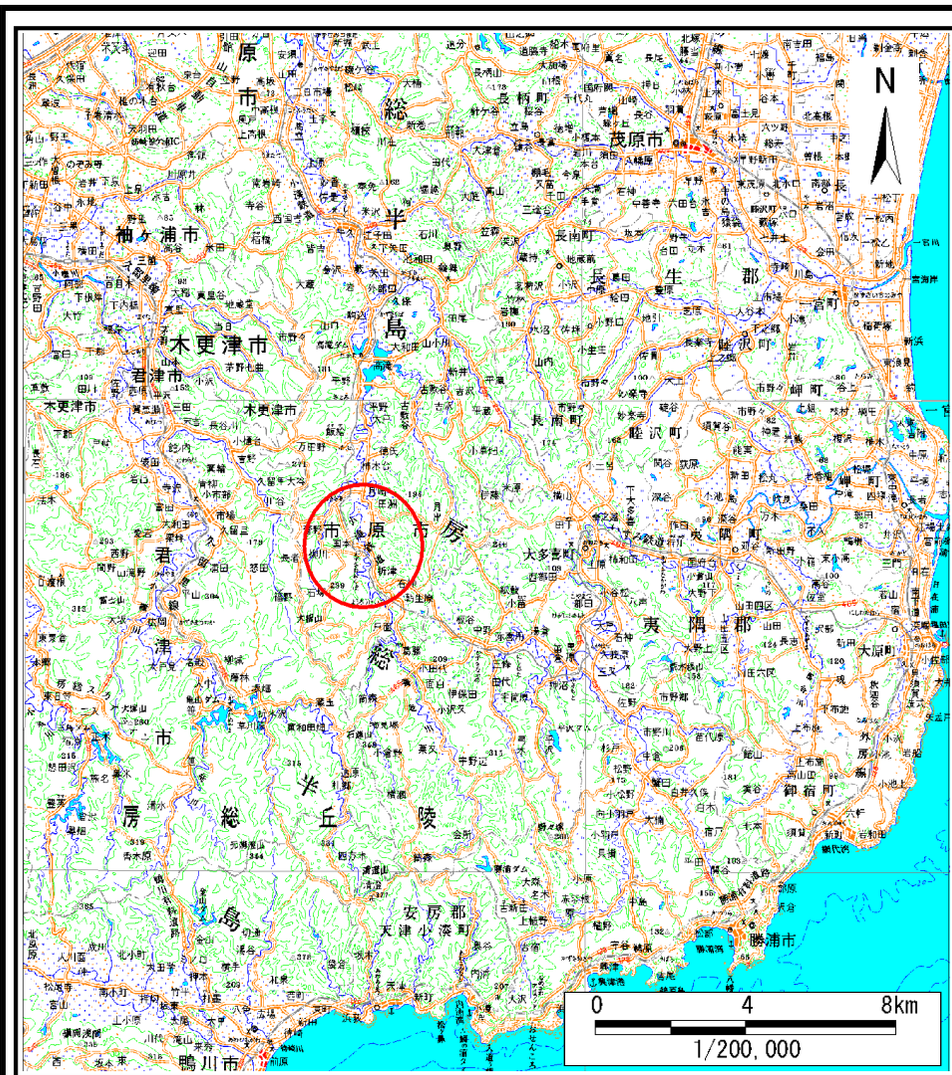
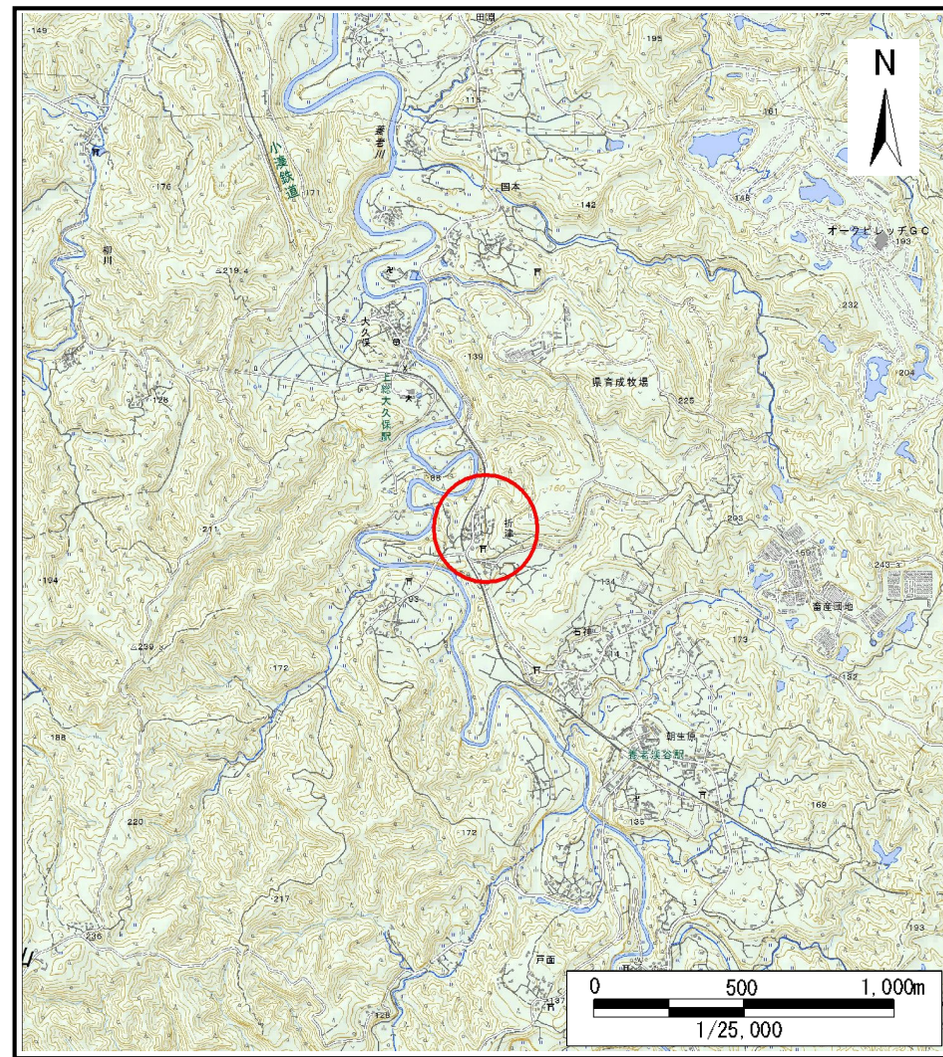


