

## Fjellskredovervåkingen – ukesrapport 29, 2017

Rapportdato: 24.07.2017

Geovakt: Einar Anda

Den siste uka har alle de overvåkede fjellpartiene har hatt grønt farenivå med normale bevegelser for årstiden. Det har ikke vært noen vesentlig endringer i bevegelsene til «Veslemannen». Det har vært stabil drift i overvåkingen.

Overvåka  
fjellparti



### Om overvåkingen

NVE overvåker kontinuerlig og i sann tid seks 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. Hver mandag publiserer NVE en ukesrapport for overvåkingen.

### Åknes:

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

Måledata for utvalgte instrumenter:

<i>Instrument</i>	<i>Siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Nedre laser	1	5
Ekstensometer 1	0	0,5
GPS 4	0	2
GPS 5	0	1
Vannivå øvre borehull	-	-

**Hegguraksla:**

Det har vært grønt farenivå og normale bevegelser den siste uka.

*Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):*

<b>Instrument</b>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Øv. blokk, ekstensometer 2	-0,2	-0,9
Øv. blokk, crackmeter 2	-0,3	-0,4
Ned. blokk, ekstensometer 1	-0,2	-0,8

**Mannen:**

Farenivået har vært grønt hele uka med normale bevegelser for årstiden.

*Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):*

<b>Instrument</b>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Ekstensometer 2	1,1	9,7
Laser 2	0	3
GPS 3	0	1
GPS 5	0	1

**Veslemannen** (en mindre del av Mannen med høyere hastighet)

Det har vært grønt farenivå den siste uka. Hastigheten i fjellpartiet har vært stabil den siste måneden, både i øvre og nedre del.

*Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):*

<b>Instrument</b>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Ekstensometer 8 (øvre del)	34,4	146,5
Radar - punkt 6 (nedre del)	4,8	19,7

**Jettan**

Farenivået har vært grønt hele uka med normale bevegelser for årstiden.

*Måledata for utvalgte instrumenter:*

<b>Instrument</b>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Laser 1	1	4
Ekstensometer 2	0,4	2,2
GPS 4	0	1
GPS 5	0	1
Vannivå øvre borehull	-	-

### Indre Nordnes

Den siste uka har farenivået vært grønt med normale bevegelser for årstiden.

*Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):*

<b>Instrument</b>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Crackmeter 1	-0,2	-0,5
Ekstensometer 2	-0,1	-0,5
GPS 2	0	1
GPS 7	2	2

### Gámanjuni 3

Farenivået har vært grønt hele uka. Bevegelsene har vært normale for årstiden og har ikke endret seg noe særlig de siste ukene. Hastigheten til radarpunkt 6 har avtatt noe (dette målepunktet ligger på steinbreen som har høyere hastigheten enn resten av det ustabile fjellpartiet) .

*Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):*

<b>Instrument</b>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
GPS 2	1	5
GPS 3	0	4
Radar P2	0,6	3
Radar, P 6 (steinbre)	22	122