

Fjellskredovervåkingen – ukesrapport 23, 2017

Rapportdato: 12.06.2017

Geovakt: Ingrid Skrede

Alle de overvåkede fjellpartiene har hatt grønt farenivå og normale bevegelser. Hastigheten til «Veslemannen» har vært jevn. Det har vært stabil drift i overvåkingen.



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:

Farenivå har vært grønt hele uka. Det har vært stabil drift og normale bevegelser.

Måledata for utvalgte instrumenter:

<i>Instrument</i>	<i>Siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Nedre laser	1	5
Ekstensometer 1	0,2	0,3
GPS 4	2	6
GPS 5	1	3
Vannivå øvre borehull	-62,0 (+0,1)	-

Hegguraksla:

Farenivået har vært grønt hele uka. Det har vært stabil drift og normale bevegelser for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

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

Mannen:

Farenivået har vært grønt og det har vært normale måleverdier. Bevegelsen på ekstensometer 2 viser lokal bevegelse av ei blokk ved bakskrenten.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Ekstensometer 2	2,5	9,5
Laser 2	1	7
GPS 3	0	3
GPS 5	0	4

Veslemannen (et lokalt aktivt område av Mannen)

Farenivået har vært grønt. Bevegelsene økte i starten av uka på forrige uke, men har hatt en jevn hastighet denne uka.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Ekstensometer 8 (øvre del)	30,5	100,0
Radar - punkt 6 (nedre del)	usikkert pga. snø	

Jettan

Farenivået har vært grønt hele uka og bevegelsene har vært normale for årstiden. Vannivået steg mye i starten av uka.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Laser 1	2	1
Ekstensometer 2	0,0	0,1
GPS 4	1	2
GPS 5	1	2
Vannivå øvre borehull	-73,5 (-9,9)	-

Indre Nordnesfjellet

Farenivået har vært grønt og bevegelsene har vært normale.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

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

Gámanjuni 3

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

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
GPS 2	2	3
GPS 3	1	3
Radar P2	usikre pga. snø	
Radar, P 6 (steinbre)		