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)



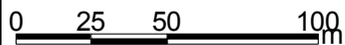
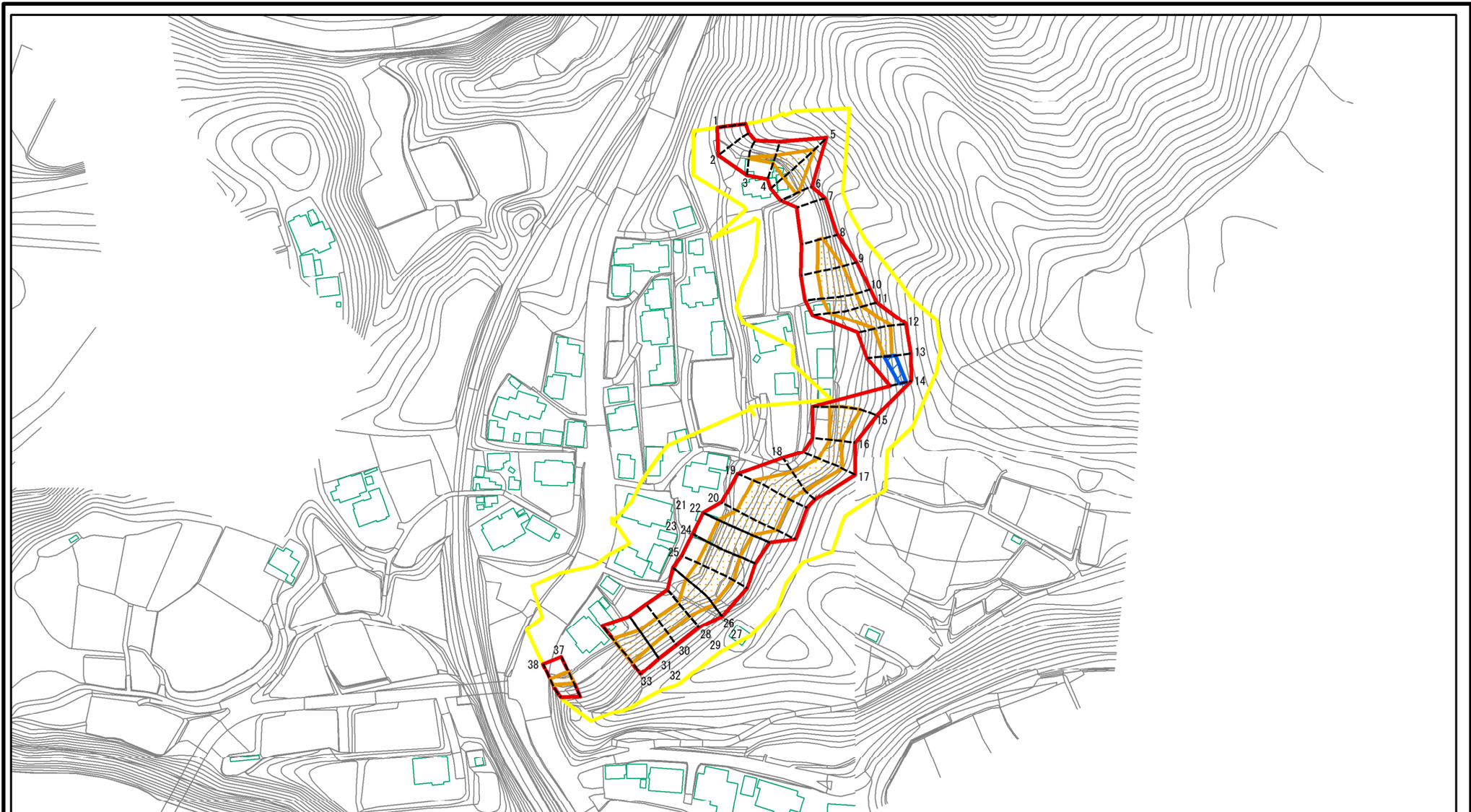
(1/25,000)

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	I-0198
箇所名	折津
所在地	市原市折津

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20000(