

Dagsrapport oransje farenivå for Veslemannen, 19.10.2018

NVE, Seksjon for fjellskred (SVF)



Objekt: Veslemannen

Farenivå ORANSJE

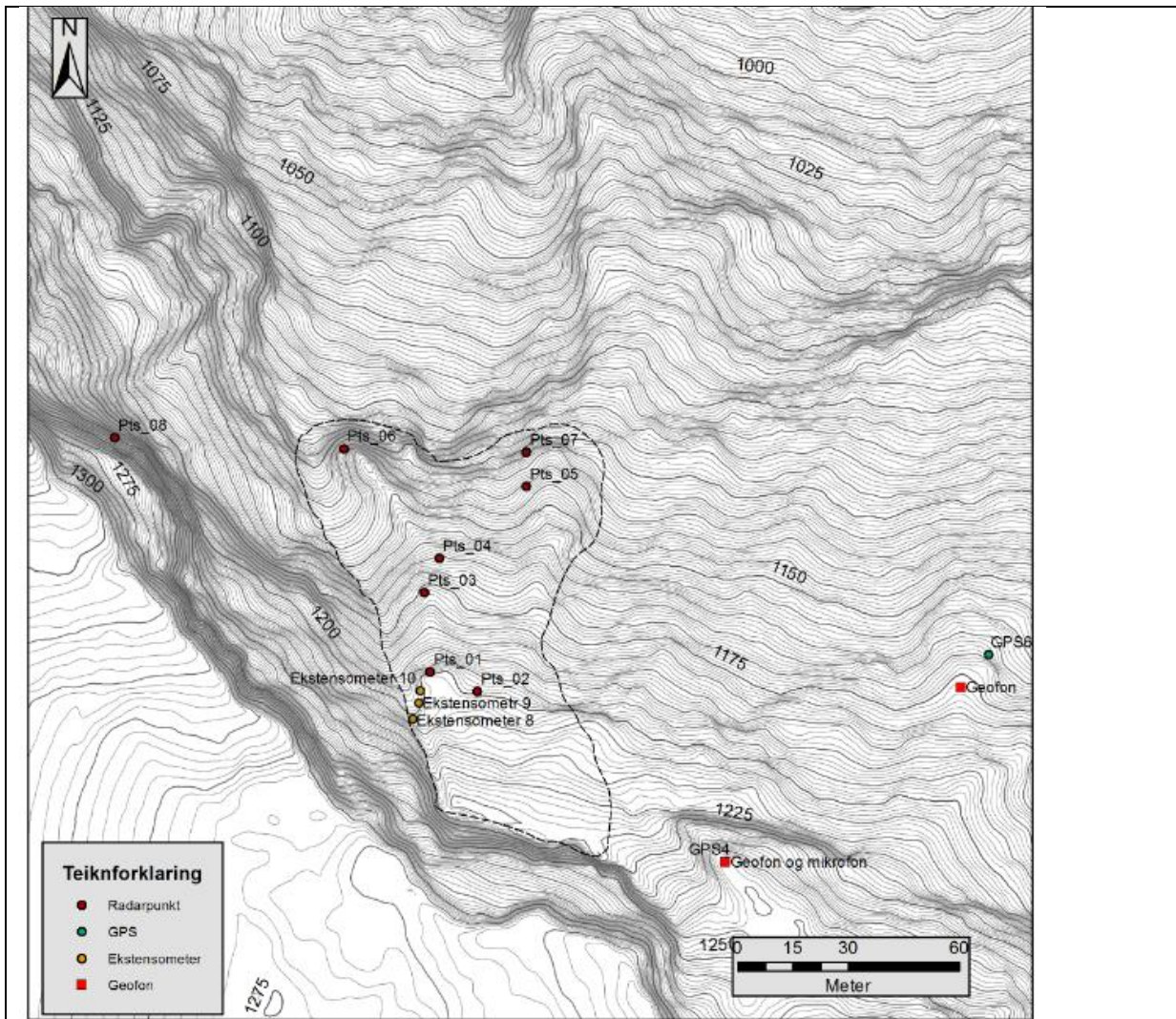
NVE overvåker kontinuerlig og i sanntid syv ustabile fjellparti som alle utgjør en høy risiko for fjellskred. Hvert fjellparti har til enhver tid et farenivå etter skala på fire trinn: Lav (grønt), moderat (gult), høyt (oransje) og ekstrem (rødt) fare.

