



NVE

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

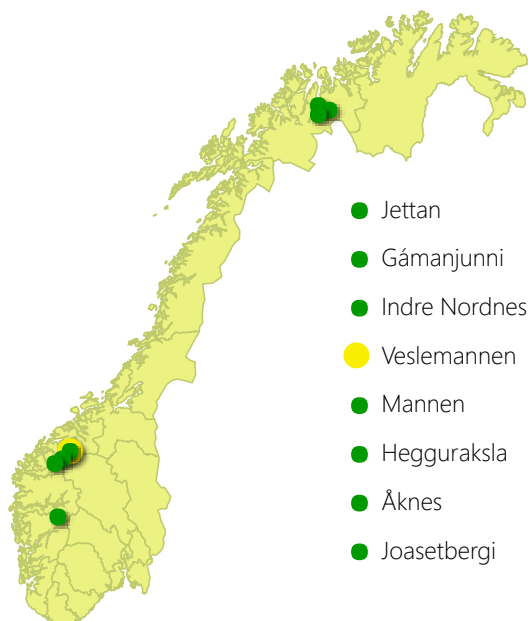


## UKESRAPPORT - UKE 38, 2018

Dato: 24. september 2018

Geovakt: Gudrun Dreiås Majala

**Det ble satt oransje farenivå på Veslemannen 20/9, deretter opp til rødt 21/9. De øvrige overvåkede fjellpartiene har grønt farenivå og normale bevegelser for årstida. Bevegelsene i Veslemannen er enda forholdsvis høye.**



### 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

Fjellpartiet har hatt grønt farenivå hele uka, og bevegelsene har vært normale for årstida.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
GPS-GJ2 (mm)	0,6	0,7
GPS-GJ3 (mm)	0,6	0,4
Radar pkt. 1 (mm)	0,4	4
Radar pkt. 6 (steinbre) (mm)	17	62

## Jettan

Fjellpartiet har hatt grønt farenivå hele uka, og normale bevegelser for årstida.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>			
Laser 1 (mm)		1	3
Ekstensometer 2 (mm)		0,4	1,2
GPS-YN4 (mm)		0,3	0,4
GPS-YN5 (mm)		0,9	1
Vannivå endring BH2 (m)	-77,2	1,1	

---

## Indre Nordnes

Fjellpartiet har hatt grønt farenivå hele uka. Bevegelsene har vært små og normale for årstida.

Måledata for utvalgte instrumenter:

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

---

## Mannen

Fjellpartiet har hatt grønt farenivå hele uka, og normale/små bevegelser for årstida. Vi ser ingen påvirkning fra de store bevegelsene på Veslemannen.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
GPS 3 (mm)	0	0
GPS 5 (mm)	0	0
Laser 2 (mm)	4,1	4,8

## Veslemannen

Fjellpartiet ble satt opp til oransje farenivå 20/9, og rødt farenivå 21/9. Det gikk flere steinsprang fra Veslemannen og det er spesielt ett parti med stor hastighet. I dag, 24/9, er farenivået satt ned til gult på bakgrunn av avtagende bevegelser.

Det er fortsatt relativt store bevegelser. Det har kommet mye nedbør, men denne har kommet som snø. Døgnhastigheten er nå 5-7 cm i det mest aktive øvre delen og 1-1,5 cm/d i nedre del.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
Radar pkt 2 (øvre del) (mm)	345	938
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)	51	154

## Åknes

Fjellpartiet har hatt grønt farenivå hele uka. Bevegelsene har vært normale for årstida.

Måledata for utvalgte instrumenter:

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

---

## Hegguraksla

Fjellpartiet har hatt grønt farenivå hele uka. Det er kun registrert marginale bevegelser, noe som er normalt for årstida.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
Nedre blokk ekstensometer 1 (mm)	-0,3	-0,5
Øvre blokk ekstensometer 2 (mm)	-0,2	-0,3

---

## Joasetbergi

Fjellpartiet har hatt grønt farenivå hele uka, og små/normale bevegelser for årstida.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
<b>Bevegelser</b>		
Ekstensometer 2 (mm)	0,7	1,2
Prisme 2 (mm)	0	0