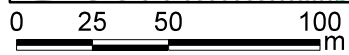
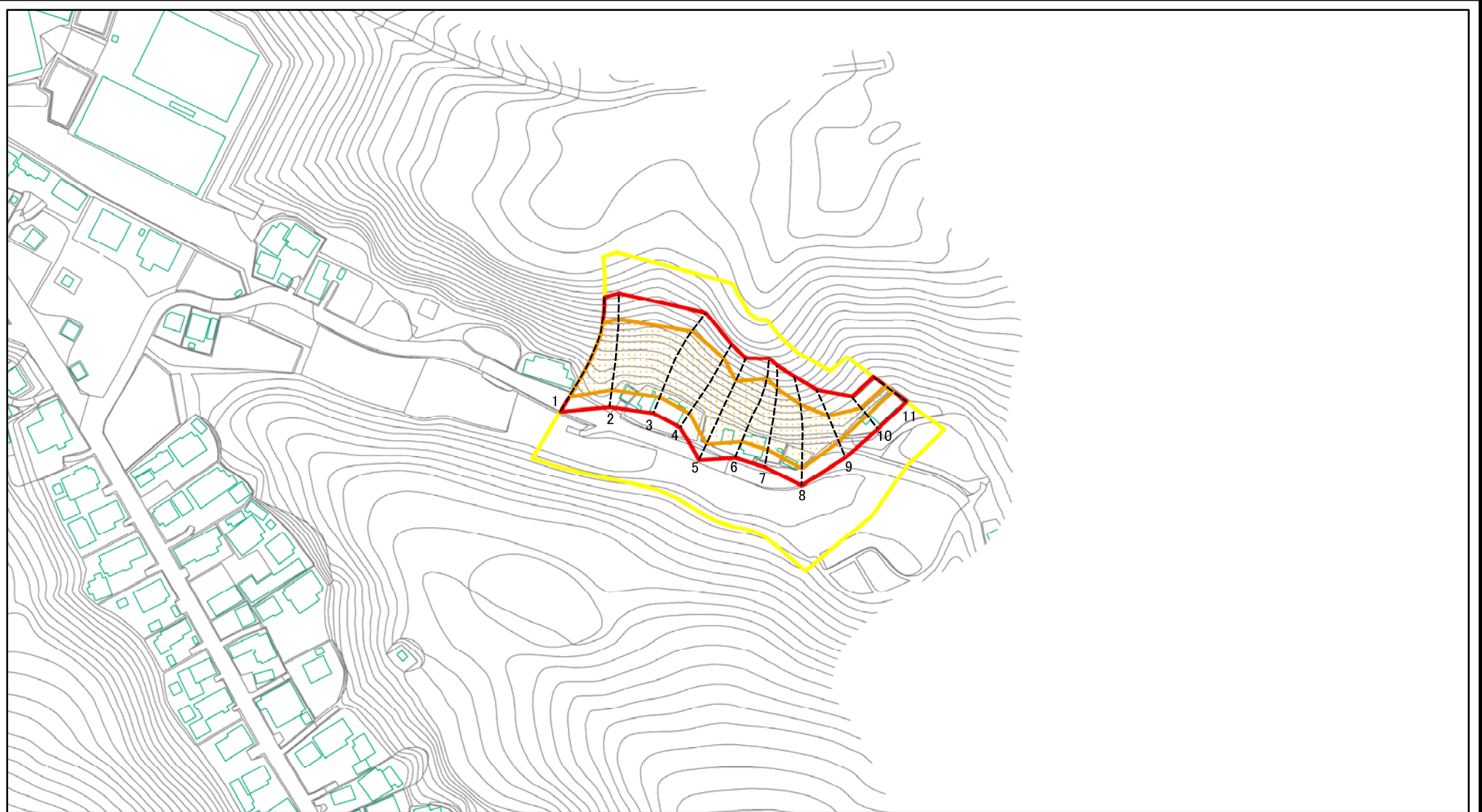


