

Contraintes du sol et du sous-sol
Commune de Eragny

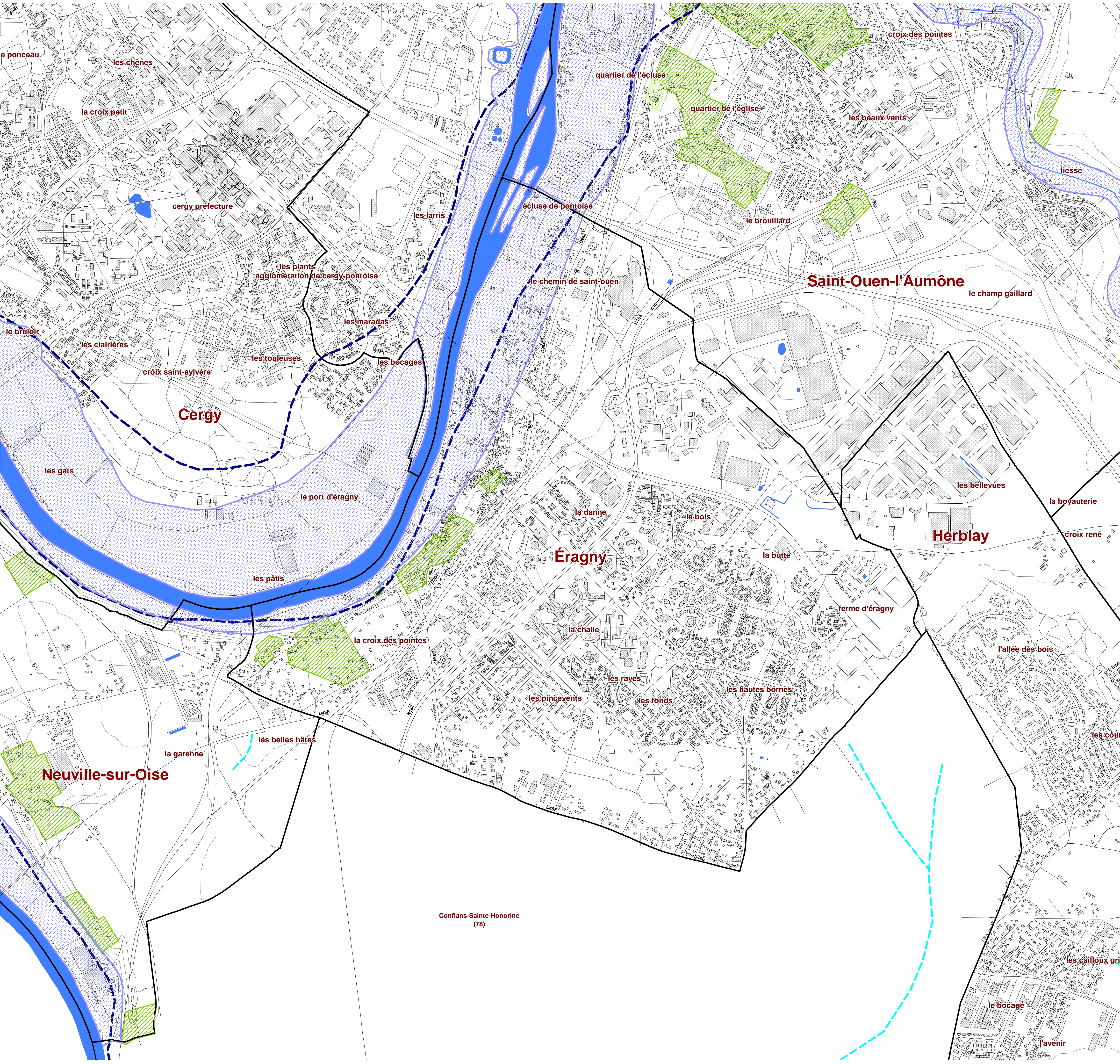


Sources : ©IGN BDTopo, BDParcellaire ; DDT95 (CS55_09_2014)
Inspection Générale des Carrières
Auteur : DDT95 - BVAT/PG
Date : 6 mars 2015

