

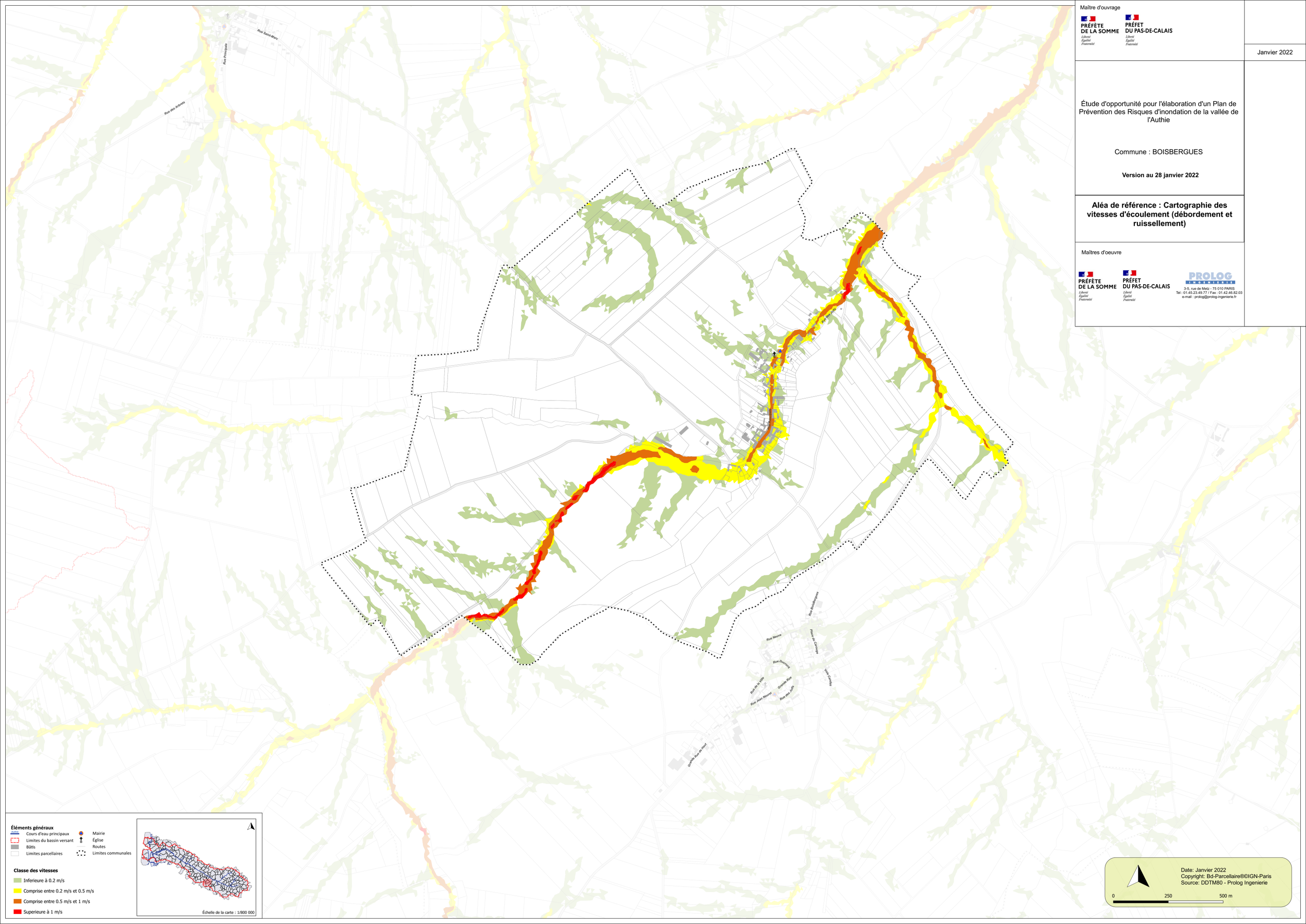
Étude d'opportunité pour l'élaboration d'un Plan de Prévention des Risques d'inondation de la vallée de l'Authie

Commune : BOISBERGUES

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
 Tél : 01 45 23 43 77 / Fax : 01 42 48 82 03
 e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr

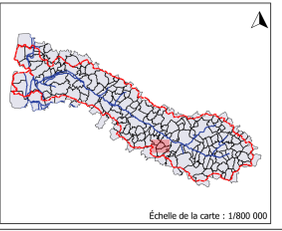


Éléments généraux

- Cours d'eau principaux
- Limites du bassin versant
- Bâts
- Limites parcellaires
- Mairie
- Église
- Routes
- Limites communales

Classe des vitesses

- Inférieure à 0.2 m/s
- Comprise entre 0.2 m/s et 0.5 m/s
- Comprise entre 0.5 m/s et 1 m/s
- Supérieure à 1 m/s



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