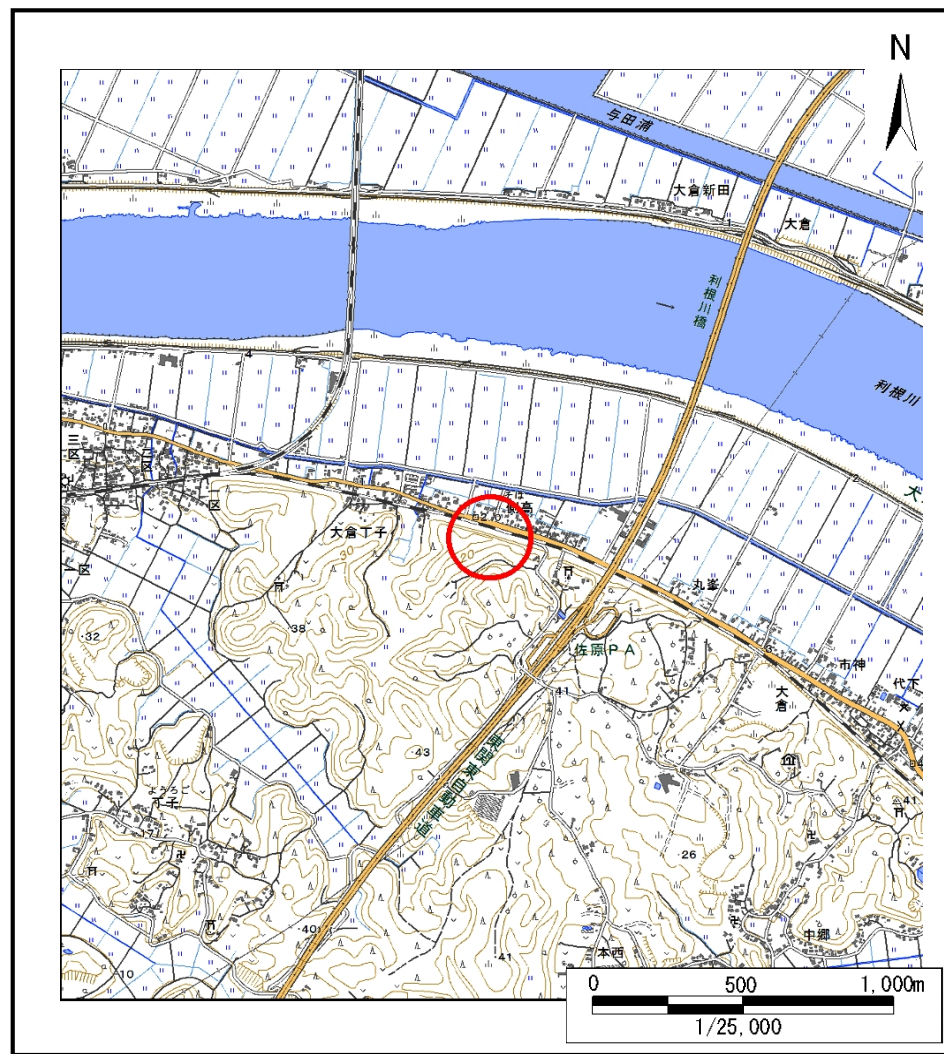


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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-0505

