



NVE

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

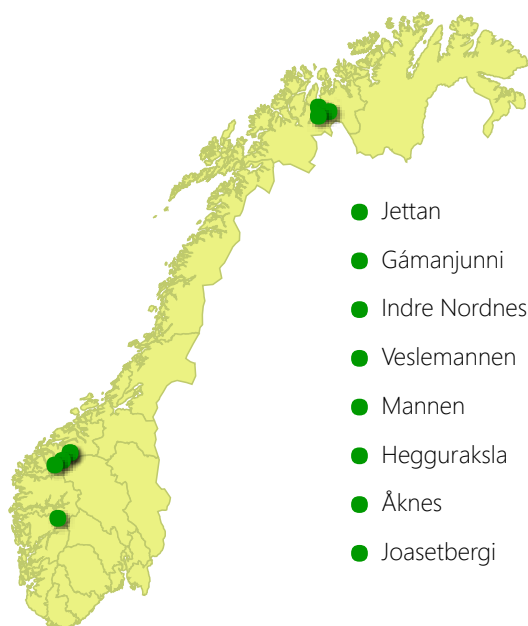


## UKESRAPPORT - UKE 29, 2018

Dato: 23. juli 2018

Geovakt: Einar Anda

**Alle de overvåkede fjellpartiene har grønt farenivå og normale bevegelser for årstiden. Bevegelsene til Veslemannen har ligget på et stabilt nivå (svakt avtakende) nivå de siste ukene.**



### 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 ikke vært noe vesentlige endringer i bevegelsene den siste uka.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
GPS-GJ2 (mm)	0	5
GPS-GJ3 (mm)	0	6
Radar pkt. 1 (mm)	2	3
Radar pkt. 6 (steinbre) (mm)	9	55

---

## Jettan

Farenivået har vært grønt hele siste uke, og bevegelsene er normale for årstiden. Tordenvær har gitt mindre forstyrresler i overvåkingen.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>			
Laser 1 (mm)		0	1
Ekstensometer 2 (mm)		0	1
GPS-YN4 (mm)		0	0
GPS-YN5 (mm)		0	1
Vannivå endring BH2 (m)	79	-0,8	

### Indre Nordnes

Farenivået har vært grønt den siste uka, og bevegelsene er normale for årstiden. Tordenvær har gitt mindre forstyrrelser i overvåkingen.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
GPS-IN2 (mm)	0	1
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
<b>Bevegelser</b>		
GPS 5 (mm)	0	1
Laser 2 (mm)	0	

### Vesle mannen

Farenivået har vært grønt de siste uka. Lite nedbør har medvirket til at hastigheten de siste ukene har ligget på et stabilt til svakt avtakende nivå. Hastigheten er som vanlig størst i den øvre delen.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)	28	313
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)	4	33

## Åknes

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

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

## 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
<b>Bevegelser</b>		
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 de siste ukene.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
Ekstensometer 2 (mm)	-0,2	-0,9
Prisme 2 (mm)	0	0