



NVE

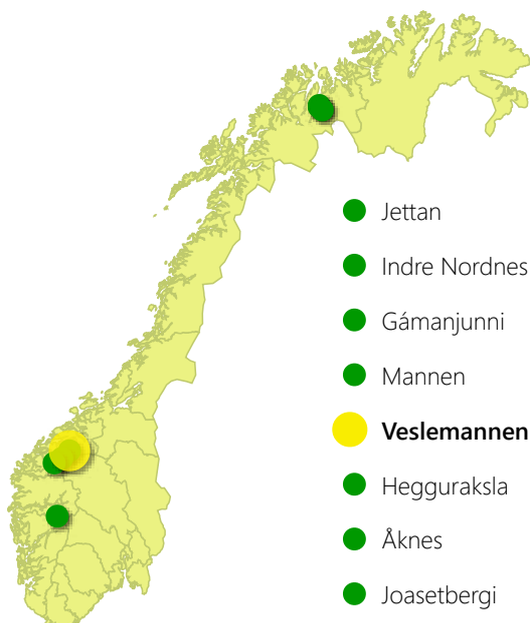
Fjellskredovervåkingen
NVE, Seksjon for fjellskred
www.nve.no/fjellskred



regVarsel FJELLSKRED ▲

DAGSRAPPORT GULT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 26. august 2019



Veslemannen

GULT FARENIVÅ

NVE overvåker kontinuerlig og i sanntid syv ustabile fjellparti som alle utgjør en høy risiko for fjellskred. Hvert fjellparti har til enhver tid et farenivå etter skala på fire trinn: Lav (grønn), moderat (gul), høy (oransje) og ekstrem (rød) fare.

Noe økte bevegelser i går ettermiddag

Veslemannen er ein liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen.

I går ettermiddag, søndag 26. august, gjekk det nokre steinsprang frå fjellpartiet. I etterkant av desse auka hastigheita, særleg i midtre og nedre del. Utover natta har hastigheita avtatt noko, men den er framleis høg. No er den opptil 12 cm/døgn i øvre de av området, og 3-4 cm/døgn i frontpartiet.

Det er meldt opphaldsvær fram til torsdag, og NVE opprettheld gult farenivå. Det har likevel vore stor steinsprangsaktivitet frå fjellpartiet den siste tida, hastigheitene er høge, og det er rask respons på nedbør. Dette viser at stabiliteten i fjellpartiet er dårleg og heving av farenivå kan skje raskt.

Ved gult farenivå blir det publisert ein dagleg rapport ca. kl. 09 på www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/.

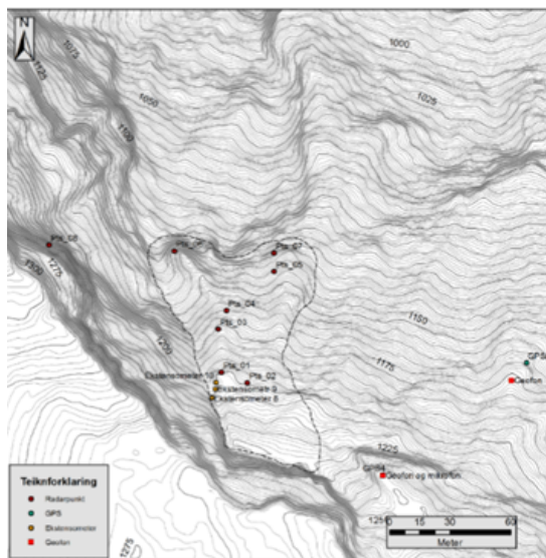
Les meir om Mannen og Veslemannen på www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen

NVE sin pressetelefon: 489 97 667 (ikkje SMS)

Tabell 1: Måledata den 26. august 2019 kl. 09:30

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
Bevegelser				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		95	529	2070
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		44	186	558
Meteorologiske data				
Temperatur (°C)	11,8			
Nedbør (mm)		0		

Figur 1: Oversikt over plassering av radarpunkta.



Figur 2: Bevegelse i utvalgte punkt dei siste fire dagane. Særleg punkt 3, i midtre del, hadde auka hastighet søndags ettermiddag.

