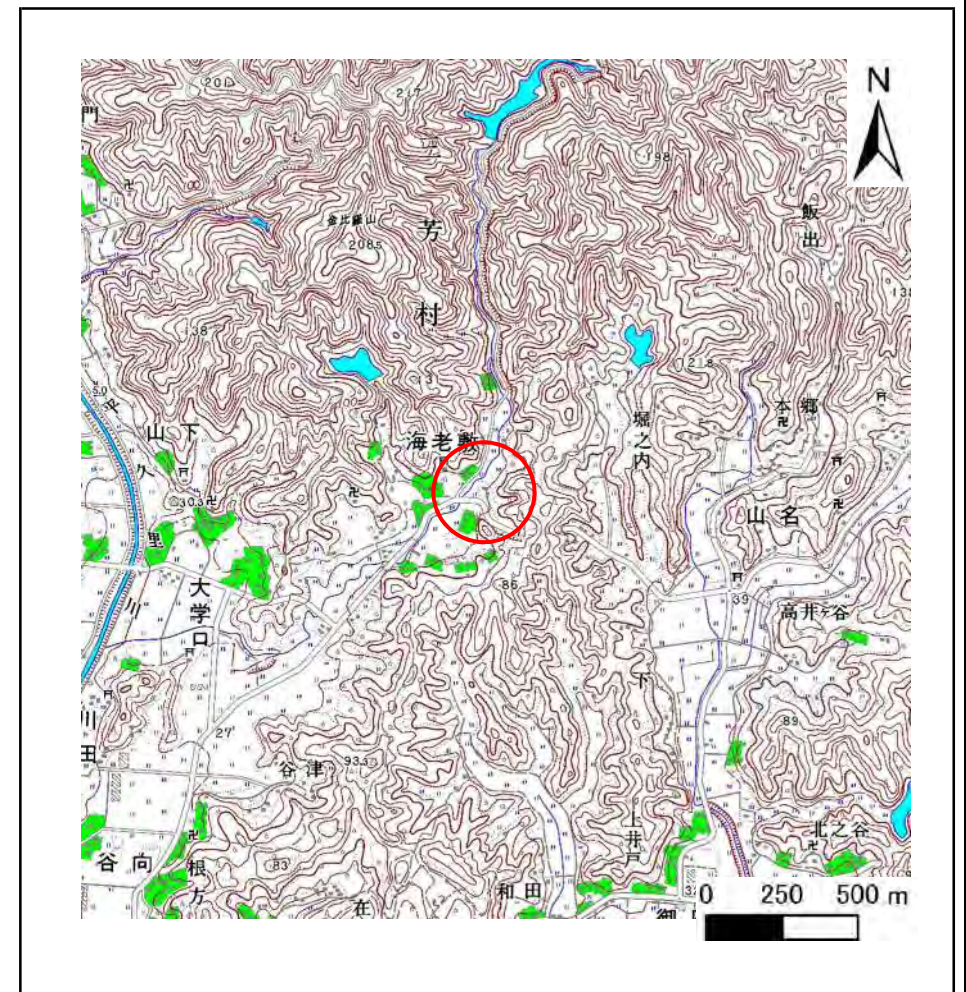
