



# Plans de prévention des risques littoraux

## Blainville-sur-Mer Sud

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 39/46

### Synthèse des aléas du PPRL

*Aléa submersion marine du scénario  
de référence (échéance actuelle)*

-  Aléa faible/modéré
-  Aléa fort/très fort

*Aléa submersion marine du scénario  
échéance 100 ans (CC + 60 cm)*

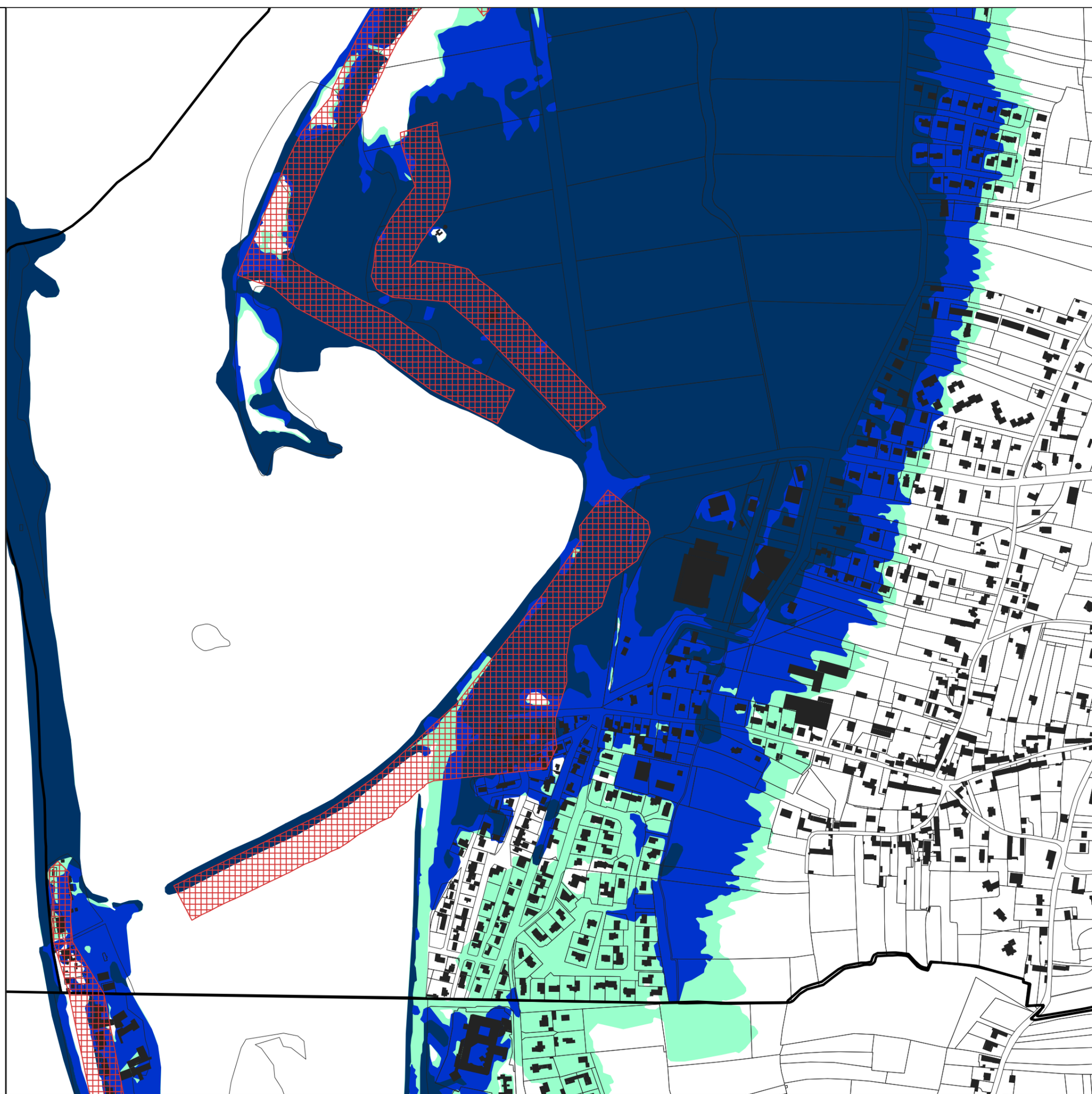
-  Tout aléa

**Autres aléas**

-  Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

