



BEDÖMNINGSKLASS	KRITERIER FÖR JORDRÖRELSER I SLÄTTER	EXEMPEL PÅ UTREDNINGSSÄTSER	REDOVISNING PÅ KARTA
1 Angelegat utredningsbehov	Jordrörelser har förekommit. Bortsett från småskaliga jordrörelser. Stora skogliga partier förekommer. Vattenläget är erosionssensitivt jord.	Ett utredningsbehov föreligger avseende detaljerad utredning av förutsättningarna för slänter och dessa 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 större sammanhängande skogliga områden på jordtäckt mark förekommer.	Behov av detaljerad utredning föreligger. Slänterna 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 skogsskådd mark.	Inget utredningsbehov föreligger men slänterna bör hållas under observation med jämna tidsintervall.	3
4 Inget utredningsbehov	Inga jordrörelser har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Skogsskådd mark.	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.	Angelegat behov föreligger avseende detaljerad utredning av förutsättningarna för slänter och dessa 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 oförutsägbara 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, slamström och erosion
- Alluvialkon
- Avrinningsområde
- Karteringsspunkt
- Bedömningsklass, slänt
- Bedömningsklass, ravin
- Berg i dagen (SGU jordarter)
- Ravin
- Vattendrag

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

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

ÖSKA NR SW 2014-02-15 2:1-1382-0108 DATUM 2014-02-15 UPPDRAGSANSVÄRIG Ann-Christine Hägeryd	BETÄGAV Sveriges Geotekniska Institut HÄRDELAGGARE Mattias Andersson Ann-Christine Hägeryd	HÄRJEDELENS KOMMUN Björnrike SKALA 1:10 000(A1) Bilaga 3-1
--	--	---