



Norges
vassdrags- og
energidirektorat

Fjellskredovervåkingen – ukesrapport 03, 2017

Rapportdato: 23.01.2017

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:

Grønt farenivå hele uka. Bevegelsene i øvre del har økt litt de siste ukene. Totalstasjonen har tidvis vært ute av drift på grunn av været.

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

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

Hegguraksla:

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>
Øv. blokk, ekstensometer 2	0,1	0,2
Øv. blokk, crackmeter 2	0,1	0,3
Ned. blokk, ekstensometer 1	0,0	0,1

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	0,0	0,5
Laser 2	0	1
GPS 3	0	2
GPS 5	2	2

Veslemannen

Grønt farenivå hele uka. Hastigheten er 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)	6,4	38,9
Radar - punkt 6 (nedre del)	støy	støy

Støy i radarmålingene på grunn av mye snø i området for punkt 6

Jettan

Farenivået har vært grønt hele uka og bevegelsene har vært normale for årstiden. Laserne har periodevis ikke fått data på grunn av været.

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

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

Indre Nordnesfjellet

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

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

<i>Instrument</i>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
Crackmeter 1	0,6	0,3
Ekstensometer 2	0,1	0,4
GPS 2	1	1
GPS 7	1	2

Gamanjuni 3

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

Måledata for utvalgte instrumenter (alle tall i mm):

<i>Instrument</i>	<i>siste uke</i>	<i>siste måned</i>
GPS 2	2	3
GPS 3	5	3
Radar P2	støy	støy
Radar, P 6 (steinbre)	støy	støy

Støy på rader på grunn av snø.