**Cadastre**

-  Communes
-  Parcelles
-  Bâti





# Plans de prévention des risques littoraux

## Agon-Coutainville Nord

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 40/46

### Synthèse des aléas du PPRL

#### Aléa submersion marine du scénario de référence (échéance actuelle)

-  Aléa faible/modéré
-  Aléa fort/très fort

#### Aléa submersion marine du scénario échéance 100 ans (CC + 60 cm)

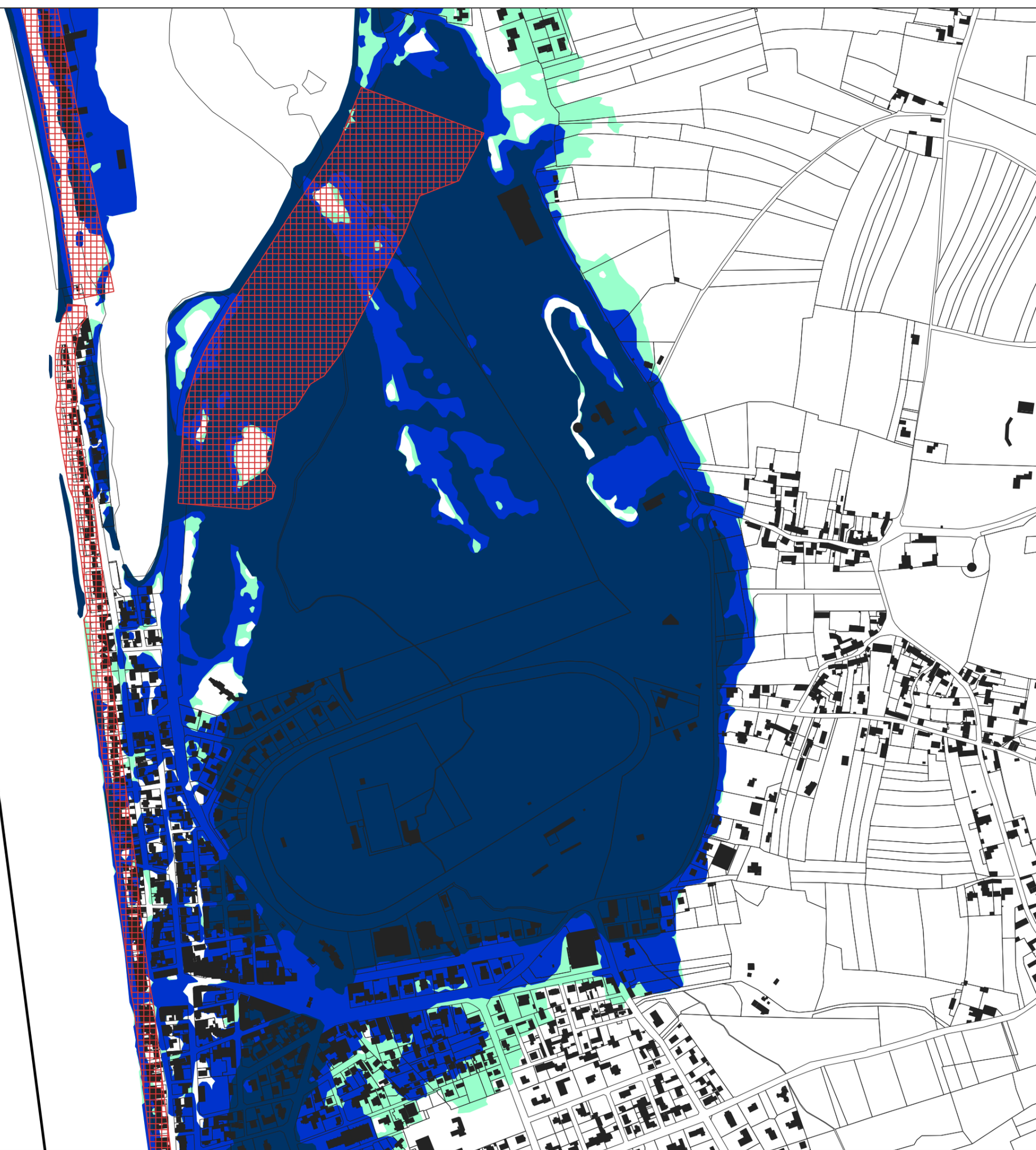
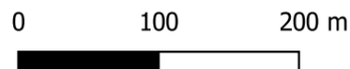
-  Tout aléa

