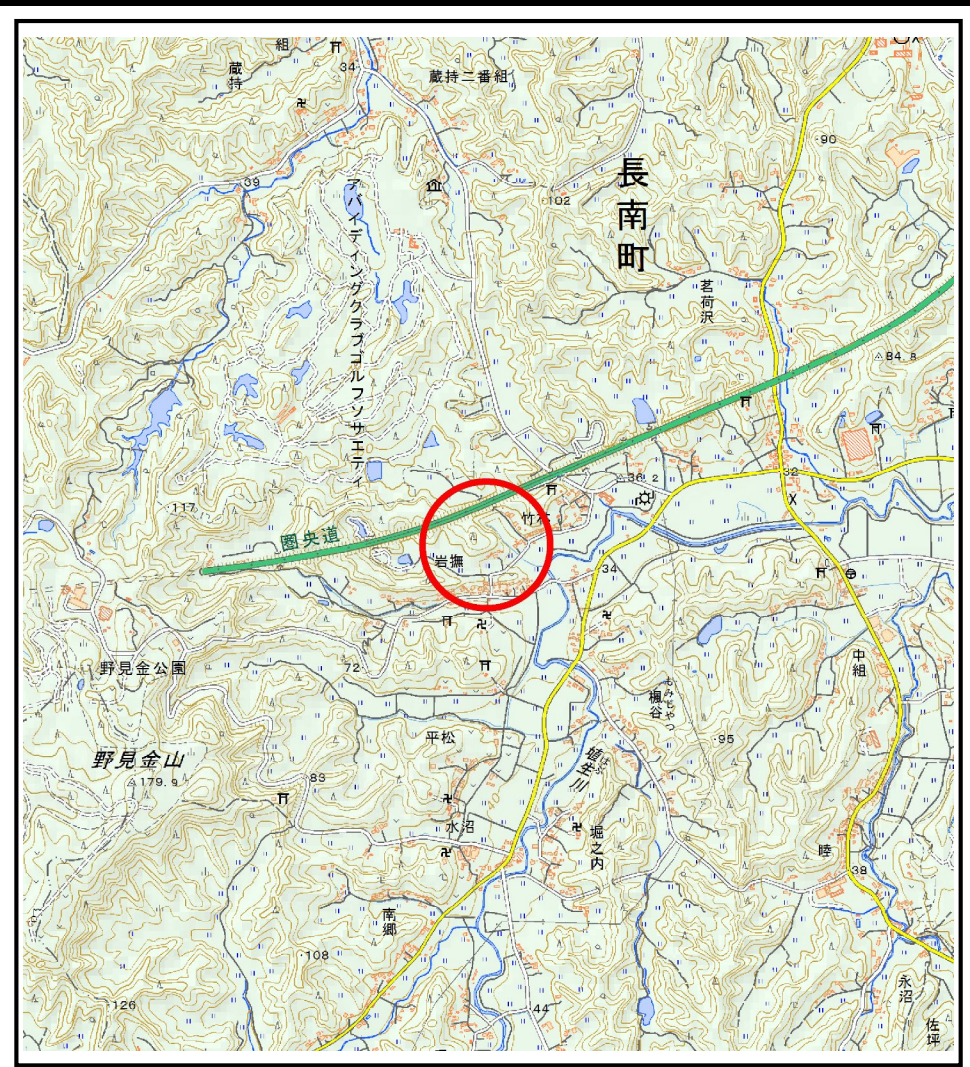
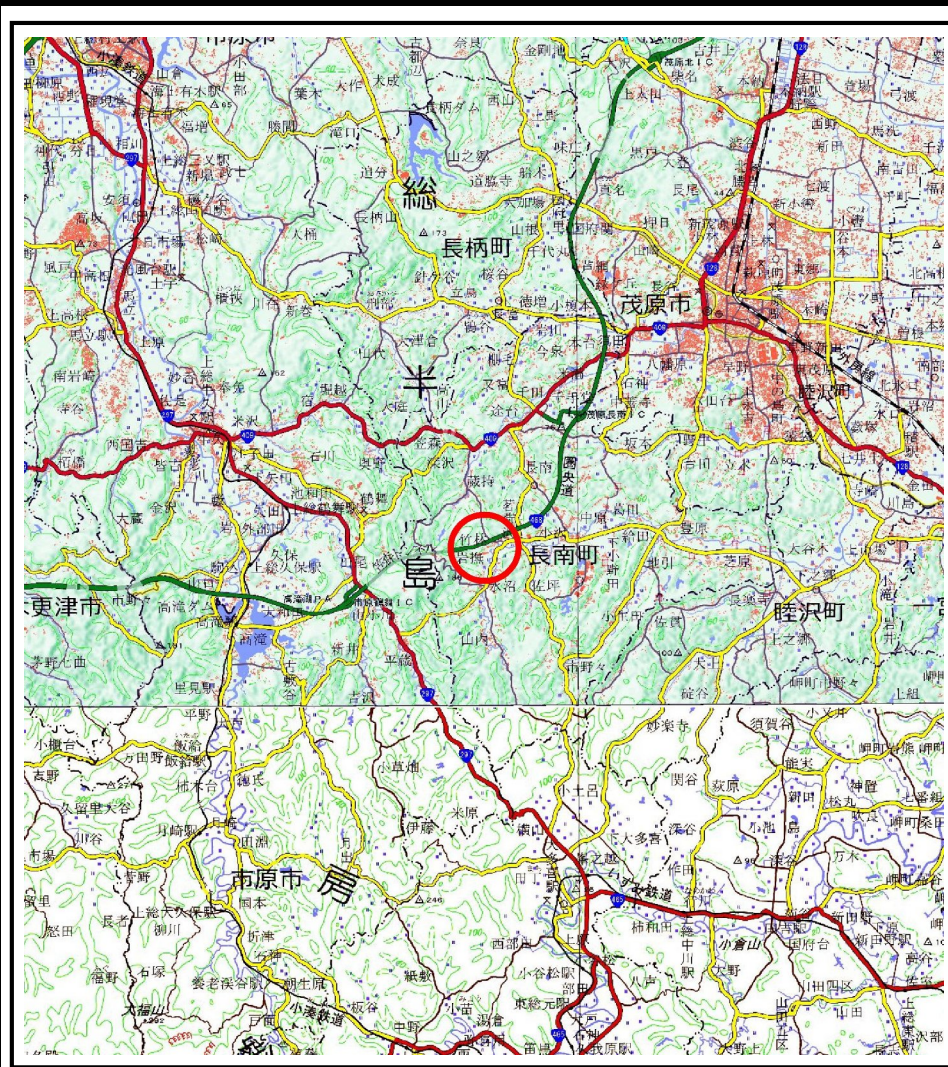


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

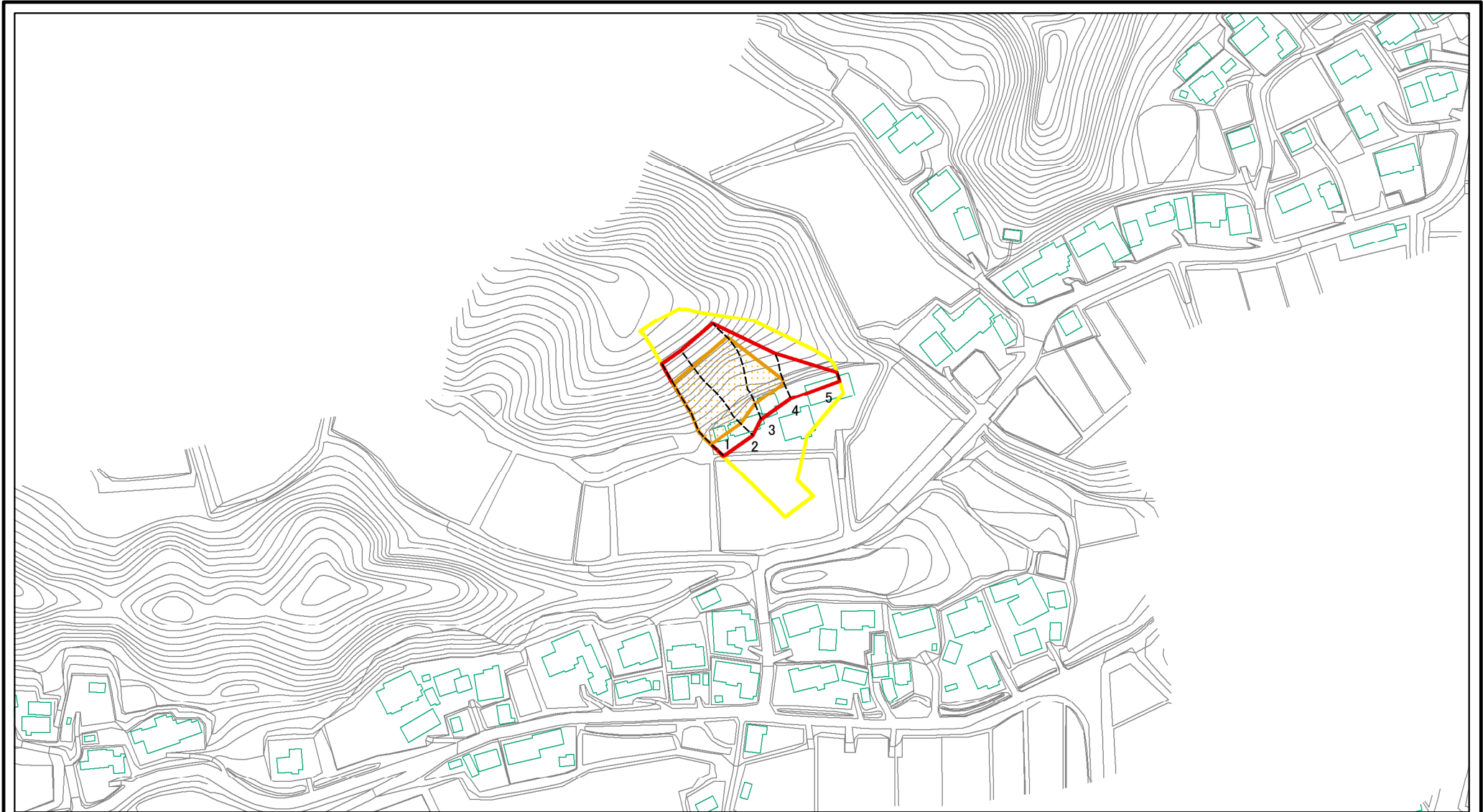


様式-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-3556
箇所名	岩撫2
所在地	長生郡長南町岩撫

