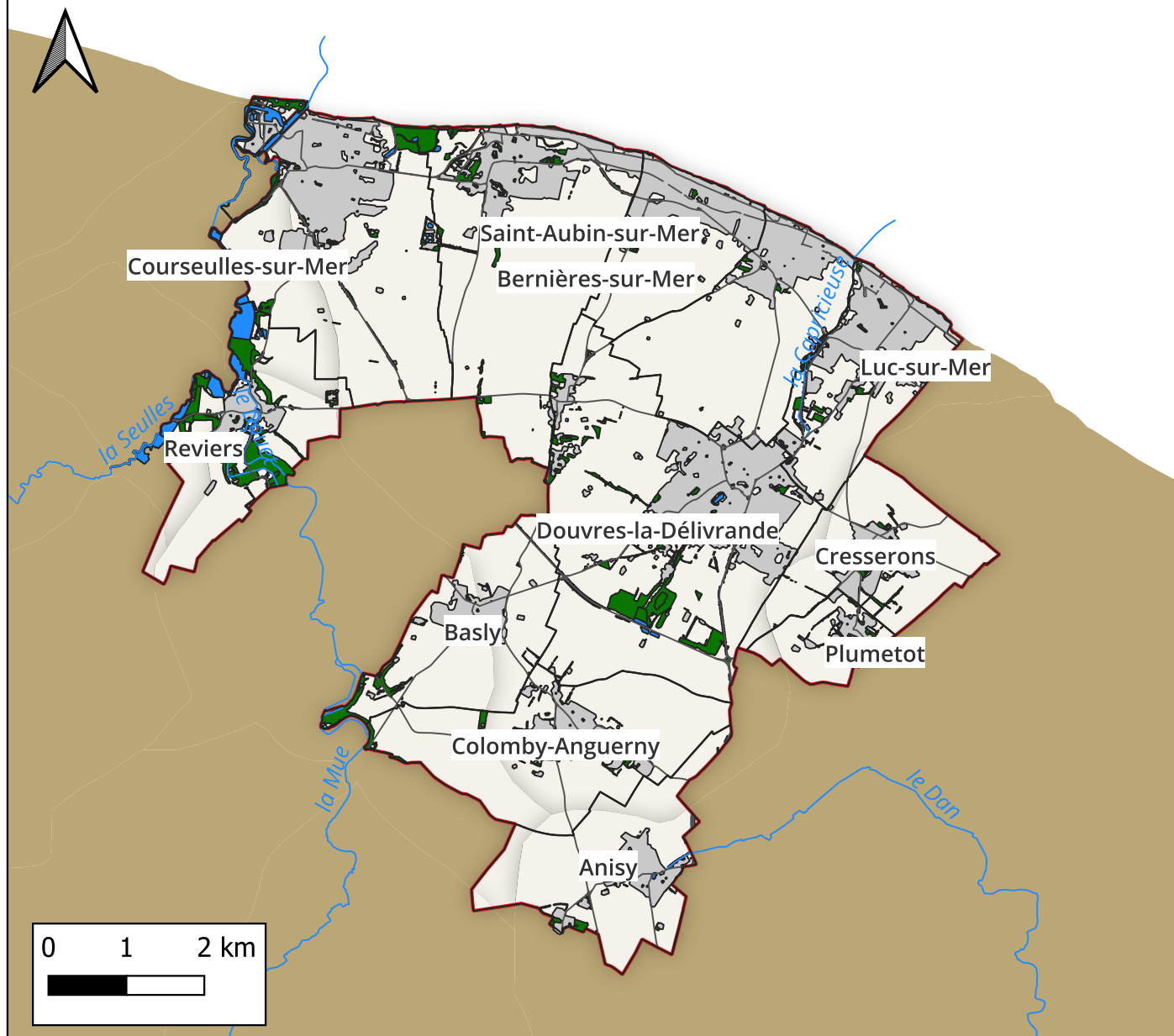


# La communauté de commune Cœur de Nacre face aux risques naturels

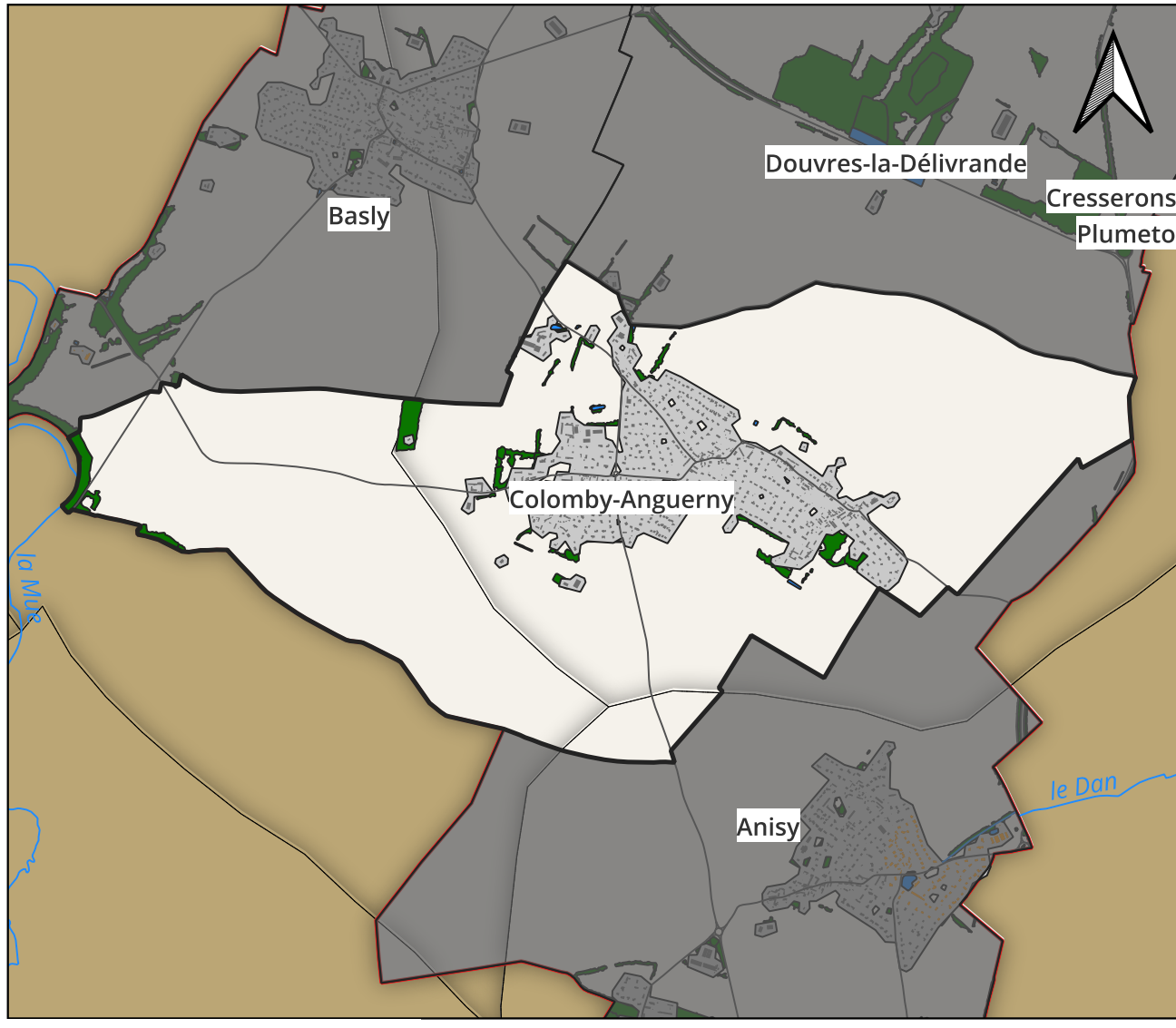
Identifier la sources des risques et se protéger



