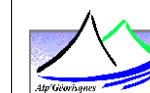


## Cartographie des aléas littoraux dans le cadre du projet PPRL Bessin

Aléa recul de trait de côte  
Scénario de référence  
Secteur Bessin

12107\_001\_151008\_aleas\_erosion\_Ref  
Date: 22-10-15

Carte no.:1  
Planche 10 / 17



Coveliersstraat 15  
2600 Antwerpen  
Tel +32 3 270 92 20  
Fax +32 3 235 67 11  
E-mail: info@imdc.be



### Légende

- Limite communale
- Ouvrages**
- Digue en terre
- Remblai sableux / en terre
- Perré maçonné ou en béton
- Enrochement
- Falaise
- Perré
- Aléa fort du recul du trait de côte sableuse
- Aléa fort du recul du trait de côte rocheuse
- Propagation de l'aléa fort du recul du trait de côte rocheuse
- cadastre parcelle
- cadastre batiment

# PROJET

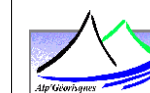
0 100 200 300 m  
Echelle: 1:5000

## Cartographie des aléas littoraux dans le cadre du projet PPRL Bessin

Aléa recul de trait de côte  
Scénario de référence  
Secteur Bessin

12107\_001\_151008\_aleas\_erosion\_Ref  
Date: 22-10-15

Carte no.:1  
Planche 11 / 17



Coveliersstraat 15  
2600 Antwerpen  
Tel +32 3 270 92 20  
Fax +32 3 235 67 11  
E-mail: info@imdc.be



### Légende

- Limite communale
- Ouvrages**
- Digue en terre
- Remblai sableux / en terre
- Perré maçonné ou en béton
- Enrochement
- Falaise
- Perré
- Aléa fort du recul du trait de côte sableuse
- Aléa fort du recul du trait de côte rocheuse
- Propagation de l'aléa fort du recul du trait de côte rocheuse
- cadastre parcelle
- cadastre bâtiment

# PROJET

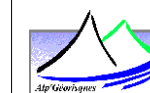
0 100 200 300 m  
Echelle: 1:5000

**Cartographie des aléas littoraux  
dans le cadre du projet PPRL  
Bessin**

**Aléa recul de trait de côte  
Scénario de référence  
Secteur Bessin**

12107\_001\_151008\_aleas\_erosion\_Ref  
Date: 22-10-15

Carte no.:1  
Planche 12 / 17



Coveliersstraat 15  
2600 Antwerpen  
Tel +32 3 270 92 20  
Fax +32 3 235 67 11  
E-mail: info@imdc.be



**Légende**

- Limite communale
- Ouvrages**
- Digue en terre
- Remblai sableux / en terre
- Perré maçonné ou en béton
- Enrochement
- Falaise
- Perré
- Aléa fort du recul du trait de côte sableuse
- Aléa fort du recul du trait de côte rocheuse
- Propagation de l'aléa fort du recul du trait de côte rocheuse
- cadastre parcelle
- cadastre batiment

# PROJET

0 100 200 300 m  
Echelle: 1:5000