

Klassifisering av skredterreng	Klasse 0 - ikke skredterreng	Klasse 1 - Enkelt	Klasse 2 - Utfordrende	Klasse 3 - Komplekst
<b>Bratthet</b>	Hovedsaklig terreng under 20 grader	Hovedsakelig terreng under 30 grader	<b>Enkeltheng brattere enn 35 grader</b>	<b>Stor andel av terreng over 35 grader</b>
<b>Terrengform</b>	Jevnt og flat Enkeltheng på maks 5 meter	Jevnt	Noen konvekse partier	Sammensatt med mange formasjoner
<b>Skog</b> (som stabiliserende faktor)	Tett skog	Tett skog, og få åpne områder	Spredt skog og åpent terreng	Primært over skoggrensen
<b>Terrengfeller</b>	Ingen	Minimalt, mindre bekkedaler eller skrenter, skavlterreng	Enkelte søkk, renner, overliggende skredterreng og/eller skredbaner som når skoggrensen/skog, skavlterreng	<b>Mange og uoversiktlige terrengfeller som klipper, renner, søkk og skredbaner som når skoggrensen/skog, skavlterreng</b>
<b>Skredfrekvens</b> (hendelse:år)	0	Sjelden. 1:30 for skred av størrelse 2 eller mindre	<b>Jevnlig. 1:3 for skred av størrelse 2 eller mer, 1:1 for skred mindre enn størrelse 2</b>	<b>Årlige og store. 1:1 for skred av størrelse 3 eller mer</b>
<b>Løsneområder</b>	Ingen	Kun små og veldefinerte	Store, men veldefinerte. Variert hengretning	Flere og uoversiktlige. Bratte heng og varierende hengretning
<b>Utløpsområder</b>	Ingen	Enkelte, godt definerte utløpsområder. Jevne overganger og spredte avsetninger	Enkelte med brå overganger og/eller forsenkninger med dype avsetninger	<b>Flere overlappende utløpsområder med brå overganger og/eller forsenkninger med dype avsetninger, kan nå dalbunnen</b>
<b>Veivalg</b> (Mulighet for å unngå snøskredterreng)	Stort sett ubegrenset	Mange, enkelt å unngå skredterreng	Få, krever bevisste veivalg for å begrense eksponering eller unngå skredterreng	<b>Ingen mulighet til å unngå og redusere eksponering, krever bevisste veivalg</b>
<b>Eksponeringstid i skredterreng</b>	<b>Ingen</b>	Ingen eller begrenset eksponering	<b>Tidvis eksponering</b>	<b>Lang eksponering</b>

Faktorer som automatisk genererer denne klassen