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25情複、第504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  
土砂災害防止法  
施行令第三条の  
基準に該当する  
区域

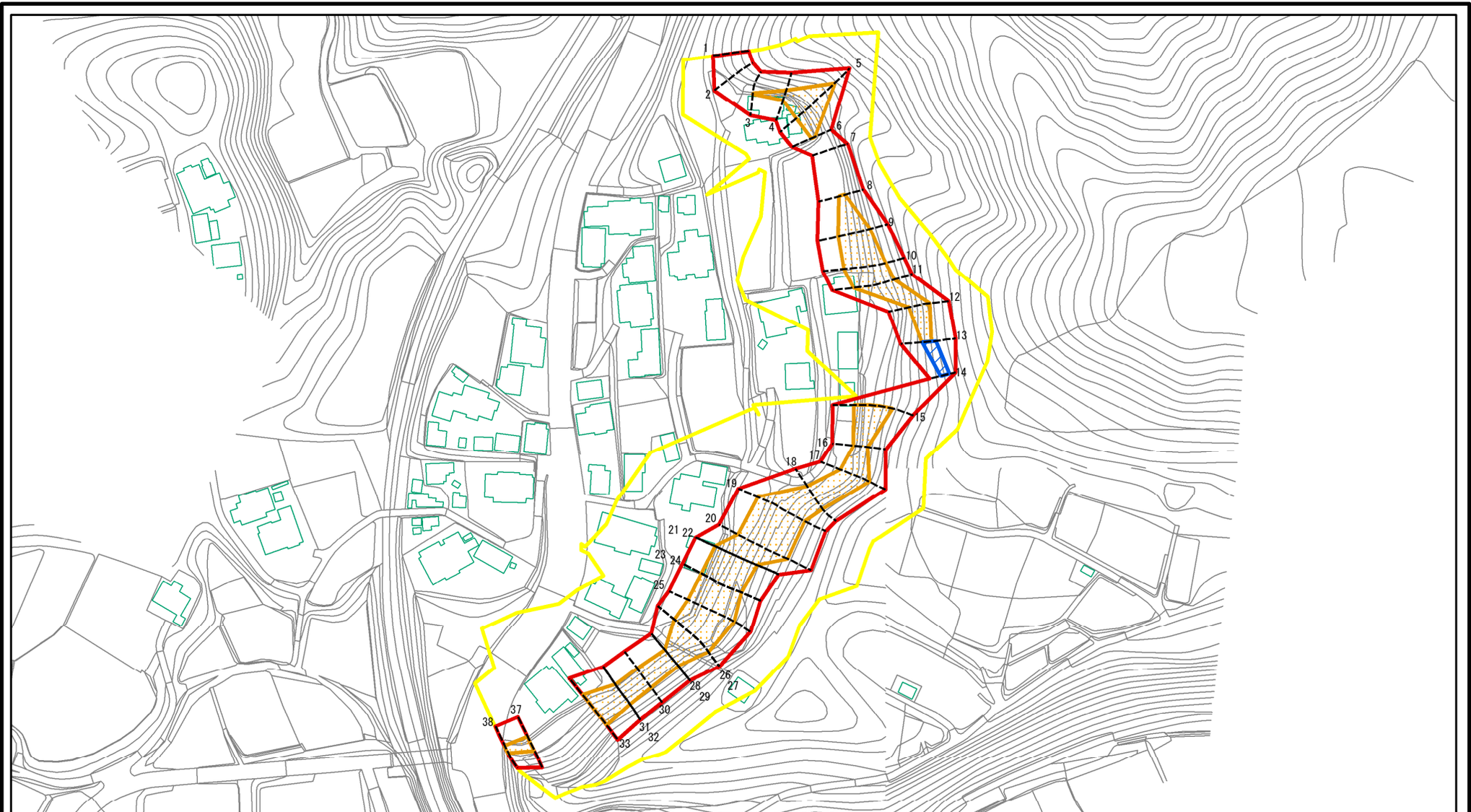
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、 土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域
	それ以外の区域

