



NVE

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

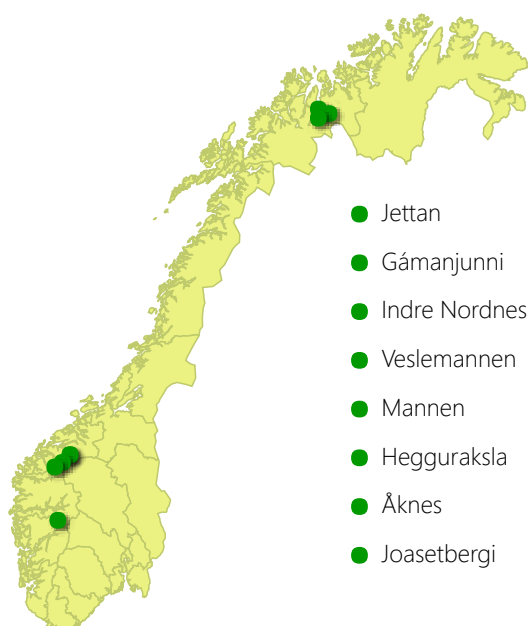


UKESRAPPORT - UKE 26, 2018

Dato: 2. juli 2018

Geovakt: Gudrun Dreiås Majala

Den siste uka har alle de overvåkede fjellpartiene hatt grønt farenivå. Veslemannen har hatt noe økte bevegelser.



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

Det har vært grønt farenivå hele uka med normale bevegelser for årstiden.

Steinbreen (pkt. 6) på radaren har hatt en økning sist uke, noe som er vanlig for sesongen, men denne er en egen del og påvirker ikke selve ustabile fjellpartiet.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-GJ2 (mm)	1,7	3
GPS-GJ3 (mm)	1,7	3
Radar pkt. 1 (mm)	0,5	3,3
Radar pkt. 6 (steinbre) (mm)	20,3	80,1

Jettan

Den siste uka har farenivået vært grønt, og bevegelsen har vært normal for årstiden.

Avtagende vannivå.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
Bevegelser			
Laser 1 (mm)		0,4	1,7
Ekstensometer 2 (mm)		0	1,4
GPS-YN4 (mm)		0,2	0,9
GPS-YN5 (mm)		0	0,6
Vannivå endring BH2 (m)	77,8	-1,1	

Indre Nordnes

Den siste uka har det vært grønt farenivå, og små bevgelser i fjellet.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-IN2 (mm)	1	0,7
GPS-IN7 (mm)	0	1
Crackmeter 1 (mm)	0	0,5

Mannen

Det har vært grønt farenivå hele uka, og normale bevegler.

Noe støy på laserdataene.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS 5 (mm)	0	0
Laser 2 (mm)	5	7

Veslemannen

Det har vært grønt farenivå ved fjellpartiet, men bevegelsene økte noe uken før og har holdt seg jevn på samme bevegelse siden. Det er fremdeles klart størst bevegelse i en mindre del (ved punkt P1). I nedre delen er bevegelsene fremdeles relativt små. Det er endel støy i måledataene fra radaren på grunn av atmosfærisk støy, avlest måleverdi for siste uke er dermed noe høyere enn reell bevegelse.

Det er varslet fint vær hele langtidsperioden, uten noe nedbør.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)	117,9	372
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)	10,6	42

Åknes

Den siste uka har det vært grønt farenivå og normale bevegelser.

Vannivået har økt noe.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
Bevegelser			
GPS 4 (mm)		0	2
GPS 5 (mm)		0	1
Nedre laser (mm)		0,5	3
Ekstensometer 1 (mm)		0	0,9
Vannivå endring, midtre (m)	44,8	1,1	

Hegguraksla

Den siste uka har det vært grønt farenivå, og normale/små bevegelser.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Nedre blokk ekstensometer 1 (mm)	-0,1	-0,9
Øvre blokk ekstensometer 2 (mm)	0	0

Joasetbergi

Den siste uka har det vært grønt farenivå, og normale bevegelser.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Ekstensometer 2 (mm)	-0,2	-0,5
Prisme 2 (mm)	0	-1