



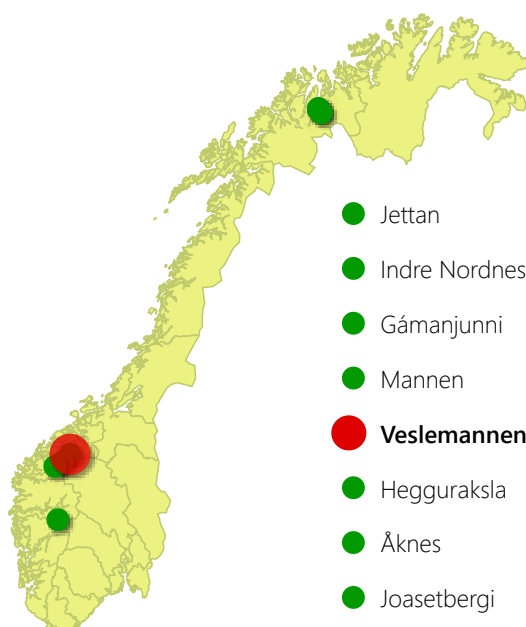
NVE

Fjellskredovervåkingen  
NVE, Seksjon for fjellskred  
[www.nve.no/fjellskred](http://www.nve.no/fjellskred)



## VARSEL OM RØDT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 7. 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.

### Økte bevegelser og mange steinsprang

Veslemannen er en liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen. Farenivået ble satt til oransje 5.juli. Bakgrunnen for dette var at det var kommet 25 cm nysnø i fjellet og varsel om varmere vær. Vi vurderte at snøsmelting kunne føre til økte bevegelser i fjellpartiet.

Mye av snøen smeltet i går, og natten til 7. juli økte bevegelsene betydelig i et område i øvre delen. Det er gått mange steinsprang fra området. I morgentimene er det tegn på at bevegelsene øker i nedre delen, og NVE setter derfor rødt farenivå.

Forflytning siste døgn har vært 163 mm/døgn i øvre del av fjellpartiet og 15 mm/døgn i frontpartiet.

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

[www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/](http://www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/)

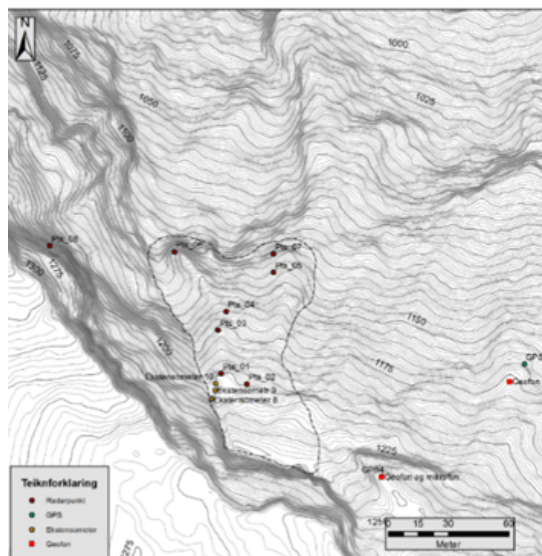
Les mer om Mannen og Veslemannen på: [www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen](http://www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen)

NVEs pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

Tabell 1: Måledata den 07. juli 2019 kl. 09:00

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		163	580	901
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		15	85	150
<b>Meteorologiske data</b>				
Temperatur (°C)	2,7			
Nedbør (mm)		2	71	
Snødybde (cm)	6			

Figur 1: Oversikt over plassering av radarpunktene.



Figur 2: Bevegelsen i øvre (P1) og nedre del (P6) siden 5. juli, da farenivået ble økt til oransje.

