

Maitre d'ouvrage

PRÉFÈTE
DU PAS-DE-CALAIS

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 : BOUQUEMAISON

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 : 01.45.23.49.77 / 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

Eglise

Routes

Limites communales

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

Fort accumulation

Fort accumulation

Conditions
partielles

Hauteur d'eau > 2 m

Conditions catastrophes

Coulées extrêmes

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