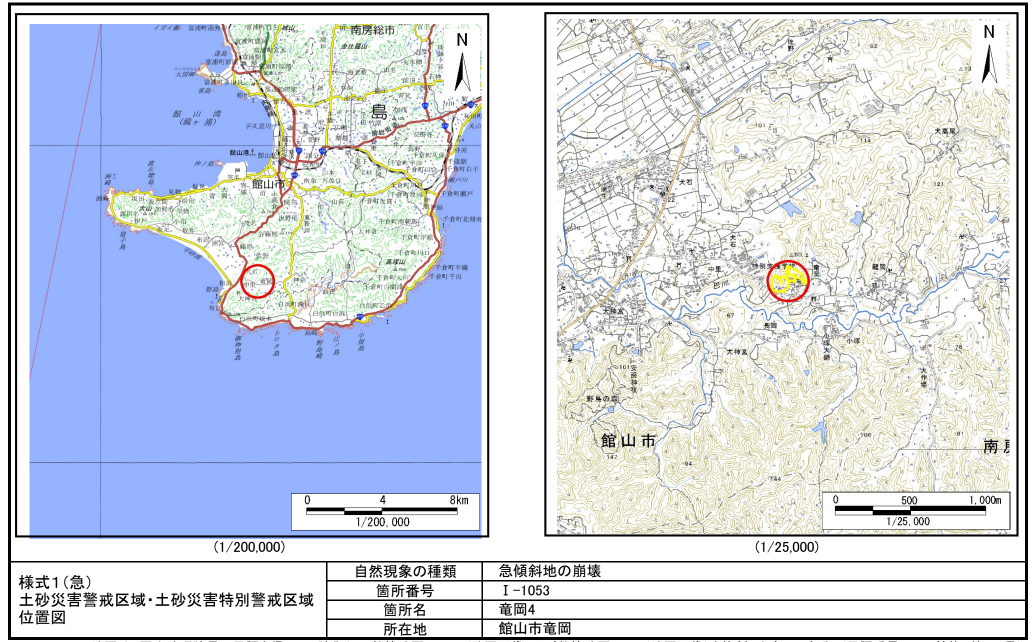
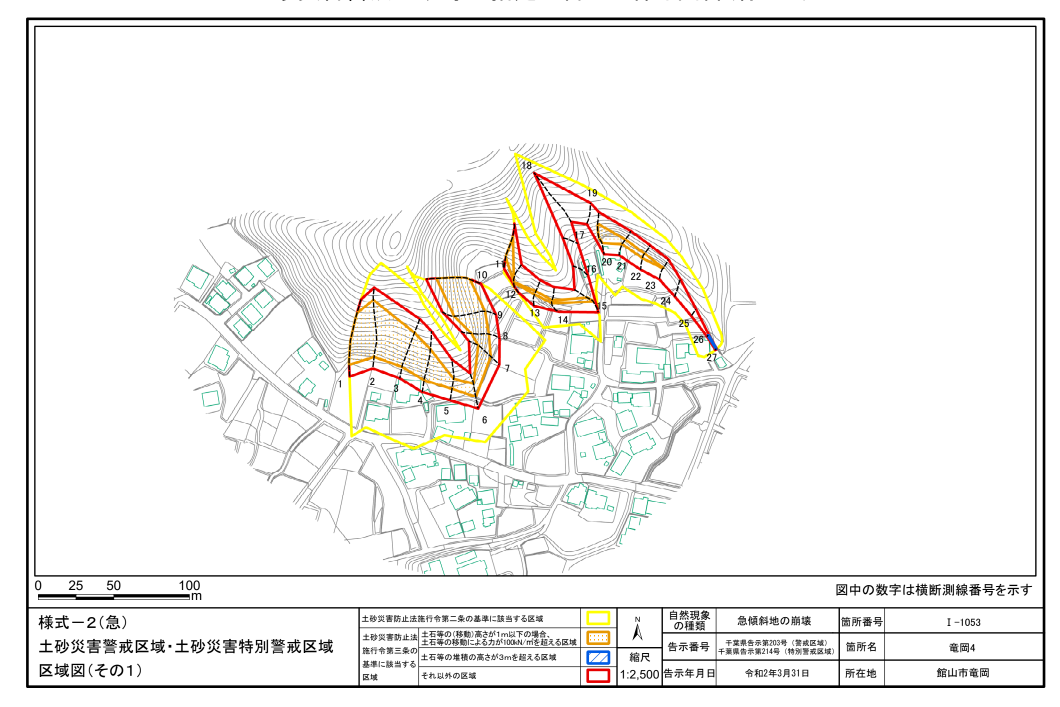
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

