



NVE

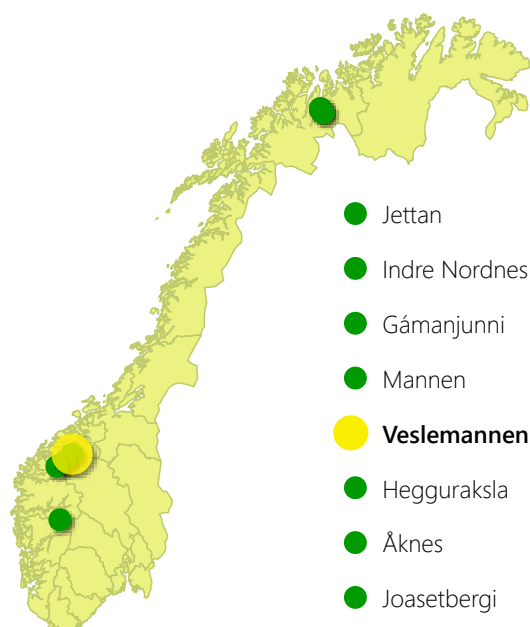
Fjellskredovervåkingen  
NVE, Seksjon for fjellskred  
[www.nve.no/fjellskred](http://www.nve.no/fjellskred)



regVarsel FJELLSKRED ▲

## NEDSETTING TIL GULT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 15. august 2019



### Veslemannen

#### GULT 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.

### Minkende hastigheter og lite steinsprang-aktivitet

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

Farenivået for Veslemannen ble hevet til rødt mandag kveld, 12. august, basert på økte bevegelser og varsel om nedbør. Hastighetene i Veslemannen var størst tirsdag 13. august og var en kort periode rundt 400 mm/døgn i øvre del og rundt 100 mm/døgn i nedre del. Det gikk svært mange mindre steinsprang i fjellpartiet tirsdag. Fra i går 14. august er bevegelsene minket og dette er fortsatt natten til i dag, 15. august. Bevegelsene minker både i øvre og nedre del av fjellpartiet. I natt har Sivilforsvaret registrert et enkelt steinsprang, og NVE har ikke sett steinsprang på radarbildene siden i går.

Hastighetene er nå på 5-10 cm/døgn i øvre og midtre del, og 1 - 2,5 cm/døgn i nedre del. Det har vært ikke vært nedbør siste døgnet og meldt tørt i morgen, lengre frem er prognosene usikre. På bakgrunn av de minkende bevegelser og mindre steinsprang-aktivitet settes farenivået ned til gult. Vi fortsetter med hyppig sjekk av data siden hastighetene fremdeles er relativt store.

Det skal flys med drone over Veslemannen i dag for å kvantifisere endringer i volmen og utrasinger i fjellpartiet siden 2018.

Farenivået vurderes fortløpende. Fjellpartiet Veslemannen viser i år raskere respons på nedbør, noe som tyder på dårlig stabilitet. Heving av farenivå kan derfor skje relativt raskt og NVE vil fortløpende vurdere behovet for en heving av farenivået.

Ved gult farenivå blir det publisert en daglig rapport ca. kl. 09

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

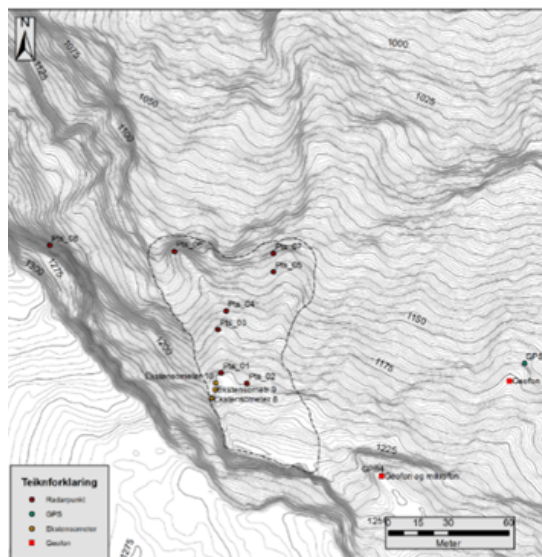
Les mer om Mannen og Veslemannen på [www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen](http://www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen)

NVE sin pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

**Tabell 1:** Måledata den 15. august 2019 kl. 08:50

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		100	619	2023
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		37	147	474
<b>Meteorologiske data</b>				
Temperatur (°C)	4,8			
Nedbør (mm)		0		

**Figur 1:** Oversikt over plassering av radarpunktene.



Figur 2: Bevegelse siden 12. august på P1 (øvre del), P3 (midtre del) og P6 (nedre del)

