



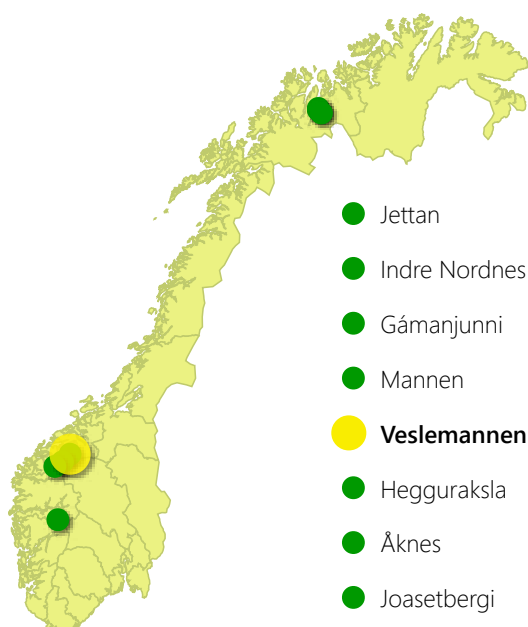
NVE

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



VARSEL OM GULT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 16. juni 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.

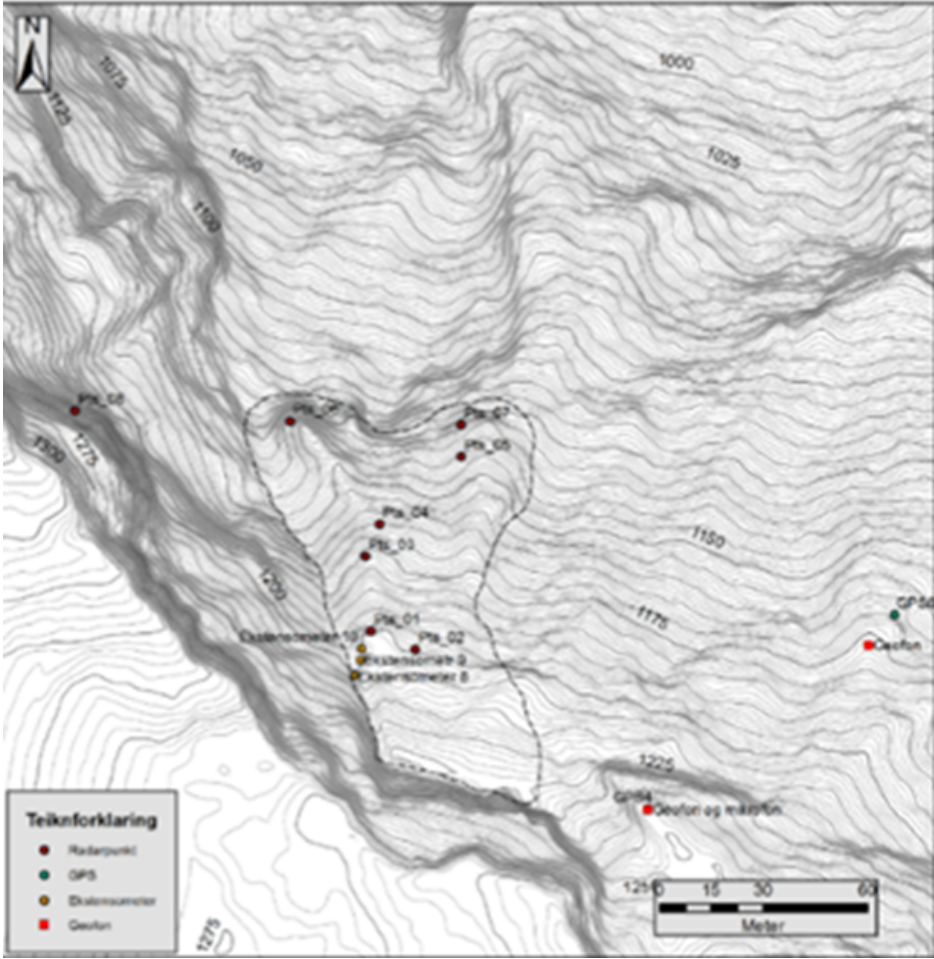
Bevegelsene har endret seg lite etter at farenivået ble hevet til gult torsdag 13. juni

Bevegelsene i Veslemannen har endret seg lite etter at farenivået ble hevet til gult torsdag 13. juni. Frontpartiet flytter seg 2-3 mm pr døgn. Bevegelsene er vesentlig høyere i den øvre delen, rundt 15 mm pr døgn, men på grunn av snø i terrenget er målingene der noe mer usikre. Det er meldt litt regn fra kvelden av.

Tabell 1: Måledata den 16. juni 2019 kl. 08:00

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
Bevegelser				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		14	91	247
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		2,4	16	37
Meteorologiske data				
Temperatur (°C)	9,9			
Nedbør (mm)		0,2	2	40

Figur 1: Lokalisering av målepunktene



Figur 2: Foryrninger av punktene P1 (øvre del) og P6 (frontpartiet) siste uke

