



NVE

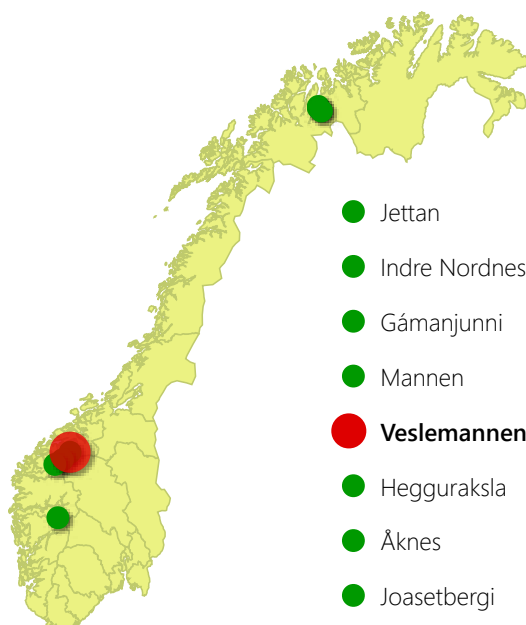
Fjellskredovervåkingen
NVE, Seksjon for fjellskred
www.nve.no/fjellskred



regVarsel FJELLSKRED ▲

KVELDSRAPPORT RØDT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN.

Dato: 1. juli 2019



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.

Framleis høge bevegelsar

Veslemannen er ein liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen. Farenivået for Veslemannen vart heva til gult 13. juni grunna auka bevegelsar. I går, søndag 30.juni, vart farenivået først heva til oransje, og deretter til raudt kl. 22:30.

Hastigheita til fjellpartiet har variert noko det siste døgnet. No er den om lag 60 mm/døgn i øvre del og 8 mm/døgn i frontpartiet. Dette er omlag det same som når farenivået blei heva i går. Det har også gått fleire steinsprang i dag.

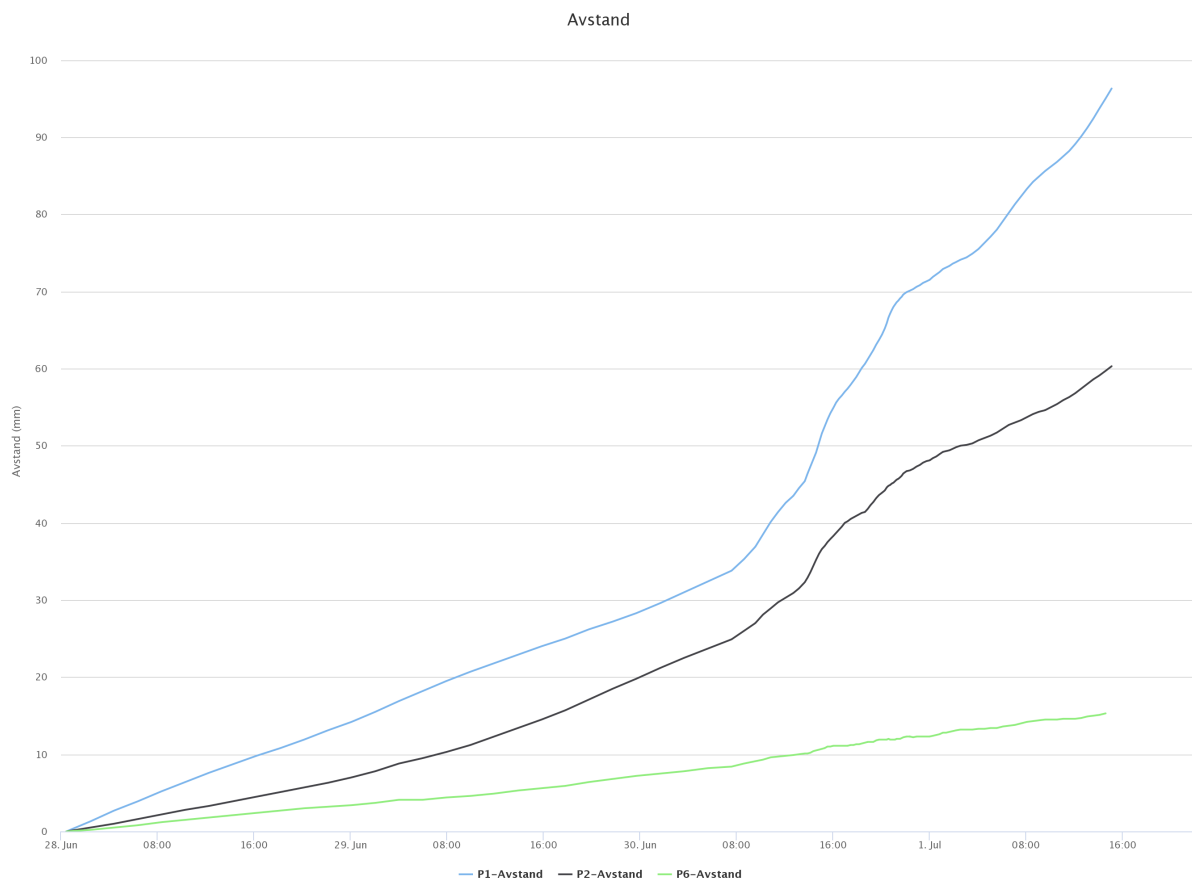
Ved rødt farenivå blir det publisert to daglige rapporter, en kl. 09:00, og en kl. 18:00, på:
www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/

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 01. juli 2019 kl. 17:55

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke
Bevegelser			
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		44	147
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		5	27
Meteorologiske data			
Temperatur (°C)	1,3		
Nedbør (mm)		4,6	12,6

Figur 1: Bevegelse dei siste dagane på utvalgte punkt i øvre del (1 og 2), og i nedre del.



Figur 2: Plassering av radarpunkt.