Reduserte bevegelser ved Veslemannen.

NVE opprettholder oransje farenivå for Veslemannen. Selv om bevegelsene er gått gradvis ned det siste døgnet ser vi at fjellpartiet er i en fase der en kan få relative raske endringer i form av økte hastigheter selv uten større tilførsel fra nedbør eller snøsmelting. Døgnhastighetene i fjellet er nå 4-9 cm/d i øvre del og 1,5-2,5 cm/d i det nedre frontpartiet. Det er nå blitt plussgrader og det er meldt varmegrader til utpå dagen i dag. Deretter blir det kaldere med snø i natt. Fra lørdag kveld og utover mot søndag formiddag er det varslet varmegrader og mye regn.

Tabell 1. Måledata 19. oktober, kl. 08:30 (målepunktene er vist på figur 1):

Målinger	Siste døgn	Siste uke
Bevegelser		
Radars - punkt 1 (mm)	95	1241
Radars - punkt 6 (mm)	16	660
Meteorologiske data		
Temperatur (°C)	0,3	
Nedbør (mm)	0,1	



Figur 1. Veslemannen er markert med stiplet omriss. Ellers viser kartet plasseringen av målepunktene i tabellen på side.

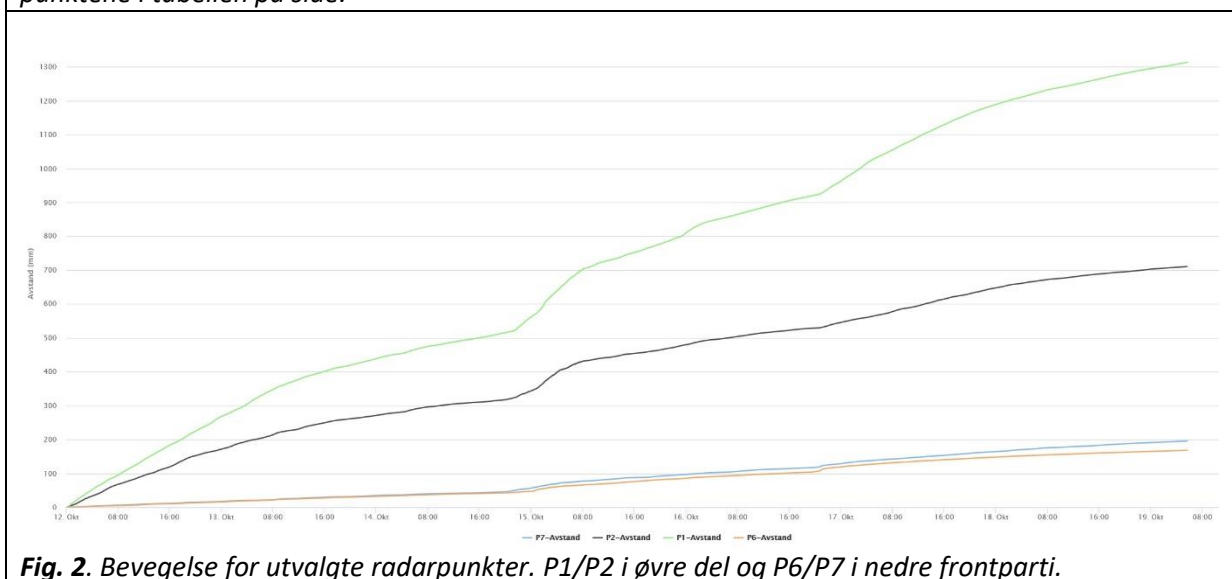


Fig. 2. Bevegelse for utvalgte radarpunkter. P1/P2 i øvre del og P6/P7 i nedre frontparti.