箇所名

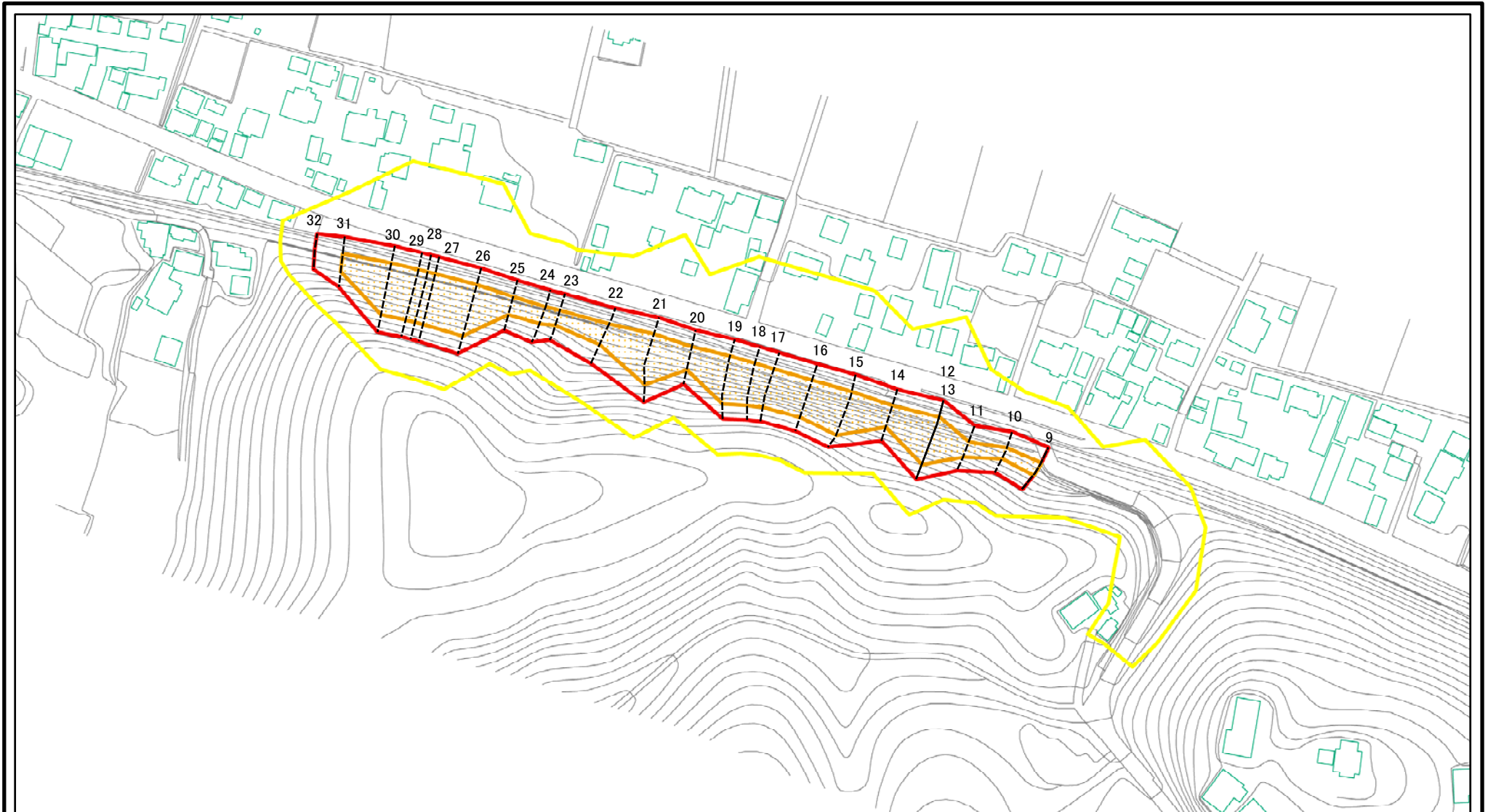
大倉1

所在地

香取市大倉

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30情複、第293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(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



縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

土砂災害警戒区域告示番号:千葉県告示第104号
土砂災害特別警戒区域告示番号:千葉県告示第106号

告示年月日

令和2年3月6日

箇所番号

I-0505

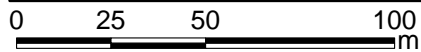
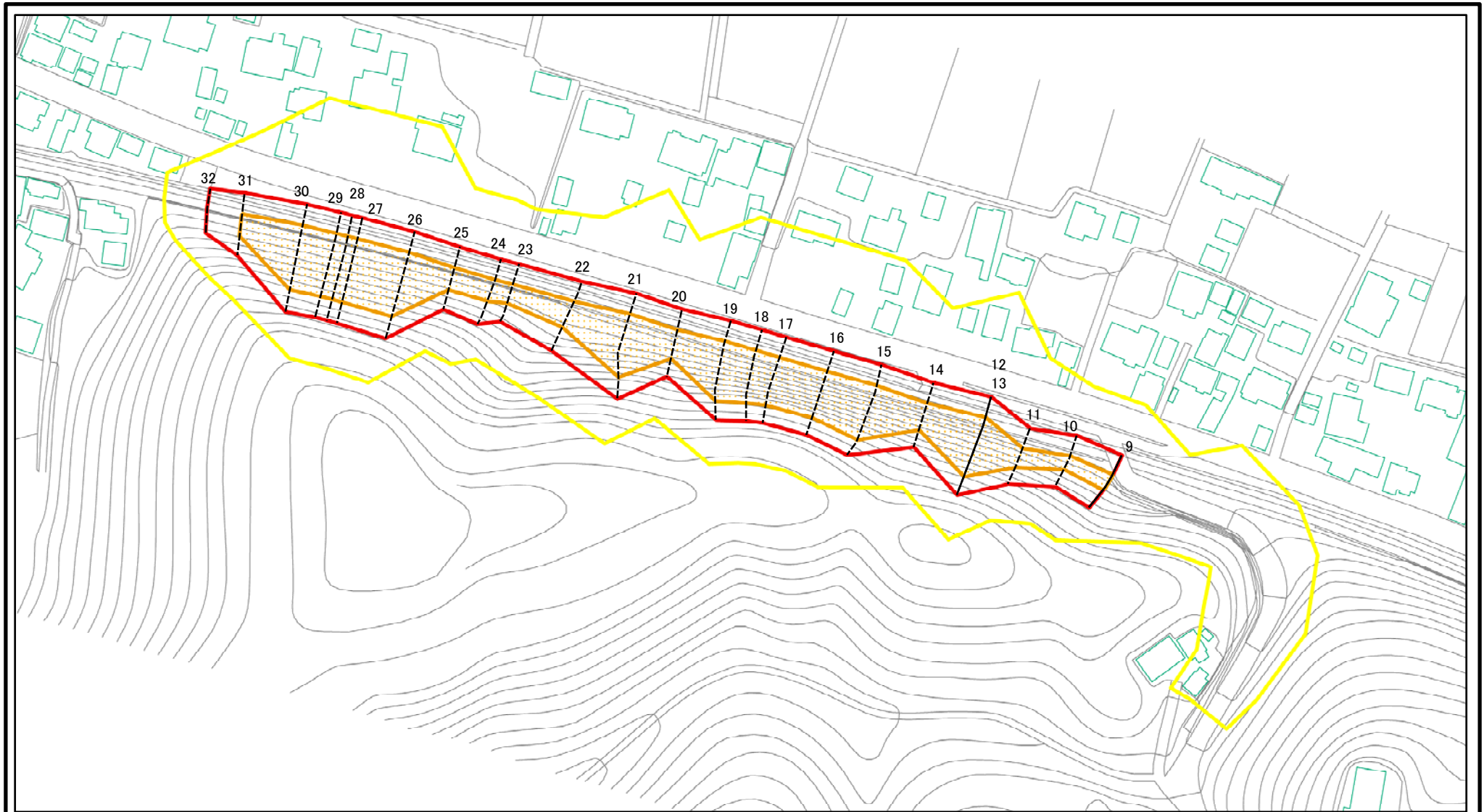
箇所名

