

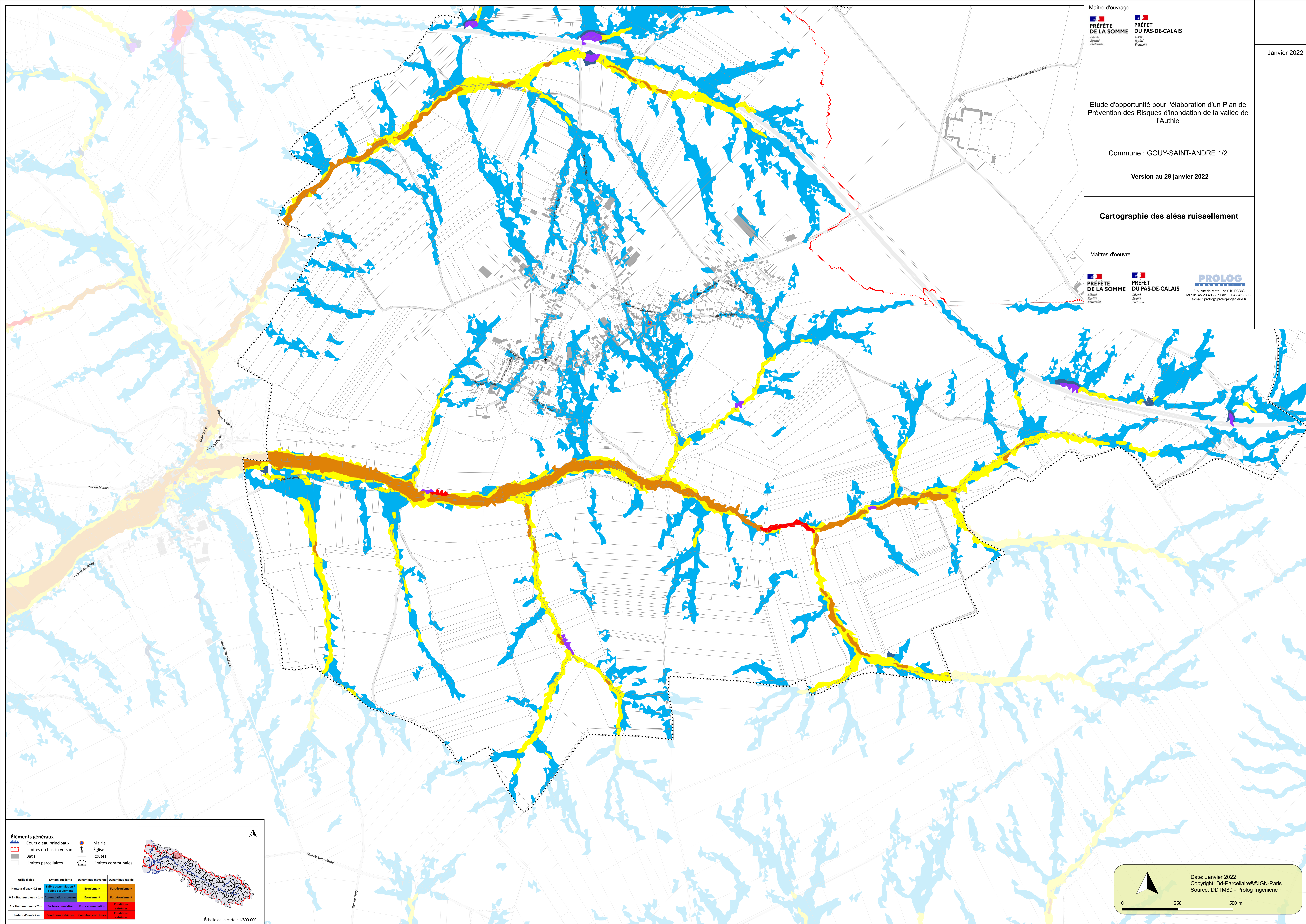
Étude d'opportunité pour l'élaboration d'un Plan de  
Prévention des Risques d'inondation de la vallée de  
l'Authie

Commune : GOUY-SAINT-ANDRE 1/2

Version au 28 janvier 2022









### Cartographie des aléas ruissellement

Maîtres d'oeuvre



### Éléments généraux

### Éléments généraux

|   |                           |   |                    |
|---|---------------------------|---|--------------------|
|  | Cours d'eau principaux    |  | Mairie             |
|  | Limites du bassin versant |  | Église             |
|  | Bâti                      |  | Routes             |
|  | Limites parcellaires      |  | Limites communales |

| Grille d'aléa             | Dynamique lente                         | Dynamique moyenne   | Dynamique rapide    |
|---------------------------|---|---------------------|---------------------|
| Hauteur d'eau < 0.5 m     | Faible accumulation / Faible écoulement | Écoulement          | Fort écoulement     |
| 0.5 < Hauteur d'eau < 1 m | Accumulation moyenne                    | Écoulement          | Fort écoulement     |
| 1 < Hauteur d'eau < 2 m   | Fort accumulation                       | Fort accumulation   | Conditions extrêmes |
| Hauteur d'eau > 2 m       | Conditions extrêmes                     | Conditions extrêmes | Conditions extrêmes |

