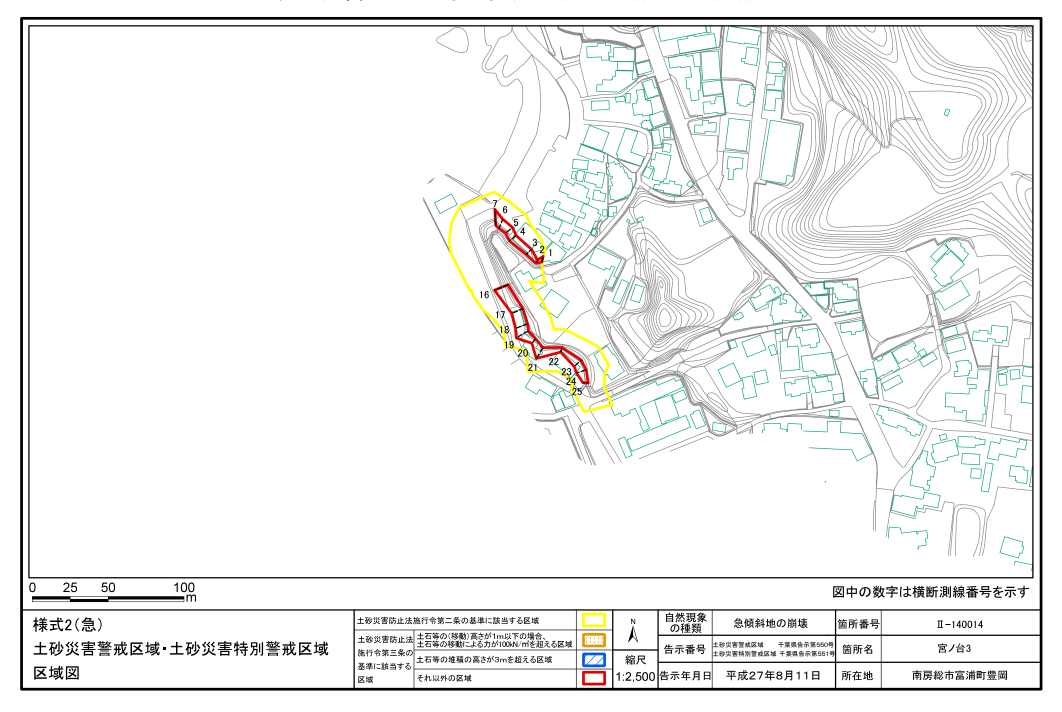
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

