

Naturgefahren: Prozessgruppen und Prozesse

Dangers naturels: Types de processus et processus

Prozessgruppe	Prozess	Index
Sturzgefahren	Steinschlag	SS
	Blockschlag	SS
	Felssturz	SF
	Bergsturz	SB
	Eisschlag	SE
Lawinen	Fliesslawine	LF
	Staublawine	LS
	Eislawine	LE
	Gleitschnee	G
Rutschungen	Flachgründige Rutschung	RO
	Mittelgründige Rutschung	RM
	Tiefgründige Rutschung	RT
	Hangmure	HM
		Zusatz: R (Reaktivierungspotenzial) D (Differenzielle Rutschung) T (Tiefgang)
Wassergefahren	Überschwemmung	Ü
	Übersarung	Ü
	Ufererosion	E
	Murgang	M
Absenkung/Dolinen	Doline	D

Types de processus	Processus	index
éboulements	chute de pierres	SS
	chute de blocs	SS
	éboulement	SF
	écroulement	SB
	chute de blocs de glace	SE
avalanches	avalanche coulante	LF
	avalanche de poudreuse	LS
	avalanche glaciaire	LE
	glissement de neige	G
glissements de terrain	glissement peu profond	RO
	glissement mi profond	RM
	glissement profond	RT
	coulée de terre	HM
		Supplément: R (potentiel de réactivation) D (glissement différentiel) T (profondeur de glissement)
inondations	inondations	Ü
	débordement sur le cône de déjection	Ü
	érosion des berges	E
	laves torrentielles	M
affaissement/dolines	doline	D

