

Maitre d'ouvrage

PREFÊTE

DE LA SOMME

Liberté

Égalité

Fraternité

PREFET

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 : SAINT-ACHEUL

Version au 28 septembre 2022

Aléa de référence : Cartographie des
hauteurs d'eau (débordement et
ruissellement)

Maitres d'oeuvre

PREFÊTE

DE LA SOMME

Liberté

Égalité

Fraternité

PREFET

DU PAS-DE-CALAIS

Liberté

Égalité

Fraternité

PROLOG

INGENIERIE

69-71 rue du chevaleret - 75013 PARIS

Tel : 01 45 23 48 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

Isocote de l'aléa
débordement (m NGF)

Routes

Limites communales

Classe de hauteur d'eau par rapport au terrain naturel

Inférieure à 50 cm

Comprise entre 50 cm et 1 m

Comprise entre 1 et 2 m

Supérieure à 2 m

Échelle de la carte : 1/800 000

0

250

500 m

Date: Septembre 2022

Copyright: Bd-Parcellaire©IGN-Paris

Source: DDTM80 - Prolog Ingenierie