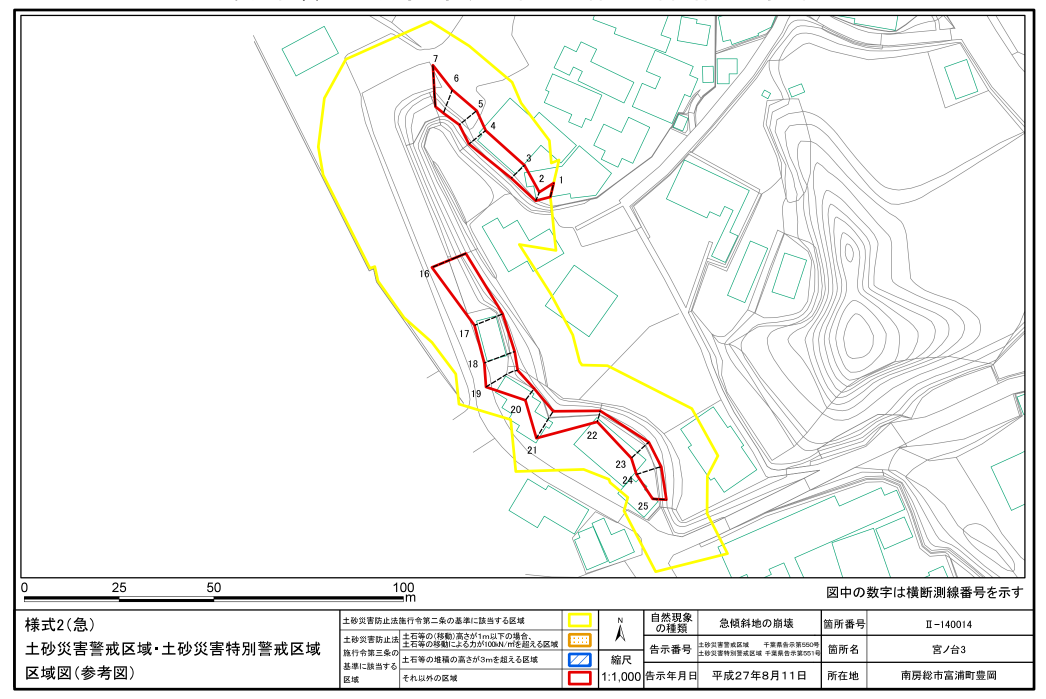


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平23情複、第148号) なお、この複製品を第三者がさらに複製する場合は、国土地理院長の承認を得なければならない。

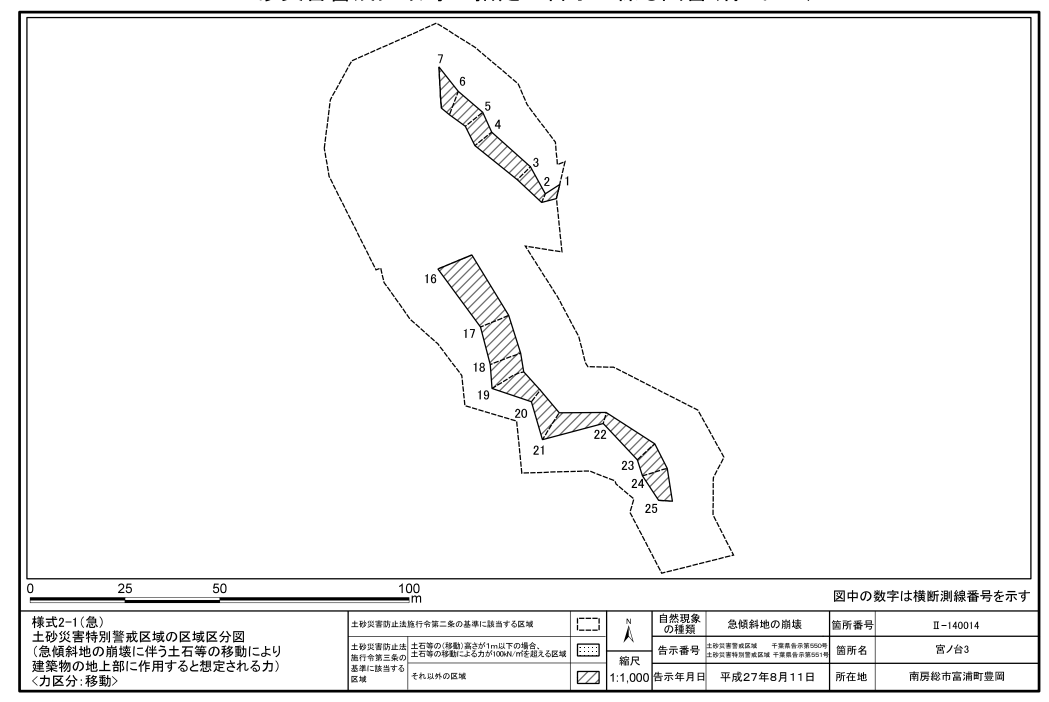
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



