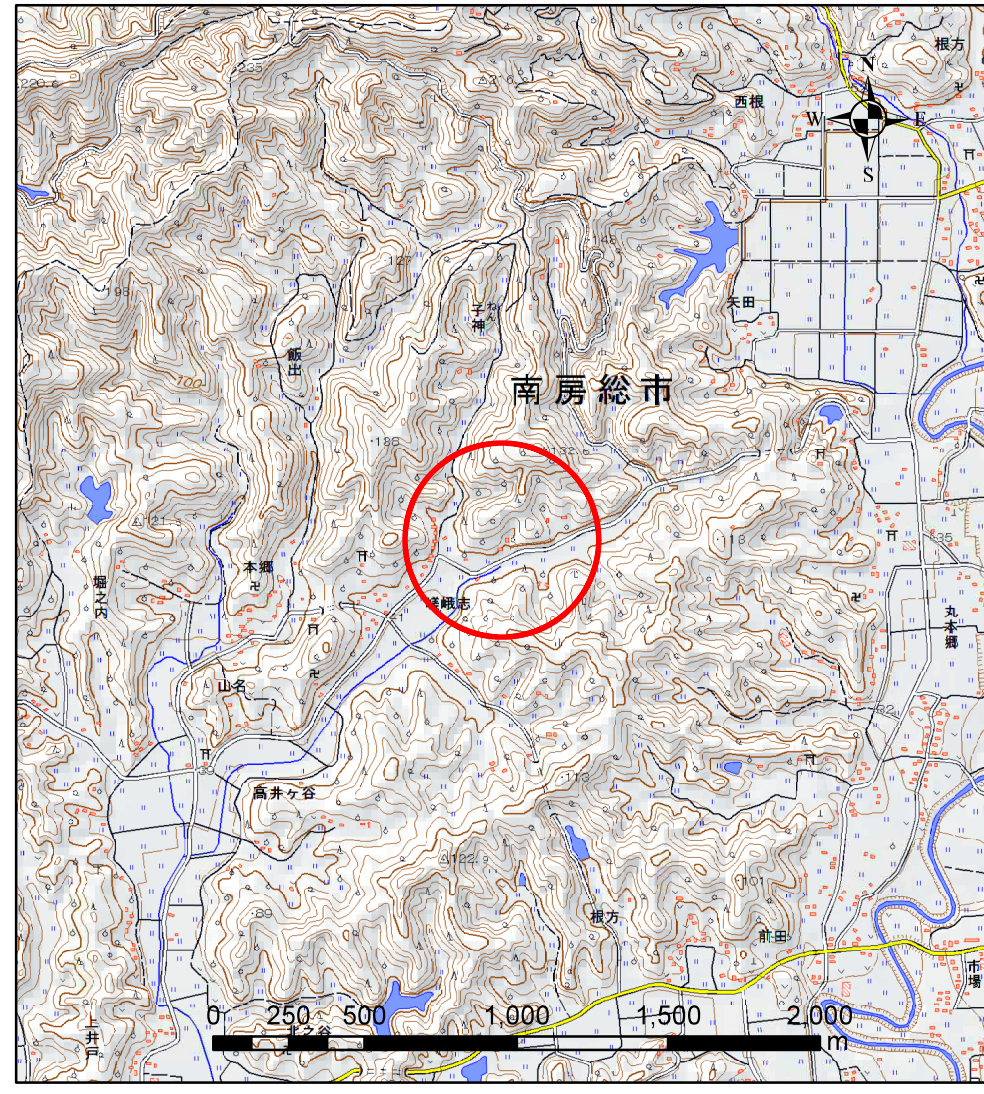
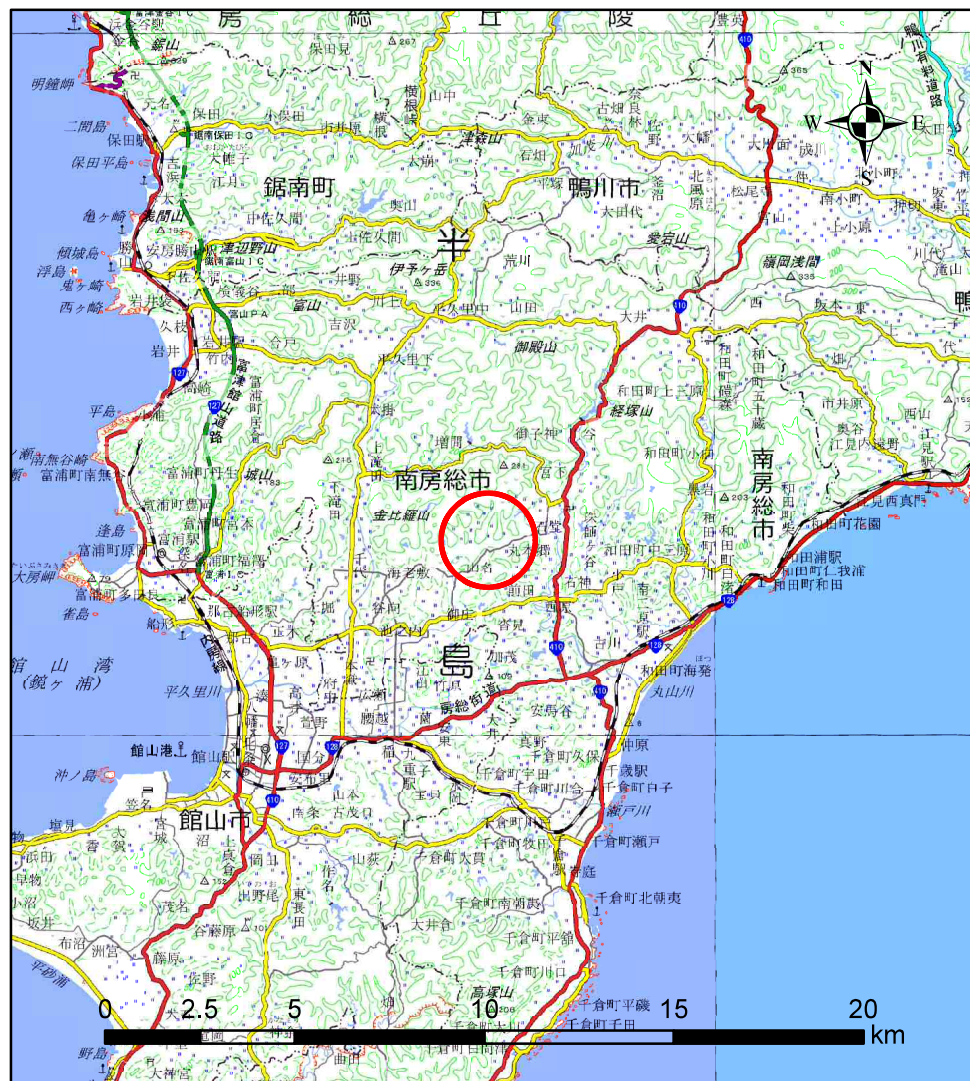


