

6.2 Plan des risques
6.2.1. Authie (1/2)
Echelle : 1/3000

Projet de PLUi-HM arrêté en Conseil Communautaire en date du 10 juillet 2025

Familles de zone

- Limites des zones

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

Risques technologiques

- Site SEVESO
- Dépôts pétroliers (annexes informatives 7.3)
- Installations Classées Protection de l'Environnement (ICPE)
- Porter à Connaissance (annexes informatives 7.3)
- Dépôts de Pétrole Coller sur la commune de Mandeville
- Secteur soumis à un zonage réglementaire du Plan de prévention des risques technologiques (PPRT)
- Périmètre des anciennes carrières
- Données du service centre Ville de Caen

Risques miniers

- Périmètre de sécurité autour des cavités souterraines
- Atlas régional des indices de cavité souterraine en Basse Normandie (ARCS)
- A consulter sur l'Atlas de la DREAL : <https://carto2.geo-sde.din.developpement-durable.gouv.fr/antonoffice/fmap=99b55982-57d7-4175-bca7-410923144e>
- Secteur soumis à un zonage réglementaire du Plan de prévention des risques miniers du bassin de May-sur-Orne (PPRM)
- (Servitudes d'utilité publique en annexe 7.1)

Risques naturels

- Secteur soumis à un zonage réglementaire du Plan de prévention multirisque de la Basse Vallée de l'Orne (PPRMV)
- (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-sde.din.developpement-durable.gouv.fr/antonoffice/fmap=730db911-9a08-447b-8b3d-241c96088b9f>
- Secteur soumis à un risque d'inondation par remontées de nappes
- A consulter sur l'Atlas de la DREAL : <https://carto2.geo-sde.din.developpement-durable.gouv.fr/antonoffice/fmap=730db911-9a08-447b-8b3d-241c96088b9f>
- Secteur soumis à un risque de ruissellement des eaux pluviales et coulée de boue (annexes sanitaires 7.2)
- Secteur soumis à un risque de glissement de terrain
- Etudes Rivières Normandes 2100 (Observatoire des Sciences de l'Université de Rennes (OSUR), DREAL Normandie, AELB)
- A consulter sur le site : <https://osur.univ-rennes.fr/magasin/normandie2100> - profondeur 2.5m horizon 2047-2053
- Secteur soumis à un risque de chute de blocs
- A consulter sur l'Atlas de la DREAL : <https://carto2.geo-sde.din.developpement-durable.gouv.fr/antonoffice/fmap=99b55982-57d7-4175-bca7-410923144e>
- Secteur soumis à un risque de glissement de terrain
- A consulter sur l'Atlas de la DREAL : <https://carto2.geo-sde.din.developpement-durable.gouv.fr/antonoffice/fmap=99b55982-57d7-4175-bca7-410923144e>

Atlas retrait/gonflement des argiles ou érosion des sols (Annexes informatives 7.3)

- A consulter sur l'Atlas de la DREAL : <https://carto2.geo-sde.din.developpement-durable.gouv.fr/antonoffice/fmap=99b55982-57d7-4175-bca7-410923144e>
- Exposition forte
- Exposition moyenne

