

LÉGENDE

Hydraulique

- Profil en travers
- P1 Numéro du profil
- 600 Cote de la crue modélisée (en m NGF)

Administratif

- Périmètre de l'étude
- Limite de commune

Limite morphologique

- Emprise hydrogéomorphologique
- Emprise

Caractérisation des aléas pour la crue de référence ou centennale

Aléas hydrogéomorphologiques	Traduction hydrodynamique	Aléas hydrauliques
 Aléa fort	→ Zone de mobilité et grand écoulement	 Aléa fort
 Aléa faible à moyen	→ Zone d'expansion	 Aléa moyen
		 Aléa faible
		 Aléa résiduel hydrogéomorphologique

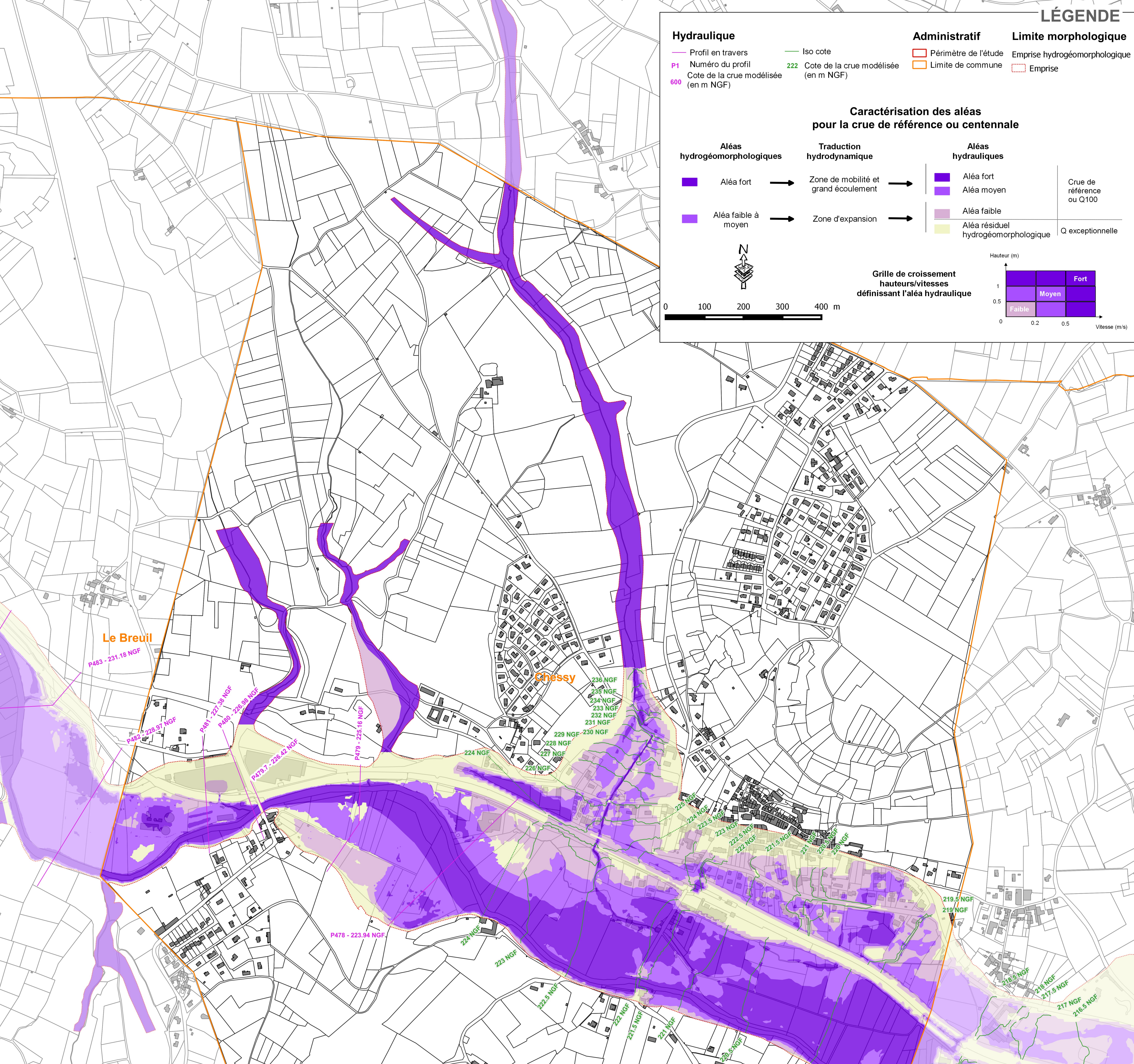
Crue de référence ou Q100
Q exceptionnelle

