



Fjellskredovervåkingen – ukesrapport 08, 2017

Rapportdato: 27.02.2017

Geovakt: Einar Anda

Alle de overvåkede fjellpartiene har hatt grønt farenivå og normale bevegelser. Fredag var vi uten kontakt med Mannen noen timer, og totalstasjonen på Åknes har tidvis vært ute av drift pga. været. Ellers har overvåkingen vært stabil på alle lokalitetene.

Overvåka objekt



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:

Grønt farenivå hele uka. Bevegelsene har vært normale for årstiden. På grunn av været har totalstasjonen vært tidvis ute av drift.

Måledata for utvalgte instrumenter:

<i>Instrument</i>	<i>Siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Nedre laser	0,5	6
Ekstensometer 1	0,4	2,5
GPS 4	1	3
GPS 5	0	2
Vannivå øvre borehull	-	-

GPS usikre pga. støy

Hegguraksla:

Grønt farenivå hele uka. Bevegelsene i fjellpartiet har vært marginale, og normale for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Øv. blokk, ekstensometer 2	0,1	0,1
Øv. blokk, crackmeter 2	0,0	0,0
Ned. blokk, ekstensometer 1	0,0	0,0

Mannen:

Grønt farenivå hele uka. Bevegelsene i fjellpartiet har vært små, og normale for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Ekstensometer 2	0,2	0,6
Laser 2	-	1
GPS 3	1	2
GPS 5	0	1

GPS usikre pga. støy

Veslemannen

Grønt farenivå hele uka. Normale bevegelser for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Ekstensometer 8 + 9 (øvre del)	2,3	15
Radar - punkt 6 (nedre del)	usikker pga. snø	

Jettan

Farenivået har vært grønt hele uka og bevegelsene har vært normale for årstiden. Ustabile laserdata.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Laser 1	0	0,5
Ekstensometer 2	0,6	4,8
GPS 4	0	2
GPS 5	0	2
Vannivå øvre borehull	-	-

GPS usikre pga. støy.

Indre Nordnesfjellet

Farenivået har vært grønt hele uka. Bevegelsene har vært normale for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Crackmeter 1	0,1	0,3
Ekstensometer 2	0,1	0,3
GPS 2	0	1
GPS 7	0	1

GPS usikre pga. støy

Gamanjuni 3

Farenivået har vært grønt hele uka, og bevegelsene har vært normale for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
GPS 2	1	3
GPS 3	1	3
Radar P2	-	3
Radar, P 6 (steinbre)	-	16

GPS usikre pga. støy. Radarpunkter usikre pga. snø.