



BEDÖMNINGSKLASS	KRITERIET FÖR JORDRÖRELSER I SLÄNTER	EXEMPEL PÅ UTREDNINGSSÄTTER	REDOVISNING PÅ KARTA
1 Angeläget utrednings-behov	Jordrörelser har förekommit. Brant terräng. Måktiga jordlager. Större skogsfria partier förekommer. Vattensjukt. Erosionskänslig jord.	Ett angeläget behov föreligger avseende detaljerad utredning av förutsättningarna för släntrörelser och dess konsekvenser samt behov av åtgärder. Vid uppenbar fara meddelas fastighetsägare och kommun snarast möjligt.	1
2 Utrednings-behov	Inga större jordrörelser eller kraftiga vattenflöden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Inga större sammanhängande skogsfria områden på jordtäckt mark.	Behov av detaljerad utredning föreligger. Slänter bör hållas under observation med jämna tidsintervall.	2
3 Inget utrednings-behov Behov av kontroll	Inga eller endast mindre jordrörelser har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Övervägande skogsklädd mark.	Inget utredningsbehov föreligger men slänterna bör hållas under observation med jämna tidsintervall.	3
4 Inget utrednings-behov	Inga jordrörelser har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Skogsklädd mark.	Inget utredningsbehov eller behov av kontroll föreligger.	4

BEDÖMNINGSKLASS	KRITERIET FÖR SLAMSTRÖM	EXEMPEL PÅ ÅTGÄRDER	REDOVISNING PÅ KARTA
1 Angeläget utrednings-behov	Omfattande jordrörelser och/eller höga vattenflöden har förekommit. Större skogsfria partier förekommer. Brant terräng. Lösa block förekommer.	Ett angeläget behov föreligger avseende detaljerad utredning av förutsättningarna för slamström och dess konsekvenser samt behov av åtgärder. Vid uppenbar fara meddelas fastighetsägare och kommun snarast möjligt.	1
2 Utrednings-behov	Jordrörelser och/eller höga vattenflöden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Endast mindre skogsfria områden på jordtäckt mark förekommer.	Behov av detaljerad utredning föreligger. Raviner bör hållas under observation med jämna tidsintervall.	2
3 Inget utrednings-behov Behov av kontroll	Inga eller endast mindre jordrörelser har förekommit. Inga höga flöden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Stor skogstäckning.	Inget behov av vidare utredning föreligger. Vid oförutsebara händelser, så som höga flöden, kan risker föreligga och området bör därför hållas under kontroll.	3
4 Inget utrednings-behov	Inga jordrörelser har förekommit. Inga höga flöden har förekommit. Inga förutsättningar för transport av lösa block. Stor skogstäckning.	Inget utredningsbehov eller behov av kontroll föreligger.	4

Teckenförklaring

Lutning 0-2 grader	Spår av skred, ras, slamström
Lutning 2-10 grader	Alluvialkon
Lutning 10-17 grader	Mindre/otydlig ravin
Lutning >17 grader	Stor/tydlig ravin
Karteringspunkt	Avrinningsområde
Bedömningsklass, slänt	Områdesbegränsning
Bedömningsklass, ravin	Observerade vattendrag
	Vattendrag
	Berg i dagen, tolkad

BET	ANT	ÄNDRINGEN AVSER	DATUM	SIGN
Projektion: SWEREF 99 TM				

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

Statens geotekniska institut

ÖVERSIKTLIG KARTERING AV STABILITET I RAVINER OCH SLÄNTER I MORÄN OCH GROV SEDIMENTJORD

DIARIE NR SGI 2-0904-0270	RITAD AV J. Axelsson	Kramfors kommun	
DATUM 2009-12-15	HANDLÄGGARE J. Fallsvik M. Andersson	Nordingrå	
TEKNIKANSVARIG A-C. Hågeryd	SKALA 1:10 000	NUMMER Bilaga 6	BET