Grille de croisement hauteurs/vitesses définissant l'aléa hydraulique

Fort	Moyen	Faible
------	-------	--------

Hauteur (m) vs Vitesse (m/s)

0 100 200 300 400 m

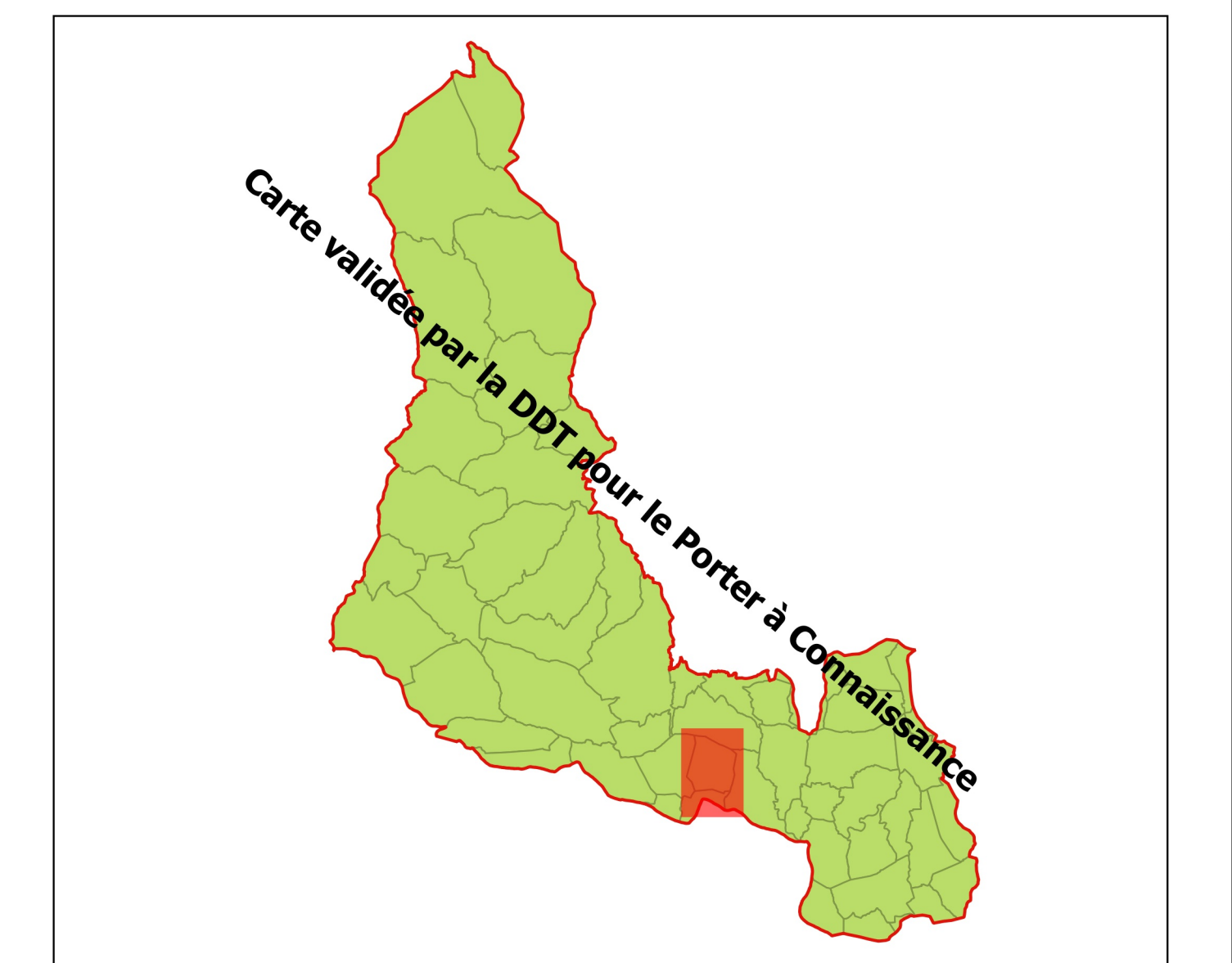


PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS D'INONDATION DE L'AZERGUES

PRÉFET DU RHÔNE

Carte des aléas

25 - Chussy



Date de la carte : 15/03/2018	Prescription du : 03/01/2019
Echelle : 1/5000ème	Approbation du :
Auteur de la Carte :	