Auteur : Sannié Aurélien et Bourdet Hugo, L2  
Géographie Aménagement, TD 4

Enseignant : Jebraiel Benrais

# Colomby-Anguerny



0 0,7 1,4 km

code_insee	nom_officiel	Risques d'innondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14197	Cresserons	non	non	oui	très faible

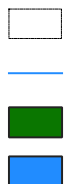
Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024



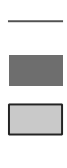
## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Cours d'eau responsables d'inondations
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais



## Une zone anthropique développée

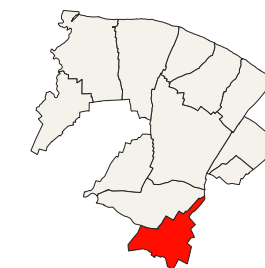
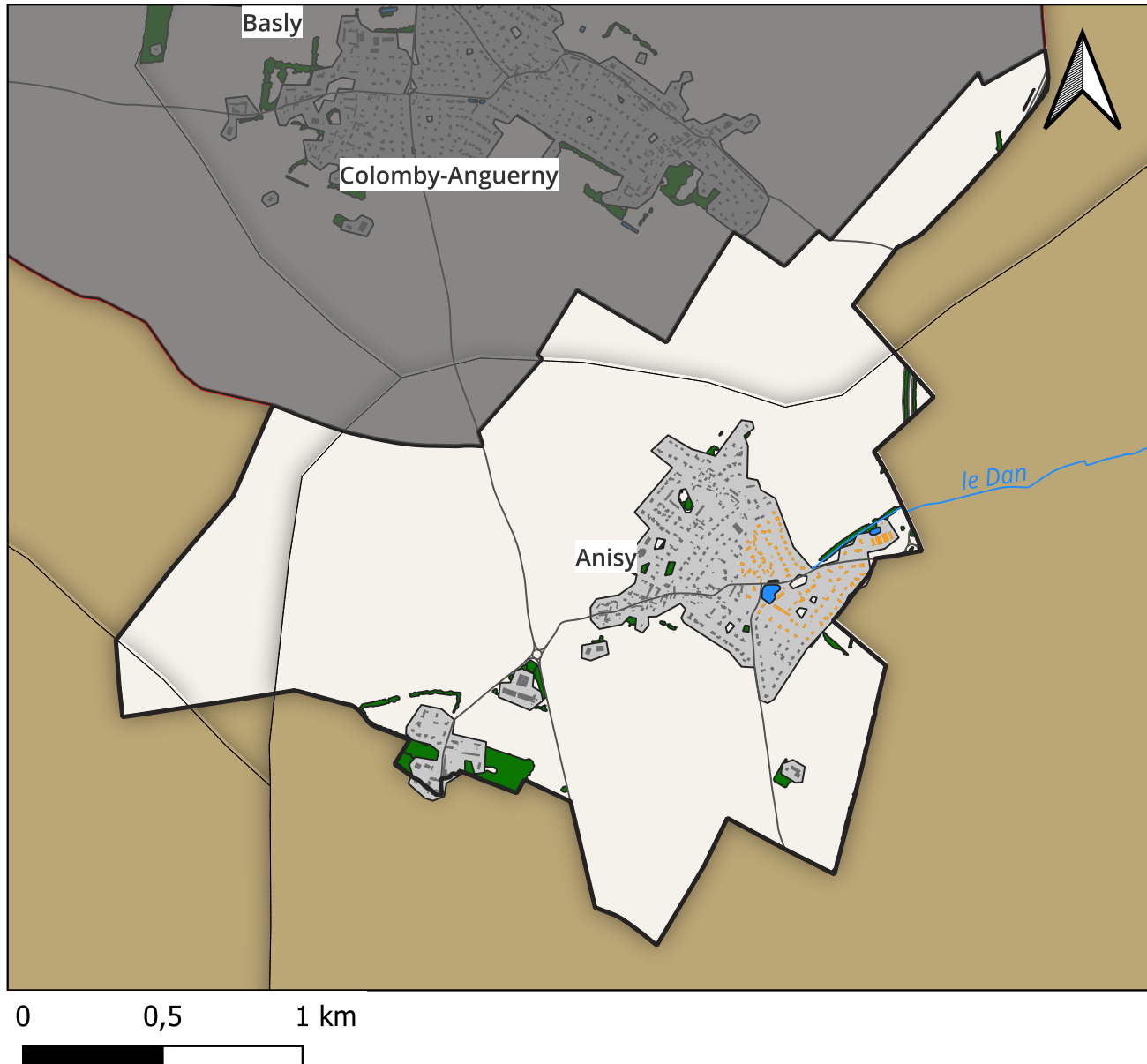
- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée



- Limites communales
- Limites de l'EPCI



# Anisy



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Cours d'eau responsables d'inondations
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