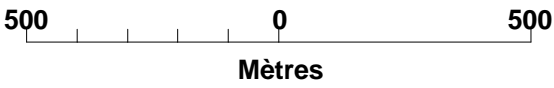
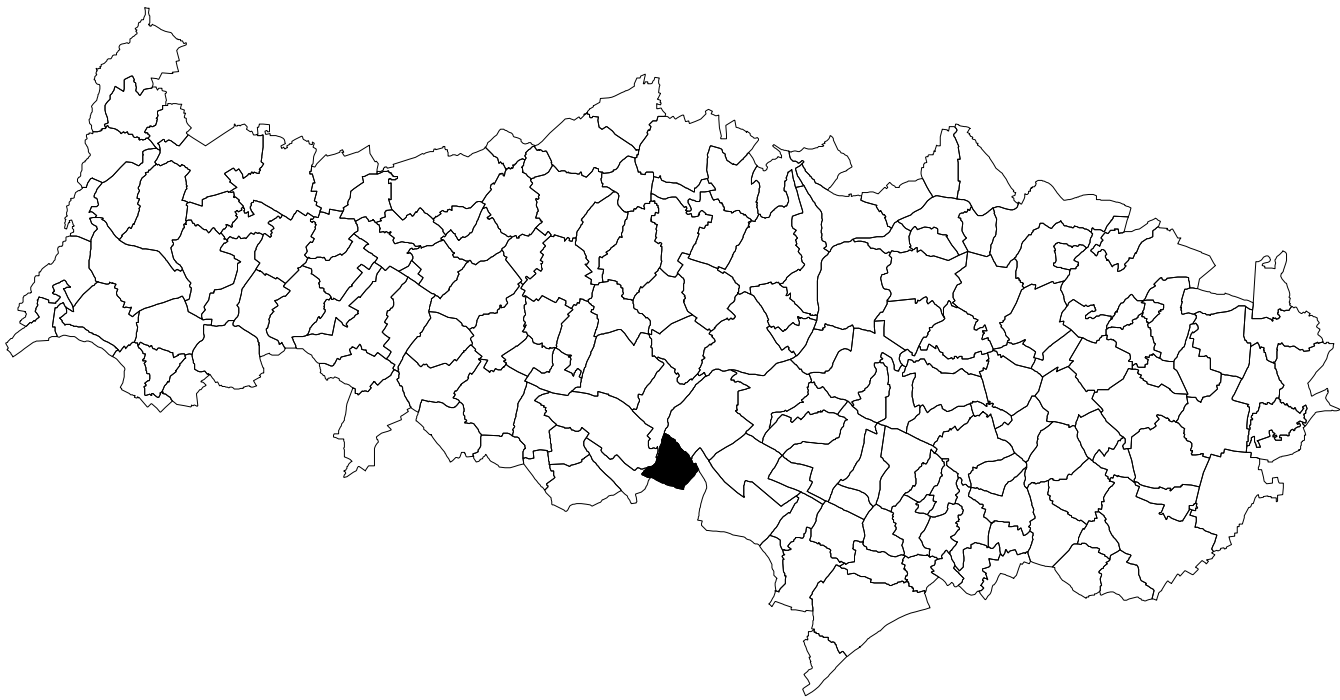
Attention : les axes de ruissellement ne coïncident pas toujours avec la topographie donnée par les courbes de niveau.
L'imprécision des courbes de niveau sur la BDTopo peut en être la cause.

- Limites des Plus Hautes Eaux Connues d'Ile de France (PHEC)
- Alluvions tourbeuses compressibles
- Carrières**
 - Périmètres dits "R111-3" valant PPR
- Limite communale
- Cours d'eau
- Surface d'eau ou bassin

Ce plan ne prend pas en compte le Plan de Prévention du Risque Inondation de la Vallée de l'Oise (PPRIVO) approuvé le 05/07/2007



Aléas retrait - gonflement des sols argileux Commune de Eragny



N° 15_03_1979

