



NVE

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

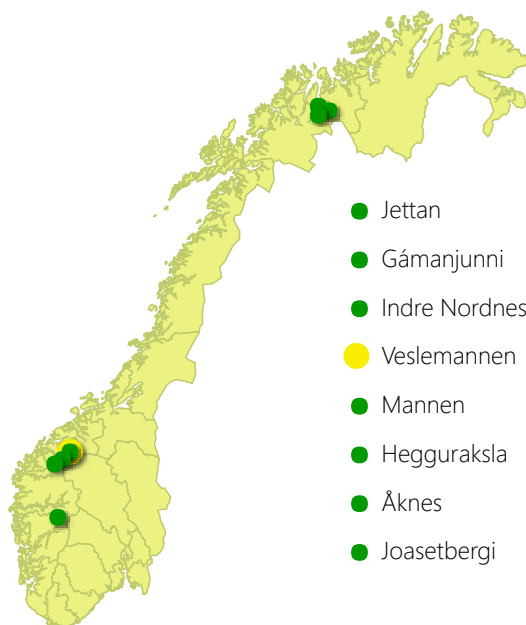


UKESRAPPORT - UKE 31, 2018

Dato: 7. august 2018

Geovakt: Lene Kristensen

Alle de overvåkede fjellpartiene unntatt Veslemannen har grønt farenivå og normale bevegelser for årstiden. Bevegelsene til Veslemannen økte i forbindelse med nedbør fredags kveld og lørdag, og det ble satt gult farenivå. Tordenvær og lyn ga forstyrrelser på borehullsinstrument på Jettan, men dette ble fikset med restart.



Om overvåkingen

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.

Gámanjuni

Farenivået har vært grønt den siste uka. Det har vært svak økning i bevegelsen i steinbreområdet.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-GJ2 (mm)	1	2
GPS-GJ3 (mm)	1	2
Radar pkt. 1 (mm)	1	3
Radar pkt. 6 (steinbre) (mm)	20	58

Jettan

Farenivået har vært grønt hele siste uke, og bevegelsene er normale for årstiden. Tordenvær forårsaka støy på borehullsinstrumentet, men dette ble fikset ved gjenstart.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
Bevegelser			
Laser 1 (mm)		2	1
Ekstensometer 2 (mm)		1	1
GPS-YN4 (mm)		0	0
GPS-YN5 (mm)		0	1
Vannivå endring BH2 (m)	78,9	0,2	

Indre Nordnes

Farenivået har vært grønt den siste uka, og bevegelsene er normale for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-IN2 (mm)	0	0
GPS-IN7 (mm)	0	0
Crackmeter 1 (mm)	0,2	-0,7

Mannen

Farenivået har vært grønt den siste uka. Bevegelsene er små og normale for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS 5 (mm)	1	1
Laser 2 (mm)	0	0

Vesle mannen

Farenivået var grønt frem til lørdag, der det ble oppjustert til gult. Det var da kraftig økning i bevegelsene i øvre og mindre delen. Bevegelsene i nedre delen er fortsatt relativt små. Det blir publisert dagsrapporter for Vesle mannen så lenge farenivået er gult eller høyere.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)	199	416
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)	8	15

Åknes

Farenivået har vært grønt og fjellpartiet har normale bevegelser for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
Bevegelser			
GPS 4 (mm)		1	2
GPS 5 (mm)		1	1
Nedre laser (mm)		1	3
Ekstensometer 1 (mm)		0,5	0,2
Vannivå endring, midtre (m)	44,9	0	

Hegguraksla

Farenivået har vært grønt den siste uka. De to fjellblokkene i Hegguraksla har nesten ingen målbare bevegelser, noe som er vanlig for sommersesongen.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Nedre blokk ekstensometer 1 (mm)	0	0
Øvre blokk ekstensometer 2 (mm)	0	0

Joasetbergi

Farenivået har vært grønt den siste uka. Bevegelsene er små og uten vesentlige endringer.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Ekstensometer 2 (mm)	-0,1	-0,8
Prisme 2 (mm)	1	2