



BEDÖMNINGSKLASS	KRITERIER FÖR JORDRÖRELSER / SLÄTTER	EXEMPEL PÅ UTREDNINGSSÄTTER	REDOVISNING PÅ KARTA
1 Angelegat utredningsbehov	Jordrörelser har förekommit. Svårt terräng. Många jordrörelser. Stora skogliga partier förekommer. Vattenslätt. Erosionskänslig jord.	Ett utredningsbehov förligger avseende detaljerad utredning av förutsättningarna för jordrörelser och dess konsekvenser samt behov av åtgärder. Vid uppenbar fara meddelas fastighetsägare och kommun snarast möjligt.	1
2 Utredningsbehov	Inga stora jordrörelser eller kraftiga vattenföden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Inga stora sammanhängande skogliga områden på jordtäckt mark förekommer.	Behov av detaljerad utredning föreligger. Slättarna bör hållas under observation med jämna tidsintervall.	2
3 Inget utredningsbehov, men behov av kontroll	Inga eller endast mindre jordrörelser har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Övervägande skogstäckning.	Inget utredningsbehov föreligger men slättarna bör hållas under observation med jämna tidsintervall.	3
4 Inget utredningsbehov	Inga jordrörelser har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Skogstäckning.	Inget utredningsbehov eller behov av kontroll föreligger.	4

BEDÖMNINGSKLASS	KRITERIER FÖR SLÄMSTRÖM	EXEMPEL PÅ ÅTGÄRDER	REDOVISNING PÅ KARTA
1 Angelegat utredningsbehov	Omfattande jordrörelser och/eller höga vattenföden har förekommit. Stora skogliga partier förekommer. Svårt terräng. Lösa block förekommer.	Ångslaget behov föreligger avseende detaljerad utredning av förutsättningarna för slämlöslut och dess konsekvenser samt behov av åtgärder. Vid uppenbar fara meddelas fastighetsägare och kommun snarast möjligt.	1
2 Utredningsbehov	Jordrörelser och/eller höga vattenföden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Endast mindre skogliga områden på jordtäckt mark förekommer.	Behov av detaljerad utredning föreligger. Ravinerna bör hållas under observation med jämna tidsintervall.	2
3 Inget utredningsbehov, men behov av kontroll	Inga eller endast mindre jordrörelser har förekommit. Inga höga föden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Stor skogstäckning.	Inget behov av vidare utredning föreligger. Vid oförutsägbare händelser, så som höga föden, kan risker föreligga och området bör därför hållas under kontroll.	3
4 Inget utredningsbehov	Inga jordrörelser har förekommit. Inga höga föden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Stor skogstäckning.	Inga behov av vidare utredning eller åtgärder föreligger.	4

Teckenförklaring

- Lutning 0-2 grader
- Lutning 2-10 grader
- Lutning 10-17 grader
- Lutning >17 grader
- Områdesbegränsning
- Spår av skred, ras, slämlöslut och erosion
- Alluvialkon
- Avrinningsområde
- Berg i dagen (SGU jordarter)
- Ravin
- Vattendrag
- Karteringsspunkt
- Bedömningspunkt, slätt
- Bedömningsklass, ravin

© Lanmateriet, Ur GSD-produkter 2014
 Referenssystem: SWEREF99 TM
 0 125 250 500 m

MISB Medlem i Svenska Institutet för Skred- och Erosionsforskning

SGI Statens geotekniska institut

FÖRSTUDIE OCH ÖVERSIKTLIG KARTERING AV STABILITET I SLÄTTER OCH RAVINER I MORÄN OCH GROV SEDIMENTJORD

SHSSE NR 2014-02-15	BYGGAV: Göttefält Nätverksgruppen	Härjedalens Kommun
DATUM: 2014-02-15	HANDLAGARE: Mattias Andersson, Ann-Christine Hågeryst	Tännaldalen
UPPDRAGSANSVARIG: Ann-Christine Hågeryst	SKALA: 1:10 000(A1)	NUMMER: Bilaga 3-9