



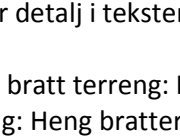


Faregradsskala for snøskredvarsling (2018/19)

	Faregrad	Symbol	Stabilitet av snødekket	Sannsynlighet for snøskred
5	Meget stor		Snødekket har generelt svake bindinger og er svært ustabil.	Mange svært store, i noen tilfeller ekstreme, naturlig utløste skred forventes, også i moderat bratt terreng*.
4	Stor		Snødekket har svake bindinger i de fleste brattheng*.	Skredutløsning er sannsynlig også ved liten tilleggsbelastning** i mange brattheng*. Under spesielle forhold forventes det mange store og noen svært store naturlig utløste skred.
3	Betydelig		Snødekket har moderat til svake bindinger i mange brattheng*.	Skredutløsning er mulig, også ved liten tilleggsbelastning** i brattheng*. Under spesielle forhold kan det forekomme noen store og enkelte svært store naturlig utløste skred.
2	Moderat		Snødekket har moderate bindinger i noen brattheng*, for øvrig har det sterke bindinger.	Skredutløsning er mulig, spesielt ved store tilleggsbelastninger** i brattheng*. Svært store naturlig utløste skred forventes ikke.
1	Liten		Snødekket har generelt sterke bindinger og er stabilt.	Skredutløsning er generelt kun mulig ved store tilleggsbelastninger i noen få ekstreme heng*. Kun små og middels store naturlig utløste skred er mulig.

* Beskrevet i mer detalj i teksten i skredvarselet (høyde, hengretning og terrengforhold):

- moderat bratt terreng: Heng slakere enn ca. 30 grader
- brattheng: Heng brattere enn ca. 30 grader
- ekstreme heng: veldig bratt terreng (brattere enn ca. 40 grader), terrengform, nærhet til rygg, underlagets ruhet

** Tilleggsbelastning:

- liten: en skiløper/snøbrettkjører som kjører forsiktig uten fall, en person på truger, gruppe med stor avstand seg imellom
- stor: gruppe uten stor avstand seg imellom, snøskuter, sprengning

Naturlig utløst: Utløst uten menneskelig påvirkning