

Elaboration du PLUi

4.3 - Règlement graphique :

Plan des risques

4.3.3 - Secteur Sud

Vu pour être
annexé
à la délibération du
Conseil
Communautaire
en date du
18 mars 2021



4 avenue de Toulouze
14200 HEROUVILLE SAINT-CLAIR
02 31 78 71 71
contact@planis.fr

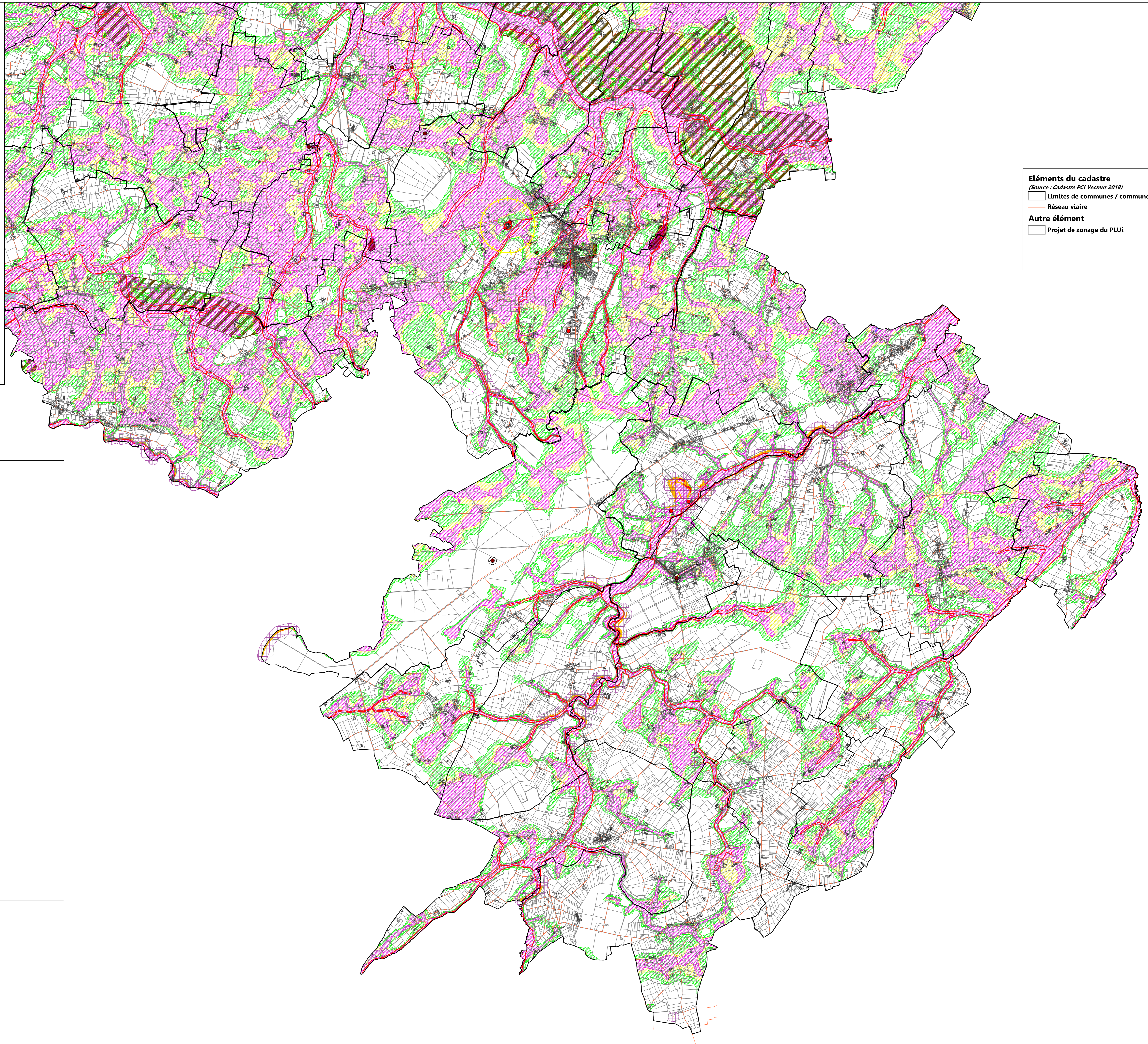
Dossier d'approbation

Éléments du cadastre
(Source : Cadastre PCI Vecteur 2018)

- Limites de communes / communes déléguées
- Réseau viarie

Autre élément

- Projet de zonage du PLUi



Risques

Zones inondables
(Source : DREAL Normandie, Décembre 2016)

Cavités
(Source : DREAL Normandie, Novembre 2014)
 Cavités inventoriées

Périmètres de sécurité autour des cavités

Risques technologiques
(Source : DREAL Normandie, Octobre 2016)
 Localisation des I.C.P.E.

Zone de dangers autour d'Installation Classée Pour l'Environnement

Zone des effets irréversibles

Zone des premiers effets létaux

Zone des effets létaux significatifs

Profondeur de la nappe phréatique en période de très hautes eaux

(Source : DREAL Normandie, Février 2014)

Débordements de nappe observés

de 2,5 m à 5 m : Risque d'inondation pour les infrastructures profondes

de 1 m à 2,5 m : Risque d'inondation pour les sous-sols

0 à 1 m : Risque d'inondation pour les réseaux et sous-sols

Zones sous le niveau marin

(Source : DREAL Normandie, Juillet 2013)

Zones situées moins d'un mètre au-dessus du niveau marin de référence

Zones situées plus d'un mètre au-dessous du niveau marin de référence

Zones situées au-dessous du niveau marin de référence

Bande de précaution derrière un ouvrage ou un cordon dunaire jouant un rôle de protection contre les submersions

Prédisposition aux chutes de blocs

(Source : DREAL Normandie, Décembre 2009)

Moyennement prédisposé (Pente forte)

Fortement prédisposé (Pente très forte)

Région

Glissements de terrain
(Source : DREAL Normandie)

Aléa retrait-gonflement d'argiles

(Source : BRGM)

Niveau fort

Niveau moyen

Aléas miniers
(Source : DREAL Normandie)

