



NVE

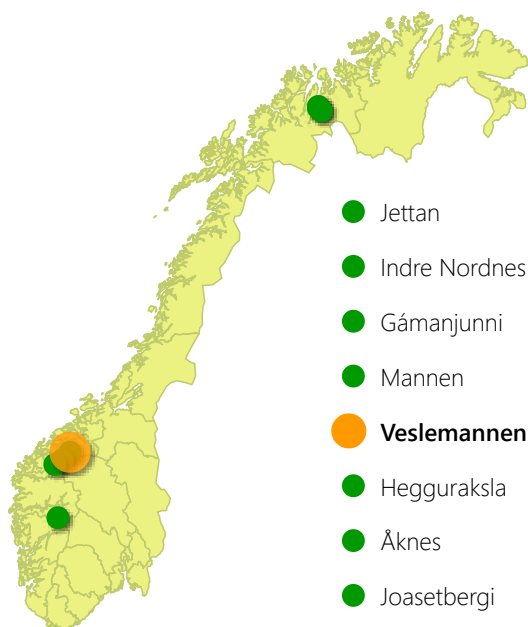
Fjellskredovervåkingen  
NVE, Seksjon for fjellskred  
[www.nve.no/fjellskred](http://www.nve.no/fjellskred)



regVarsel FJELLSKRED ▲

## DAGSRAPPORT VESLEMANNEN 06. JULI 2019.

Dato: 6. juli 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.

### Det har vært økt hastighet i øvre del i natt og gått steinsprang.

Veslemannen er ein liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen. 06. juli, blei farenivået hevet til oransje farenivå grunnet forventet økning i bevegelser på grunn av snøsmelting.

I natt økte hastighetene i øvre del, og det har blitt registrert flere steinsprang. Det har vært jevn bevegelse i nedre del av Veslemannen. Temperaturene vil stige ytterligere utover dagen, og vi forventer mer snøsmelting. Bevegelsene i fjellpartiet er omlag 110 mm/døgn i øvre del av fjellpartiet, og 12 mm/døgn i frontpartiet.

Ved oransje farenivå blir det publisert 2 daglige rapporter ca kl 09:00 og ca kl 18:00 på:

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

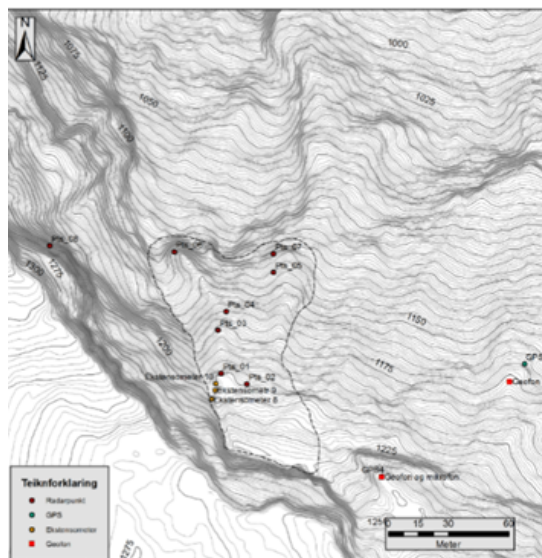
Les mer om Mannen og Veslemannen på: [www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen](http://www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen)

NVEs pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

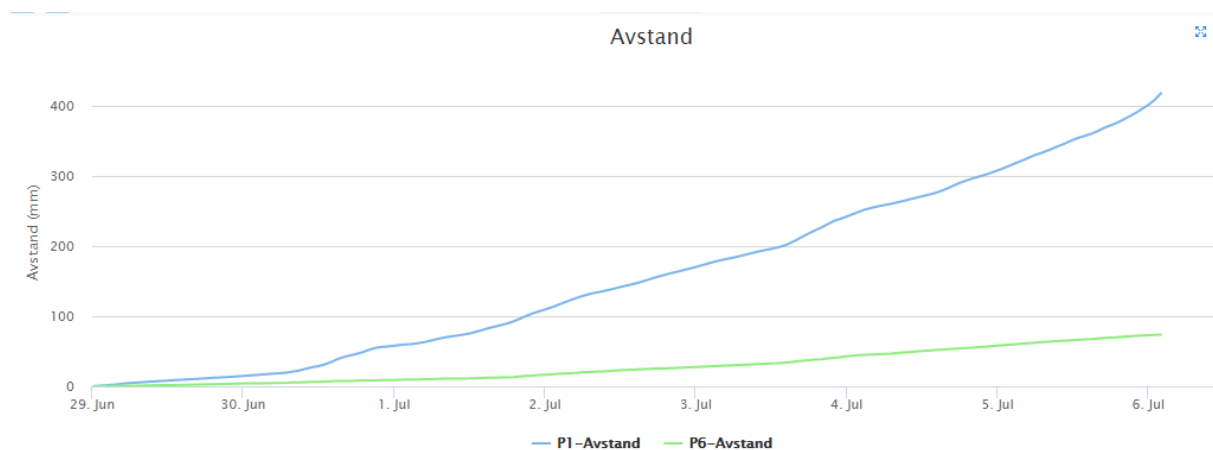
Tabell 1: Måledata den 06. juli 2019 kl. 08:30

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		110	433	739
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		12	75	135
<b>Meteorologiske data</b>				
Temperatur (°C)	3,3			
Nedbør (mm)		0,5	73	
Snødybde (cm)	14			

Figur 1: Oversikt over plassering av radarpunktene.



Figur 2: Forflytning på radarpunkt 1 (øvre del) og radarpunkt 6 (nedre del) siste uken.



**Figur 3:** *Bilde fra Veslemannen, ser tydelig flere steinsprang som har gått i løpet av siste døgn.*