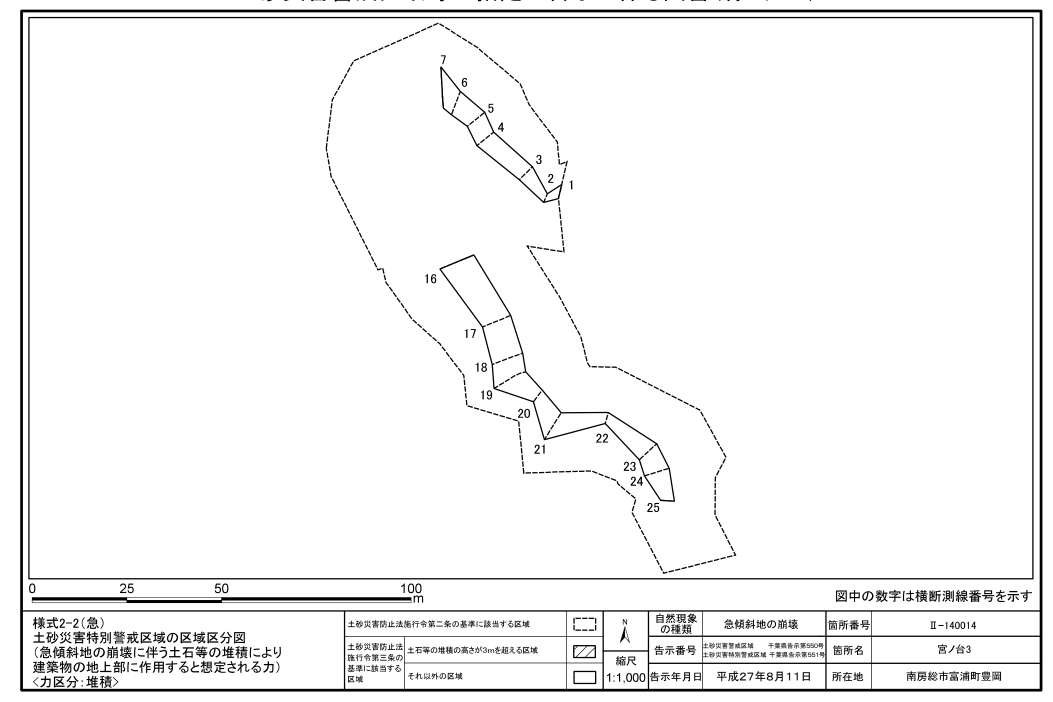
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



# 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公示に係る図書(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 <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		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 <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	
	カの大きさ 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)	カの大きさ 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)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)		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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	_	_	47.42	1.00	_		14.02	2.48									
2 ~ 3	_		48.39	1.00	_		14.02	2.48									
3 ~ 4	_	_	49.53	1.00	_	_	13.39	2.40									
4 ~ 5	_	_	50.87	1.00	_	_	13.39	2.37									
5 ~ 6	_	_	54.99	1.00	_	_	13.33	2.36									
6 ~ 7	_	_	85.53	1.00	_	_	13.14	2.33									
8 ~ 9	_	_	-	-	_	_	-	-									
9 ~ 10	_	_	_	_	_	_	_	_									
10 ~ 11	_	_	_	_	_	_	_	_									
11 ~ 12	_	-	-	_	-	-	_	_									
12 ~ 13	_	_	-	-	-	-	-	_									
14 ~ 15	_	_	-	-	-	-	-	_									
16 ~ 17	_	_	70.66	1.00	-	-	16.34	2.89									
17 ~ 18	-	-	76.03	1.00	_	_	12.36	2.19									
18 ~ 19	-	-	79.53	1.00	_	-	10.14	1.80									
19 ~ 20	-	-	79.53	1.00	-	-	11.89	2.10									
20 ~ 21	-	-	71.26	1.00	-	-	11.89	2.10									
21 ~ 22	1	-	71.26	1.00	-	-	15.67	2.77									
22 ~ 23	1	-	61.67	1.00	-	-	15.67	2.77									
23 ~ 24	-	-	67.28	1.00	-	_	11.50	2.04									
24 ~ 25	-	-	67.28	1.00	-	-	12.12	2.15									
26 ~ 27	-	-	-	-	-	-	-	-									
27 ~ 28	-	_	-	-	-	_	-	_									
28 ~ 29	-	_	-		-		-	_									
様式-3(急)							自然	現象の種類	類    急	急傾斜地の崩壊		箇所	番号	П-		140014	
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							É	告示番号		-砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 -砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号			<b>箇所名</b> 宮		宮.	ノ台3	
た木 1947 1916 2019 2019 2019 2019 2019 2019 2019 2019								·示年月日	平成	平成27年8月11日			地	南房総市富浦町豊岡			