大倉1

所在地

香取市大倉

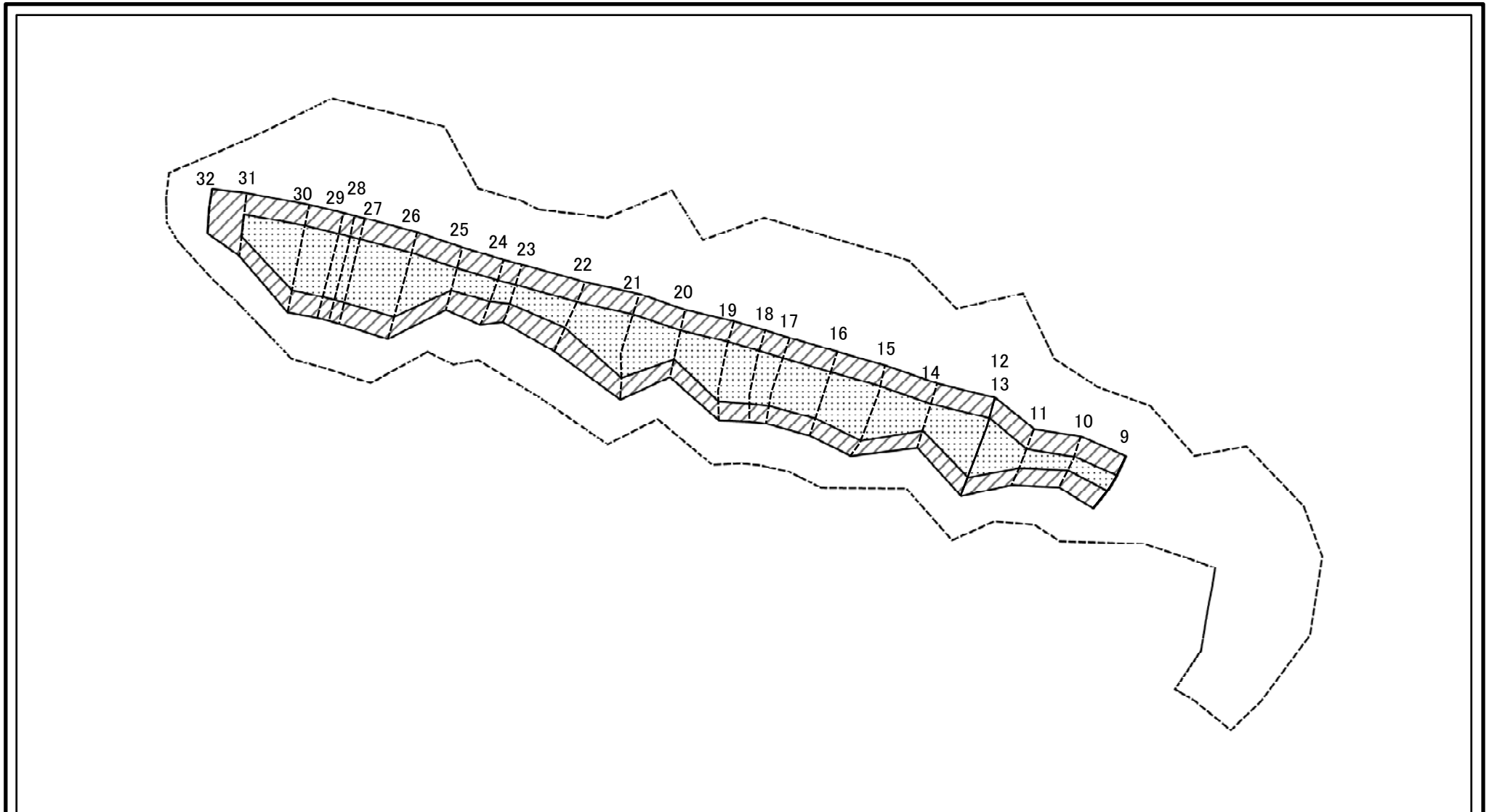
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(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-0505	
	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	土砂災害警戒区域告示番号: 千葉県告示第104号 土砂災害特別警戒区域告示番号: 千葉県告示第106号		箇所名	大倉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を超える区域			告示年月日	令和2年3月6日		所在地	香取市大倉
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域							
それ以外の区域								

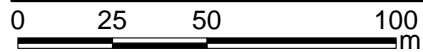
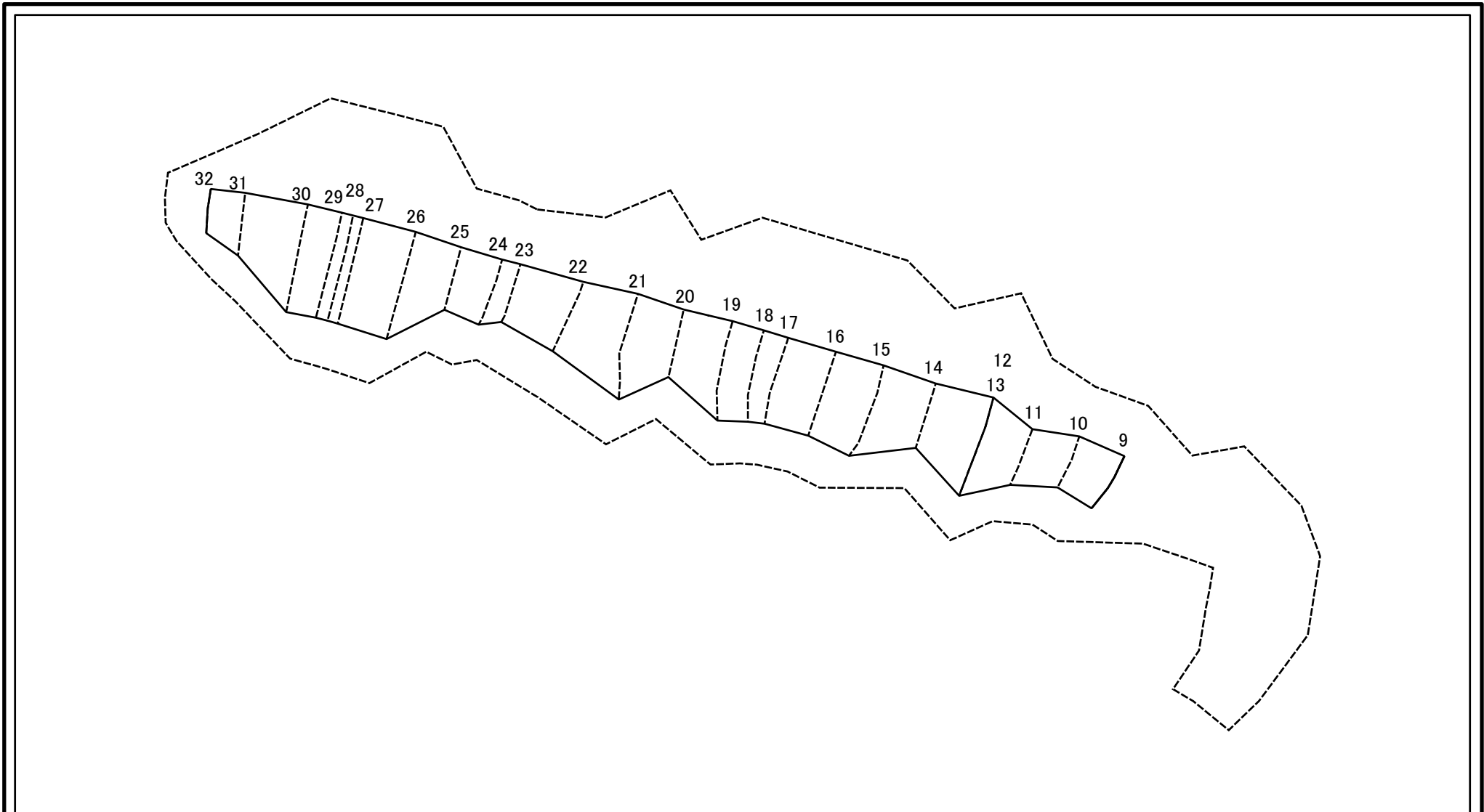
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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) <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-0505
	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	土砂災害警戒区域告示番号:千葉県告示第104号 土砂災害特別警戒区域告示番号:千葉県告示第106号	箇所名	大倉1
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月6日	所在地	香取市大倉