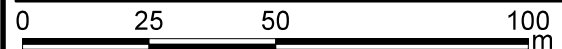
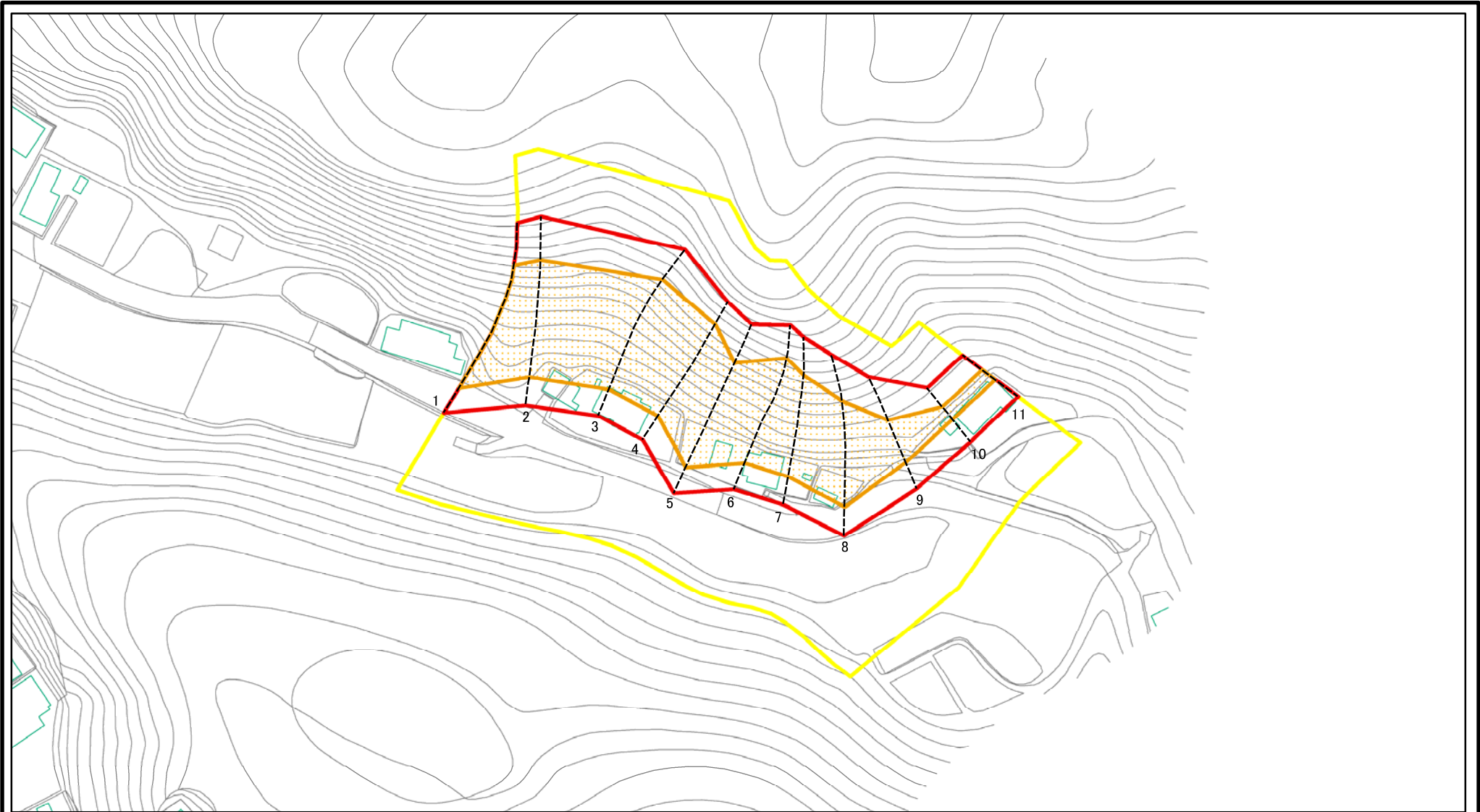
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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	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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3318
	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211号 千葉県告示第222号	箇所名	長柄山5
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月31日	所在地	長生郡長柄町長柄山

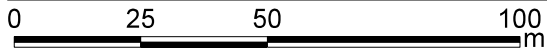
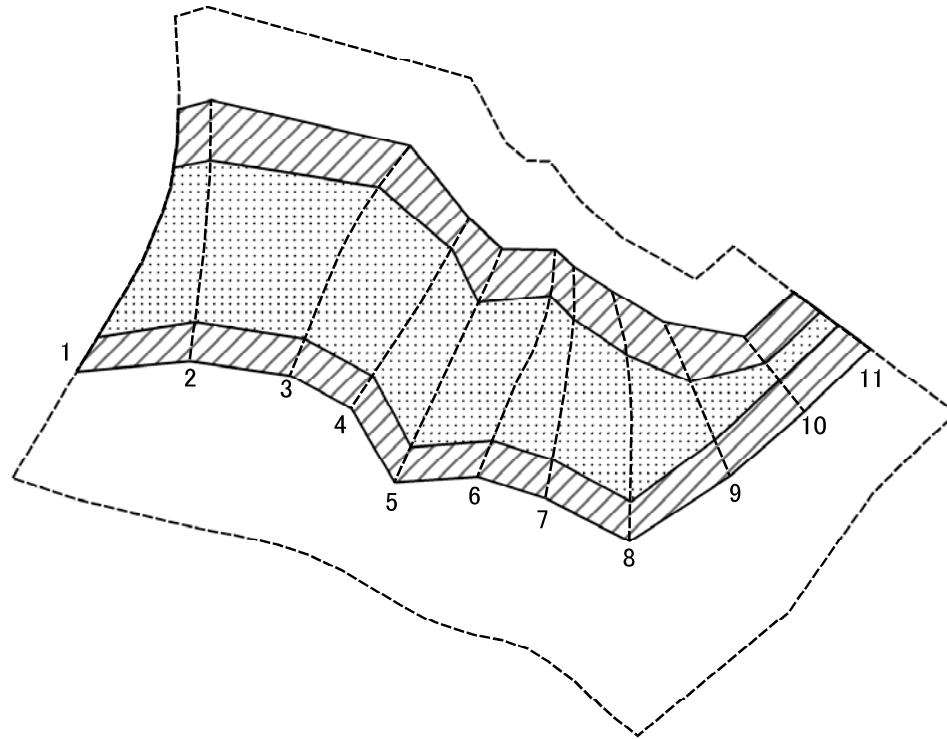
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(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 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅱ-3318
	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211号 千葉県告示第222号	箇所名	長柄山5
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月31日	所在地	長生郡長柄町長柄山