縮尺 1:2,500



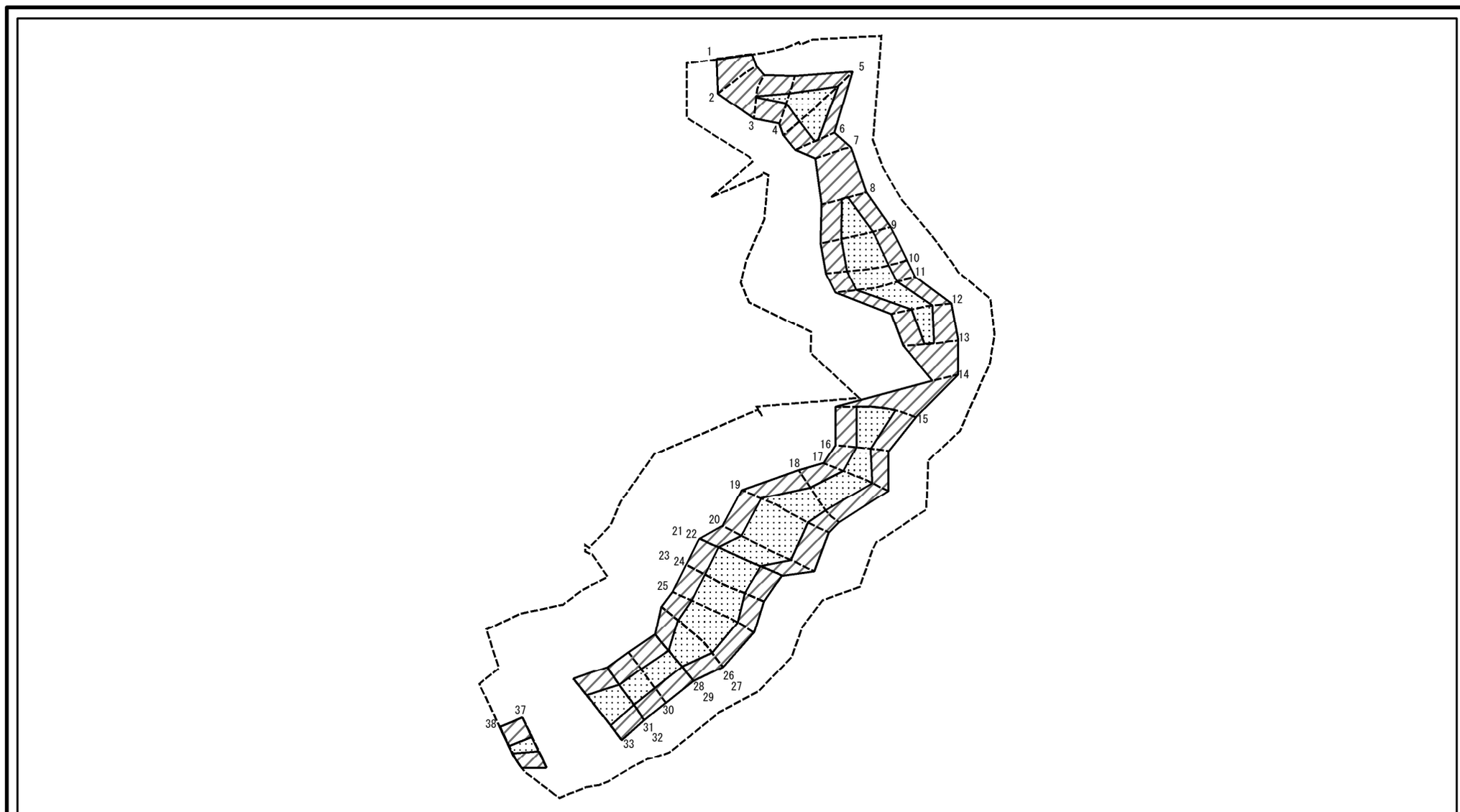
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0198
告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第190号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第191号	箇所名	折津
告示年月日	令和元年9月10日	所在地	市原市折津