「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29情複、第1509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

図中の数字は横断測線番号を示す

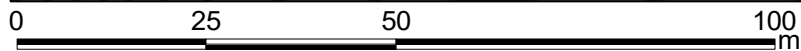
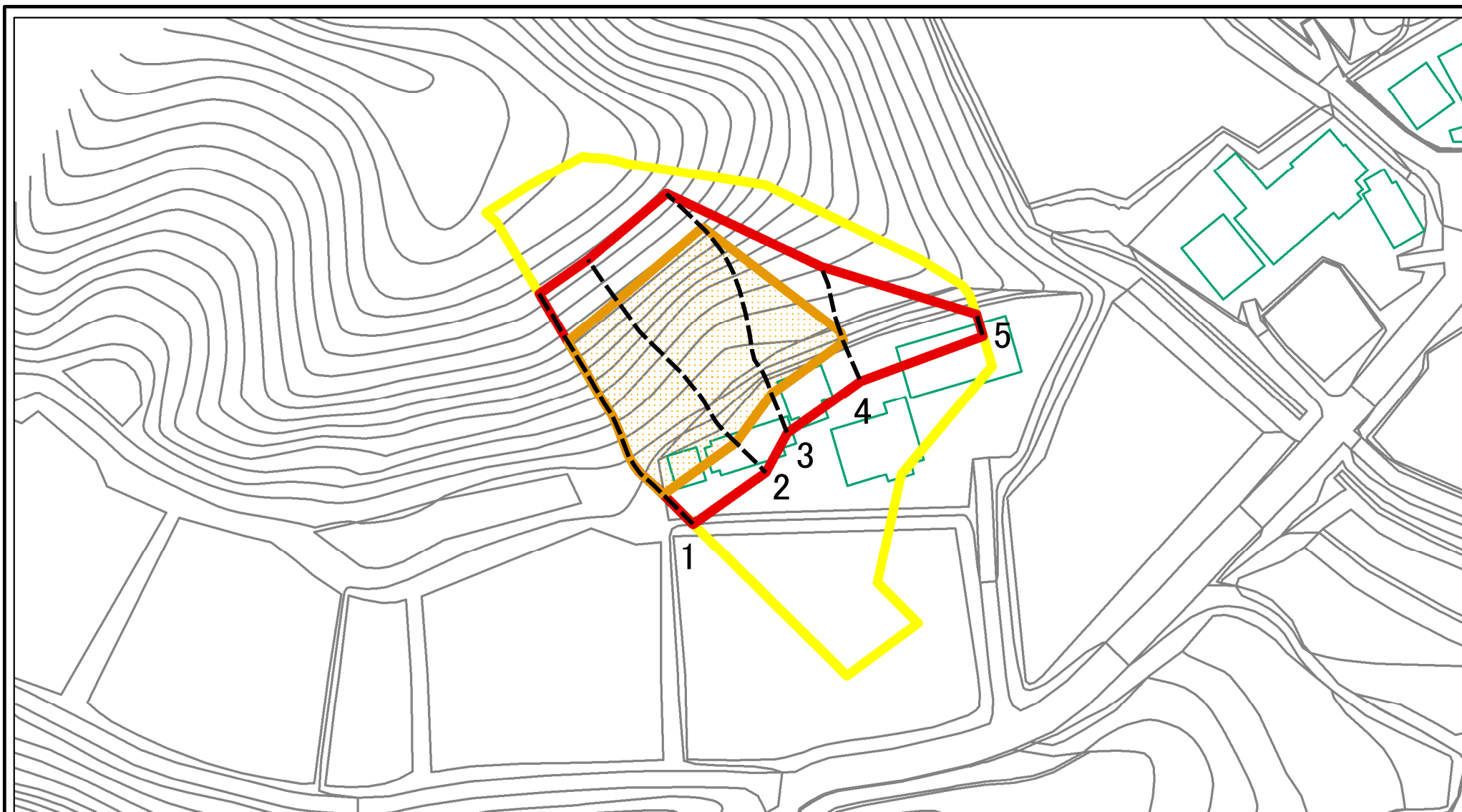
様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