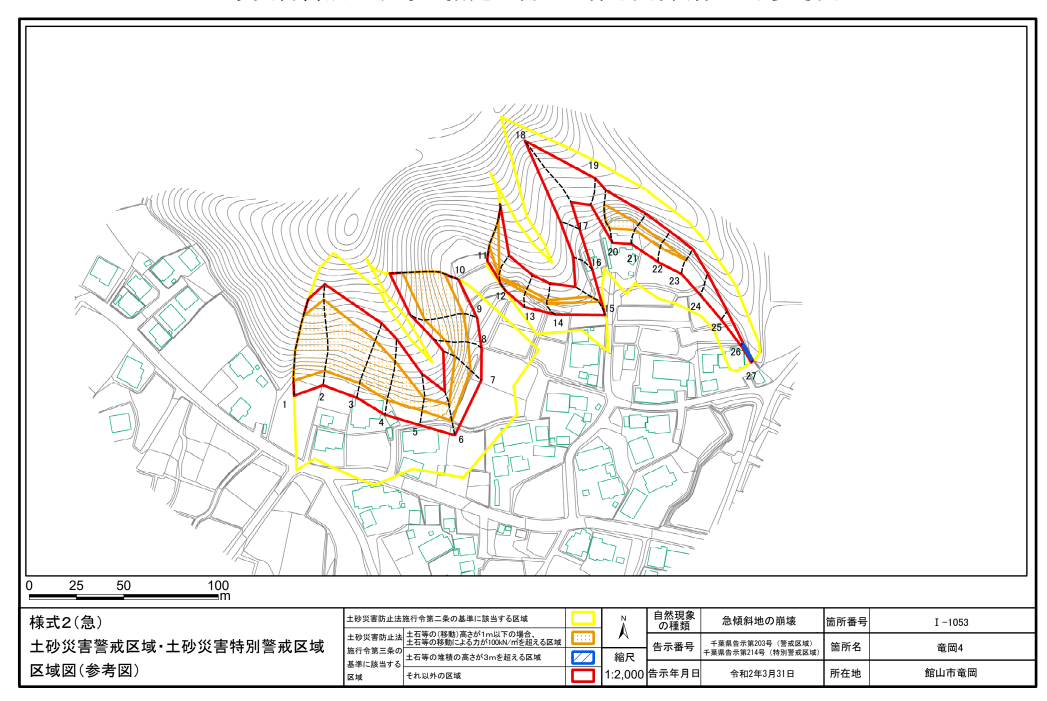


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第450号)

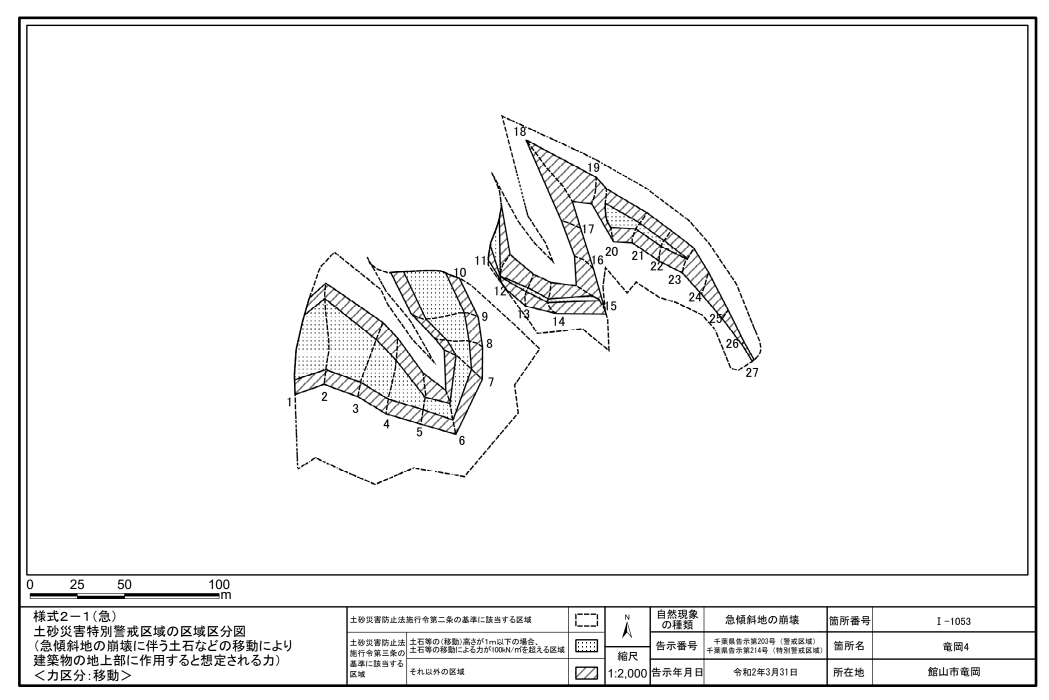
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