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（様式1）

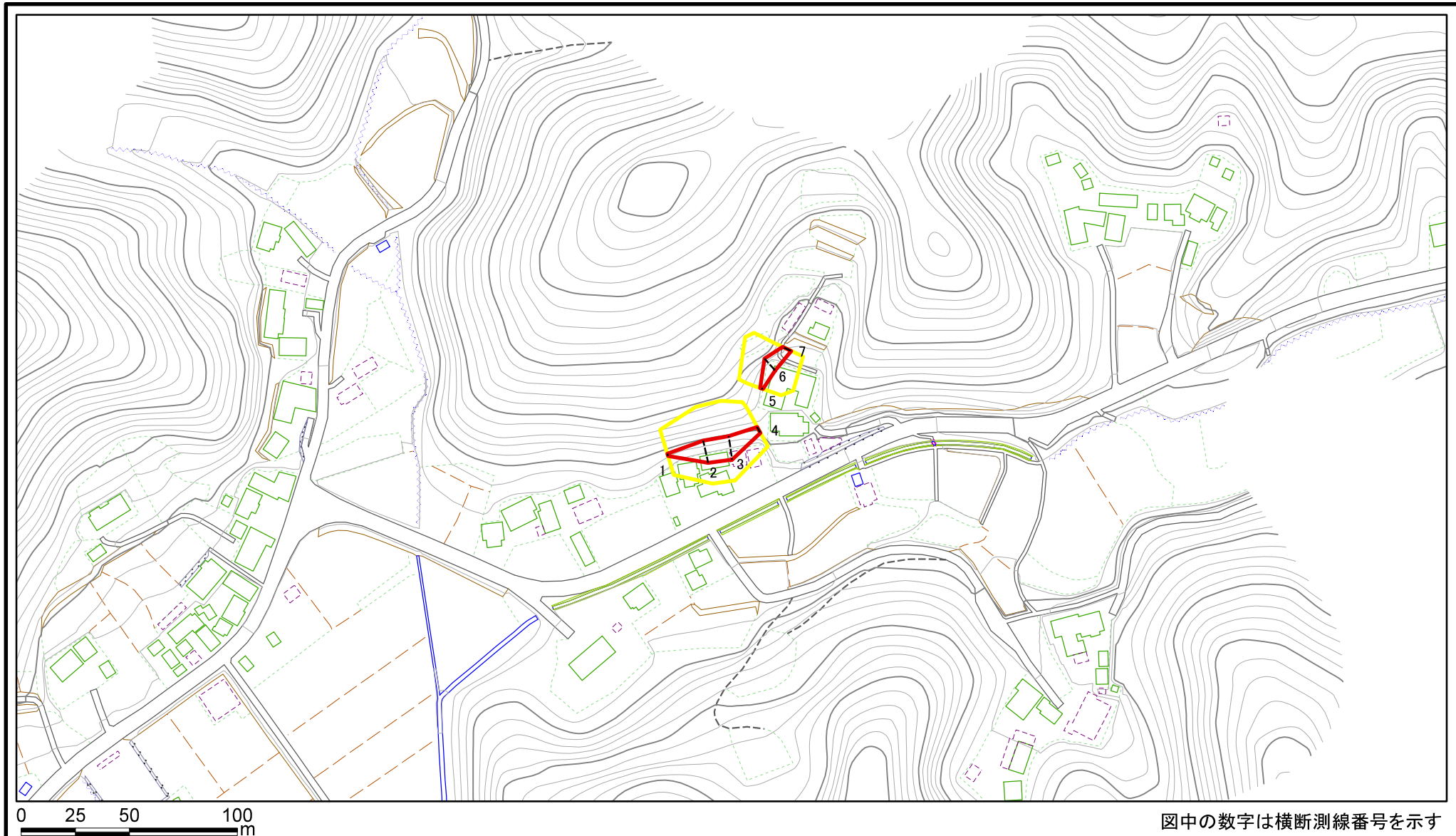


**様式1(急)**  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	-5535
箇所名	山名13
