

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 : ARRY

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
INGÉNIERIE

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

Éléments généraux

Cours d'eau principaux

Mairie

Église

Routes

Limites communales

Limites du bassin versant

Bâts

Limites parcellaires

Grille d'aléa

Dynamique lente

Dynamique moyenne

Dynamique rapide

Hauteur d'eau < 0.5 m

Faible accumulation /
faible écoulement

Écoulement

Fort écoulement

0.5 < Hauteur d'eau < 1 m

accumulation moyenne

Écoulement

Fort écoulement

1 < Hauteur d'eau < 2 m

Forte accumulation

Forte accumulation

Conditions
extrêmes

Hauteur d'eau > 2 m

Conditions extrêmes

Conditions extrêmes

Conditions extrêmes

Échelle de la carte : 1/800 000

0250500

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