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移動により建築物の地上部に作用すると想定される力)〈力区分:移動〉

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

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/m²を超える区域



それ以外の区域



縮尺

1:1,500

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

千葉県告示第211号
千葉県告示第222号

告示年月日

令和2年3月31日

箇所番号

II-3318

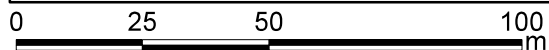
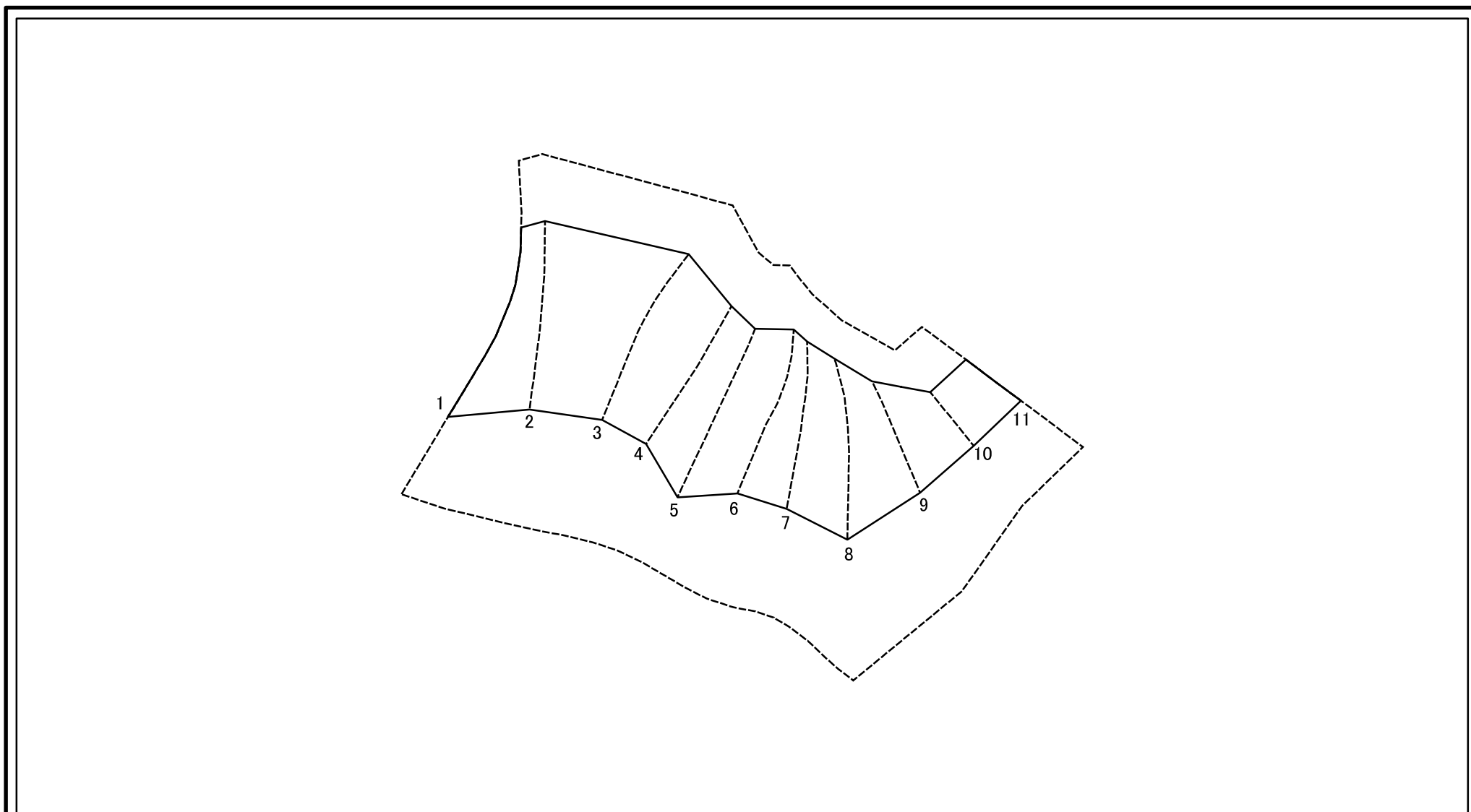
箇所名

長柄山5

所在地

長生郡長柄町長柄山

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)〈力区分:堆積〉	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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-3318
	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211号 千葉県告示第222号	箇所名	長柄山5
		それ以外の区域		告示年月日	令和2年3月31日	所在地	長生郡長柄町長柄山	