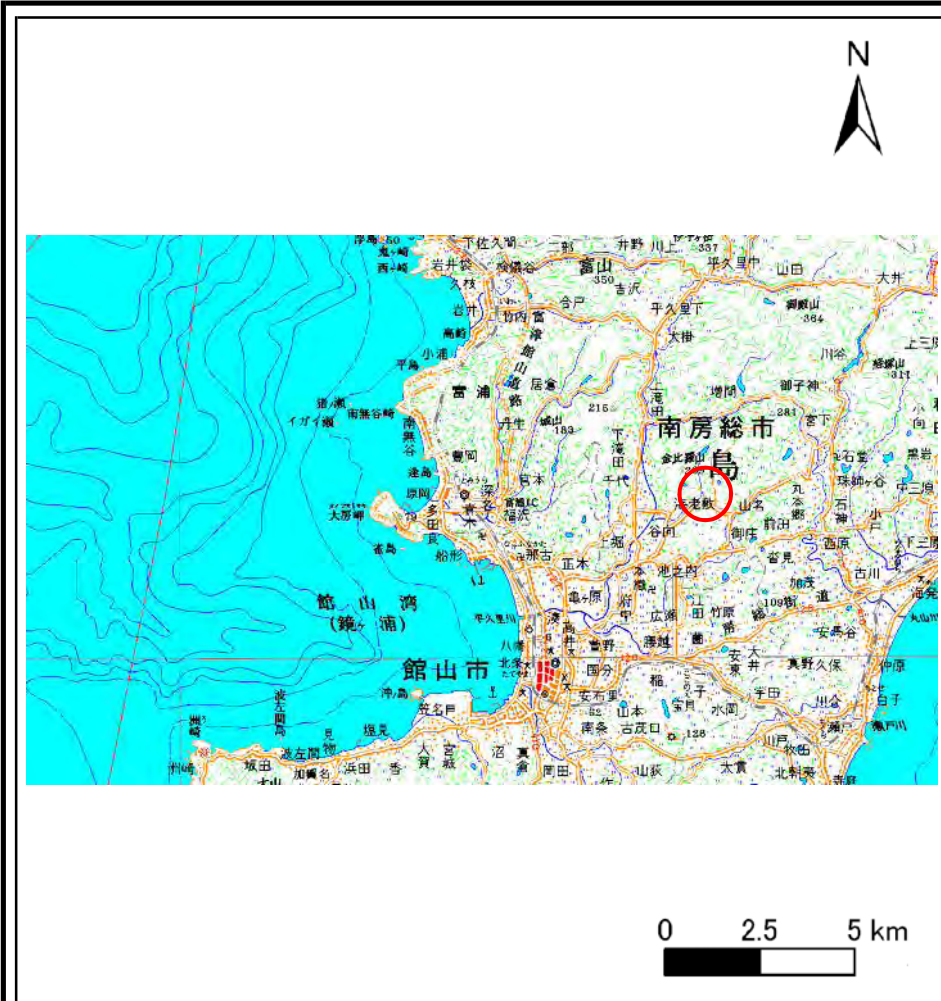


