



PRÉFET DE L'ISÈRE
Liberté, Égalité, Fraternité
Direction Départementale des Territoires de l'Isère

PLAN DE PREVENTION DES RISQUES NATURELS DE VOIRON

CARTE DES ALEAS SUR FOND CADASTRAL (hors inondation de la Morge)

PRISE EN COMPTE DES OUVRAGES DE PROTECTION

	Niveaux des aléas					
	Très fort aggravé	Très fort	Fort	Moyen	Faible	Très faible
Inondations						
Crue des rivières	C4	C3	C2	C1		
Inondations de pied de versant	I4	I3	I2	I1		
Crues des ruisseaux à caractère torrentiel	T4	T3*	T2*	T1*		
Ruissellement et ravinement	V4	V3	V2	V1	V1a	
						Aggravation (1)
Mouvements de terrain						
Glissements de terrain	G4	G3*	G2*	G1	G0	
Chutes de blocs	P5	P4	P3	P2	P1	

* Indices supplémentaires abcd: voir note méthodologique
(1): Zones non directement exposées aux aléas, mais où des projets ou des modes d'exploitations pourraient aggraver l'aléa ou en créer de nouveau

Cadastre DGI		
	Bâti dur	
	Bâti léger	
	Parcelle cadastrales	
	Limite communale	
		BT Bassin tampon

PPRI de la Morge
Rivière de la Morge concernée par un PPRI
Bande de précaution à l'arrière des digues (torrent de la Vécère)
Courbes de niveau équidistantes (5m) d'après traitement Lidar
Remblais

Origine DGI/P Cadastre © Droits de l'État réservés © 2022

Édition 05/02/2025
Version 3-0

Réalisation: Alpes-Géo-Conseil
Dossier n°3152.19

Échelle: 1/5000
Format: A1

0 100 200 m