

Maitre d'ouvrage

PRÉFÈTE

DE LA 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 : IVERGNY

Version au 28 janvier 2022

Cartographie des aléas ruissellement

Maitres d'oeuvre

PRÉFÈTE

DE LA SOMME

Liberté

Égalité

Fraternité

PRÉFET

DU PAS-DE-CALAIS

Liberté

Égalité

Fraternité

PROLOG

INGENIERIE

3-5, rue de Metz - 75 010 PARIS

Tel : 01 45 23 45 77 / Fax : 01 42 46 82 03

e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr

Grille d'aléa

Hauteur d'eau < 0.5 m

0.5 < Hauteur d'eau < 1 m

1 < Hauteur d'eau < 2 m

Hauteur d'eau > 2 m

Dynamique lente

Faible accumulation / Faible écoulement

accumulation moyenne

Fort écoulement

Fort écoulement

Conditions extrêmes

Dynamique moyenne

Écoulement

Écoulement

Fort écoulement

Fort écoulement

Conditions extrêmes

Dynamique rapide

Fort écoulement

Fort écoulement

Fort écoulement

Fort écoulement

Conditions extrêmes

Cours d'eau principaux

Limites du bassin versant

Bâts

Limites parcellaires

Mairie

Église

Routes

Limites communales

Échelle de la carte : 1/800 000

0 250 500 m

Date: Janvier 2022

Copyright: Bd-Parcellaire©IGN-Paris

Source: DDTM80 - Prolog Ingenierie