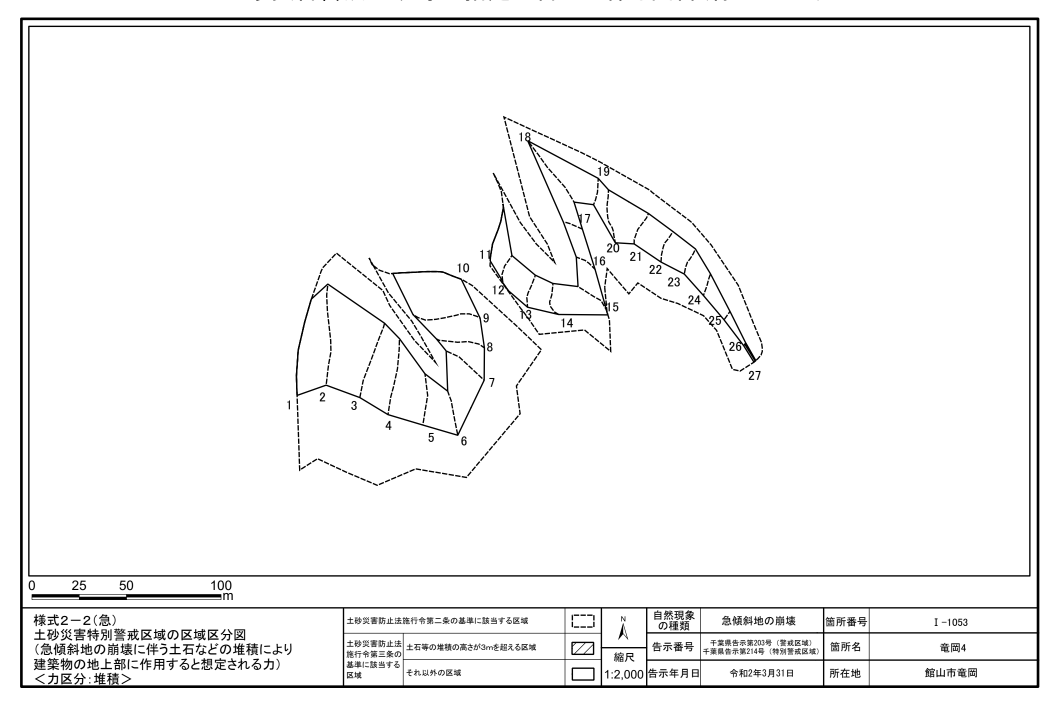
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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 と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
	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		横断測線の区間	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/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	149.09	1.00	100.00	1.00	_	-	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	149.09	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	135.13	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79	~								
4 ~ 5	126.15	1.00	100.00	1.00	-	-	13.01	2.43	~								
5 ~ 6	124.47	1.00	100.00	1.00	-	-	12.48	2.33	~								
6 ~ 7	130.87	1.00	100.00	1.00	-	_	12.83	2.40	~								
7 ~ 8	131.28	1.00	100.00	1.00	-	-	12.83	2.40	~								
8 ~ 9	137.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.80	2.58	~								
9 ~ 10	149.36	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	131.59	1.00	100.00	1.00	-	-	12.00	2.24	~								
12 ~ 13	106.84	1.00	100.00	1.00	-	-	11.47	2.14	~								
13 ~ 14	106.84	1.00	100.00	1.00	-	-	11.47	2.14	~								
14 ~ 15	110.63	1.00	100.00	1.00	-	_	11.10	2.07	~								
15 ~ 16	-	_	100.00	1.00	-	_	10.84	2.03	~								
16 ~ 17	-	-	89.03	1.00	-	-	8.99	1.68	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	13.39	2.50	~								
18 ~ 19	-	-	100.00	1.00	-	-	13.39	2.50	~								
19 ~ 20	-	-	100.00	1.00	-	_	12.28	2.29	~								
20 ~ 21	131.74	1.00	100.00	1.00	-	_	13.25	2.48	~								
21 ~ 22	113.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.25	2.48	~								
22 ~ 23	112.42	1.00	100.00	1.00	-	-	13.16	2.46	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	-	-	13.16	2.46	~							1	
24 ~ 25	-	-	89.87	1.00	-	-	10.57	1.97	~								
25 ~ 26	-	_	59.04	1.00	-		16.05	3.00	~								
26 ~ 27	_	_	10.20	1.00	21.44	4.01	16.05	3.00	~								
~									~								
様式ー3(急)						自然現象の種類		魚 急	急傾斜地の崩壊		箇所	番号	I -		-1053		
						É	告示番号		千葉県告示第203号(警戒区域) 千葉県告示第214号(特別警戒区域)			箇所名 竜		词34	岡4		

告示年月日

令和2年3月31日

所在地

館山市竜岡

建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項