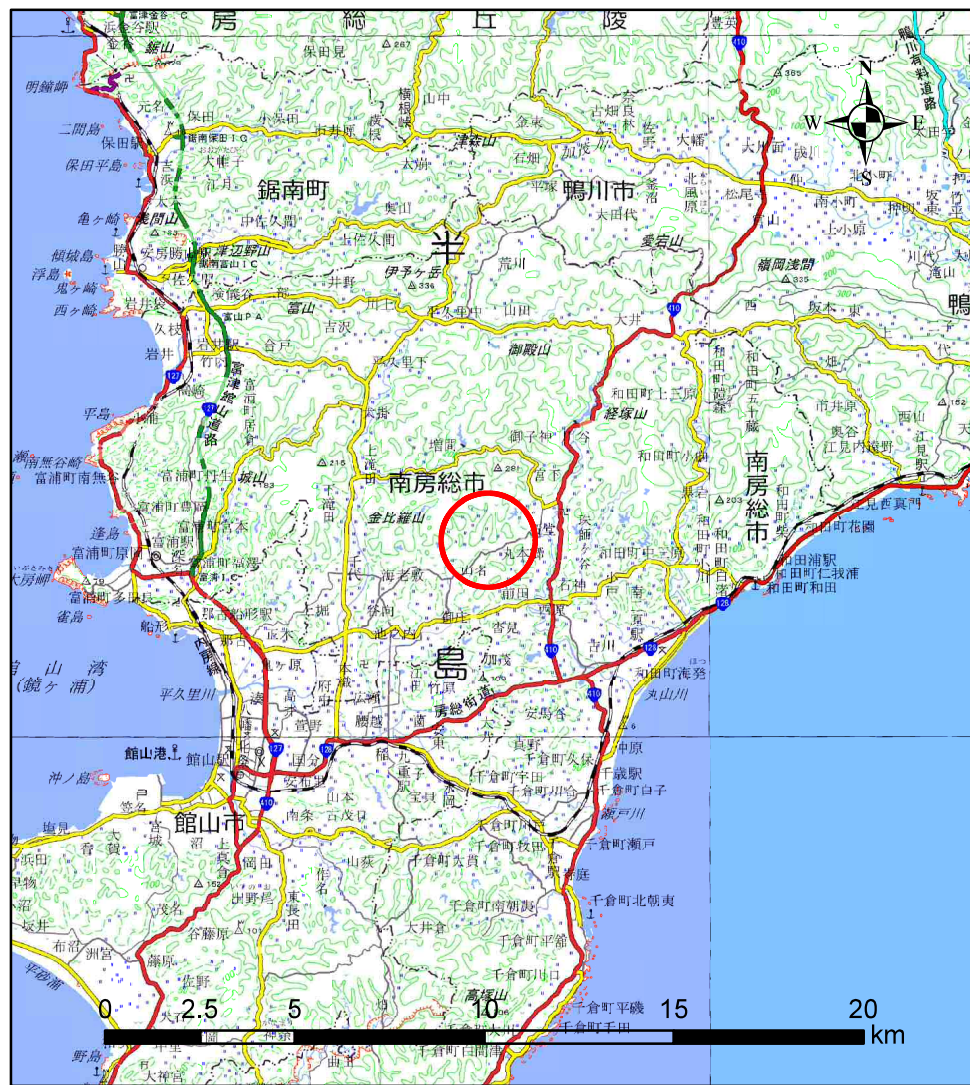


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（様式1）



様式1(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