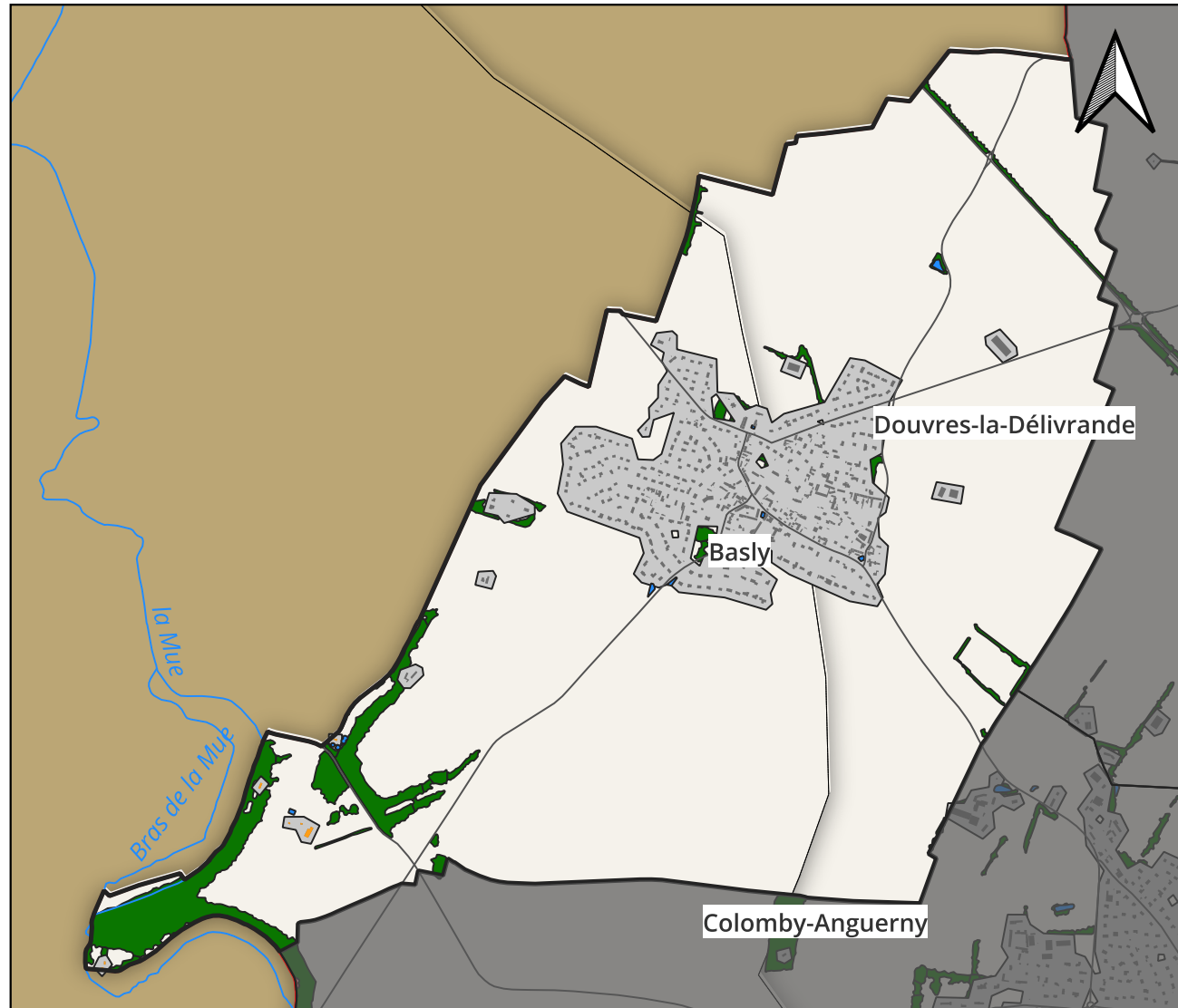
- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée

## Les solutions mises en places

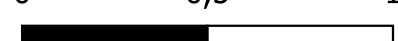
- Bâtiments en zone submersible ou inondable
- Limites communales
- Limites de l'EPCI

code_insee	nom_officiel	Risques d'innondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14044	Basly	non	non	oui	faible

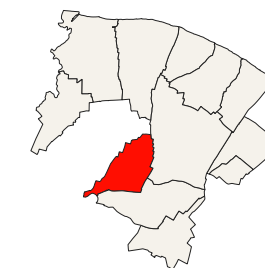
# Basly



0 0,5 1 km



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre



Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

Versants topographiques (lignes de décrochage) □



Cours d'eau responsables d'inondations —



Espaces verts (forêts, bois) ■



Lac, étang, marais □



## Une zone anthropique développée

Routes principales —



Batiments



Zone urbanisée □



## Les solutions mises en places

Bâtiments en zone submersible ou inondable □



Limites communales □

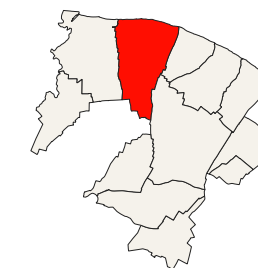
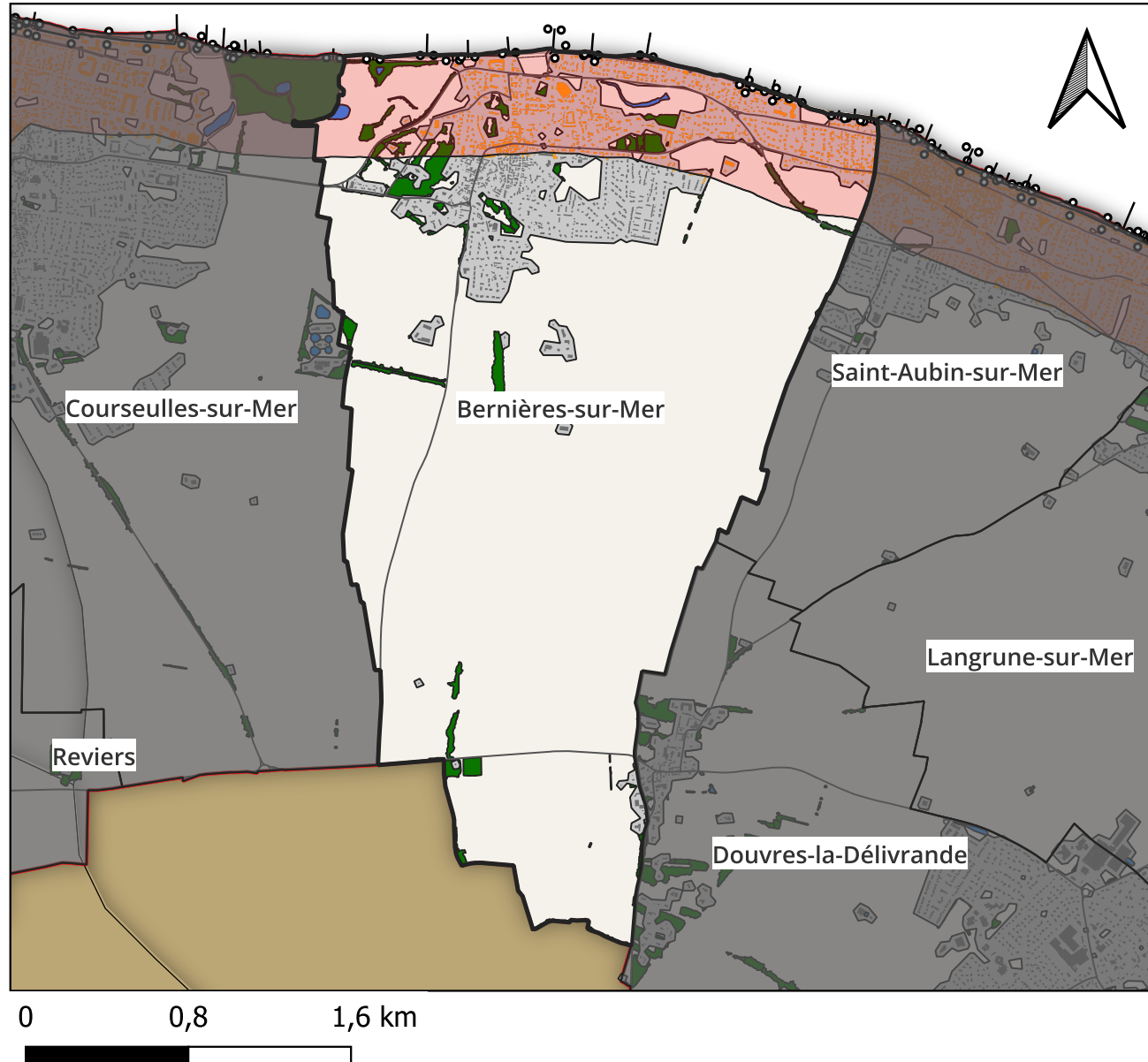


