



NVE

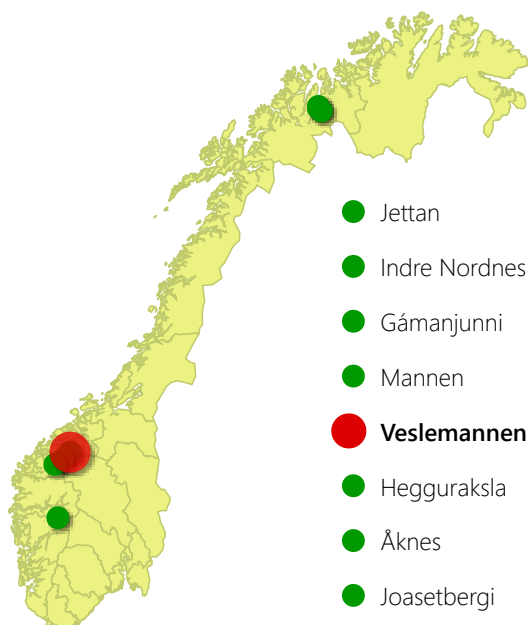
Fjellskredovervåkingen
NVE, Seksjon for fjellskred
www.nve.no/fjellskred



regVarsel FJELLSKRED ▲

DAGSRAPPORT RØDT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 8. juli 2019



Veslemannen

RØDT 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.

Fortsatt høye bevegelser og noen steinsprang i løpet av natten

Veslemannen er en liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen. Farenivået ble satt til rødt 7.juli, på bakgrunn av økte bevegelser og mange steinsprang.

Hastighetene har minket litt gjennom natten men er fortsatt høye nok til at farenivået opprettholdes. Sivilforsvaret har rapportert inn noen steinsprang i løpet av natten men ingen større ras. Det ligger fremdeles mye snø igjen i snøfonna over Veslemannen. NVE opprettholder rødt farenivå.

Forflytning siste døgn har vært 218 mm/døgn i øvre del av fjellpartiet og 15 mm/døgn i frontpartiet.

Ved rødt farenivå blir det publisert 2 daglige rapporter ca kl 09:00 og ca kl 18:00 på:

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

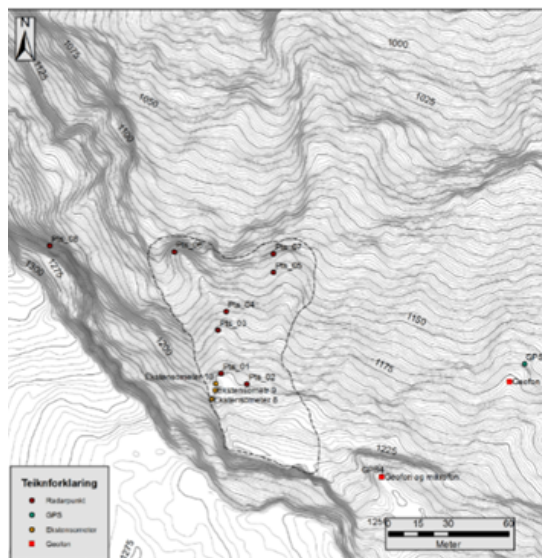
Les mer om Mannen og Veslemannen på: www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen

NVEs pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

Tabell 1: Måledata den 08. juli 2019 kl. 08:50

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
Bevegelser				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		218	753	1114
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		15	95	163
Meteorologiske data				
Temperatur (°C)	3,7			
Nedbør (mm)		1		
Snødybde (cm)	0			

Figur 1: Oversikt over plassering av radarpunktene.





Figur 3: Bevegelse sist uke i radarpunkt P1 i øvre del og P6 i nedre del av Veslemannen