# 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 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0198
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第190号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第191号	箇所名	折津
	それ以外の区域			告示年月日	令和元年9月10日	所在地	市原市折津

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

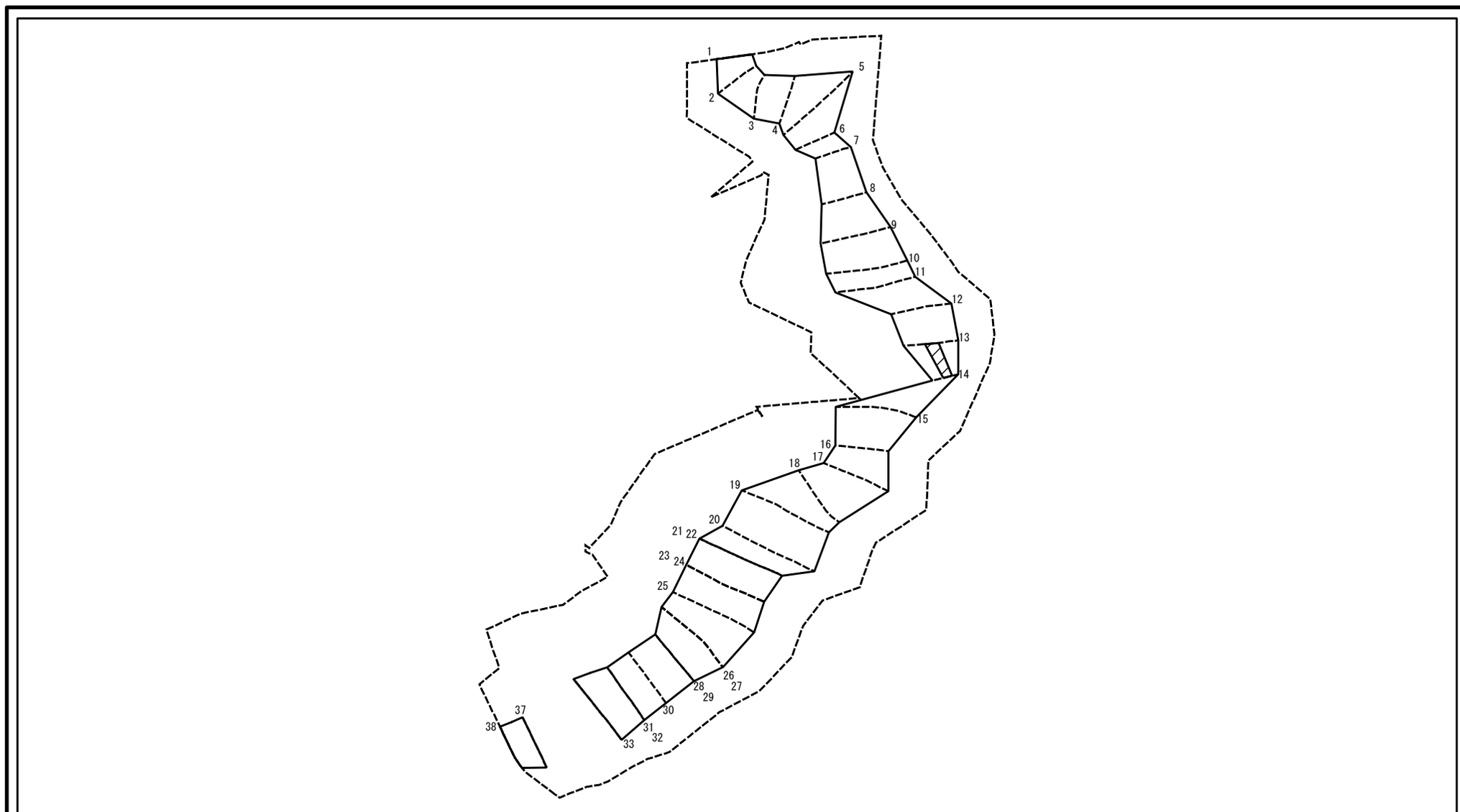


0 25 50 100 m

図中の数字は区域の区分番号を表す

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			N 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0198
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第190号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第191号	箇所名	折津
	それ以外の区域				告示年月日	令和元年9月10日	所在地	市原市折津

# 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

図中の数字は区域の区分番号を表す

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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0198
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第190号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第191号	箇所名	折津
		それ以外の区域			告示年月日	令和元年9月10日	所在地	市原市折津

# 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	-	-	96.54	1.00	-	-	10.67	1.99	32 ~ 33	137.82	1.00	100.00	1.00	-	-	15.08	2.82
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	11.22	2.10	34 ~ 35	-	-	-	-	-	-	-	-
3 ~ 4	113.51	1.00	100.00	1.00	-	-	13.05	2.44	35 ~ 36	-	-	-	-	-	-	-	-
4 ~ 5	139.79	1.00	100.00	1.00	-	-	14.19	2.65	37 ~ 38	118.58	1.00	100.00	1.00	-	-	12.54	2.34