Limites de l'EPCI □



code_insee	nom_officiel	Risques d'innondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14044	Basly	non	non	oui	faible

# Bernières-sur-Mer



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

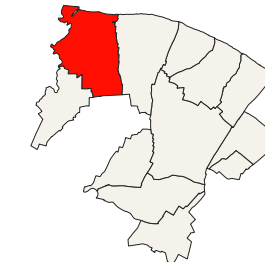
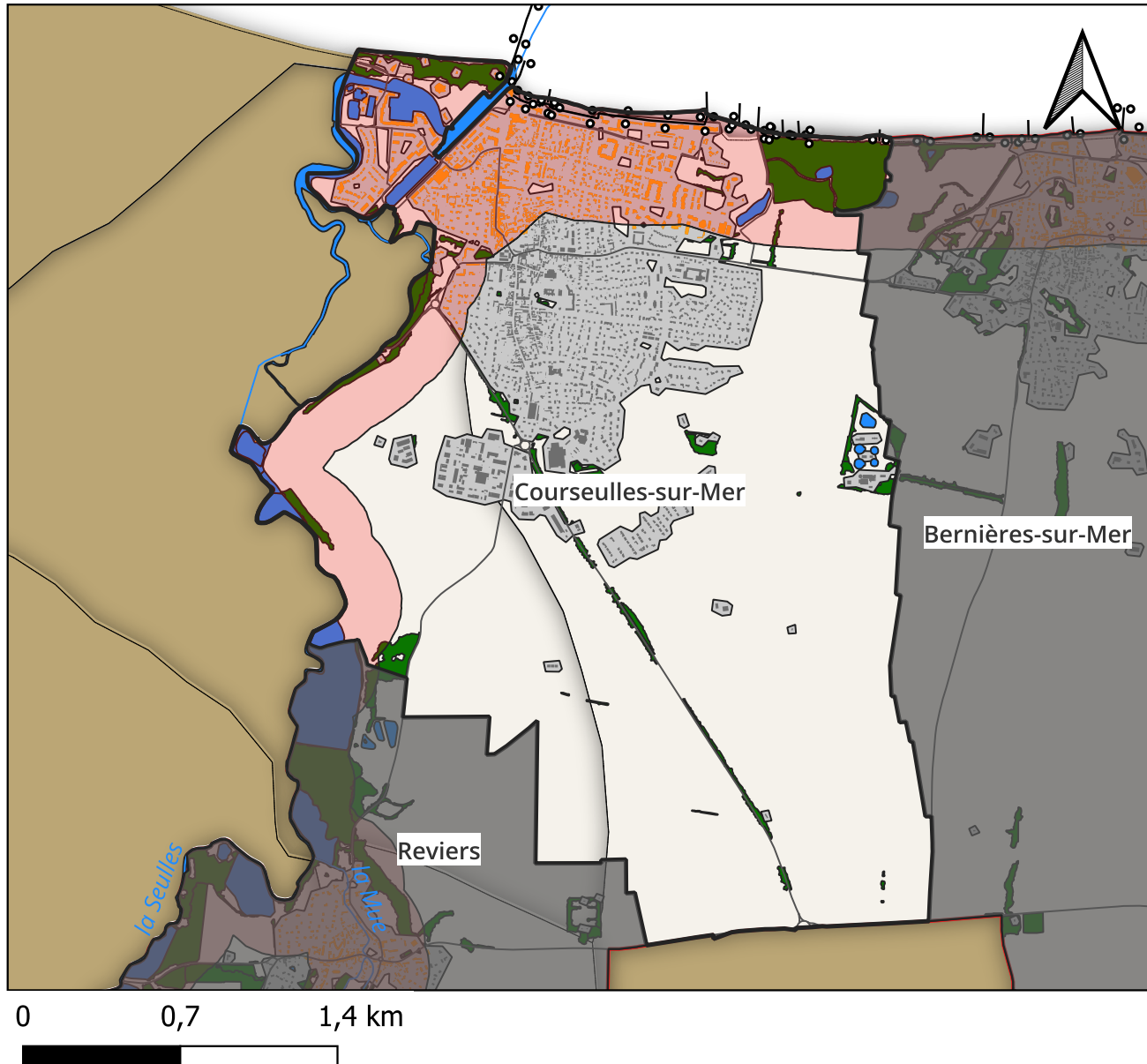
- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée

## Les solutions mises en places

- Digues et brises lames
- zone inondables ou submersibles
- Bâtiments en zone submersible ou inondable
- Limites communales
- Limites de l'EPCI

code_insee	nom_officiel	Risques d'innondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14562	Saint-Aubin-sur-Mer	oui	non	oui	faible

# Courseulles-sur-Mer



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Cours d'eau responsables d'inondations
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée

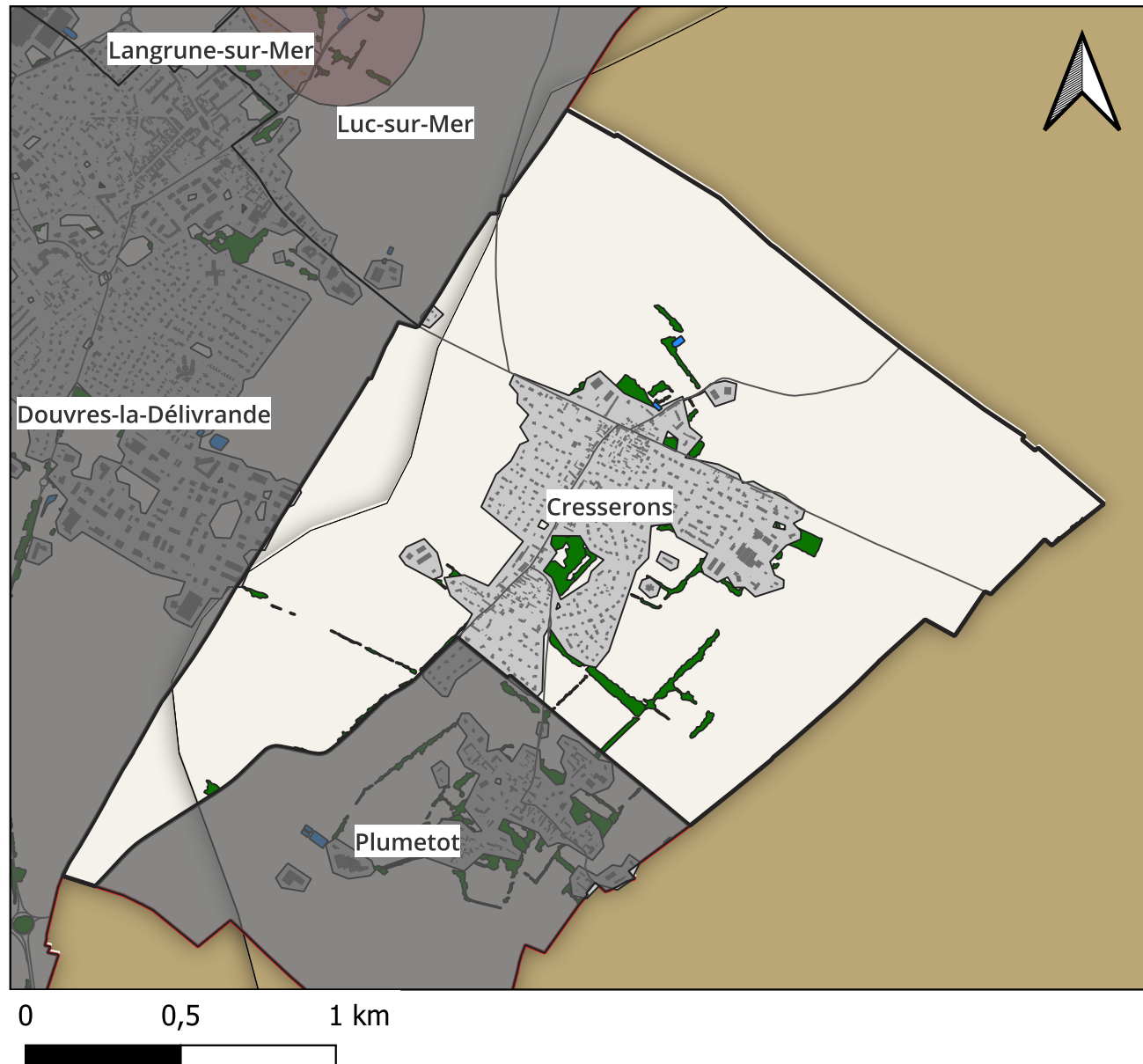
## Les solutions mises en places

- Digues et brises lames
- zone inondables ou submersibles
- Bâtiments en zone submersible ou inondable

- Limites communales
- Limites de l'EPCI

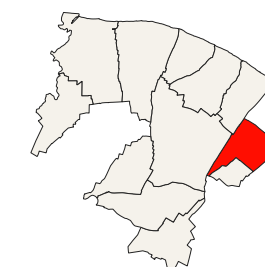
code_insee	nom_officiel	Risques d'inondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14191	Courseulles-sur-Mer	oui	oui	oui	très faible

# Cresserons



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024



## Les zones naturelles

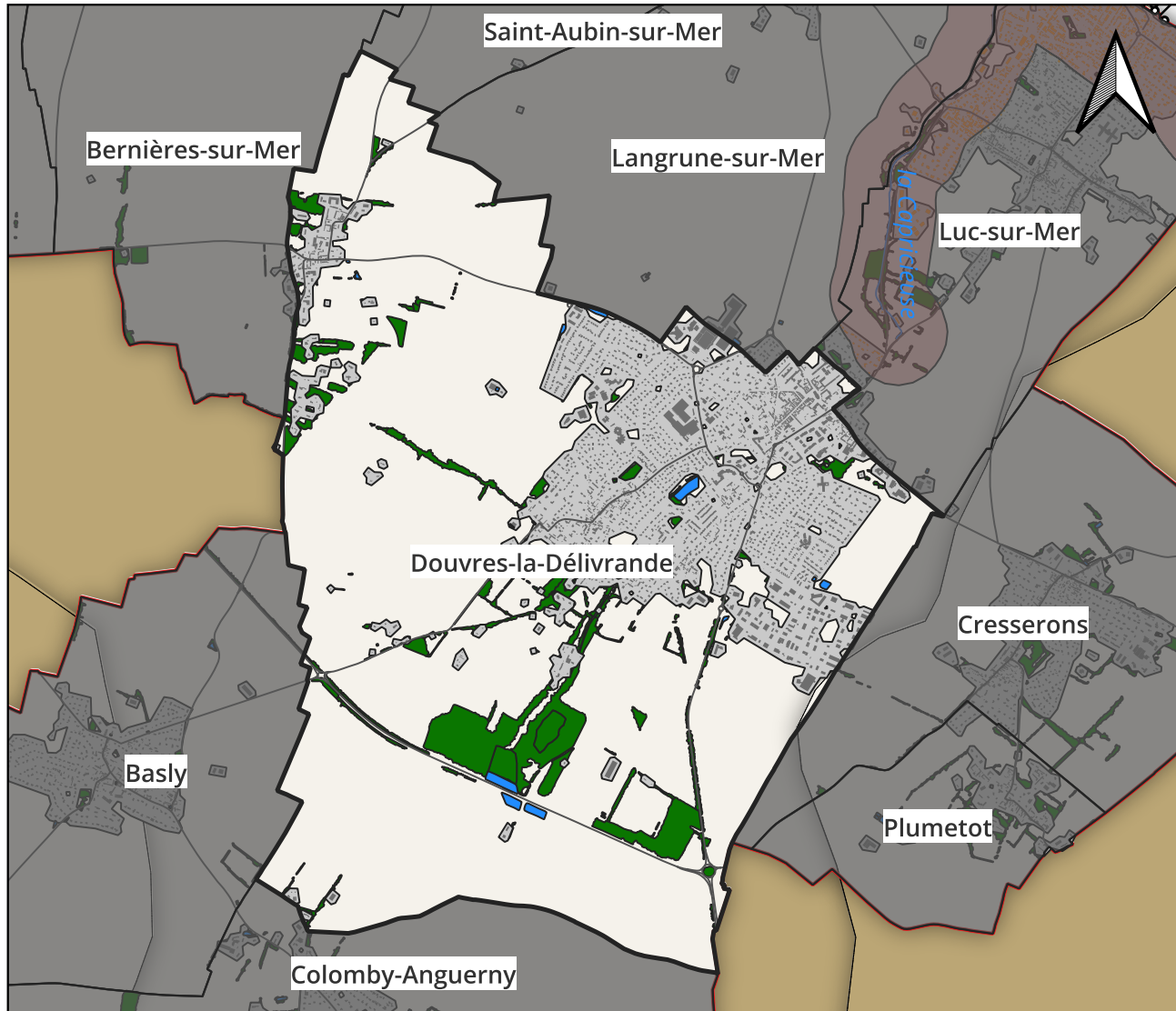
- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