#### Autres aléas

-  Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

#### Cadastré

-  Communes
-  Parcelles
-  Bâti





# Plans de prévention des risques littoraux

## Agon-Coutainville

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 41/46

### Synthèse des aléas du PPRL

*Aléa submersion marine du scénario  
de référence (échéance actuelle)*

-  Aléa faible/modéré
-  Aléa fort/très fort

*Aléa submersion marine du scénario  
échéance 100 ans (CC + 60 cm)*

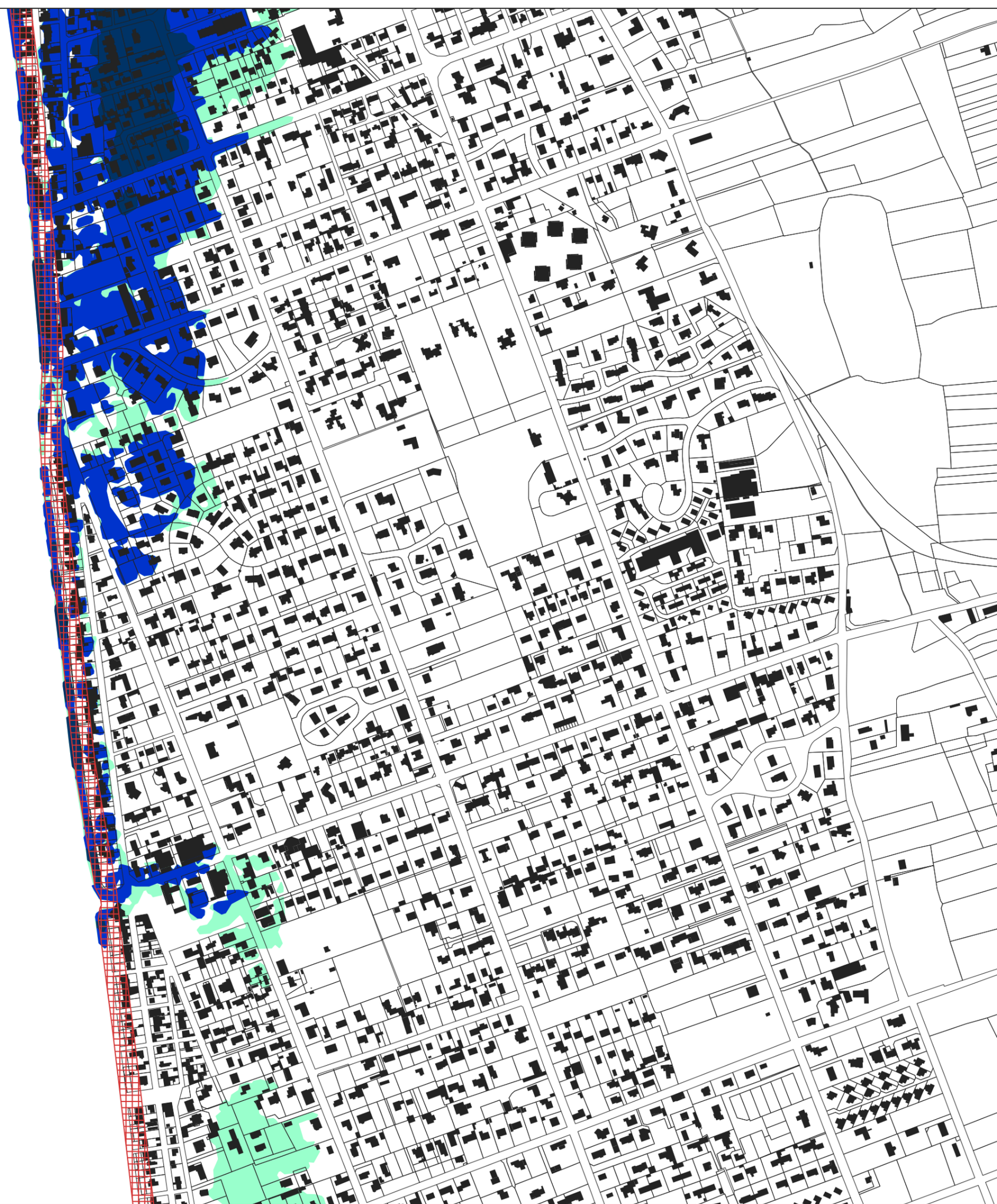
-  Tout aléa

