

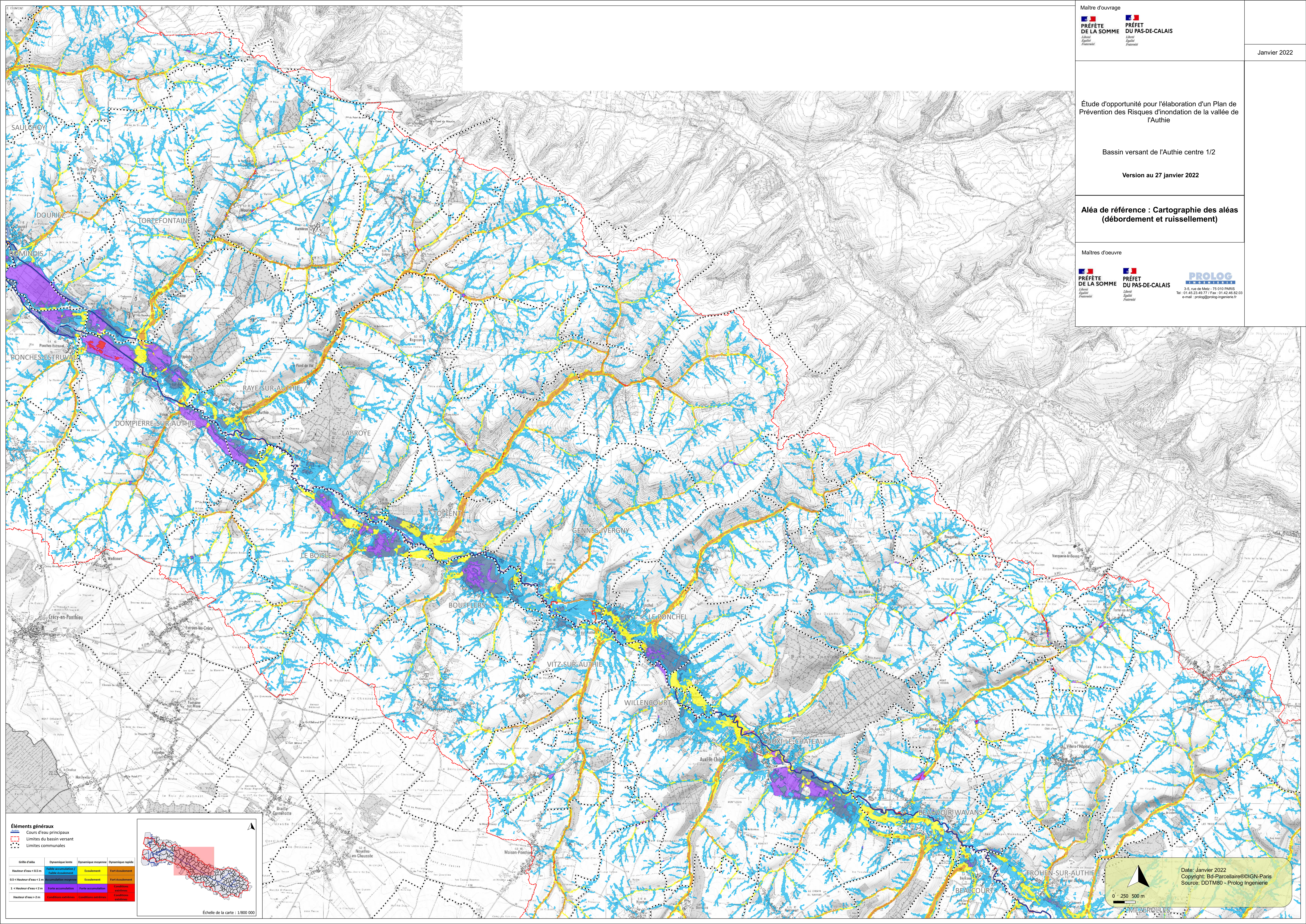
Étude d'opportunité pour l'élaboration d'un Plan de Prévention des Risques d'inondation de la vallée de l'Authie

Bassin versant de l'Authie centre 1/2

Version au 27 janvier 2022

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

Maitres d'oeuvre



**Éléments généraux**

- Cours d'eau principaux
- Limites du bassin versant
- Limites communales

Grille d'aléa	Dynamique lente	Dynamique moyenne	Dynamique rapide
Hauteur d'eau < 0,5 m	Faible accumulation	Écoulement	Fort écoulement
0,5 < Hauteur d'eau < 1 m	Écoulement	Écoulement	Fort écoulement
1 < Hauteur d'eau < 2 m	Faible accumulation	Faible accumulation	Conditionnel accumulation
Hauteur d'eau > 2 m	Fort accumulation	Conditionnel accumulation	Fort accumulation

Echelle de la carte : 1/800 000

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

0 250 500 m