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

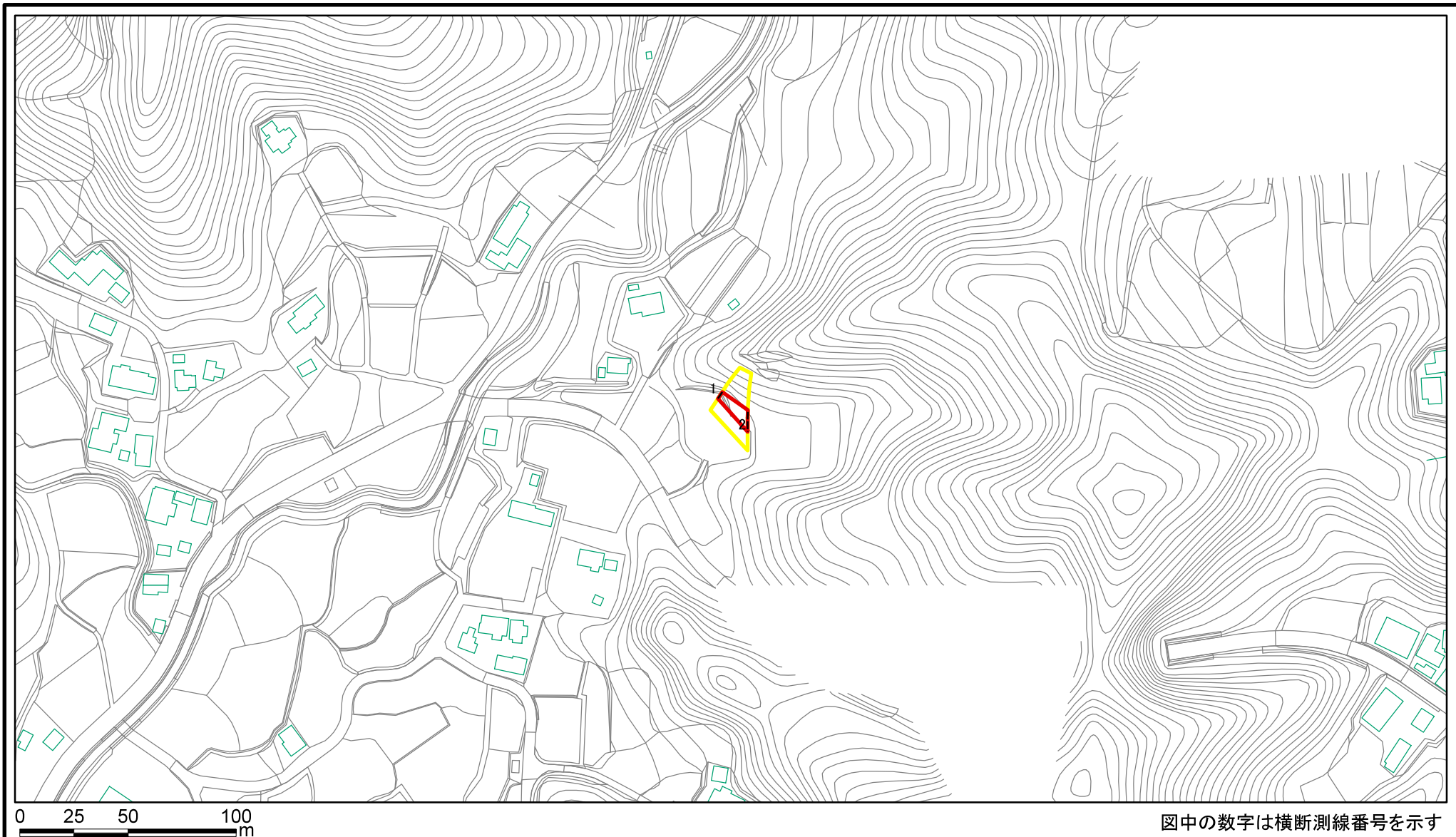


様式1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	-5517
箇所名	海老敷9
所在地	南房総市海老敷

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平24情複、第685号)