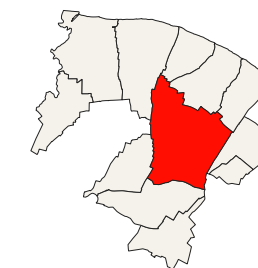
- Routes principales
  - Batiments
  - Zone urbanisée
- 
- Limites communales
  - Limites de l'EPCI

code_insee	nom_officiel	Risques d'innondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14197	Cresserons	non	non	oui	très faible

# Douvres-la-Délivrande



0  
0,9  
1,8 km



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

Routes principales

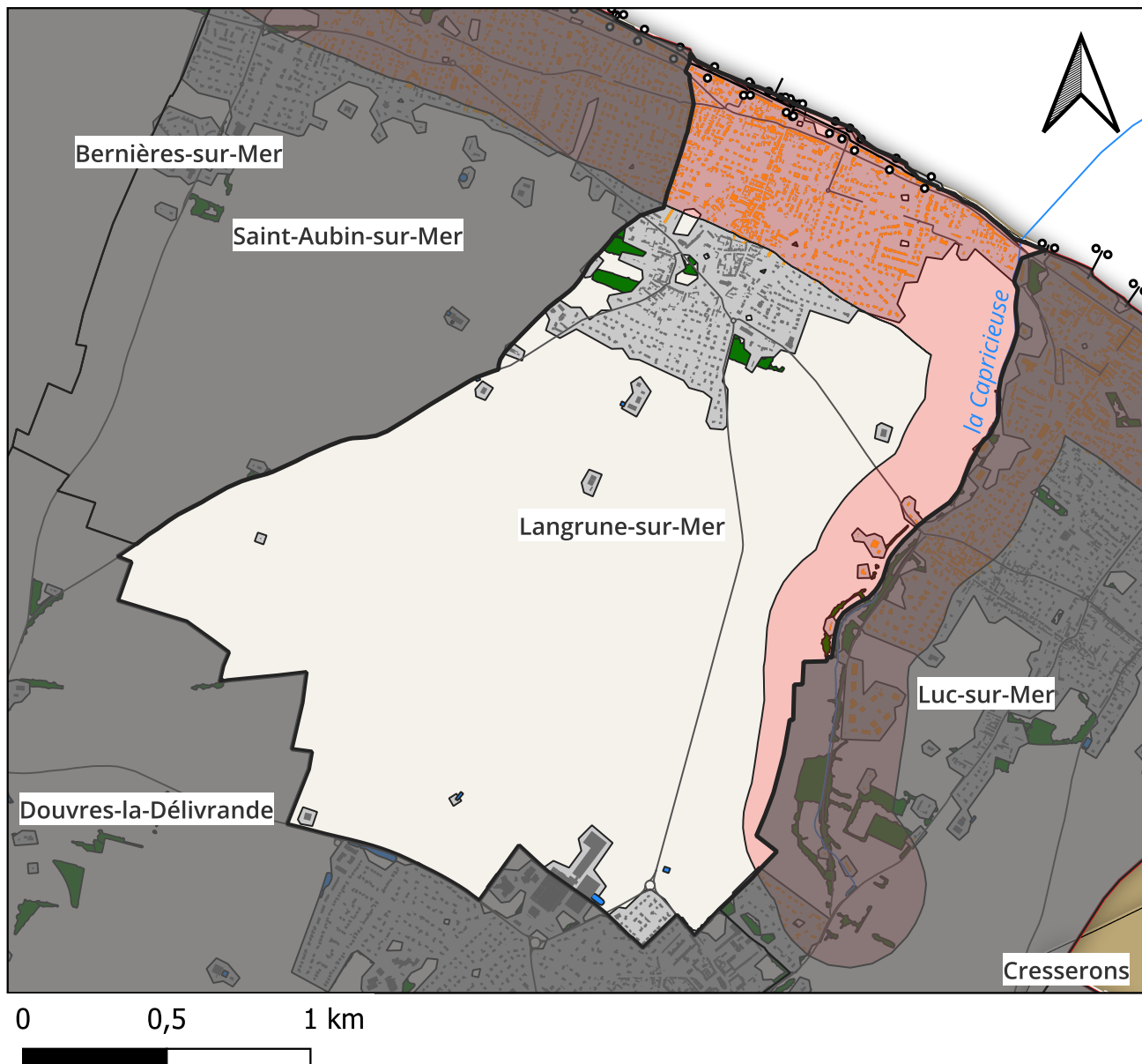
Batiments

Zone urbanisée

Limites communales

Limites de l'EPCI

# Langrune-sur-Mer



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024



## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Cours d'eau responsables d'inondations
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée

