



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
vitesses d'écoulement (débordement et
ruissellement)

Maitres d'oeuvre




PRÉFÈTE
DE LA SOMME

Liberté
Égalité
Fraternité



PRÉFET
DU PAS-DE-CALAIS

Liberté
Égalité
Fraternité





PROLOG
INGÉNIERIE


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


The main map displays a detailed view of the Quend area, showing a network of streets and buildings. A red outline delineates the specific area of study for the flood risk assessment. Numerous street names are visible, including Avenue de la Mer, Avenue des Frères, Avenue des Pins, and Avenue des Sycamores. The map also shows the coastline and the Authie river valley.


Éléments généraux


 Cours d'eau principaux


 Limites du bassin versant


 Bâts

 Limites parcellaires


 Mairie


 Église


 Routes


 Limites communales

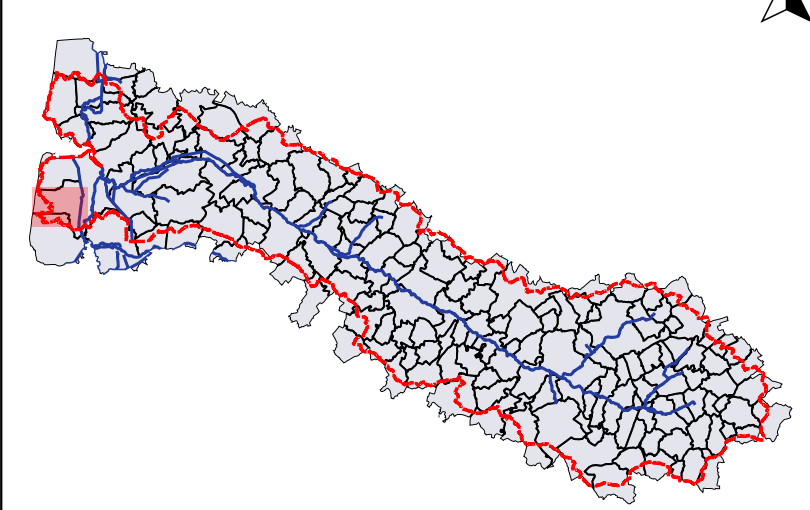
Classe des vitesses

 Inférieure à 0.2 m/s

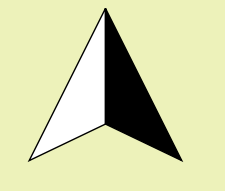
 Comprise entre 0.2 m/s et 0.5 m/s

 Comprise entre 0.5 m/s et 1 m/s

 Supérieure à 1 m/s



Échelle de la carte : 1/800 000



0

250

500 m

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