



# PLUi-HM

## *Caen la mer*

# Plan Local d'Urbanisme intercommunal Habitat et Mobilités

## 6.2 Plan des risques

## 6.2.9. Cambes-en-Plaine (1/2)

Echelle : 1/3000

## Familles de zone

Pour les dispositions graphiques suivantes, se référer au document graphique "5.3.2 Dispositions communes graphiques applicables en toutes zones"

## Risques technologiques

- Sites SEVESO
    - Dépôts pétroliers (annexes informatives 7.3)
  - ⚠ Installations Classées Protection de l'Environnement (ICPE)
    - Porter à Connaissance (annexes informatives 7.3)
  -  Secteur soumis à un zonage réglementaire du Plan de prévention des risques technologiques (PPRT)
    - Dépôts de Pétrole Côtier sur la commune de Mondeville
  -  Périmètre des anciennes carrières
    - Données du service carrière Ville de Caen
  -  Périmètre de sécurité autour des cavités souterraines
    - Atlas régional des indices de cavité souterraine en Basse Normandie (ARICS)
    - A consulter sur l'altas de la DREAL :  
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=99b55982-57d7-4175-bca7-410f9f23144e>

# Risques naturels

-  Secteur soumis à un zonage réglementaire du Plan de prévention multirisque de la Basse Vallées de l'Orne (PPRMR) (Servitudes d'utilité publique en annexe 7.1)

 Secteur soumis à un risque d'inondation  
- Atlas des zones inondables par débordement de cours d'eau  
A consulter sur l'atlas de la DREAL :  
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=73f0db91-9aa8-447b-8f3d-241c960888a9>

 Secteur soumis à un aléa inondation par remontées de nappes  
A consulter sur l'atlas de la DREAL :  
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=73f0db91-9aa8-447b-8f3d-241c960888a9>

 Secteur soumis à un risque de ruissellement des eaux pluviales et coulée de boue (annexes sanitaires 7.2)

 Secteur soumis à moyen terme à des nappes peu profondes  
- Etudes Rivages Normands 2100 (Observatoire des Sciences de l'Univers de Rennes (OSUR), DREAL Normandie, AELB)  
A consulter sur le site :  
<https://oseren.univ-rennes.fr/rivagnormands2100 - profondeur 2.5m horizon 2047-2053>

 Secteur soumis à un aléa de chute de blocs  
A consulter sur le sur l'atlas de la DREAL :  
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=99b55982-57d7-4175-bca7-410f9f23144e>

 Secteur soumis à un aléa de glissements de terrain  
A consulter sur l'atlas de la DREAL :  
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=99b55982-57d7-4175-bca7-410f9f23144e>

Aléa retrait/gonflement des argiles ou érosion des sols (Annexes informatives 7.3)  
A consulter sur l'atlas de la DREAL :  
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=99b55982-57d7-4175-bca7-410f9f23144e>

Aléa retrait/gonflement des argiles ou érosion des sols  
(Annexes informatives 7.3)  
A consulter sur l'atlas de la DREAL :  
<https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/frontoffice/?map=99b55982-57d7-4175-bca7-410f9f23144e>

A pink rectangular box with a thin black border, positioned to the left of the text "Exposition forte".

A yellow rectangular box with a thin black border, positioned to the left of the text "Exposition moyenne".