

Plan de Prévention des Risques Naturels Commune de Bourg d'Oisans


CARTE DES ALEAS

Aléas avec prise en compte des effets des ouvrages de protections

Fonds : Cadastres DGI et BD Parcel IGN 2016 ; MNT Lidar DREAL 2012

Feuille **NORD**

Tableau d'assemblage



	Faible	Moyen	Fort
Inondations			
Crues rapides des rivières (Ils mineurs du Vénéon, de la Romanche, de l'Eau d'Oiles)	P1	P2	P3
Inondation en pied de versant	T1	T2	T3
Crues torrentielles	V1	V2	V3
Ruissellement / ravinement	G1	G2	G3
Mouvements de terrain			
Gissements de terrain	M1	M2	M3
Chutes de pierres et de blocs			
Avalanches			
Si se reporter aux cartes séparées			

En cas de superposition de phénomènes, c'est celui qui dispose de l'aléa le plus fort qui est représenté. Les autres sont indiqués dans l'échelle.

Aléas sans dimension, cantonnés à la plaine de Bourg d'Oisans. Ils correspondent aux zones drainées de l'ancien lac de l'Oisans. Aléa faible de manière générale au sein de la zone affichée, mais sans présence certaine en tout point. Localement, des hauteurs d'eau importantes peuvent s'accumuler dans les creux topographiques.

Zone avec effet de protection d'un ouvrage (pour l'évaluation de l'aléa résiduel, se reporter au rapport de présentation)

Zones avec suppression de l'aléa (se reporter au rapport de présentation) :

- P0 : Suppression d'un aléa de chute de blocs en arrière d'un merlon de protection.
- T0 : Suppression d'un aléa historique de crue/débordement torrentiel
- A0 : Suppression d'un aléa historique d'avalanche

Ouvrages de protections hydrauliques :

- Ouvrage ponctuel (barrage, seuil, gué...)
- Endiguement de cours d'eau et merlons torrentiels
- Plage de dépôts
- Remblai d'ouvrage (merlon, digue, tourne)
- Remblai massif

Limites communales

Batiments (DGI)

Parcelles cadastrales (DGI)

Ils mineurs : Romanche, Vénéon, Eau d'Oiles

Réalisation : RTM 38
Edition : RTM 38 (06/12/2022)

Version 5
Dossier approbation

Echelle : 1/5 000
0 75 150 300 Mètres