



Maitre d'ouvrage



PRÉFÈTE
DE LA SOMME
*Liberté
Égalité
Fraternité*



PRÉFET
DU PAS-DE-CALAIS
*Liberté
Égalité
Fraternité*

Septembre 2022


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

Commune : AUXI-LE-CHATEAU 2/4


Version au 28 septembre 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


69-71 rue du chevaleret - 75013 PARIS
Tel : 01 45 23 45 77 / Fax : 01 42 46 82 03
e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr


Map showing the reference flood risk area (Aléa de référence) for the Authie valley. The map displays the flow velocity contours (vitesses d'écoulement) for the reference flood risk area, including the Authie river valley and surrounding areas. The map includes labels for various roads and landmarks.


Éléments généraux


 Cours d'eau principaux


 Limites du bassin versant


 Bâts

 Limites parcellaires


 Mairie


 Église


 Routes


 Limites communales

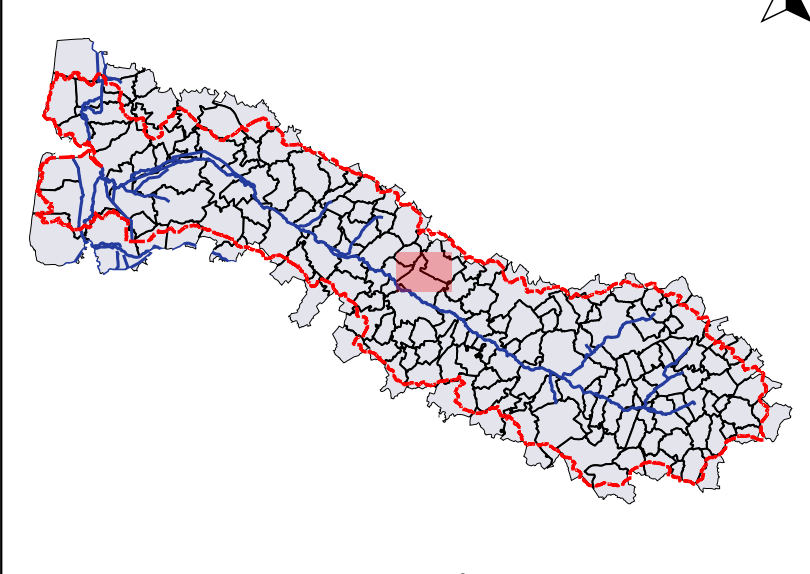
Classe des vitesses

 Inférieure à 0.2 m/s

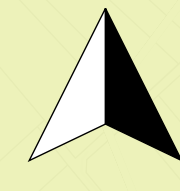
 Comprise entre 0.2 m/s et 0.5 m/s

 Comprise entre 0.5 m/s et 1 m/s

 Supérieure à 1 m/s



Échelle de la carte : 1/800 000



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

0

250

500 m