

Maitre d'ouvrage

PRÉFÈTE

DE LA SOMME

Liberté

Égalité

Fraternité

PRÉFET

DU PAS-DE-CALAIS

Liberté

Égalité

Fraternité

Décembre 2022

Étude d'opportunité pour l'élaboration d'un Plan de Prévention des Risques d'inondation de la vallée de l'Authie

Commune : QUEND 2/4

Version au 23 décembre 2022

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

Maitres d'oeuvre

PRÉFÈTE

DE LA SOMME

Liberté

Égalité

Fraternité

PRÉFET

DU PAS-DE-CALAIS

Liberté

Égalité

Fraternité

PROLOG

INGENIERIE

69-71 rue du chevaleret - 75013 PARIS  
Tel : 01 45 23 45 77 / Fax : 01 42 46 82 03  
e-mail : [prolog@prolog-ingenierie.fr](mailto:prolog@prolog-ingenierie.fr)

Éléments généraux

Cours d'eau principaux

Limites du bassin versant

Bâts

Limites parcellaires

Mairie

Église

Isocote de l'aléa débordement (m NGF)

Routes

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

0250500

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