*Autres aléas*

-  Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

*Cadastre*

-  Communes
-  Parcelles
-  Bâti





# Plans de prévention des risques littoraux

## Agon-Coutainville

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 42/46

### Synthèse des aléas du PPRL

#### *Aléa submersion marine du scénario de référence (échéance actuelle)*

 Aléa faible/modéré

 Aléa fort/très fort

#### *Aléa submersion marine du scénario échéance 100 ans (CC + 60 cm)*

 Tout aléa

#### *Autres aléas*

 Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

#### *Cadastre*

 Communes

 Parcelles

 Bâti

0 100 200 m





# Plans de prévention des risques littoraux

## Agon-Coutainville Sud

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 43/46

### Synthèse des aléas du PPRL

#### *Aléa submersion marine du scénario de référence (échéance actuelle)*

-  Aléa faible/modéré
-  Aléa fort/très fort

#### *Aléa submersion marine du scénario échéance 100 ans (CC + 60 cm)*

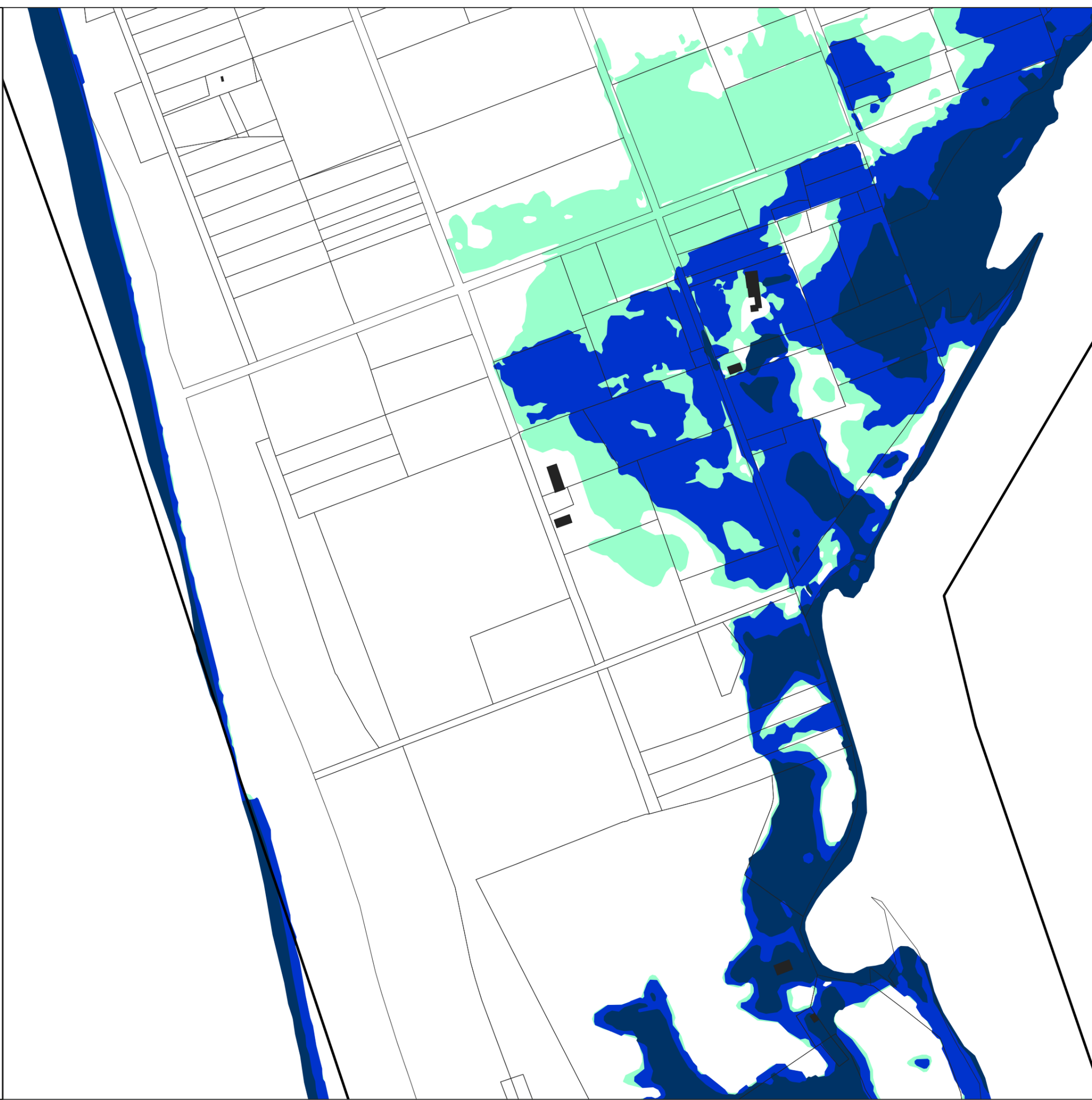
-  Tout aléa

#### *Autres aléas*

-  Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

