



NVE

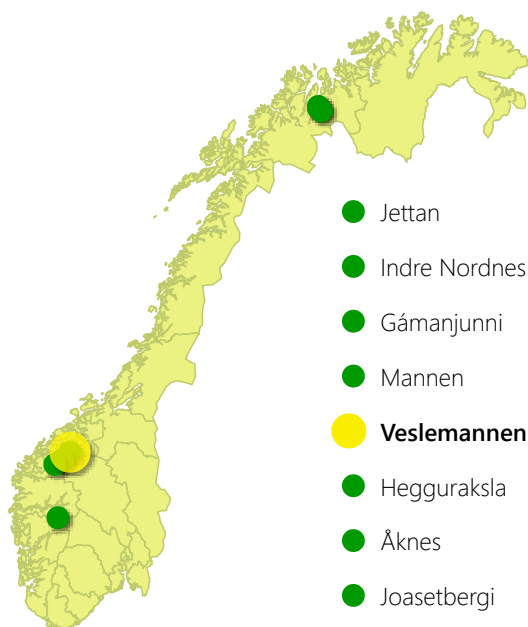
Fjellskredovervåkingen
NVE, Seksjon for fjellskred
www.nve.no/fjellskred



regVarsel FJELLSKRED ▲

DAGSRAPPORT GULT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN.

Dato: 14. 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.

Omtrent uendret bevegelse fra i går.

Farenivået på Veslemannen ble hevet til gult nivå i går formiddag på bakgrunn av økte bevegelser. Bevegelsene holder seg jevnt på gårsdagens nivå, og er fremdeles rundt 3 mm pr døgn i frontpartiet (nedre del). I den øvre delen er hastigheten betydelig høyere, med 10-18 mm pr døgn. Det ligger fremdeles snø i terrenget som gjør radarmålingene noe usikre.

Ved gult farenivå blir det publisert daglige dagsrapporter for Veslemannen på:

www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/

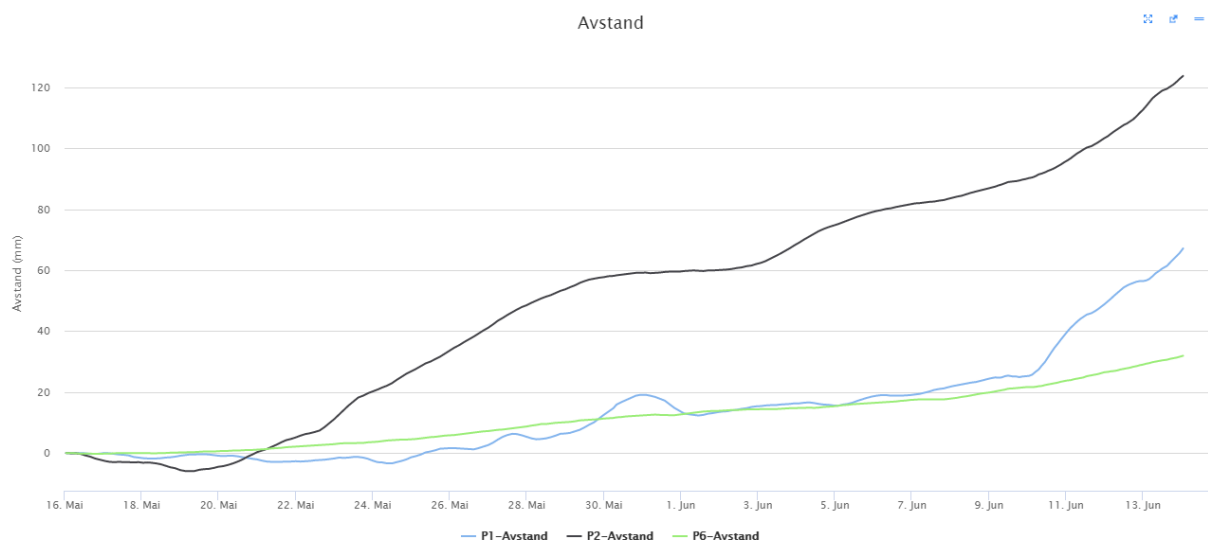
Les mer om Mannen og Veslemannen på: www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen

NVEs pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

Tabell 1: Måledata den 14. juni 2019 kl. 08:30

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
Bevegelser				
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		3	15,4	32,4
Meteorologiske data				
Temperatur (°C)	7,3			
Nedbør (mm)		1,1	7,3	

Figur 1: Radarpunkt 1 og 2 (øvre del) og punkt 6 (nedre del) siden 16.mai.



Figur 2: Oversikt over plassering av radarpunktene.

