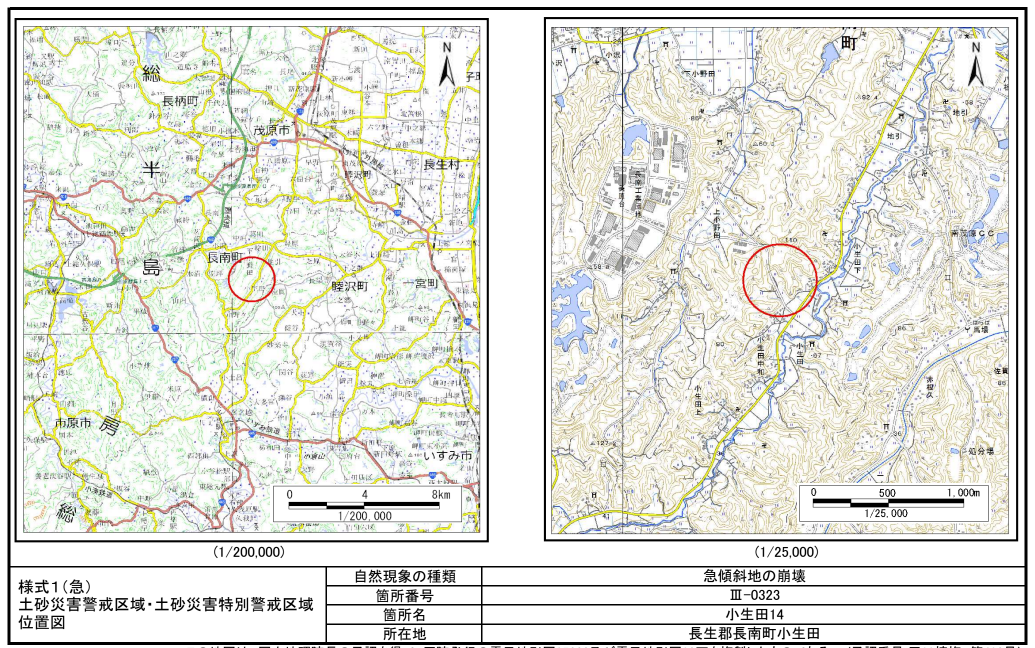
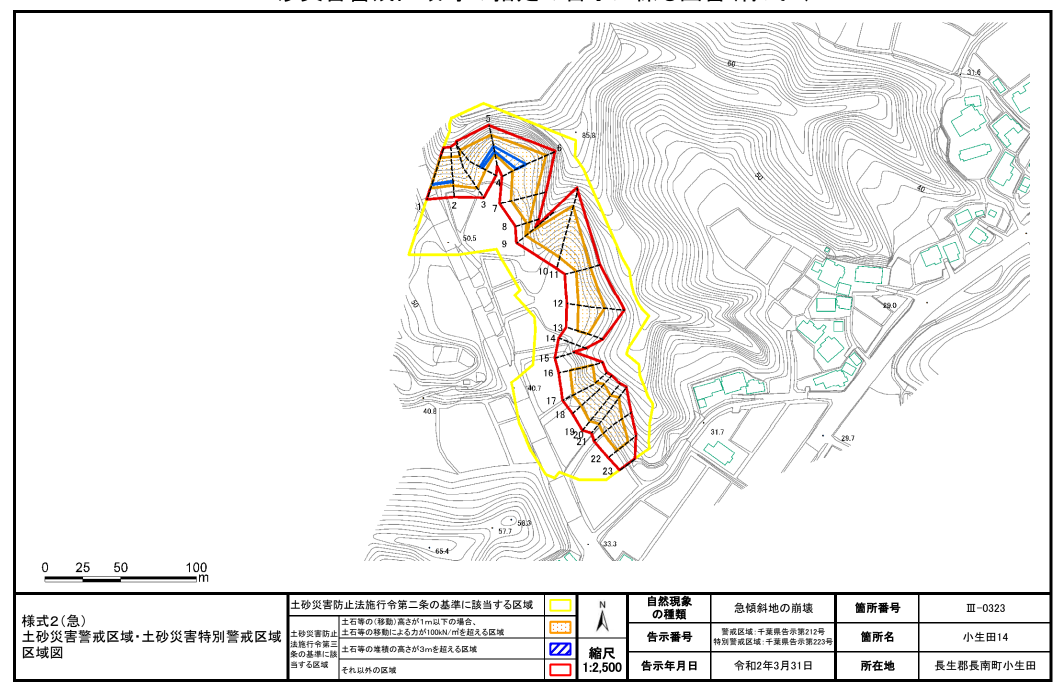