#### *Cadastre*

-  Communes
-  Parcelles
-  Bâti





# Plans de prévention des risques littoraux

## Agon-Coutainville Sud

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 44/46

### Synthèse des aléas du PPRL

#### Aléa submersion marine du scénario de référence (échéance actuelle)

-  Aléa faible/modéré
-  Aléa fort/très fort

#### Aléa submersion marine du scénario échéance 100 ans (CC + 60 cm)

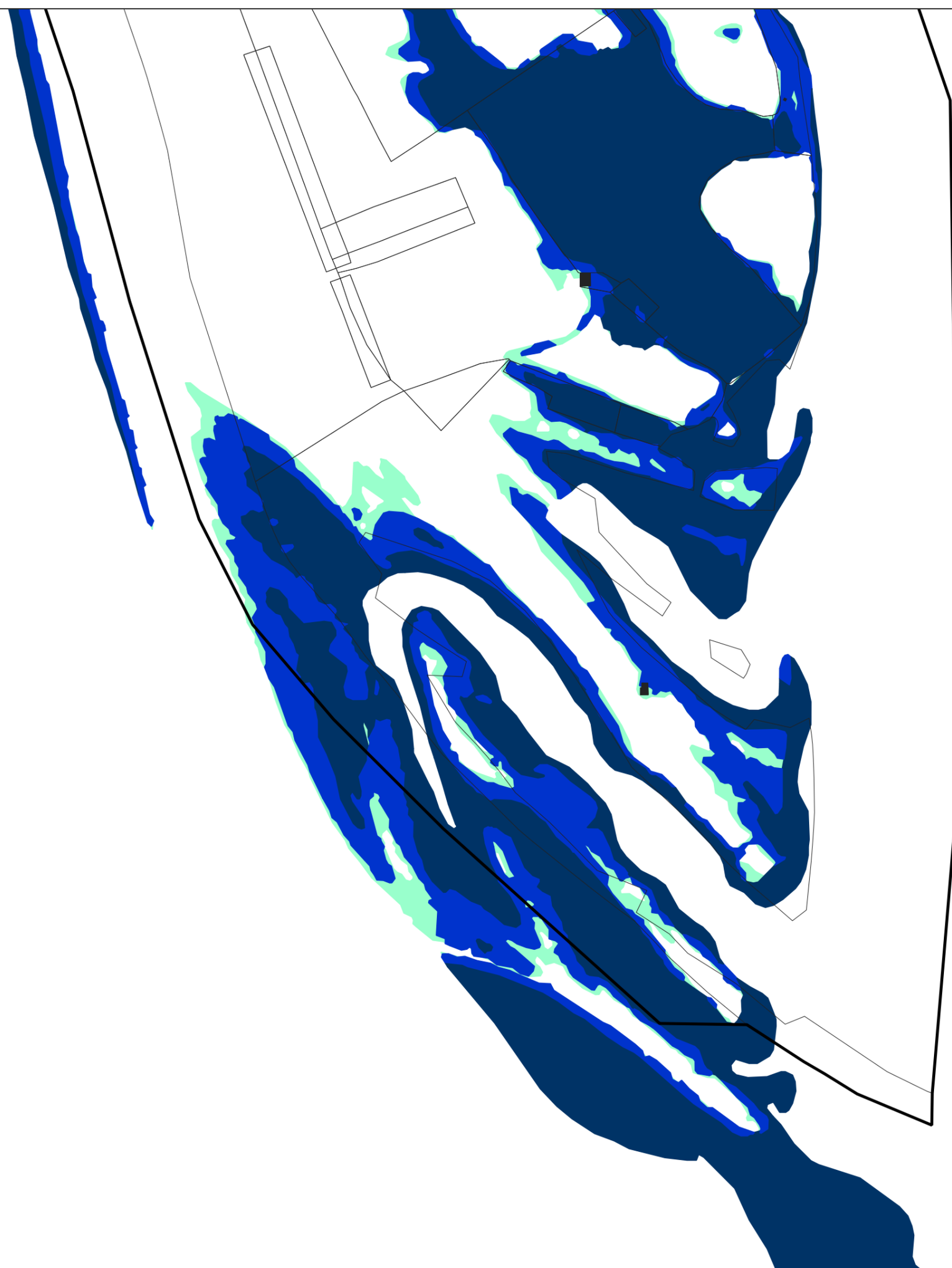
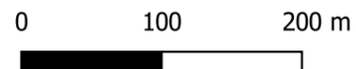
-  Tout aléa

