



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

Carte des aléas
28 - Charnay

Carte validée par la DDT pour le porter à connaissance

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

Direction Départementale des Territoires du Rhône - 165 rue Garibaldi - CS33862 - 69401 Lyon cedex
 Service Planification Aménagement Risques / Unité Prévention des Risques

LÉGENDE

Hydraulique	Administratif	Limite morphologique
— Profil en travers	— Iso cote	— Périimètre de l'étude
P1 Numéro du profil	222 Cote de la crue modélisée (en m NGF)	— Emprise hydrogéomorphologique
600 Cote de la crue modélisée (en m NGF)		— Limite de commune
		— Emprise

Caractérisation des aléas pour la crue de référence ou centennale

Aléas hydrogéomorphologiques	Traduction hydrodynamique	Aléas hydrauliques	Crue de référence ou Q100
Aléa fort	→ Zone de mobilité et grand écoulement	Aléa fort	Q exceptionnelle
Aléa faible à moyen	→ Zone d'expansion	Aléa moyen	
		Aléa faible	
		Aléa résiduel hydrogéomorphologique	

Grille de croisement hauteurs/vitesses définissant l'aléa hydraulique

Hauteur (m)	1	0.5	0.2	0.1
Vitesse (m/s)	Fort	Moyen	Faible	

0 100 200 300 400 m