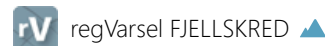




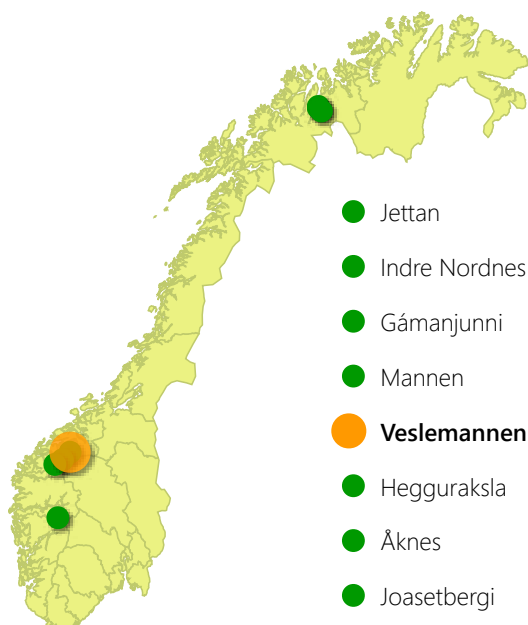
NVE

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



KVELDSRAPPORT VESLEMANNEN 05. JUNI 2019

Dato: 5. juli 2019



Veslemannen

ORANSJE 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.

Uendra hastighet, men nokre steinsprang i ettermiddag.

Veslemannen er ein liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen. Tidlegare i dag, 05. juli, blei farenivået heva frå gult til oransje då ein forventer auka bevegelsar grunna snøsmelting.

I dag har temperaturane stige, og det har vore plussgrader på Veslemannen. Dette har ført til snøsmelting, men det er framleis snø igjen på bakken. Hastigheitene i fjellpartiet har vore meir eller mindre uendra, og er omlag 90 mm/døgn i øvre del av fjellpartiet, og 10 mm/døgn i frontpartiet. Det har gått nokre steinsprang frå området i ettermiddag.

Det er meldt lavare temperaturar i natt, men det skal framleis vere plussgrader. I morgon skal temperaturane stige ytlegare.

Ved oransje farenivå blir det 2 daglig rapporter publisert ca kl 09:00 og ca kl 18:00 om bevegelsene på:

www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/

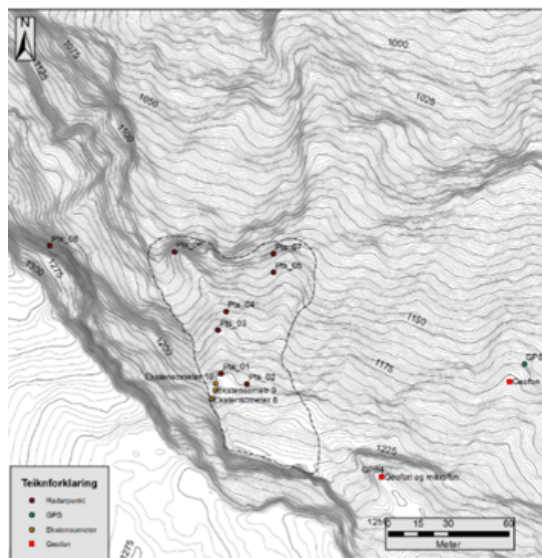
Les mer om Mannen og Veslemannen på: www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen

NVEs pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

Tabell 1: Måledata den 05. juli 2019 kl. 19:00

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
Bevegelser				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		80	367	647
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		15	70	128
Meteorologiske data				
Temperatur (°C)	4			
Nedbør (mm)		5	75	
Snødybde (cm)	27			

Figur 1: Oversikt over plassering av radarpunktene.



Figur 2: Bilete viser at det har gått steinsprang i ettermiddag.



Figur 3: Bevegelse dei siste fire dagane.

