



NVE

Fjellskredovervåkingen
NVE, Seksjon for fjellskred
www.nve.no/fjellskred

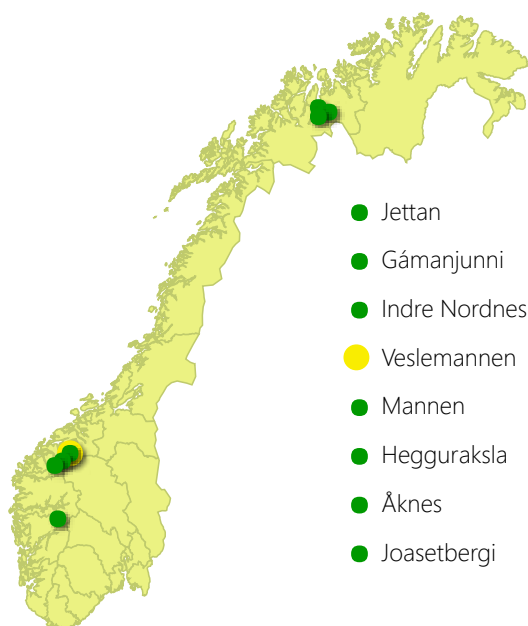


UKESRAPPORT - UKE 43, 2018

Dato: 29. oktober 2018

Geovakt: Ingrid Skrede

Alle dei overvaka objekta har hatt grønt farenivå og normale bevegelser denne veka, men unntak av Veslemannen. Farenivået på Veslemannen blei endra frå rødt til gult tysdag 23. oktober, etter at hastighetene hadde avtatt noko. I slutten av veka har hastighetene vore uendra.



Om overvåkingen

NVE overvåker kontinuerlig og i sanntid syv 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.

Gámanjuni

Det har vore grønt farenivå og normale bevegelser i fjellpartiet denne veka.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-GJ2 (mm)	2	3
GPS-GJ3 (mm)	3	3
Radar pkt. 1 (mm)	1	3
Radar pkt. 6 (steinbre) (mm)	12	80

Jettan

Det har vore grønt farenivå og normale bevegelser ved fjellpartiet denne veka.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
Bevegelser			
Laser 1 (mm)		2	4
Ekstensometer 2 (mm)		0,3	1,2
GPS-YN4 (mm)		0	1
GPS-YN5 (mm)		1	1
Vannivå endring BH2 (m)	0,1		

Indre Nordnes

Det har vore grønt farenivå og normale bevegelser ved fjellpartiet denne veka.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS-IN2 (mm)	1	1
GPS-IN7 (mm)	1	2
Crackmeter 1 (mm)	0	0
Ekstensometer 2 (mm)	0,3	0,3

Mannen

Det har vore grønt farenivå og normale bevegelser ved fjellpartiet denne veka.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
GPS 3 (mm)	2	4
GPS 5 (mm)	2	4
Laser 2 (mm)	0	1

Vesle mannen

Etter relativt store bevegelser i slutten av førre veke, avtok bevegelsane i Vesle mannen i starten av veka som følge av kaldare vær og dermed lite vasstilførsel til området. Farenivået blei difor endra frå rødt til gult tirsdag den 23. oktober. Dei siste dagane har hastigheitene vore uendra, og vore ca. 8 cm/døgn i øvre del av området, og i underkant av 2 cm/døgn i frontpartiet.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Radar pkt 1 (øvre del) (mm)	388	4431
Radar pkt 6 (nedre del) (mm)	94	459

Åknes

Det har vore noko auka bevegelse i øvre del av området sidan midten av oktober. Farenivået har vore grønt heile veka.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Avlesning	Sist uke	Sist måned
Bevegelser			
GPS 5 (mm)		0	7
Nedre laser (mm)		2	8
Ekstensometer 1 (mm)		0,4	2,1
Vannivå endring, midtre (m)	0,1		

Hegguraksla

Det har vore normale (marginale) bevegelsar ved fjellpartiet denne veka, og farenivået har vore grønt.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Nedre blokk ekstensometer 1 (mm)	-0,1	0,5
Øvre blokk ekstensometer 2 (mm)	-0,2	0

Joasetbergi

Det har vore grønt farenivå og normale bevegelsar ved fjellpartiet denne veka. Totalstasjonen er på service.

Måledata for utvalgte instrumenter:

Målinger	Sist uke	Sist måned
Bevegelser		
Ekstensometer 2 (mm)	0,4	1,1