



NVE

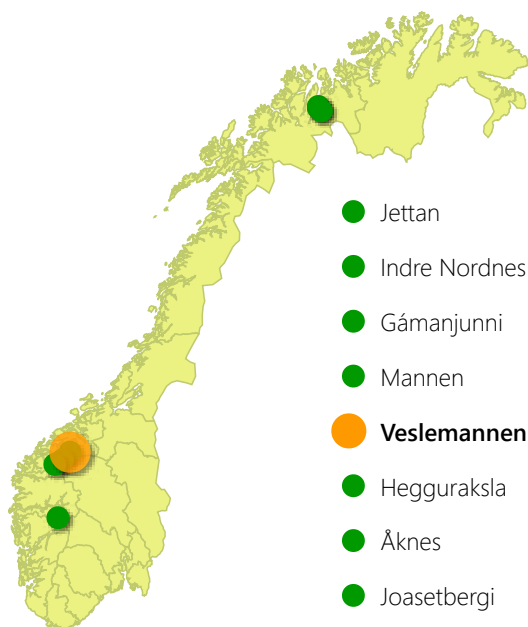
Fjellskredovervåkingen  
NVE, Seksjon for fjellskred  
[www.nve.no/fjellskred](http://www.nve.no/fjellskred)



regVarsel FJELLSKRED ▲

## VARSEL OM ORANSJE FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 30. juni 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.

### NVE setter opp farenivået til oransje for Veslemannen på grunn av mye nedbør og økte bevegelser

Veslemannen er en liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen. Farenivået for Veslemannen ble hevet til gult nivå 13. juni på bakgrunn av økte bevegelser. Siden da har bevegelsene stort sett vært konstante.

Det er kommet en del nedbør på Mannen søndag formiddag og det er meldt betydelige nedbørsmengder frem til mandag kveld. Nedbøren vil etter det trolig komme som snø. Bevegelsene i fjellet har økt de siste timene, men sensitiviteten for regn er usikker. Tidligere år reagerte fjellet lite på nedbør så tidlig på året, men situasjonen er forskjellig i år med store bevegelser tidlig på sommeren. Bevegelsene nå er omtrent 15-20 mm/d i øvre del og 4-5 mm i nedre del av fjellpartiet.

Ved oransje farenivå blir det publisert to daglige rapporter morgen og kveld på:

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

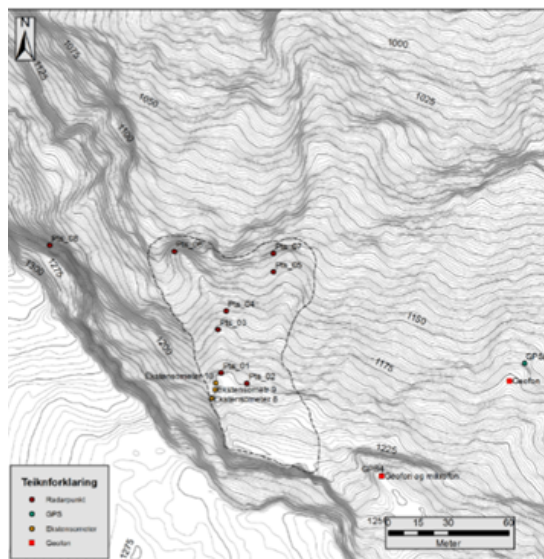
Les mer om Mannen og Veslemannen på: [www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen](http://www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen)

NVEs pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

Tabell 1: Måledata den 30. juni 2019 kl. 14:30

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke
<b>Bevegelser</b>			
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		20	116
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		5	25
<b>Meteorologiske data</b>			
Temperatur (°C)	9,3		
Nedbør (mm)		8,3	13

Figur 1: Oversikt over plassering av radarpunktene.



Figur 2: Bevegelse på utvalgte punkter siden 28. juni

