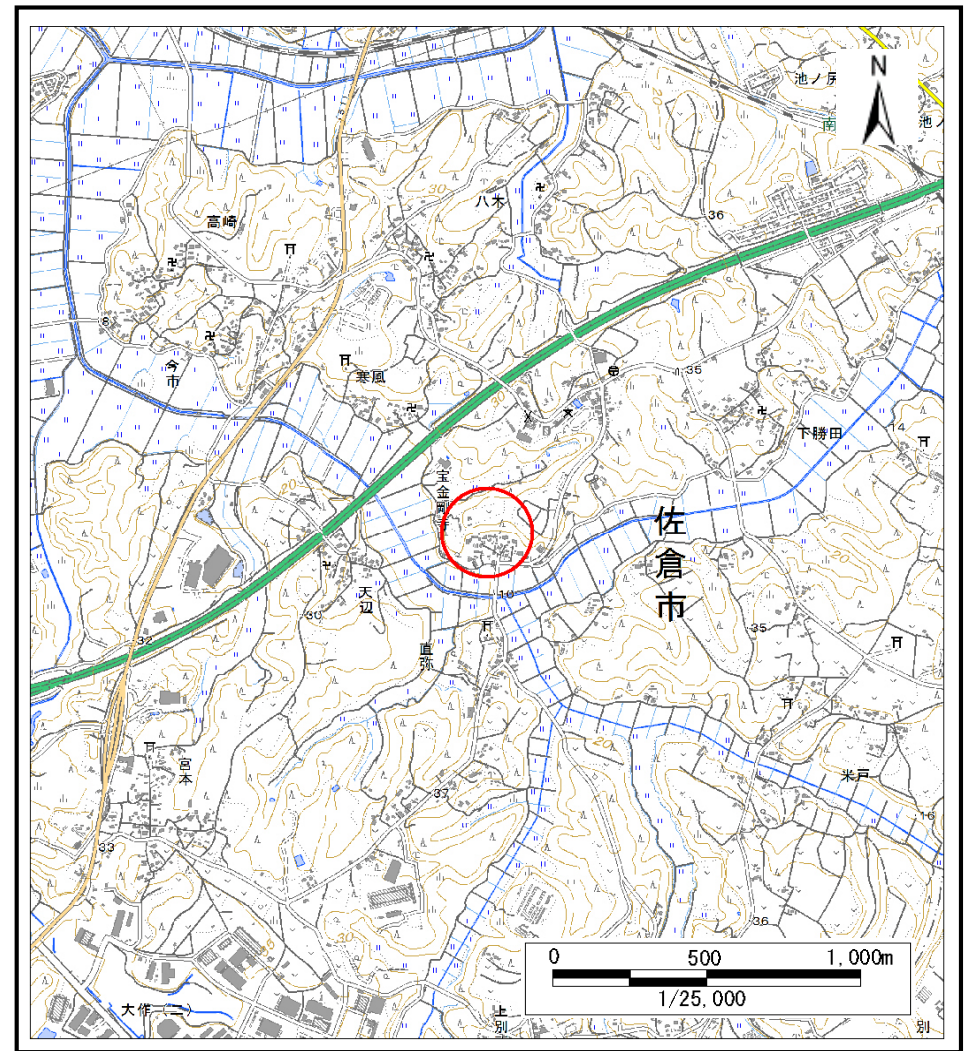


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

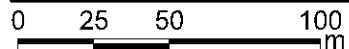
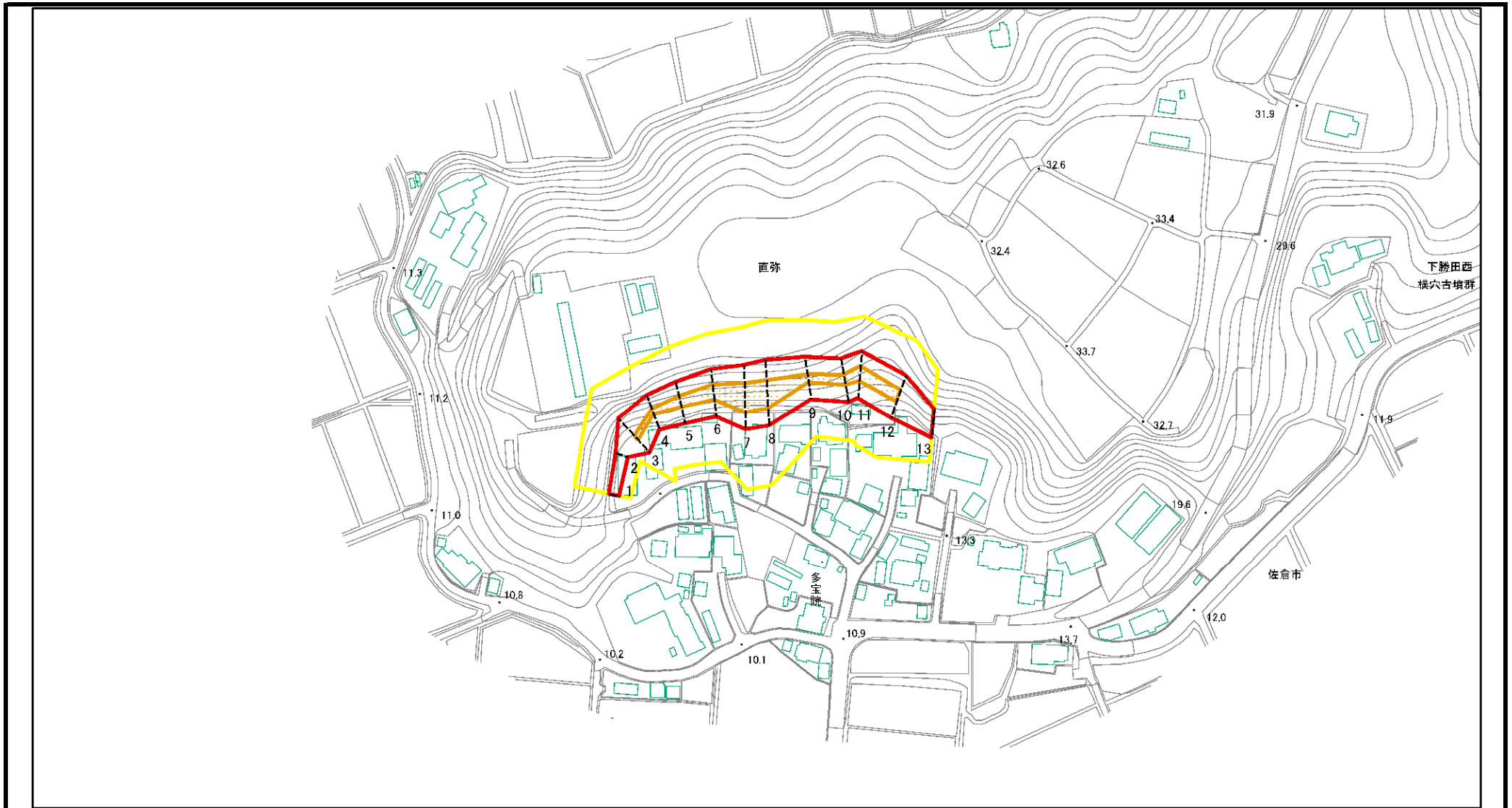


(1/25,000)

