



Maitre d'ouvrage



PRÉFÈTE  
DU PAS-DE-SOMME

Liberté  
Égalité  
Fraternité



PRÉFET  
DU PAS-DE-CALAIS

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Janvier 2022


Étude d'opportunité pour l'élaboration d'un Plan de  
Prévention des Risques d'inondation de la vallée de  
l'Authie

Commune : HUMBERCOURT

Version au 28 janvier 2022


Aléa de référence : Cartographie des  
vitesses d'écoulement (débordement et  
ruissellement)

Maitres d'oeuvre




PRÉFÈTE  
DE LA SOMME

Liberté  
Égalité  
Fraternité



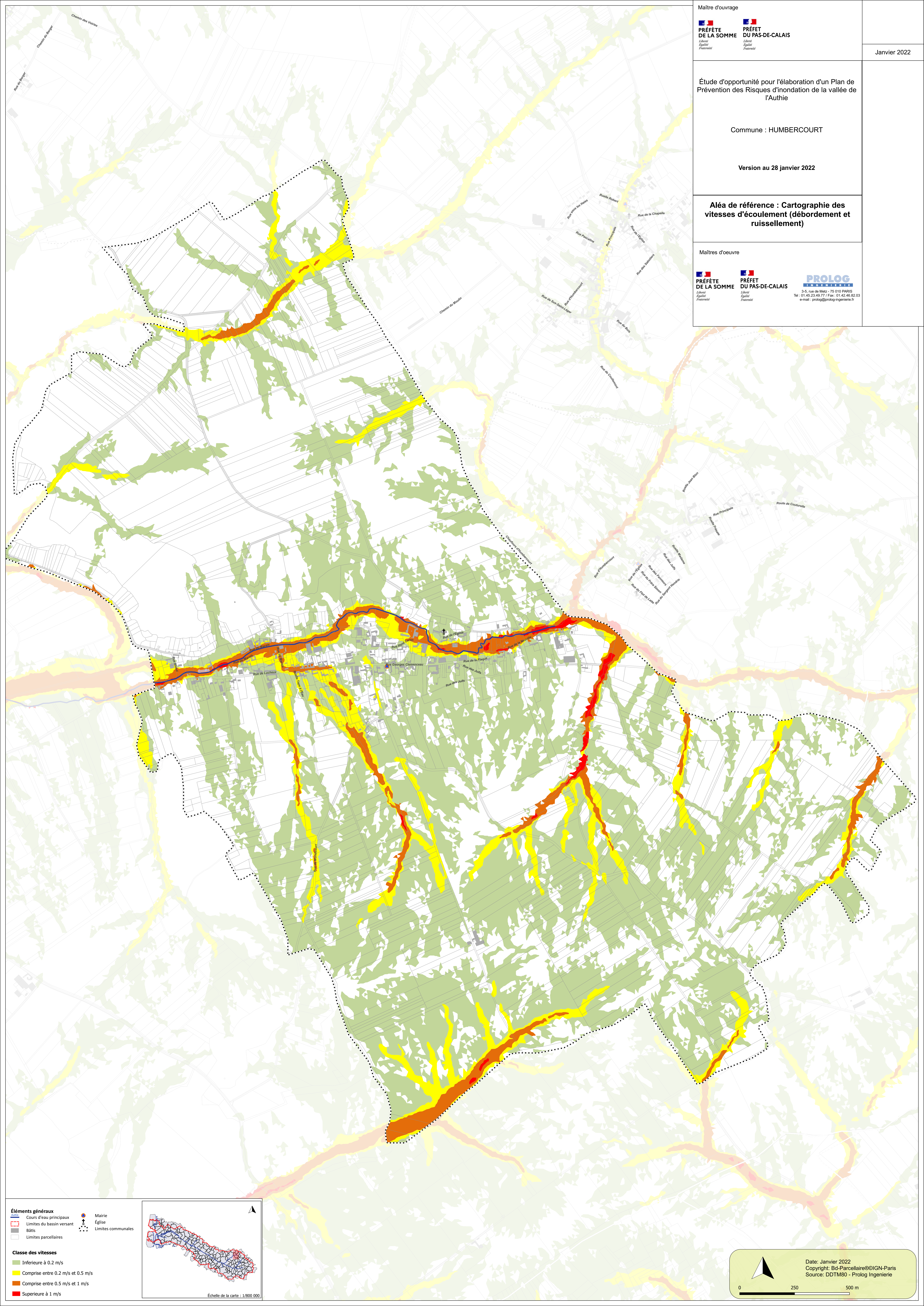
PRÉFET  
DU PAS-DE-CALAIS

Liberté  
Égalité  
Fraternité





PROLOG  
INGÉNIERIE


3-5, rue de Metz - 75 010 PARIS  
Tel : 01 45 23 46 77 / Fax : 01 42 46 82 03  
e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr





Éléments généraux


 Cours d'eau principaux


 Limites du bassin versant

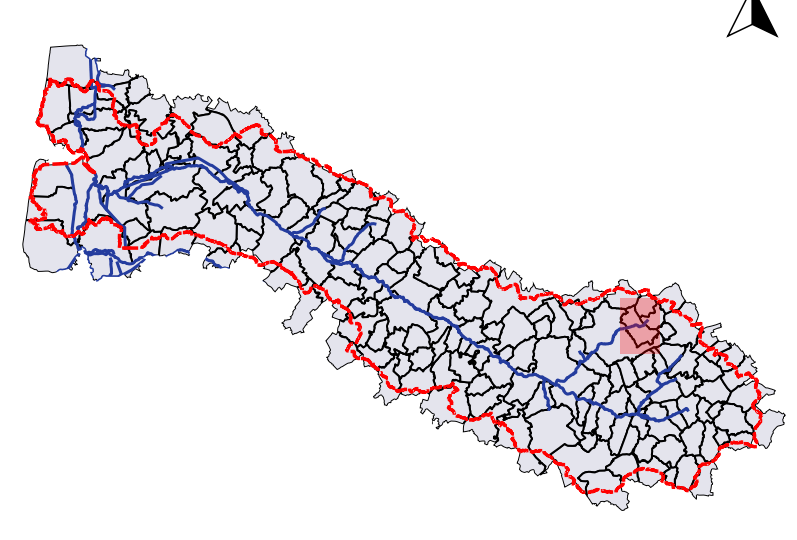
 Bâts

 Limites parcellaires

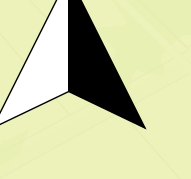
 Mairie

 Église

 Limites communales



Échelle de la carte : 1/800 000



Date: Janvier 2022  
Copyright: Bd-Parcellaire©IGN-Paris  
Source: DDTM80 - Prolog Ingénierie

0

250

500 m