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	

N
縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3556
告示番号	千葉県告示第149号 千葉県告示第150号	箇所名	岩撫2
告示年月日	令和2年3月23日	所在地	長生郡長南町岩撫

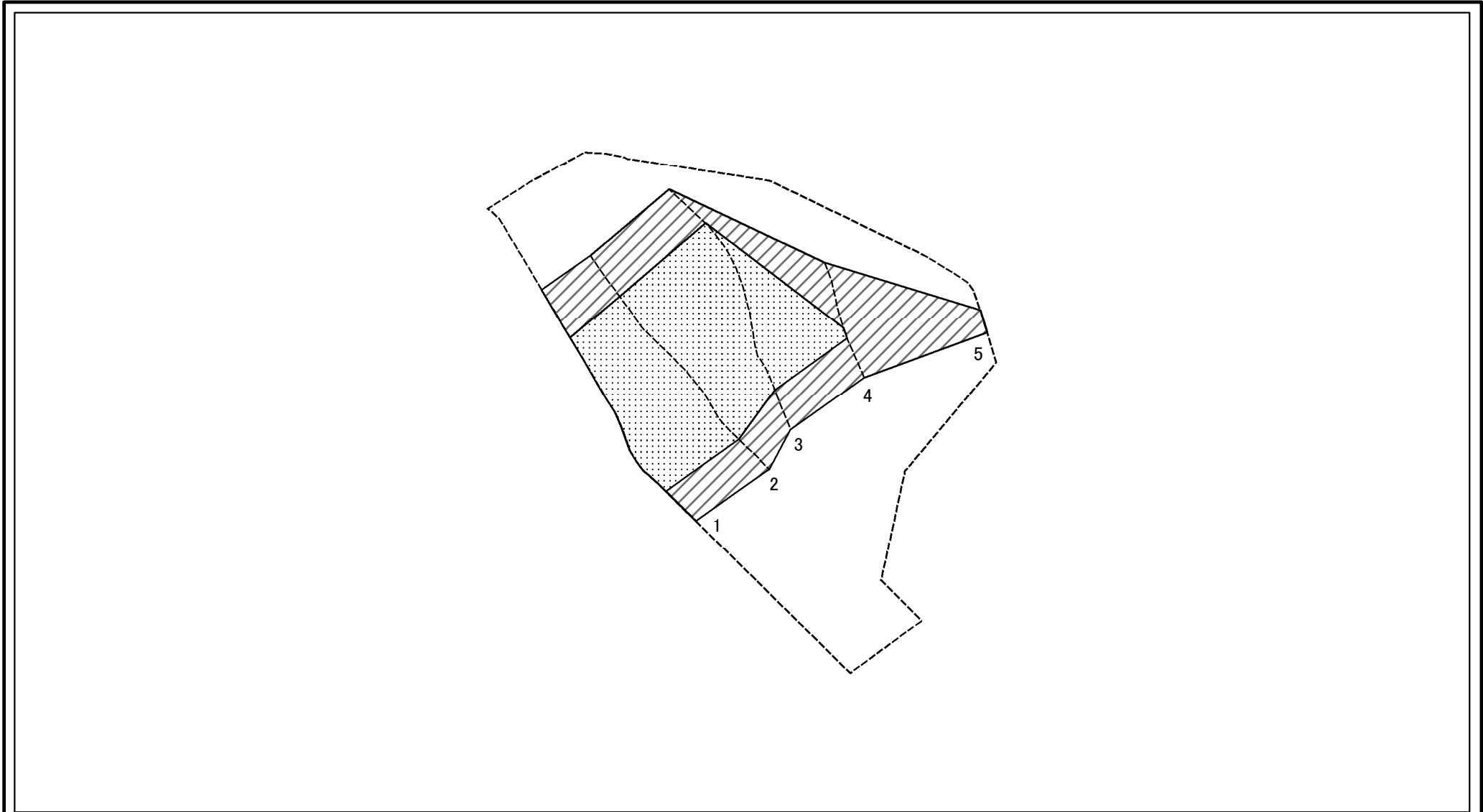
