

LE SAPPEY

Phénomène naturel	Description	Degré d'aléa	Occupation du sol	N° de zone carte 1/25000 ^{ème}	N° de zone DCS
Glissement de terrain	Au Sud de la commune, des terrains à fortes pentes ne présentent pas d'indice de glissement. Cependant, les formations géologiques sont propices à ce type de phénomène. De même, des terrassements importants, des rejets d'eau non maîtrisés, peuvent être à l'origine de glissement de terrains.	1	Prairies	1	/
Chutes de blocs	L'ensemble du versant de La Grande Montagne est régulièrement le siège de chutes de pierres.	3	Forêt	2	1
Crue torrentielle	Le ruisseau des Usses marque la limite est du territoire communal. Son lit mineur est classé en aléa fort de crue torrentielle. Il peut connaître des variations de débit soudaines en cas de fortes précipitations.	3	Bois, prairies	3	2
Crue torrentielle	Plusieurs cours d'eau parcourent la commune d'Ouest en Est. Leurs lits mineurs sont classés en aléa fort de crue torrentielle. Ces derniers prennent naissance sur les versants de La Grande Montagne. La quantité de matière solide qu'ils peuvent charrier en cas de crue est importante.	3	Forêt	4	3
Zone humide	Plusieurs terrains abritent une végétation hydrophile	1	Prairies	5	/
Zone humide	Ces secteurs présentent une humidité importante, avec la présence d'eau et de végétation hydrophile.	2	Prairies	6	/