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）」

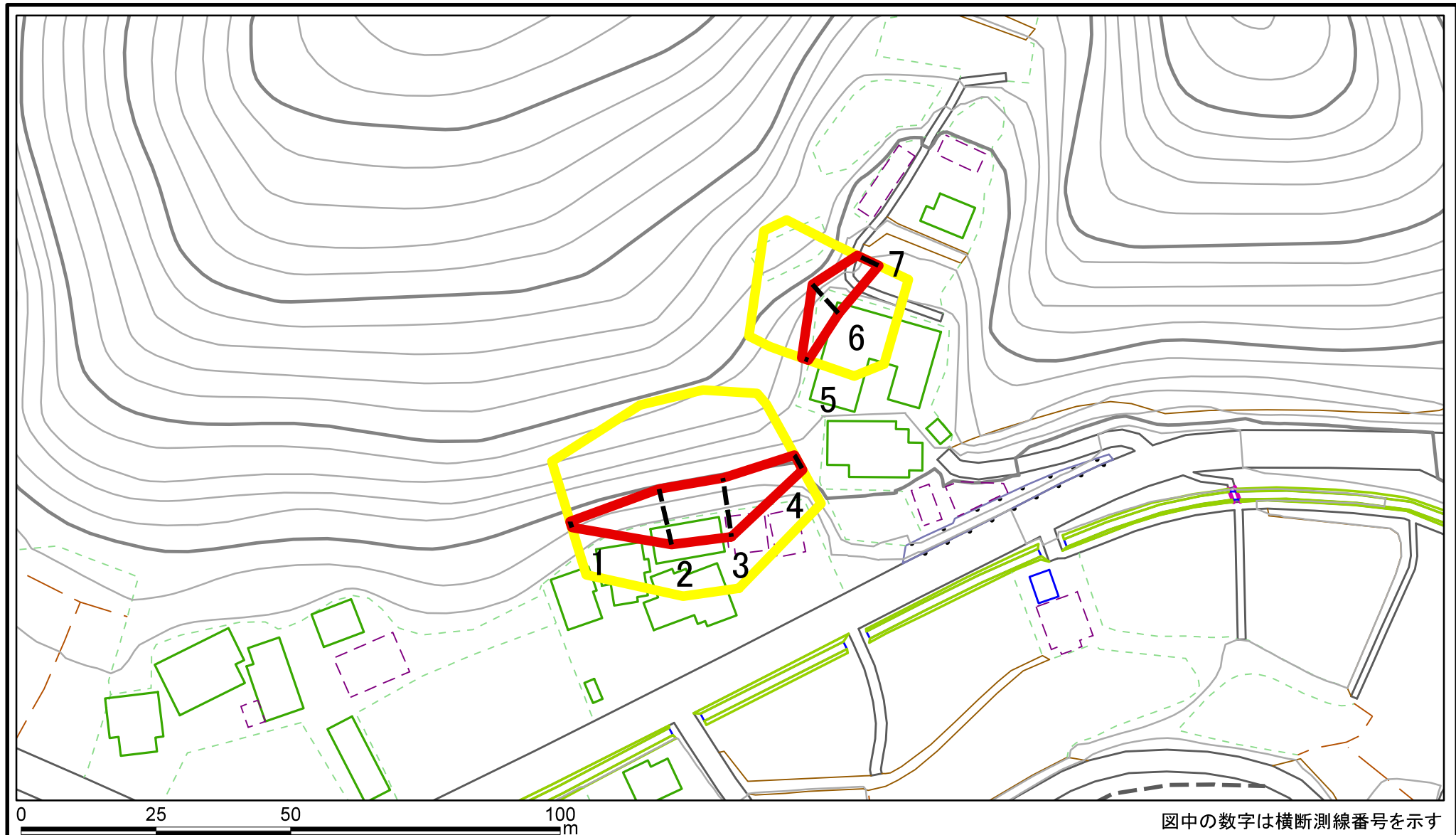
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