#### Autres aléas

-  Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

#### Cadastre

-  Communes
-  Parcelles
-  Bâti





# Plans de prévention des risques littoraux

## Agon-Coutainville Sud

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 45/46

### Synthèse des aléas du PPRL

*Aléa submersion marine du scénario  
de référence (échéance actuelle)*

-  Aléa faible/modéré
-  Aléa fort/très fort

*Aléa submersion marine du scénario  
échéance 100 ans (CC + 60 cm)*

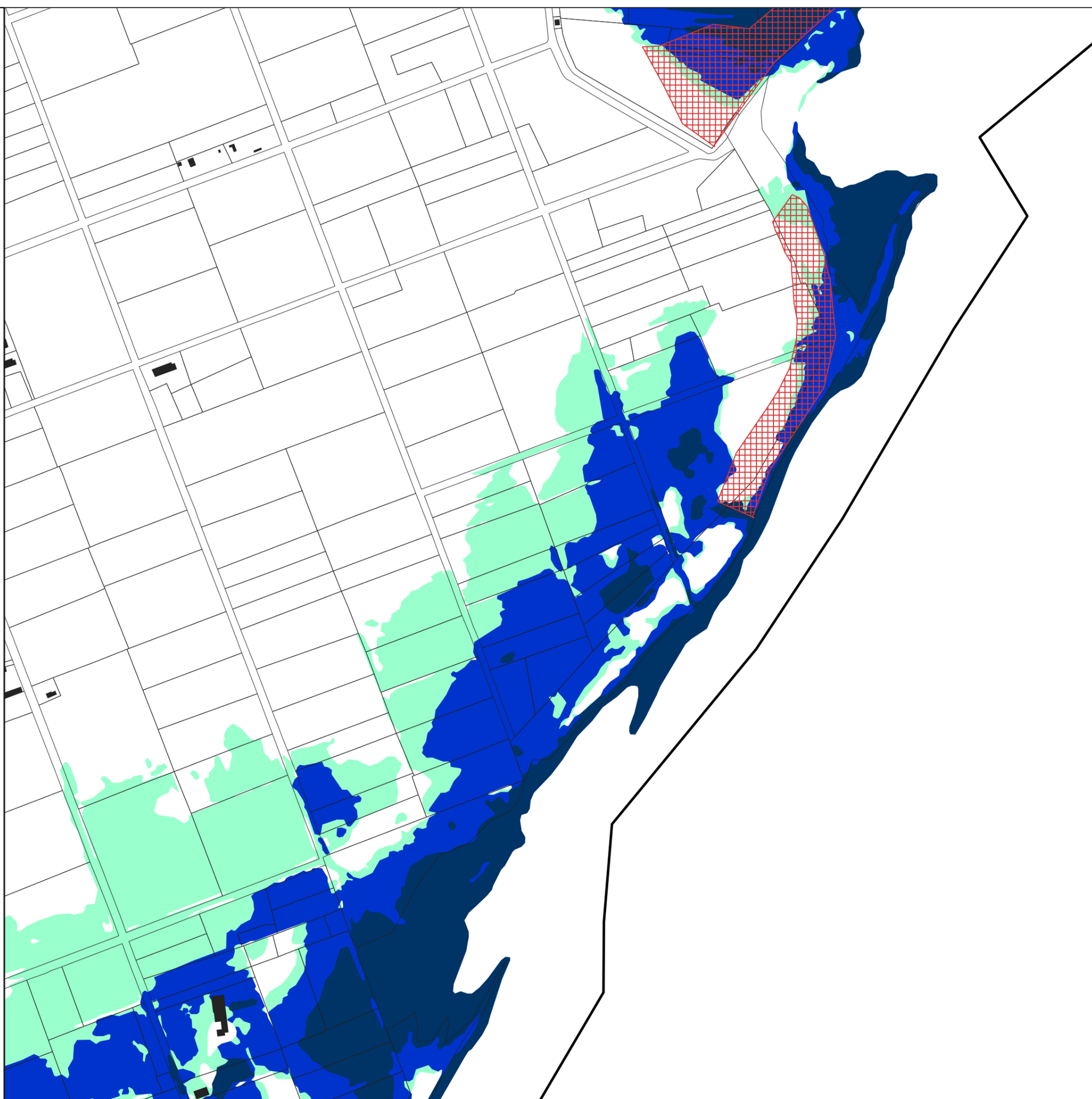
-  Tout aléa

**Autres aléas**

-  Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

**Cadastre**

-  Communes
-  Parcelles
-  Bâti



# Plans de prévention des risques littoraux

Agon-Coutainville

Porter-à-connaissance  
de janvier 2025  
page 46/46

## Synthèse des aléas du PPRL

### Aléa submersion marine du scénario de référence (échéance actuelle)

-  Aléa faible/modéré
-  Aléa fort/très fort

### Aléa submersion marine du scénario échéance 100 ans (CC + 60 cm)

-  Tout aléa

### Autres aléas

-  Bande de précaution et de  
chocs mécaniques des vagues

### Cadastre

-  Communes
-  Parcelles
-  Bâti

