



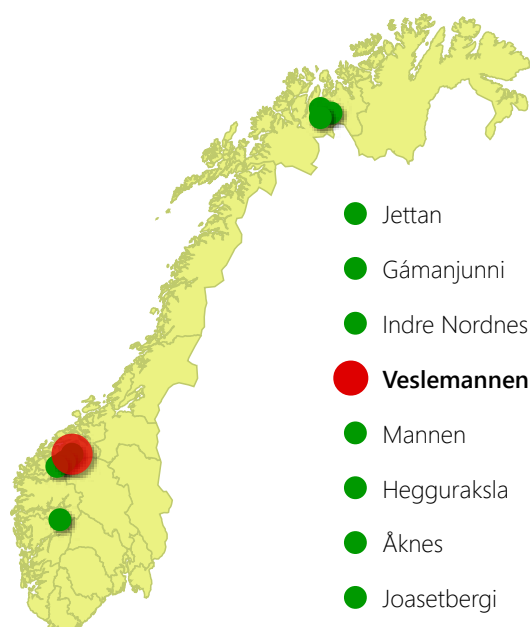
NVE

Fjellskredovervåkingen
NVE, Seksjon for fjellskred
www.nve.no/fjellskred



FORTSATT RØDT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 14. oktober 2018



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.

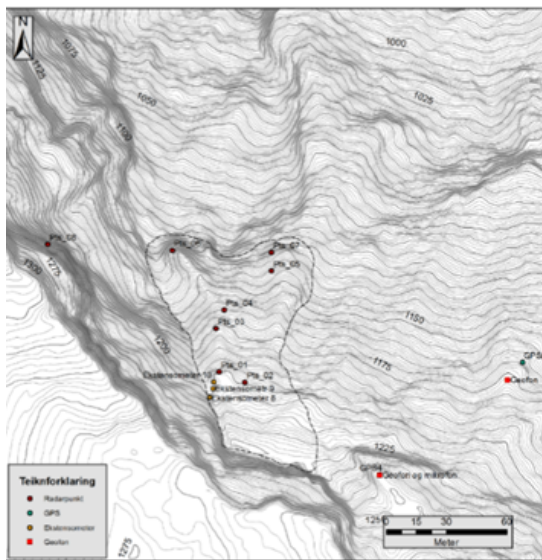
Bevegelsene har avtatt noe i øvre område, men er unedret i nedre område

Hastigheten i fjellpartiet har avtatt noe i øvre område, og er rundt 10 cm per døgn i den mest aktive delen. I nedre område er hastigheten uendret, rundt 1,5 cm pr døgn. Det er meldt inntil 17 mm nedbør som regn det kommende døgnet. Dette kan føre til at bevegelsene øker igjen. NVE opprettholder rødt farenivå for Veslemannen.

Tabell 1: Måledata den 14. oktober 2018 kl. 16:50

| Målinger | Avlesning | Siste døgn | Sist uke | Sist måned |
|------------------------------|-----------|------------|----------|------------|
| Bevegelser | | | | |
| Radar pkt 1 (øvre del) (mm) | | 101 | 20140 | 3935 |
| Radar pkt 6 (nedre del) (mm) | | 14 | 102 | 340 |
| Meteorologiske data | | | | |
| Temperatur (°C) | 8 | | | |
| Nedbør (mm) | | 2 | | |

Figur 1: Kart som viser målepunkter for radarmålingene



Figur 2: Forskyvninger den siste uke av utvalgte punkter for radarmålingene