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-1158
	箇所名	直弥1
	所在地	佐倉市直弥

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28情複、第521号)

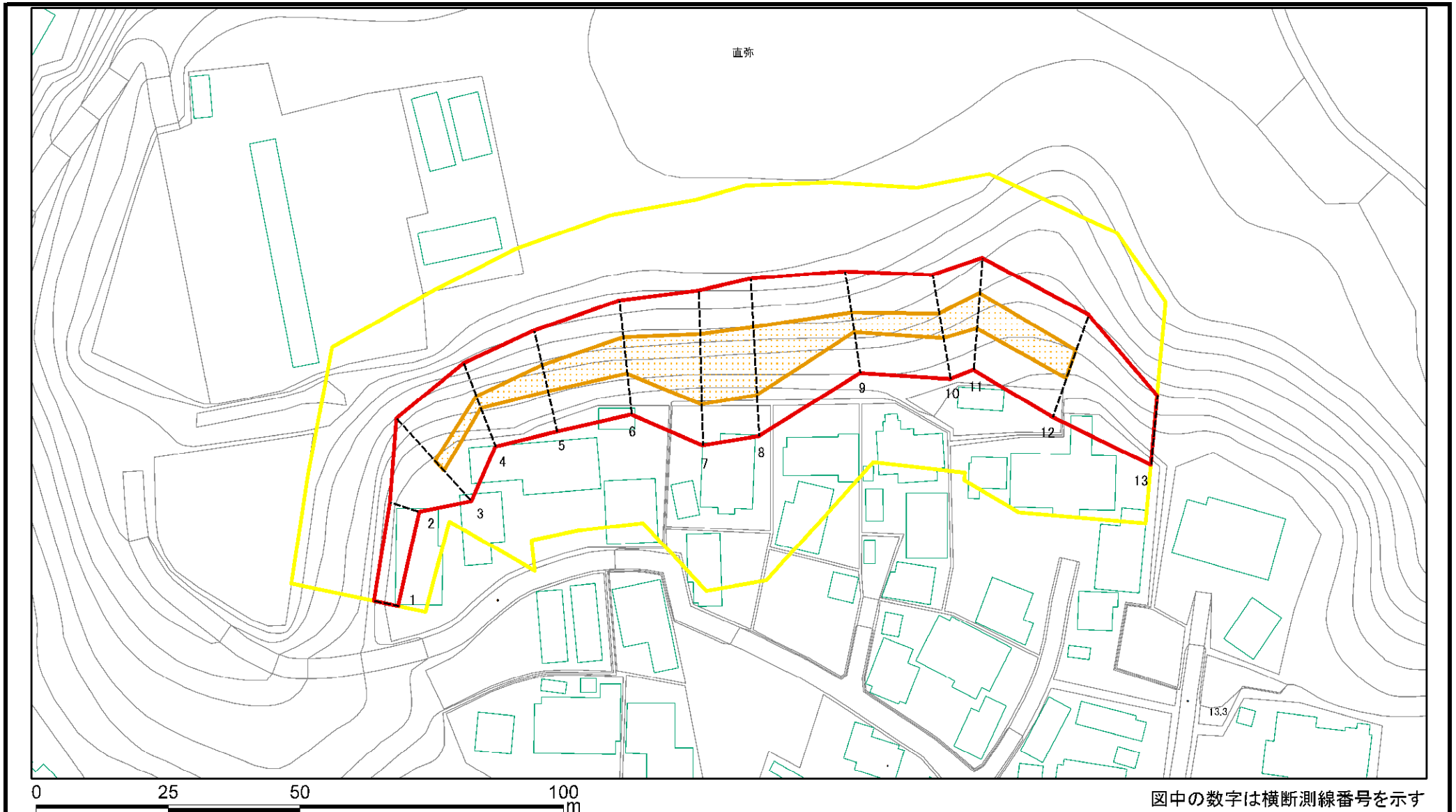
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