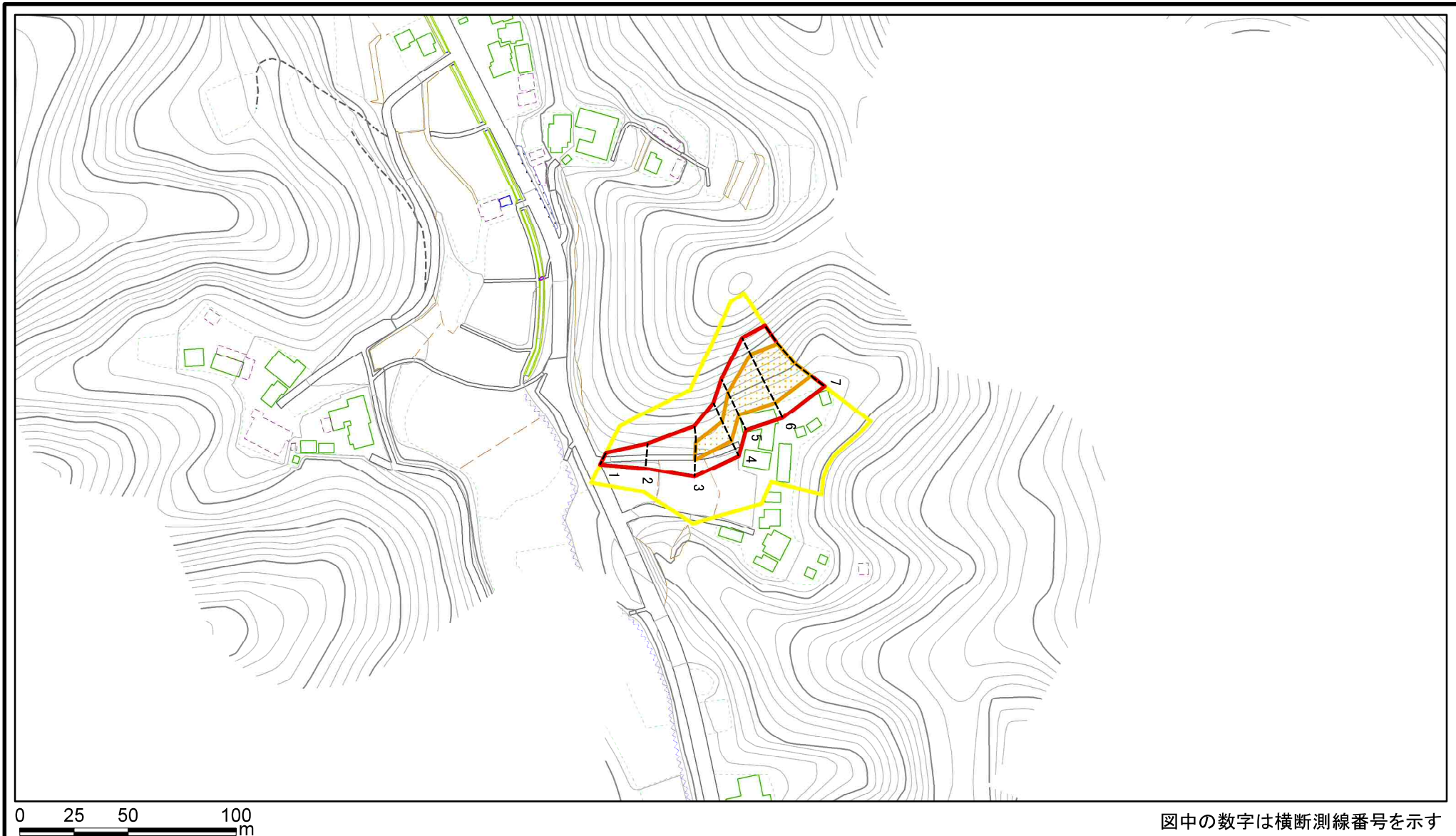
自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号	-5534
箇所名	山名12
所在地	南房総市山名