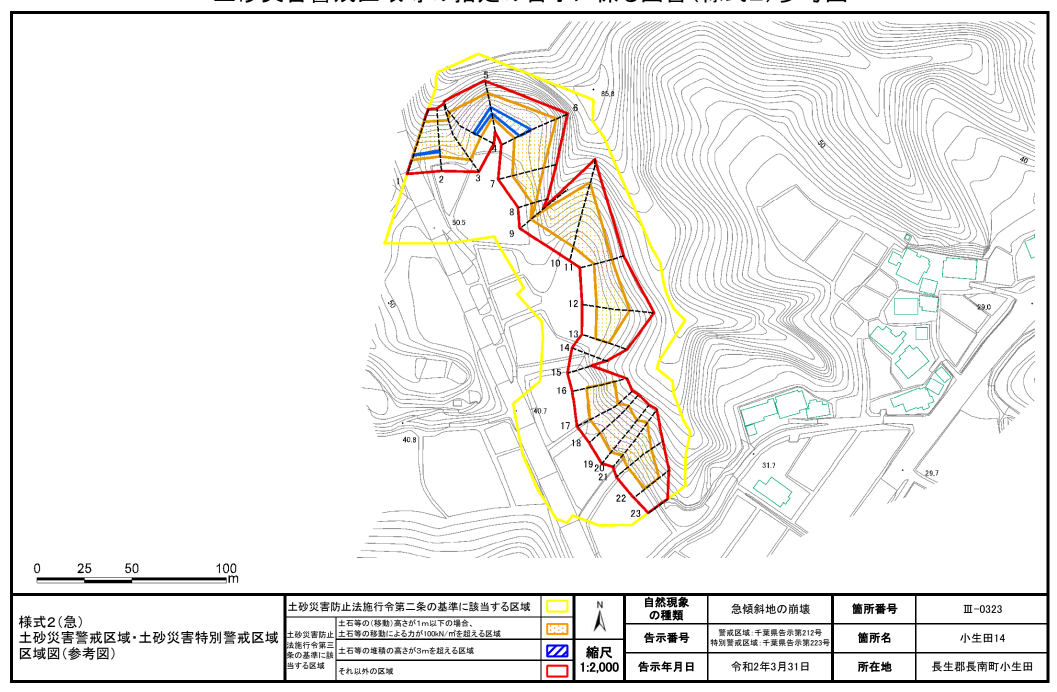
### 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



