



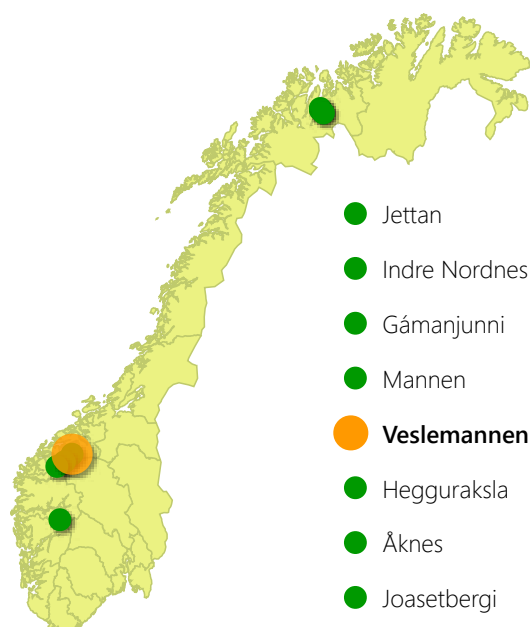
NVE

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



DAGSRAPPORT ORANSJE FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 30. august 2019



Veslemannen

ORANSJE 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.

Fortsatt store bevegelser

Veslemannen er en liten, men svært aktiv del av fjellpartiet Mannen.

Farenivået for Veslemannen ble den 28.08 hevet til oransje på bakgrunn av relativt store bevegelser, og varsel om nedbør. Det har ikke kommet store mengder nedbør hittil, men bevegelsene er likevel store. Det har ikke vært noen tydelig akselerasjonstrend i fjellpartiet over lengre tid. Hastighetene er rundt 14 cm/døgn i øvre del av fjellpartiet, og rundt 6 cm/døgn i nedre del. Det har gått noen steinsprang i løpet av gårsdagen, disse er registrert på måleinstrumentene.

Det er varslet noe nedbør i dag, men mer fra i natt. Oransje farenivå opprettholdes. På bakgrunn av den dårlige stabiliteten, og raske responsen på nedbør kan heving av farenivået til rødt skje raskt.

Ved oransje farenivå blir det daglig publisert to rapporter, ca. klokka 09 og ca. klokka 18 på www.varsom.no/fjellskredovervaking/varsel/veslemannen/.

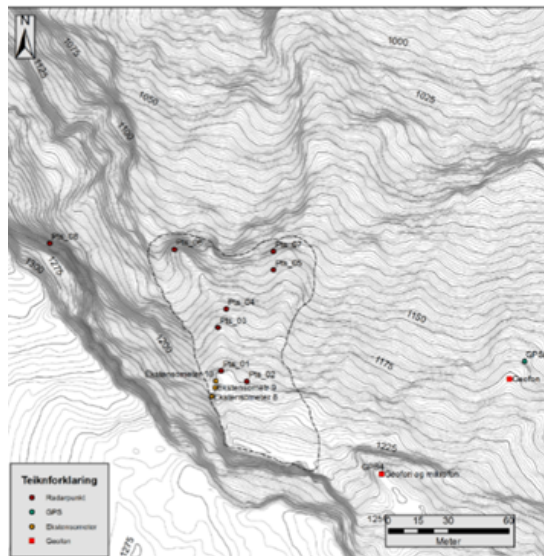
Les mer om Mannen og Veslemannen på www.nve.no/flaum-og-skred/fjellskredovervaking/mannen

NVE sin pressetelefon: 489 97 667 (ikke SMS)

Tabell 1: Måledata den 30. august 2019 kl. 08:45

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Sist måned
Bevegelser				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)		149	671	2261
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)		64	274	676
Meteorologiske data				
Temperatur (°C)	6,7			
Nedbør (mm)		2,5		

Figur 1: Plassering av radarpunkt.



Figur 2: Bevegelser siste 4 døgn.

