



NVE

Fjellskredovervåkingen  
NVE, Seksjon for fjellskred  
[www.nve.no/fjellskred](http://www.nve.no/fjellskred)

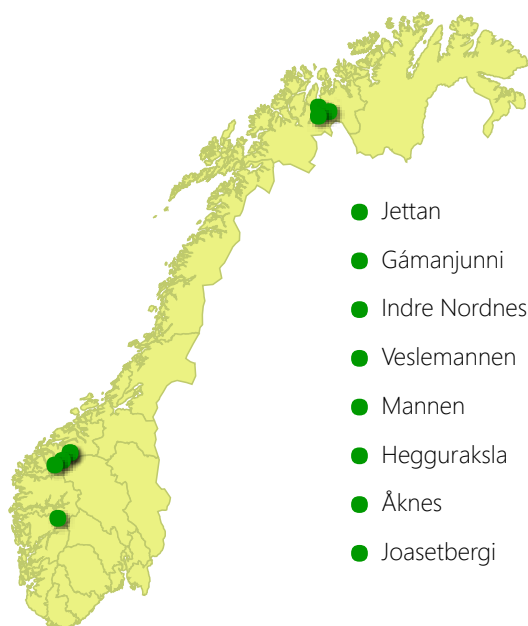


## UKESRAPPORT - UKE 21, 2018

Dato: 27. mai 2018

Geovakt: Einar Anda

**Den siste uka har alle de overvåkede fjellpartiene hatt grønt farenivå og normale bevegelser for årstiden. Det har 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	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Bevegelser</b>				
GPS-GJ2 (mm)			2	6
Radar pkt. 6 (steinbre) (mm)			21	71
Radar pkt. 1 (mm)			1	6
GPS-GJ3 (mm)			3	7

## Jettan

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Bevegelser</b>				
Vannivå endring BH2 (m)			0,5	
GPS-YN5 (mm)			0	2
GPS-YN4 (mm)			0	1
Ekstensometer 2 (mm)			1	4
Laser 1 (mm)			0	2

## Indre Nordnes

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Bevegelser</b>				
Crackmeter 1 (mm)			0,3	0,7
GPS-IN7 (mm)			1	2
GPS-IN2 (mm)			0	2

## Mannen

Det har vært grønt farenivå hele uka og normale beveglser. Det varme været har ført til stor snøsmelting den siste måneden.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Beveglser</b>				
Laser 2 (mm)			1	5
GPS 5 (mm)			0	3
GPS 3 (mm)			1	2

## 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	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Beveglser</b>				
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)			87	220

## Åknes

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Beveglser</b>				
Vannivå endring, midtre (m)			0,1	
Ekstensometer 1 (mm)			0	0
Nedre laser (mm)			0,5	3
GPS 5 (mm)			1	1
GPS 4 (mm)			1	3

---

## Hegguraksla

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Bevegelser</b>				
Øvre blokk ekstensometer 2 (mm)			0	0,1
Nedre blokk ekstensometer 1 (mm)			-0,1	0,8
Øvre blokk crackmeter 2 (mm)			-0,2	-1

---

## Joasetbergi

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Siste døgn	Sist uke	Siste måned
<b>Bevegelser</b>				
Ekstensometer 2 (mm)			-0,6	-0,6
Prisme 2 (mm)			0	1