

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

Aléa de référence : Cartographie des aléas (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

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

e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr

The main map displays the commune of Arry, France, with flood risk areas highlighted in blue and yellow. The map includes various geographical features such as roads (e.g., Route de Valenciennes, Route d'Arry, Route de Soyécourt), rivers (e.g., Ruisseau de l'Authie, Ruisseau de la Mère), and buildings. The flood risk areas are delineated by a dashed red line, and the map is bounded by a dotted black line. The map is oriented with North at the top.

Éléments généraux

Cours d'eau principaux

Limites du bassin versant

Bâts

Limites parcellaires

Mairie

Église

Routes

Limites communales

Grille d'aléa

Dynamique lente

Dynamique moyenne

Dynamique rapide

Hauteur d'eau < 0.5 m

0.5 < Hauteur d'eau < 1 m

1 < Hauteur d'eau < 2 m

Hauteur d'eau > 2 m

Faible accumulation / Faible écoulement

Accumulation moyenne

Forte accumulation

Conditions extrêmes

Écoulement

Fort écoulement

Conditions extérieures

Conditions extrêmes

Échelle de la carte : 1/800 000

0 250 500 m

Date: Janvier 2022

Copyright: Bd-Parcellaire©IGN-Paris

Source: DDTM80 - Prolog Ingenierie