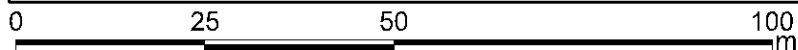
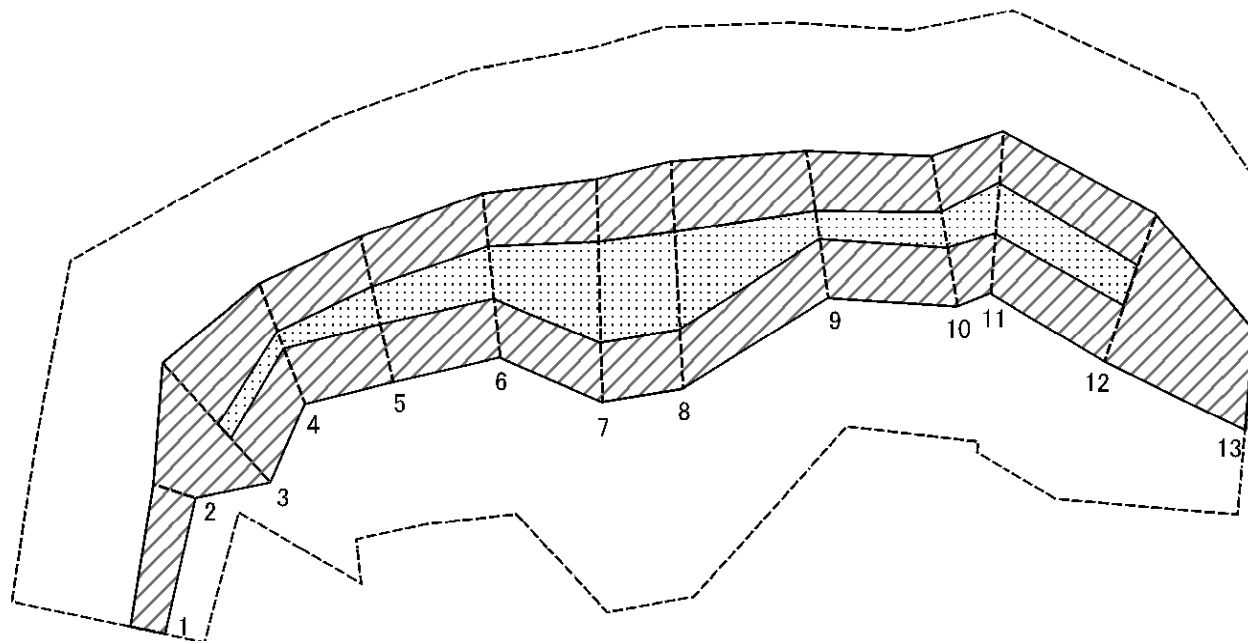
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1158
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	警戒区域:千葉県告示第143号 特別警戒区域:千葉県告示第145号	箇所名	直弥1
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/m ² を超える区域			告示年月日	令和元年8月6日	所在地	佐倉市直弥
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)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		縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1158
	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	警戒区域:千葉県告示第143号 特別警戒区域:千葉県告示第145号	箇所名	直弥1
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/m ² を超える区域			告示年月日	令和元年8月6日	所在地	佐倉市直弥
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

