



NVE

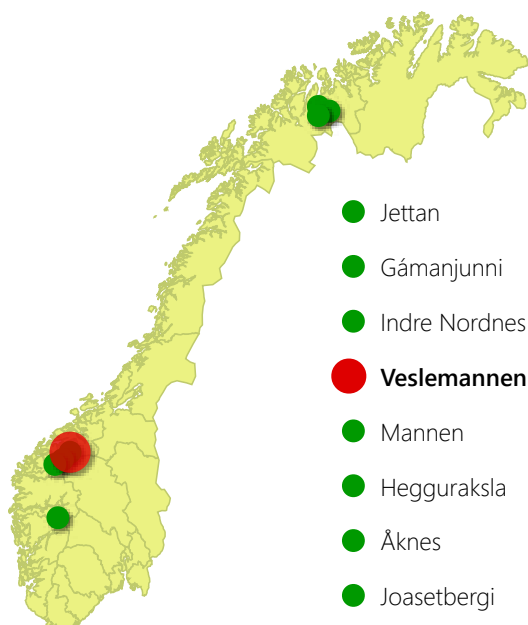
Fjellskredovervåkingen
NVE, Seksjon for fjellskred
www.nve.no/fjellskred



regVarsel FJELLSKRED ▲

VARSEL OM RØDT FARENIVÅ FOR VESLEMANNEN

Dato: 25. september 2018



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.

På bakgrunn av økende bevegelser, varmegrader og regn utover kvelden og natten varsler NVE rødt farenivå for Veslemannen

Farenivået for Veslemannen ble att opp til oransje kl. 14:30 i dag etter at det ble varmere i fjellet og det startet å regne. I løpet av sen ettermiddag og kveld har bevegelsene økt. Det er varslet varmegrader og betydelige nedbørsmengder frem til i morgen formiddag. Døgnhastigheten er nå oppe i 12 cm i øvre del og 1-1,5 cm i nedre del. Det forventes en økning i bevegelse på grunn av regn og smelting av snø. På bakgrunn av dette varsler NVE rødt farenivå for Veslemannen

Veslemannen er et relativt lite, men svært aktivt parti av det ustabile fjellpartiet Mannen i Romsdalen. De årlige bevegelsene i Mannen (utenfor Veslemannen) utgjør noen få cm i året, mens den mest aktive delen av Veslemannen har forskjøvet seg mer enn 1,4 m den siste måneden og nedre delen 16 cm. Veslemannen har et volum på 120 000 - 180 000 m³, det vil si rundt én prosent av det totale volumet av Mannen.

Det vil bli publisert dagsrapporter på www.nve.no