



Maître 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 : BOUFFLERS

Version au 28 janvier 2022

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

Maîtres d'oeuvre

PRÉFÈTE
DE LA SOMME

Liberté
Égalité
Fraternité

PRÉFET
DU PAS-DE-CALAIS

Liberté
Égalité
Fraternité

PROLOG

INGENIERIE

Tel : 01 45 23 45 77 / Fax : 01 42 46 82 03
e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr

Éléments généraux

Cours d'eau principaux

Limites du bassin versant

Bâti

Limites parcellaires

Mairie

Église

Isocote de l'aléa
débordement (m NGF)

Routage

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

0250500m

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