



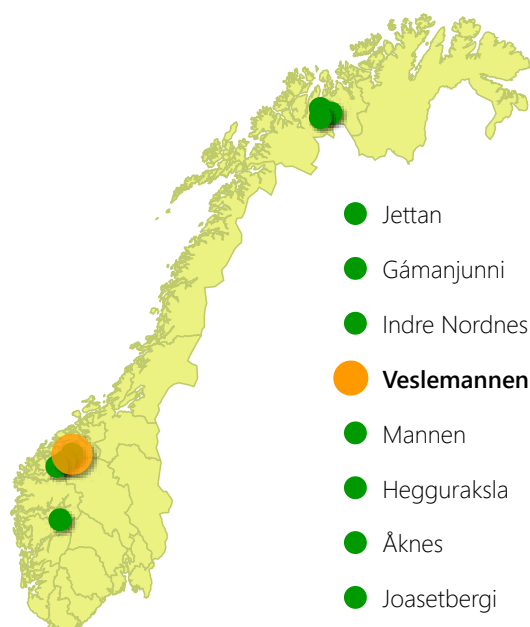
NVE

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



## VARSEL OM ORANSJE FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 15. november 2018



### 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.

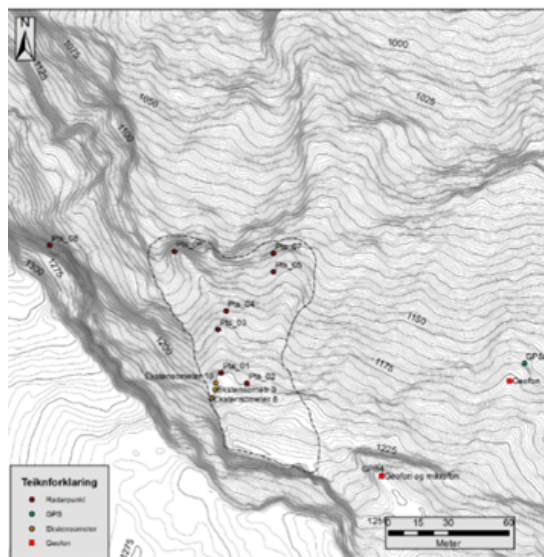
**Bevegelsene i fjellpartiet har øket en god del utover ettermiddagen i dag. Dette skyldes stor snøsmelting på grunn av høy temperatur og mye vind.**

Hastigheten i fjellpartiet har øket betydelig utover ettermiddagen i dag, og er nå tilsvarende . Årsaken er høye temperatur(6-7 gr.) og vind som har gitt stor snøsmelting. På denne bakgrunnen hever NVE farenivået for Veslemannen til oransje nivå.

Tabell 1: Måledata den 15. november 2018 kl. 17:30

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke
<b>Bevegelser</b>			
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		80	433
Radar pkt 2 (øvre del) (mm)		52	219
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		13	72
<b>Meteorologiske data</b>			
Temperatur (°C)	6,9		

Figur 1: Plassering av punkter.



Figur 2: Bevegelse sidan 14.11.18.

