



NVE

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

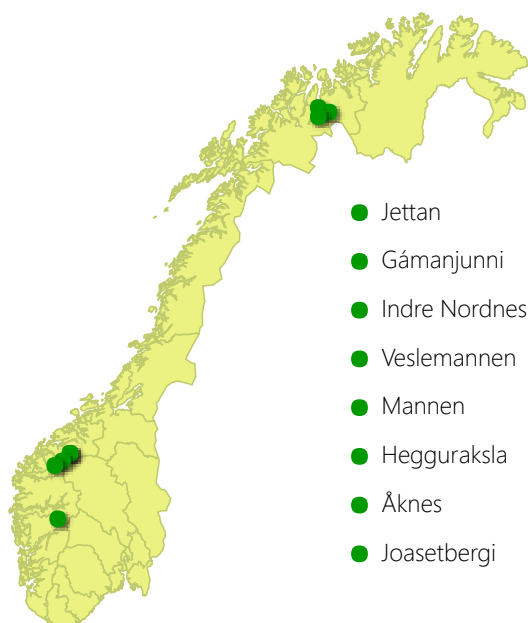


UKESRAPPORT - UKE 22, 2018

Dato: 4. juni 2018

Geovakt: Gustav Pless

Den siste uka har alle de overvåkede fjellpartiene hatt grønt farenivå og normale bevegelser for årstiden. Noen instrumenter ble slått ut av lynnedslag natt til fredag. Disse ble raskt satt over på reserveløsninger. Det har ellers vært stabil drift i overvåkingen.



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.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-GJ2 (mm)	2,5	8
GPS-GJ3 (mm)	2	5
Radar pkt. 1 (mm)	1	3
Radar pkt. 6 (steinbre) (mm)	15	82

Jettan

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Laser 1 (mm)	0,5	1,5
Ekstensometer 2 (mm)	0,5	4,5
GPS-YN4 (mm)	0,5	1,5
GPS-YN5 (mm)	1,5	2,5
Vannivå endring BH2 (m)	0,5	-11,1

Indre Nordnes

Den siste uka har det vært grønt farenivå og relativt små bevegelser i fjellet.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-IN2 (mm)	3	1,5
GPS-IN7 (mm)	3	1,5
Crackmeter 1 (mm)	0	0

Mannen

Det har vært grønt farenivå hele uka og normale beveglser. Lynnedslag natt til fredag slo ut noen instrumenter. Disse ble raskt satt over på reserveløsninger. Det har ellers vært stabil drift i overvåkingen. Det varme været har ført til stor snøsmelting den siste måneden.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS 5 (mm)	2	4
Laser 2 (mm)	3	0,5

Veslemannen

Farenivået har vært grønt hele siste uke. Et lokalt område i den øvre delen av fjellpartiet beveger seg forholdsvis hurtig, i overkant av én cm i døgnet. Hoveddelen av Veslemannen har en vesentlig lavere hastighet.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)	87	320
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)	2	9

Åknes

Den siste uka har det vært grønt farenivå og normale bevegelser for årstiden. Vannivået har vært stabilt.

Måledata for utvalgte instrumenter:

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

Hegguraksla

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Øvre blokk crackmeter 2 (mm)	-0,3	-1,2
Nedre blokk ekstensometer 1 (mm)	0	0,8
Øvre blokk ekstensometer 2 (mm)	-0,2	-0,1

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)	-0,9	1,8
Prisme 2 (mm)	0	4