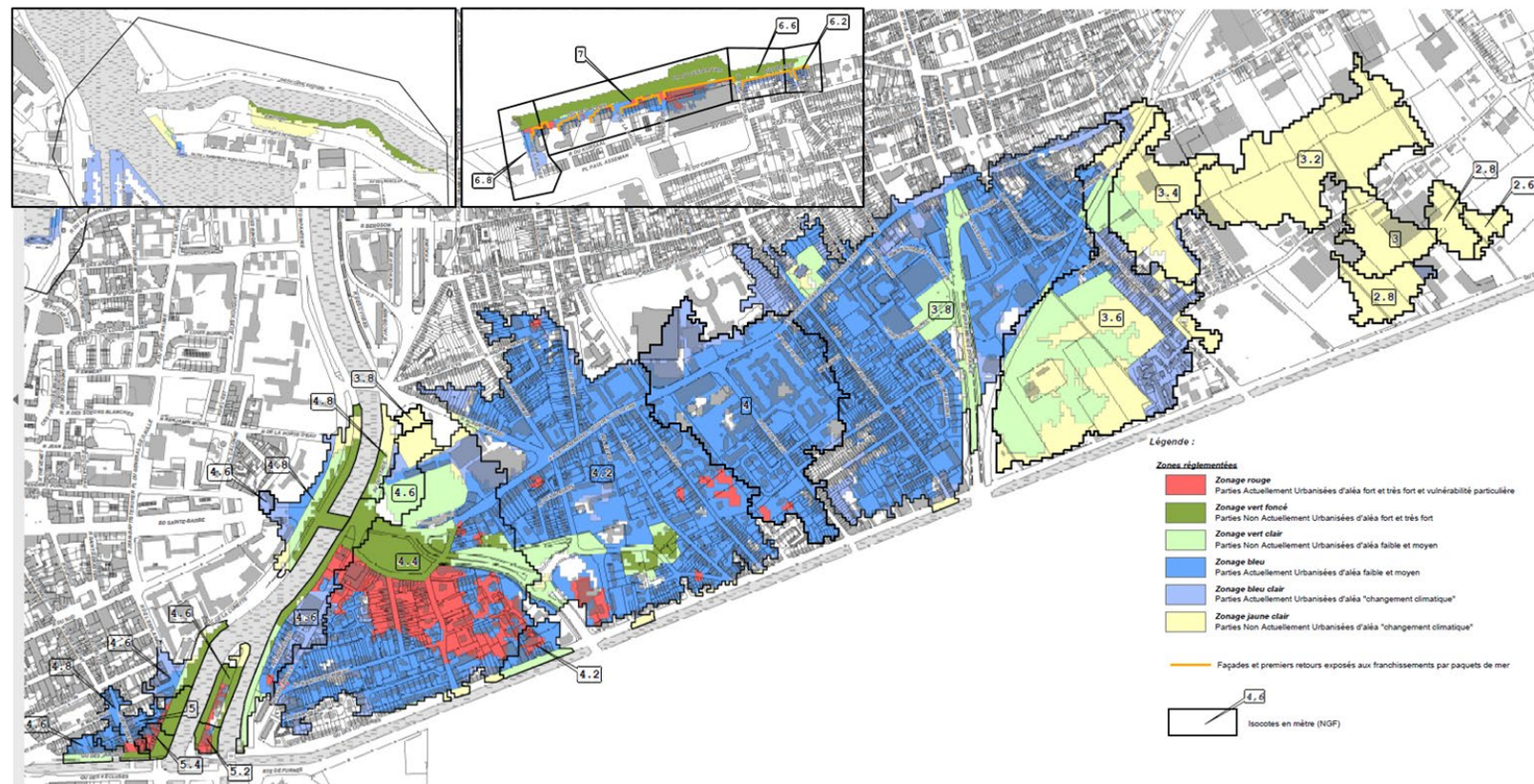
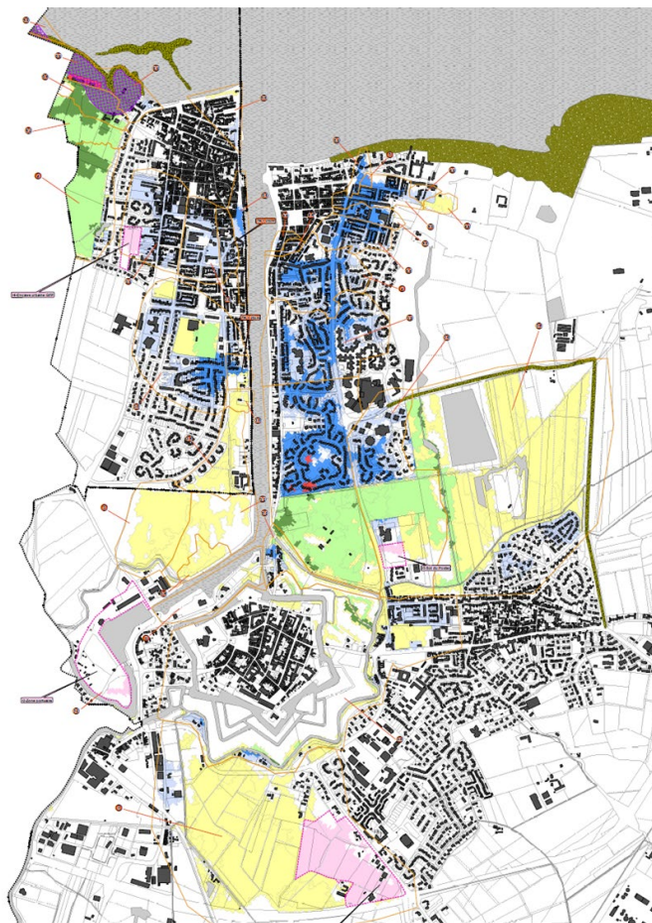
**SOUS LES EAUX**

Alors qu'une octogénaire a été découverte morte hier dans sa cave inondée, à Borre, le Nord et le Pas-de-Calais restaient classés en vigilance orange et plusieurs localités affectées par des montées d'eau. PAGES 3 ET 4

# Les ouvrages GEMAPI nécessaires au maintien du Polder hors d'eau



# Un territoire particulier avec des risques spécifiques



# Aménager la ville durable et résiliente aux inondations

## DÉMARCHE DU PROJET ET PROBLEMATIQUES :

La Communauté Urbaine de Dunkerque (CUD) souhaite s'engager dans une démarche de développement durable intégrant le renforcement de la gouvernance, la protection des espaces naturels, la préservation des usages et des activités, la gestion des risques et la mise en valeur des espaces littoraux. L'ambition est de réapprendre à vivre avec l'eau et d'adapter l'urbanisme afin de fonder une stratégie d'aménagement résilient.



- > Construire et adapter des logements en zone à risque de submersion marine ?
- > Quels leviers identifier pour aider à l'élaboration de nouveaux projets d'aménagement ?
- > Comment traduire des contraintes d'aménagement en opportunités pour améliorer la résilience du territoire ?