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 平30情複、第1206号）」

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



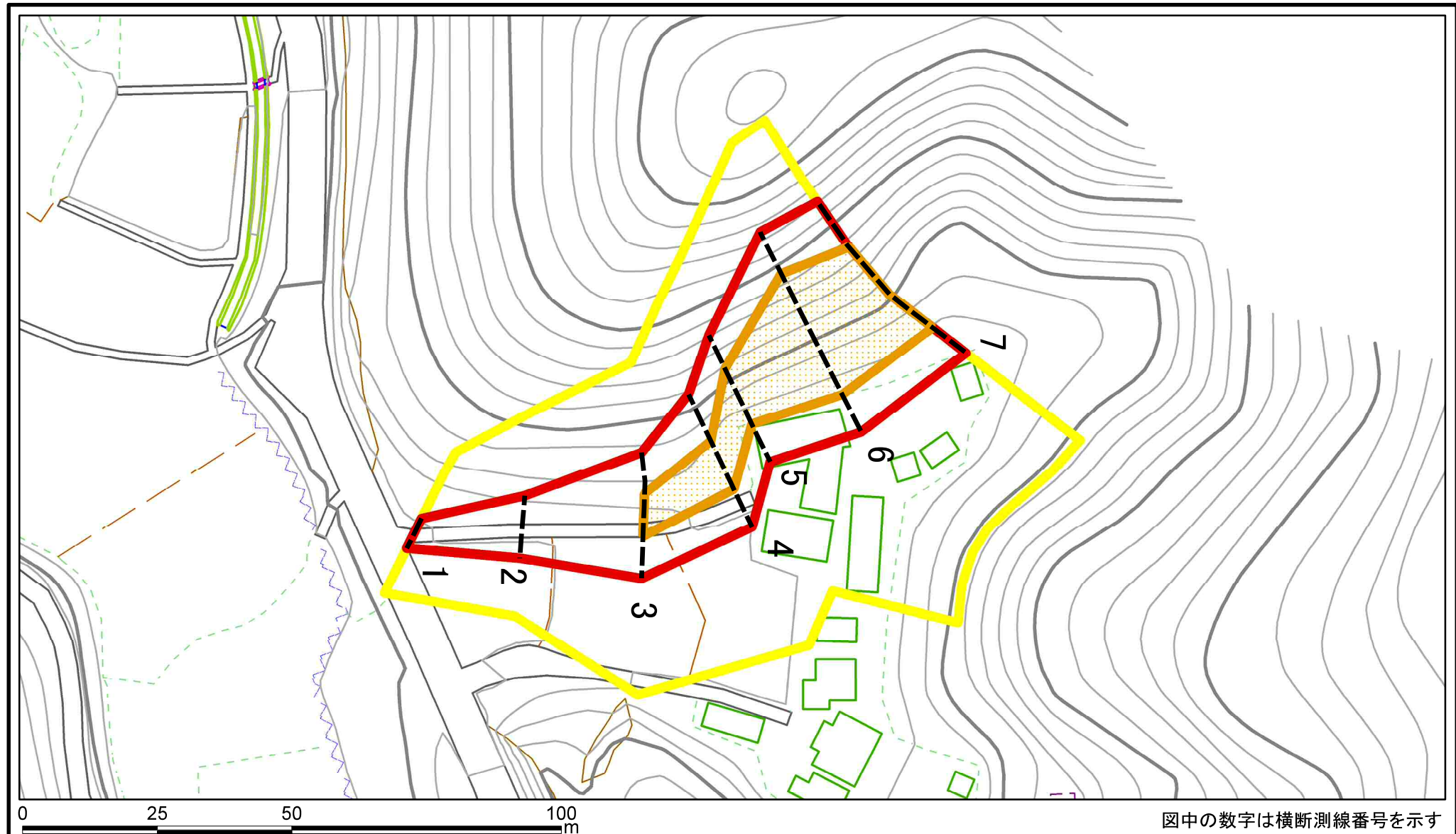
0 25 50 100
m

様式2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	自然現象の種類	箇所番号
土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	告示番号	箇所名
土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺	山名
それ以外の区域	1:2,500	所在地

