



NVE

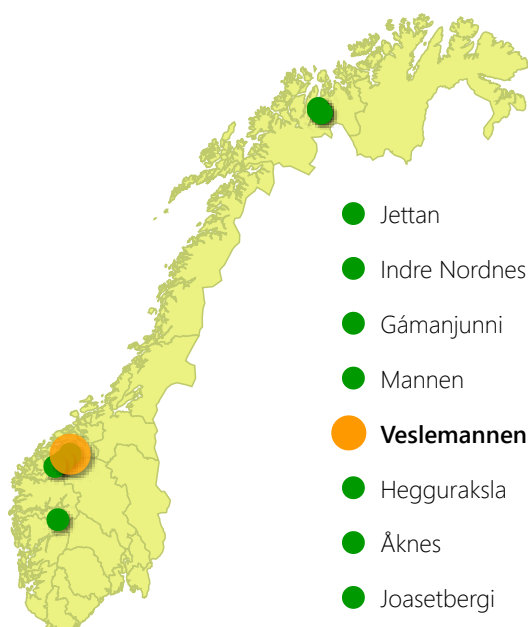
Fjellskredovervåkingen  
NVE, Seksjon for fjellskred  
[www.nve.no/fjellskred](http://www.nve.no/fjellskred)



regVarsel FJELLSKRED ▲

## DAGSRAPPORT ORANSJE FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 29. august 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.

### Noe økning i bevegelser som følge av nedbør

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

NVE heva farenivået for Veslemannen til oransje i går på bakgrunn av relativt store bevegelser og varsel om nedbør. Det er kommet bare små mengder nedbør i løpet av natta, men bevegelsene har likevel økt noe, spesielt i øvre del. Bevegelsene er nå over 15 cm/døgn i mindre partier i øvre del og 4 cm/døgn i nedre del. Det er varslet mer nedbør utover dagen og NVE opprettholder oransje farenivå inntil videre.

Grunna den dårlege stabiliteten og raske responsen på nedbør kan heving av farenivået til rødt skje raskt.

Når det er oransje farenivå blir det dagleg publisert to rapportar, en ca. klokka 09 og en ca. klokka 18 på [www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/](http://www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/).

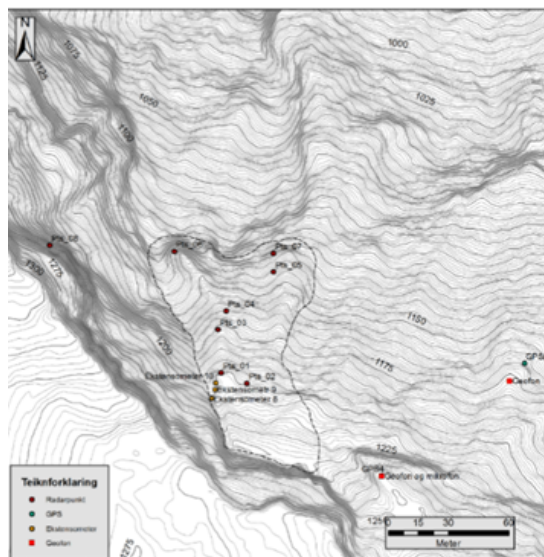
Les mer om Mannen og Veslemannen på [www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen](http://www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen)

NVE sin pressetelefon: 489 97 667 (ikkje SMS)

Tabell 1: Måledata den 29. august 2019 kl. 08:30

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		94	581	2160
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		39	235	627
<b>Meteorologiske data</b>				
Temperatur (°C)	11			
Nedbør (mm)	1,2	3		

Figur 1: Plassering av radarpunkt.



Figur 2: Bevegelse i utvalgte punkt fra midnatt i går og til i dag.