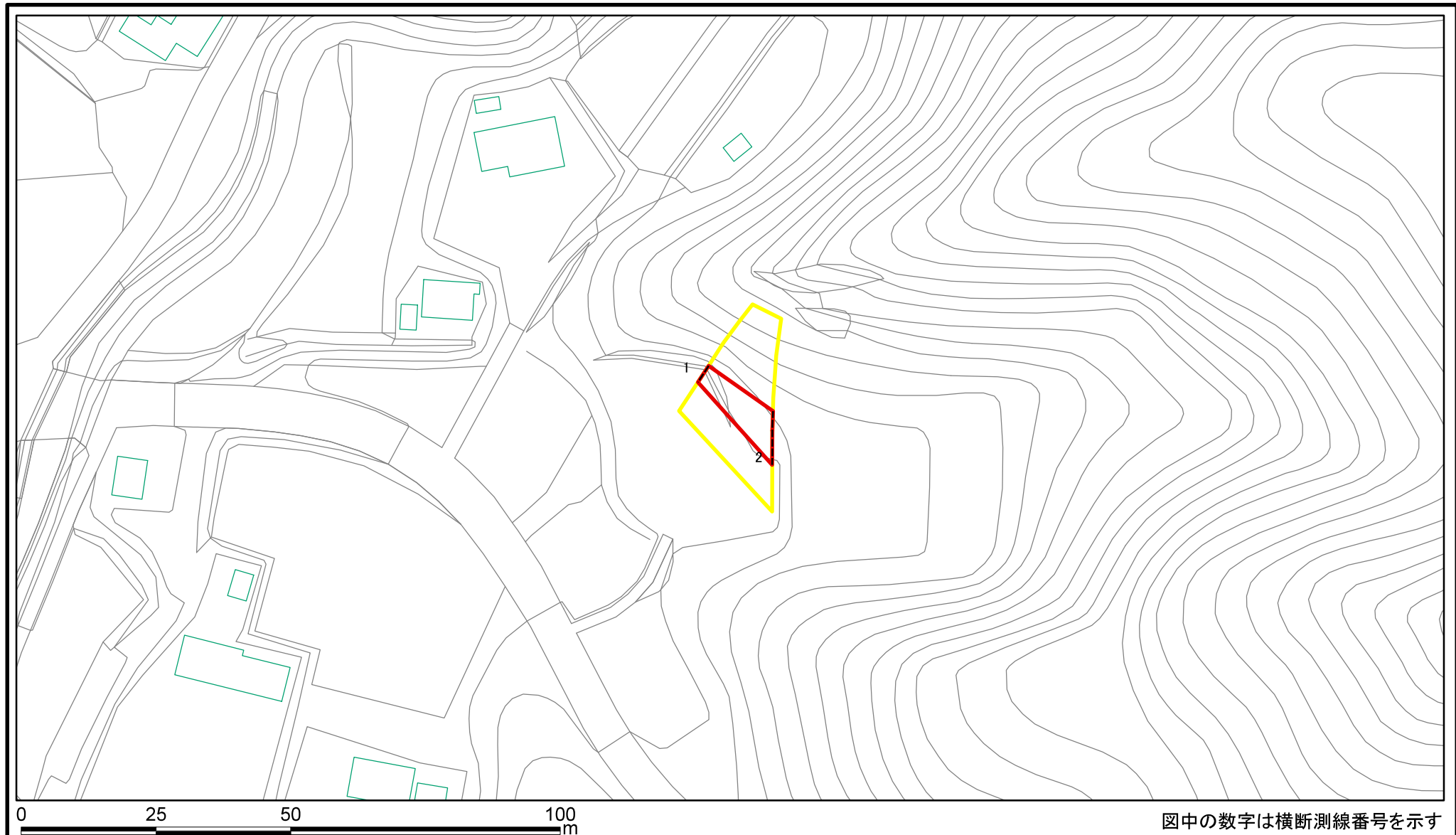
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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		N 告示番号	自然現象の種類 警戒区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号	箇所番号 箇所名	II-5517 海老敷9
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 土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
	それ以外の区域	縮尺 1:2,500	告示年月日 令和3年3月30日	所在地	南房総市海老敷

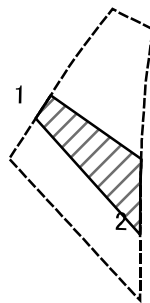
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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		N 告示番号 縮尺	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5517
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	 		告示番号 特別警戒区域：千第228号 縮尺 1:1,000	警戒区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号	箇所名	海老敷9
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						
土石等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域						
		告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市海老敷	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

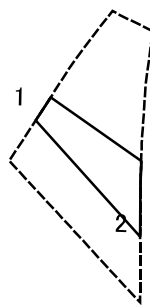


0 25 50 100 m

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分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石などの移動により 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 告示番号 縮尺 1:1,000	急傾斜地の崩壊 警戒区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号 告示年月日 令和3年3月30日	箇所番号 箇所名 所在地	II-5517 海老敷9 南房総市海老敷				
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									

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などの堆積により 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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5517
	土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
(急傾斜地の崩壊に伴う土石などの堆積により 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 施行令第三条の 基準に該当する 区域	それ以外の区域	縮尺	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	海老敷9
				告示年月日 令和3年3月30日		
			1:1,000		所在地	南房総市海老敷

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

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-5517
	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	海老敷9
	告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市海老敷