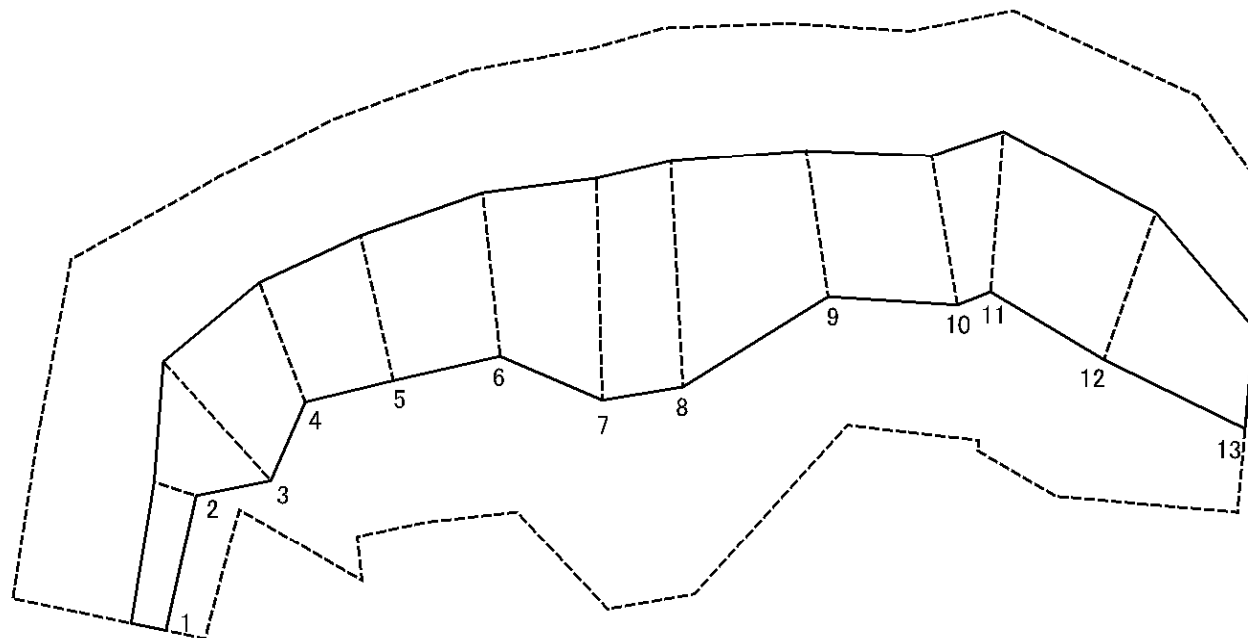
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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)	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-1158
	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 ² を超える区域			告示番号	警戒区域:千葉県告示第143号 特別警戒区域:千葉県告示第145号	箇所名	直弥1
		それ以外の区域			告示年月日	令和元年8月6日	所在地	佐倉市直弥

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)	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-1158
	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	警戒区域:千葉県告示第143号 特別警戒区域:千葉県告示第145号	箇所名	直弥1
		それ以外の区域			告示年月日	令和元年8月6日	所在地	佐倉市直弥

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

横断測線の区間	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				横断測線の区間	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 ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域			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 ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m ²)	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	-	-	64.31	1.00	-	-	9.56	1.79									
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	10.70	2.00									
3 ~ 4	108.89	1.00	100.00	1.00	-	-	13.25	2.48									
4 ~ 5	116.65	1.00	100.00	1.00	-	-	13.25	2.48									
5 ~ 6	120.62	1.00	100.00	1.00	-	-	12.27	2.29									
6 ~ 7	128.87	1.00	100.00	1.00	-	-	12.01	2.24									
7 ~ 8	128.87	1.00	100.00	1.00	-	-	12.01	2.24									
8 ~ 9	125.38	1.00	100.00	1.00	-	-	11.73	2.19									
9 ~ 10	113.93	1.00	100.00	1.00	-	-	11.60	2.17									
10 ~ 11	121.21	1.00	100.00	1.00	-	-	13.01	2.43									
11 ~ 12	121.21	1.00	100.00	1.00	-	-	13.01	2.43									
12 ~ 13	-	-	100.00	1.00	-	-	11.82	2.21									

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-1158
	告示番号	警戒区域: 千葉県告示第143号 特別警戒区域: 千葉県告示第145号	箇所名	直弥1
	告示年月日	令和元年8月6日	所在地	佐倉市直弥