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3556
	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	千葉県告示第149号 千葉県告示第150号	箇所名	岩撫2
	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2年3月23日	所在地	長生郡長南町岩撫

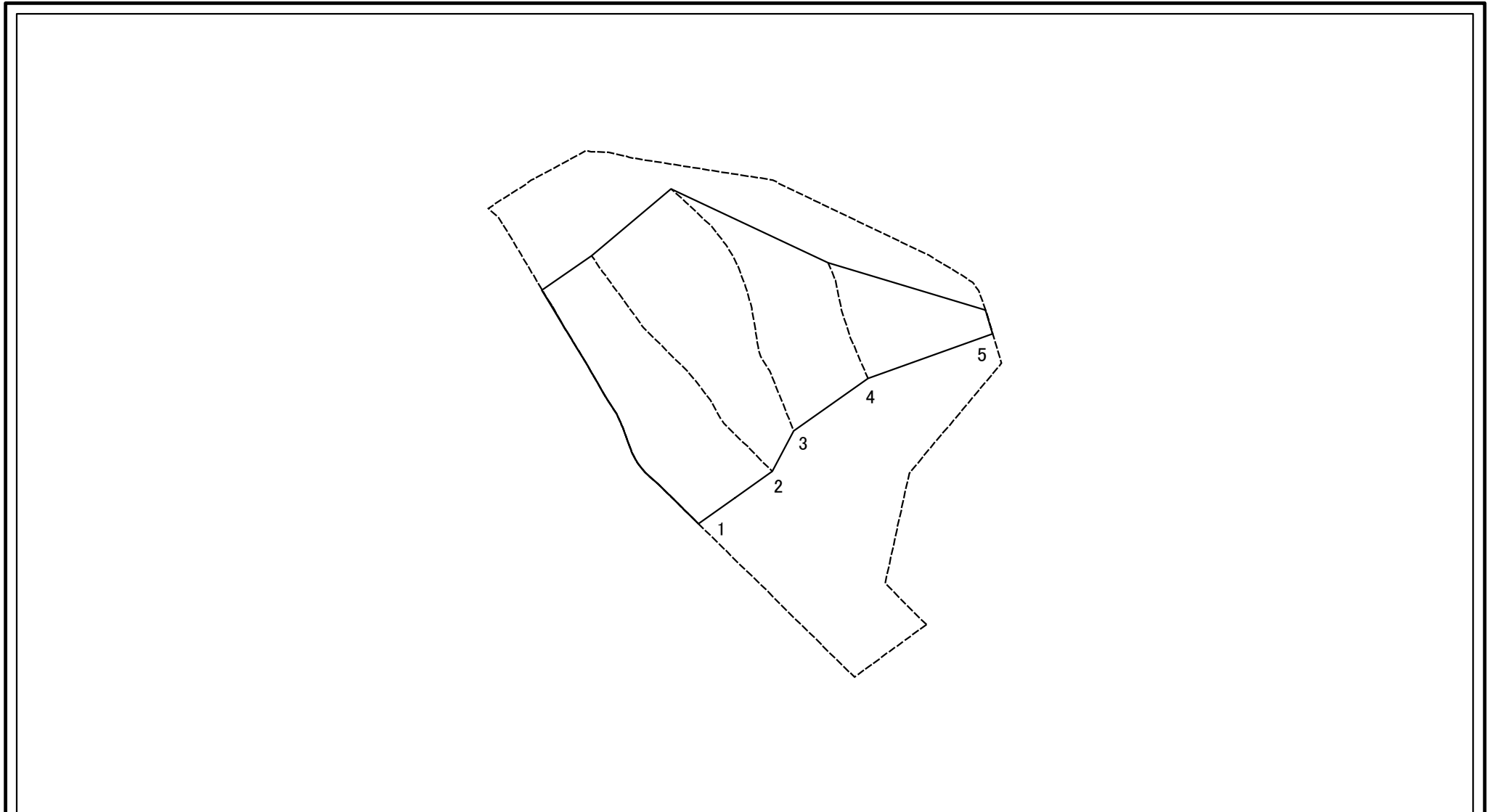
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3556	
	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			告示番号	千葉県告示第149号 千葉県告示第150号	箇所名	岩撫2
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月23日	所在地	長生郡長南町岩撫	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(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			N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3556
	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			告示番号	千葉県告示第149号 千葉県告示第150号	箇所名	岩撫2
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月23日	所在地	長生郡長南町岩撫