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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0505
	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	土砂災害警戒区域告示番号:千葉県告示第104号 土砂災害特別警戒区域告示番号:千葉県告示第106号	箇所名	大倉1
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月6日	所在地	香取市大倉

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	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	143.13	1.00	100.00	1.00	-	-	14.05	2.63
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ~ 31	141.73	1.00	100.00	1.00	-	-	13.92	2.60
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	31 ~ 32	-	-	100.00	1.00	-	-	11.78	2.20
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	-
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
9 ~ 10	117.23	1.00	100.00	1.00	-	-	11.85	2.22	~								
10 ~ 11	124.24	1.00	100.00	1.00	-	-	14.25	2.66	~								
11 ~ 12	146.78	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	146.78	1.00	100.00	1.00	-	-	14.49	2.71	~								
14 ~ 15	148.58	1.00	100.00	1.00	-	-	15.09	2.82	~								
15 ~ 16	148.58	1.00	100.00	1.00	-	-	16.00	2.99	~								
16 ~ 17	146.74	1.00	100.00	1.00	-	-	16.00	2.99	~								
17 ~ 18	148.18	1.00	100.00	1.00	-	-	15.88	2.97	~								
18 ~ 19	148.18	1.00	100.00	1.00	-	-	15.48	2.89	~								
19 ~ 20	147.71	1.00	100.00	1.00	-	-	14.72	2.75	~								
20 ~ 21	143.40	1.00	100.00	1.00	-	-	14.07	2.63	~								
21 ~ 22	143.40	1.00	100.00	1.00	-	-	14.07	2.63	~								
22 ~ 23	121.26	1.00	100.00	1.00	-	-	11.74	2.19	~								
23 ~ 24	120.73	1.00	100.00	1.00	-	-	11.74	2.19	~								
24 ~ 25	122.83	1.00	100.00	1.00	-	-	11.62	2.17	~								
25 ~ 26	140.84	1.00	100.00	1.00	-	-	13.83	2.58	~								
26 ~ 27	142.85	1.00	100.00	1.00	-	-	14.02	2.62	~								
27 ~ 28	143.07	1.00	100.00	1.00	-	-	14.05	2.63	~								
28 ~ 29	143.13	1.00	100.00	1.00	-	-	14.05	2.63	~								

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-0505
	告示番号	<small>土砂災害警戒区域告示番号:千葉県告示第104号 土砂災害特別警戒区域告示番号:千葉県告示第106号</small>	箇所名	大倉1
	告示年月日	令和2年3月6日	所在地	香取市大倉