

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 : VAULX

Version au 28 janvier 2022

Aléa de référence : Cartographie des aléas (débordement et ruissellement)

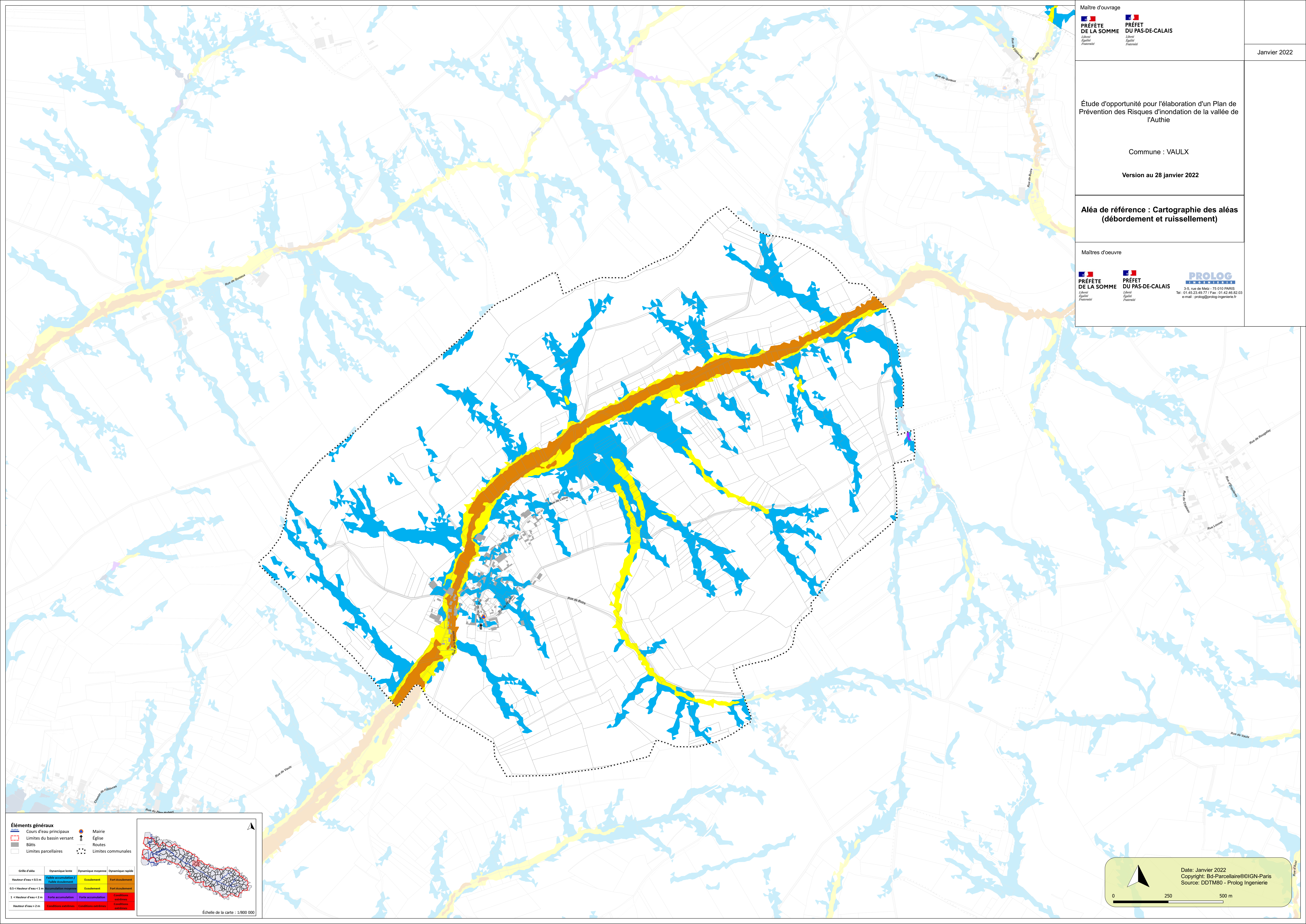
Maîtres d'oeuvre

PRÉFÈTE DE LA SOMME
Liberté
Égalité
Fraternité

PRÉFET DU PAS-DE-CALAIS
Liberté
Égalité
Fraternité

PROLOG
INGÉNIEURIE

3-5, rue de Metz - 75 010 PARIS
Tél : 01 45 23 45 77 Fax : 01 42 46 62 03
e-mail : prolog@prolog-ingenierie.fr



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	
	Faible accumulation / Faible écoulement	Faible écoulement	Faible écoulement	Fort écoulement	Fort écoulement	Fort écoulement
Hauteur d'eau < 0,5 m	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales
0,5 < Hauteur d'eau < 1 m	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales
1 < Hauteur d'eau < 2 m	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales
Hauteur d'eau > 2 m	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales	Conditions normales

Échelle de la carte : 1/800 000

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