



Norges
vassdrags- og
energidirektorat

Fjellskredovervåkingen – ukesrapport 06, 2017

Rapportdato: 13.02.2017

Geovakt: Ingrid Skrede

Alle de overvåkede fjellpartiene har hatt grønt farenivå og normale bevegelser.

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:

Det har vært grønt farenivå hele uken. Det har vært tekniske problemer med et ekstensometer. Ellers har det vært stabil drift og normale måleverdier.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm, unntatt vannivå i m):

Instrument	<i>Siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Nedre laser	1	6
Ekstensometer 1	0,4	2,0
GPS 4	0	7
GPS 5	3	4
Vannivå øvre borehull	-62,1 (0)	-

Hegguraksla:

Det har vært grønt farenivå hele uken og normale måleverdier.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

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

Mannen:

Farenivået har vært grønt 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	0,0	0,7
Laser 2	1	1
GPS 3	1	0
GPS 5	2	2

Veslemannen

Det har vært grønt farenivå hele uka. Hastigheten er fremdeles svakt avtakende, og bevegelsene er normale for årstiden.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Ekstensometer 8 + 9 (øvre del)	3,4	22,6
Radar - punkt 6 (nedre del)	støy	støy

Støy i radarmålingene på grunn av snø.

Jettan

Farenivået har vært grønt hele uka og måleverdier har vært normale. Periodevis har det vært vann i et borehull som vanligvis er tørt.

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm, unntatt vannivå i m):

Instrument	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Laser 1	1	3
Ekstensometer 2	-0,7	-6,8
GPS 4	1	1
GPS 5	2	2
Vannivå øvre borehull	-88,6 (-0,2)	-

Indre Nordnesfjellet

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>
Crackmeter 1	0,1	0,2
Ekstensometer 2	0,1	0,4
GPS 2	1	1
GPS 7	0	0

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	2	2
GPS 3	4	6
Radar P2	støy	støy
Radar, P 6	støy	støy

Støy på radar på grunn av snø.