## Les solutions mises en places

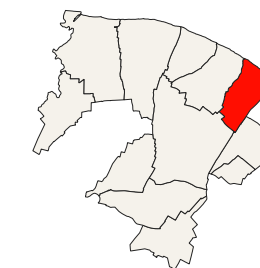
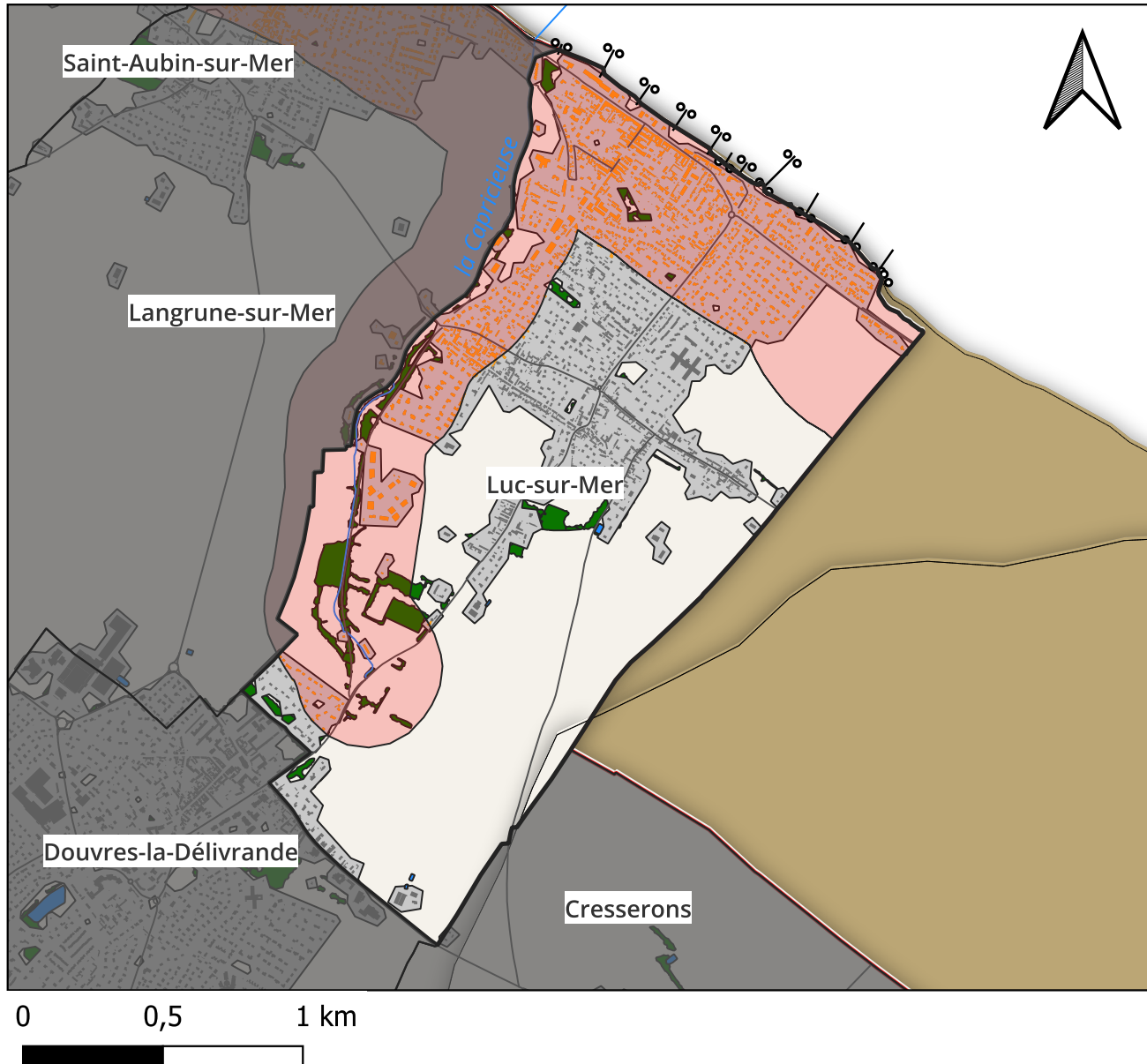
- Digues et brises lames
- zone inondables ou submersibles
- Bâtiments en zone submersible ou inondable

Limites communales

Limites de l'EPCI

code_insee	nom_officiel	Risques d'inondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14562	Saint-Aubin-sur-Mer	oui	non	oui	faible

# Luc-sur-Mer



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Cours d'eau responsables d'inondations
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée

## Les solutions mises en places

- Digues et brises lames
- zone inondables ou submersibles
- Bâtiments en zone submersible ou inondable

Limites communales

Limites de l'EPCI

code_insee	nom_officiel	Risques d'inondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14562	Saint-Aubin-sur-Mer	oui	non	oui	faible

# Plumetot



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

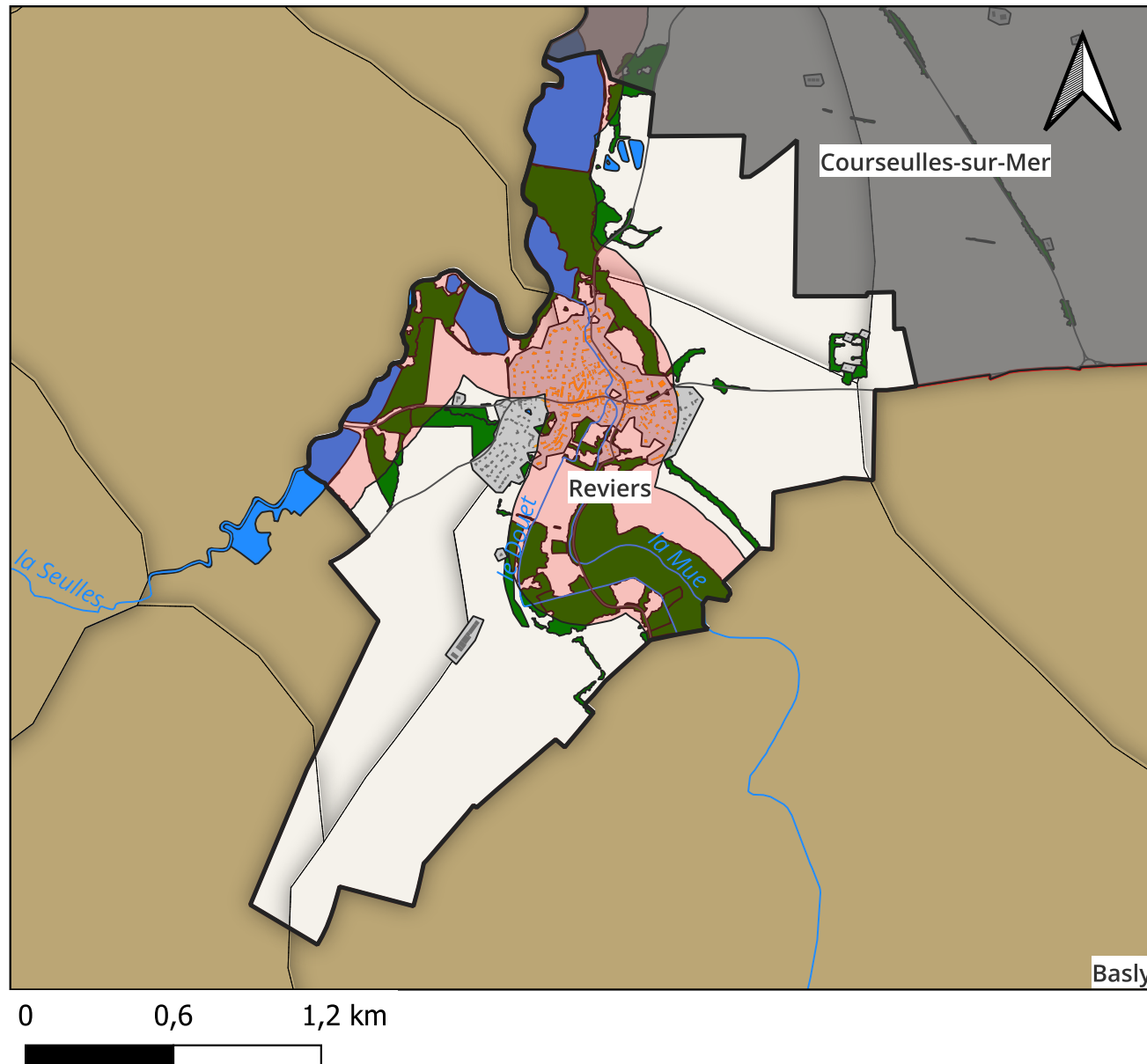
- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée
- Limites communales
- Limites de l'EPCI

