



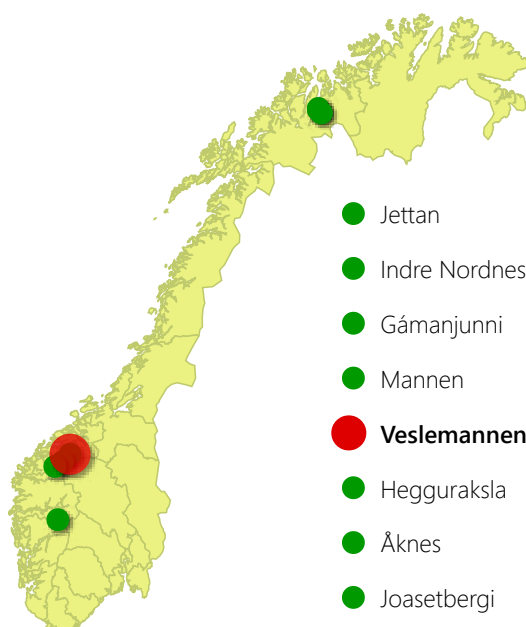
NVE

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



## VARSEL OM RØDT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 13. august 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.

### Mye nedbør og store bevegelser i fronten

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

Farenivået ble hevet til rødt i går kveld (12. august) på bakgrunn av økte hastigheter og varsel om mye nedbør. Hastighetene har vært store i natt med 10-18 cm/døgn i øvre del og 3 cm i nedre del. På morgentimene har nedbøren økt og vi ser nå hastigheter på 25-35 cm/døgn i øvre del og 4-6 cm/døgn i nedre del.

Det er meldt mye regn utover dagen i dag og vi forventer høye hastigheter i hele dag, men fra i morgen skal regnet avta og vi forventer en gradvis stabilisering av situasjonen.

Ved rødt farenivå blir det publisert to rapporter, en ca. kl 09 og en ca. kl 18 på

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

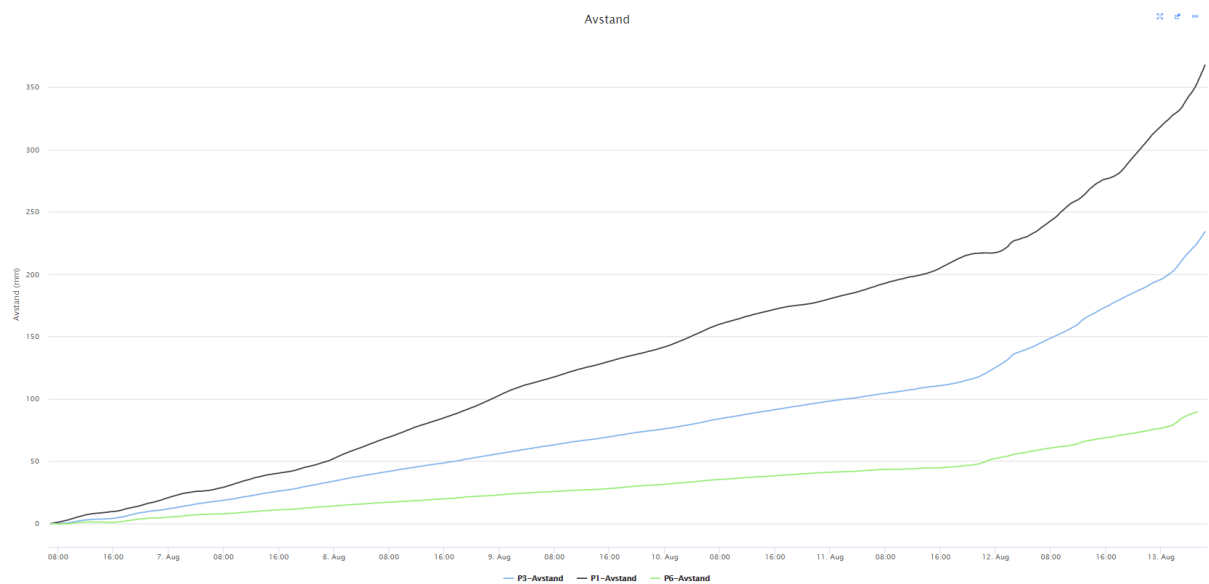
Les mer om Mannen og Veslemannen på [www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen](http://www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen)

NVEs pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

Tabell 1: Måledata den 13. august 2019 kl. 08:30

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		129	366	1840
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		32	92	423
<b>Meteorologiske data</b>				
Temperatur (°C)	3,9			
Nedbør (mm)		13,1		

Figur 1: Bevegelse målt med radar den siste uken i øvre del (P1), midtre del (P3) og nedre del (P6).



Figur 2: Oversikt over plassering av radarpunktene.