II-5534
警戒区域：千第228号
特別警戒区域：千第230号
令和3年3月30日
南房総市山名

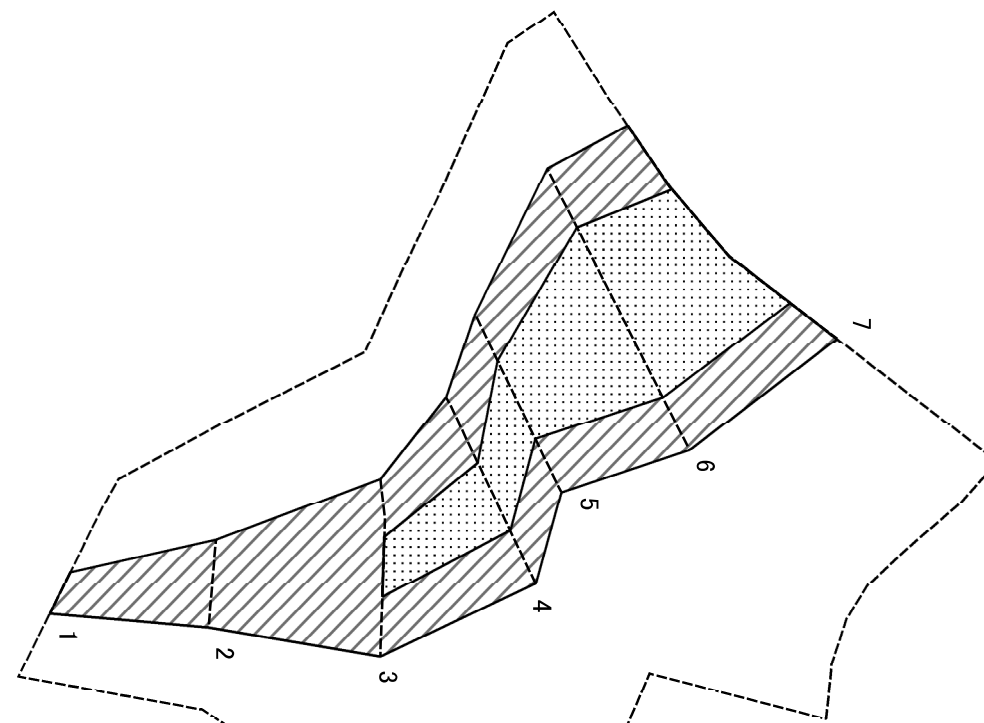
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2) 参考図



様式2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(参考図)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5534
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			警戒区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号	箇所名	山名12
土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示番号	縮尺		
土石等の堆積の高さが3mを超える区域			1:1,000	告示年月日	令和3年3月30日
それ以外の区域				所在地	南房総市山名

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



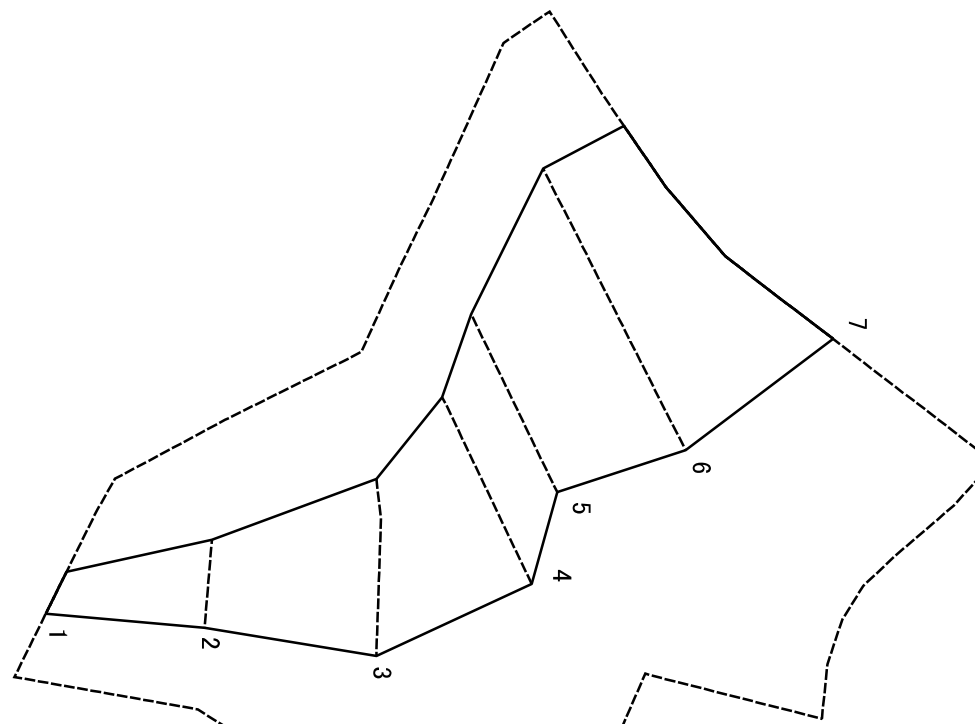
0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

**様式2-1(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)**

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5534
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域				
	それ以外の区域				
		縮尺 1:1,000	告示年月日 令和3年3月30日	所在地 南房総市山名	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<input type="checkbox"/>	自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:1,000	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5534
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域		<input checked="" type="checkbox"/>		警戒区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号	箇所名	山名12
土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		<input type="checkbox"/>		令和3年3月30日	所在地	南房総市山名

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)

様式3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5534
	告示番号	警戒区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号	箇所名	山名12
	告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市山名