code_insee	nom_officiel	Risques d'innondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14197	Cresserons	non	non	oui	très faible

# Reviers

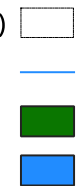


Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Cours d'eau responsables d'inondations
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais



## Une zone anthropique développée

- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée



## Les solutions mises en places

- zone inondables ou submersibles
- Bâtiments en zone submersible ou inondable

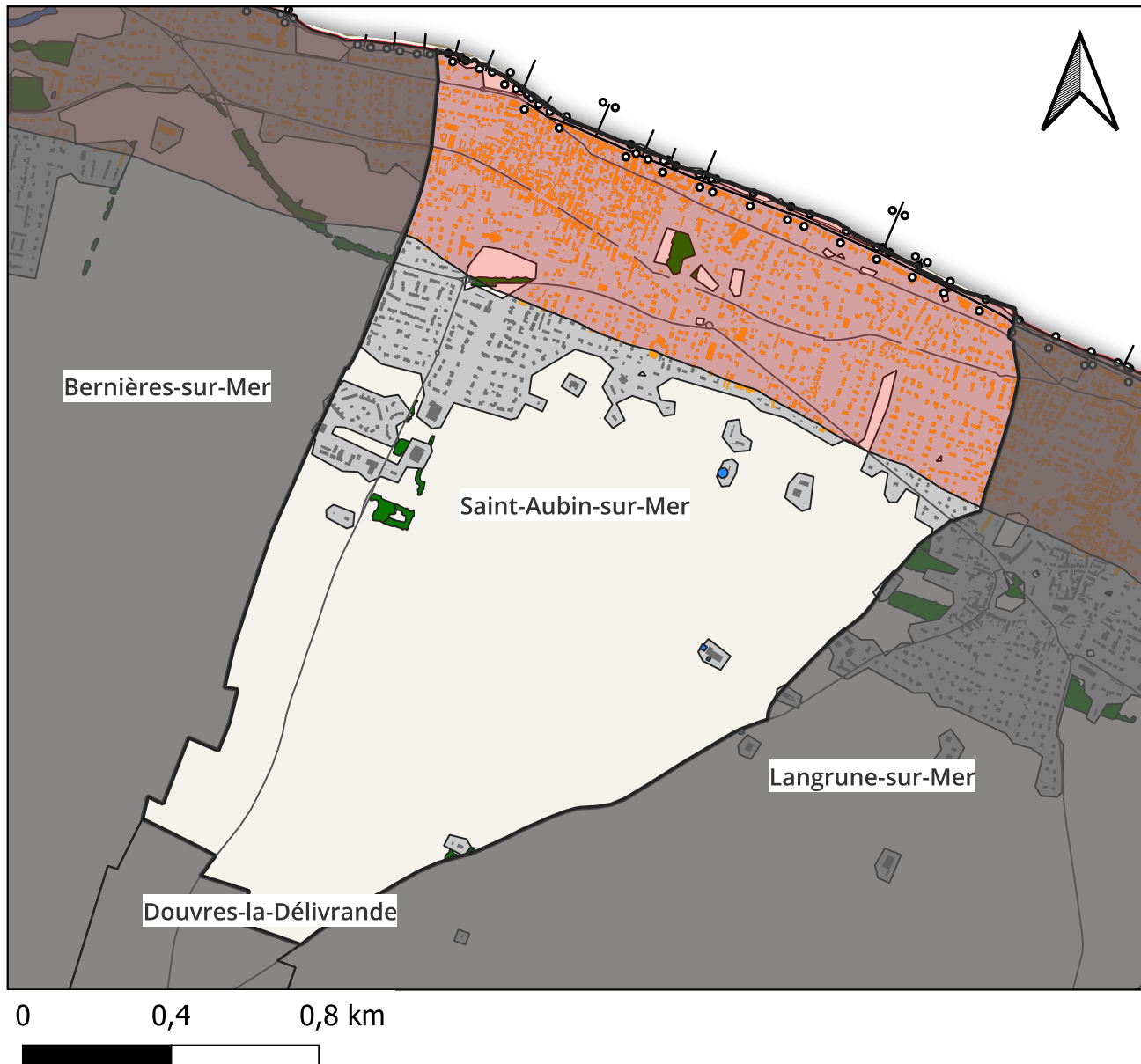


- Limites communales
- Limites de l'EPCI



code_insee	nom_officiel	Risques d'inondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14191	Courseulles-sur-Mer	oui	oui	oui	très faible

# Saint-Aubin-sur-Mer



Sources : Institut national de l'information géographique et forestière (IGN-F) : BDTOPO\_3-3, traitement du 2023-12-22, PLUI Coeur de Nacre

Auteur : Sannié Aurélien, Bourdet Hugo, L2 Géographie aménagement, Mai 2024

## Les zones naturelles

- Versants topographiques (lignes de décrochage)
- Espaces verts (forêts, bois)
- Lac, étang, marais

## Une zone anthropique développée

- Routes principales
- Batiments
- Zone urbanisée

## Les solutions mises en places

- Digues et brises lames
- zone inondables ou submersibles
- Bâtiments en zone submersible ou inondable
- Limites communales
- Limites de l'EPCI

code_insee	nom_officiel	Risques d'innondations	Risques de submersion marine	Risques de mouvement de terrain	Risques sismiques
14562	Saint-Aubin-sur-Mer	oui	non	oui	faible