5 ~ 6	139.79	1.00	100.00	1.00	-	-	14.19	2.65	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	14.31	2.67	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	14.78	2.76	~								
8 ~ 9	133.88	1.00	100.00	1.00	-	-	14.78	2.76	~								
9 ~ 10	138.58	1.00	100.00	1.00	-	-	14.67	2.74	~								
10 ~ 11	139.57	1.00	100.00	1.00	-	-	14.93	2.79	~								
11 ~ 12	139.57	1.00	100.00	1.00	-	-	14.93	2.79	~								
12 ~ 13	124.60	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	-	-	100.00	1.00	19.08	3.57	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	132.19	1.00	100.00	1.00	-	-	13.95	2.61	~								
16 ~ 17	134.34	1.00	100.00	1.00	-	-	13.95	2.61	~								
17 ~ 18	134.34	1.00	100.00	1.00	-	-	13.47	2.52	~								
18 ~ 19	135.93	1.00	100.00	1.00	-	-	13.80	2.58	~								
19 ~ 20	135.93	1.00	100.00	1.00	-	-	13.80	2.58	~								
20 ~ 21	132.69	1.00	100.00	1.00	-	-	13.74	2.57	~								
22 ~ 23	135.90	1.00	100.00	1.00	-	-	12.26	2.29	~								
24 ~ 25	142.01	1.00	100.00	1.00	-	-	9.26	1.73	~								
25 ~ 26	143.95	1.00	100.00	1.00	-	-	12.33	2.30	~								
27 ~ 28	143.95	1.00	100.00	1.00	-	-	15.20	2.84	~								
29 ~ 30	127.73	1.00	100.00	1.00	-	-	14.28	2.67	~								
30 ~ 31	128.89	1.00	100.00	1.00	-	-	14.18	2.65	~								

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	I-0198
	告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第190号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第191号	箇所名	折津
	告示年月日	令和元年9月10日	所在地	市原市折津