**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	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5535
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					
土砂災害警戒区域 ・土砂災害特別警戒区域 区域図	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	告示区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号	箇所名 山名13	所在地 南房総市山名

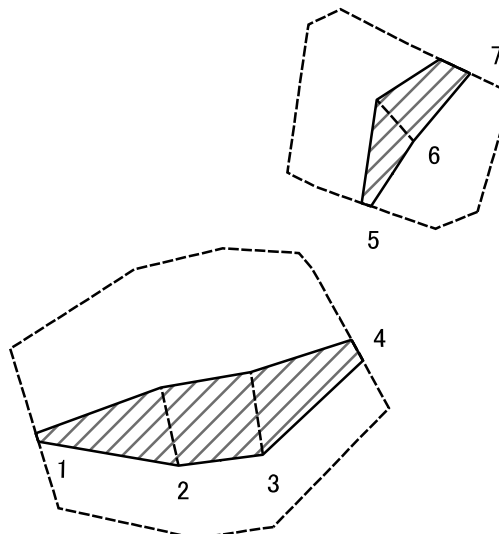
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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-5535
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				
土砂災害警戒区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺	告示年月日	所在地	山名13
	それ以外の区域				
			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2-1)



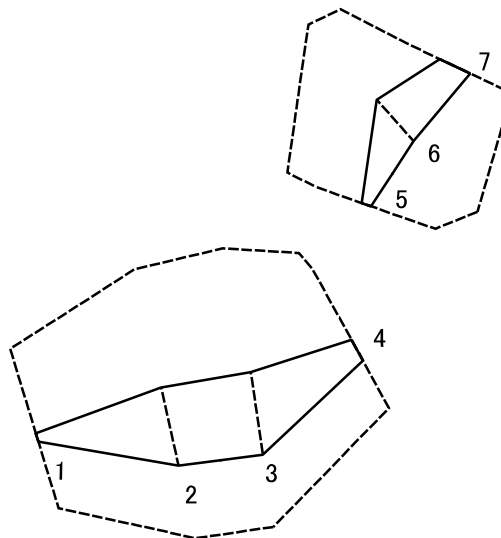
0 25 50 100 m

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	<input type="checkbox"/>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5535
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	<input type="checkbox"/>				
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	<input type="checkbox"/>	縮尺	警戒区域：千第228号 特別警戒区域：千第230号	箇所名	山名13
それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5535
	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 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-5535
	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13
	告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市山名