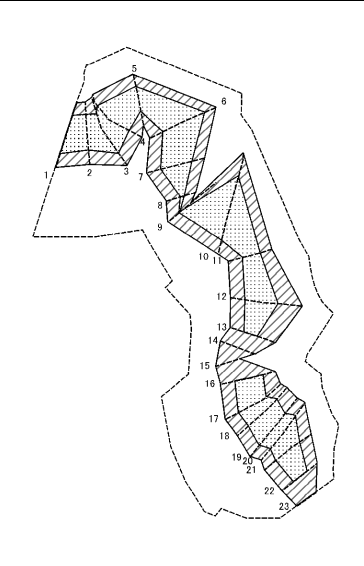
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



### 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)



0 25 50 100

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			
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/㎡を超える区域		
	それ以外の区域	M	1

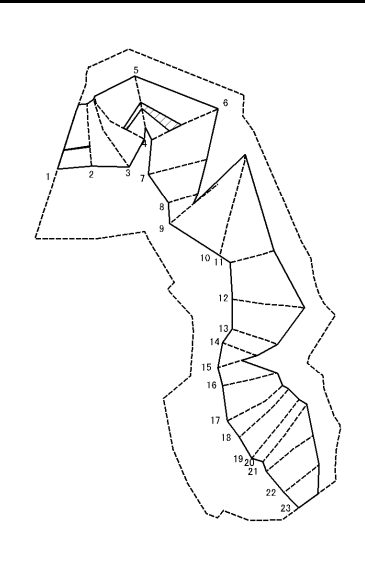
N N	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号		
<i>^\</i>	告示番号	警戒区域:千葉県告示第212号 特別警戒区域:千葉県告示第223号	箇所名		
尺 ,000	告示年月日	令和2年3月31日	所在地		

Ⅲ-0323

小生田14

長生郡長南町小生田

# 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

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				
土砂災害防止 法施行令第三	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			
条の基準に該 当する区域	それ以外の区域		1	

$\wedge$	
縮尺	
1:2,000	셭

自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅲ-0323
告示番号	警戒区域:千葉県告示第212号 特別警戒区域:千葉県告示第223号	箇所名	小生田14
告示年月日	令和2年3月31日	所在地	長生郡長南町小生田

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

	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 と想定される力									土石等の移動により建築物の地上部に作月 と想定されるカ			に作用する	まる 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			
横断測線の区間	土石等の(移動)高さ 1m以下の場合、土石 等の移動による力が 100kN/m²を超える区		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	
	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)	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)	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)
1 ~ 2	147.23	1.00	100.00	1.00	17.09	3.19	16.05	3.00									
2 ~ 3	147.23	1.00	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00									
3 ~ 4	149.04	1.00	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00									
4 ~ 5	149.04	1.00	100.00	1.00	16.66	3.11	16.05	3.00									
5 <b>~</b> 6	154.39	1.00	100.00	1.00	18.38	3.43	16.05	3.00									
6 ~ 7	154.39	1.00	100.00	1.00	_	-	16.05	3.00									
7 ~ 8	140.93	1.00	100.00	1.00	-	_	14.67	2.74									
8 ~ 9	108.09	1.00	100.00	1.00	_	-	13.14	2.46									
9 ~ 10	130.08	1.00	100.00	1.00	-	-	15.01	2.80									
11 ~ 12	130.18	1.00	100.00	1.00	-	-	13.58	2.54									
12 ~ 13	121.50	1.00	100.00	1.00	-	-	12.87	2.40									
13 ~ 14	-	_	100.00	1.00	-	_	11.51	2.15									
14 ~ 15	-	_	99.98	1.00	-		13.59	2.54									
15 ~ 16		-	100.00	1.00	-	-	14.97	2.80									
16 ~ 17	139.66	1.00	100.00	1.00	-	-	14.97	2.80									
17 ~ 18	139.26	1.00	100.00	1.00	-	-	13.95	2.61									
18 ~ 19	139.26	1.00	100.00	1.00	-		13.95	2.61									
19 ~ 20	138.89	1.00	100.00	1.00	_		13.81	2.58									
20 ~ 21	138.89	1.00	100.00	1.00	-	_	14.37	2.69		-							
21 ~ 22	137.47	1.00	100.00	1.00	_	_	14.37	2.69									
22 ~ 23	-	_	100.00	1.00	-	-	12.91	2.41									
1* - F O / (A)				自然現象の種類		類急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		Ⅲ-0323						
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				告示番号			警戒区域: 千葉県告示第212号 特別警戒区域: 千葉県告示第223号		箇所名		小生田14						
た米物が特定が成例に必要は関手に関する事項 				告示年月日		Ŷ	令和2年3月31日		所在地		長生郡長南町小生田						