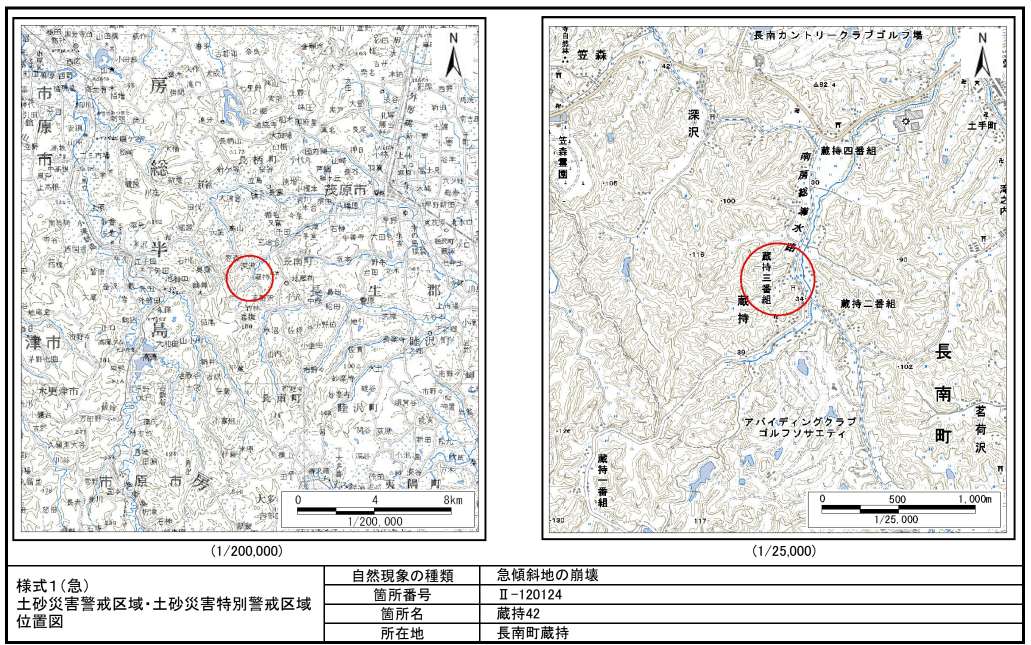
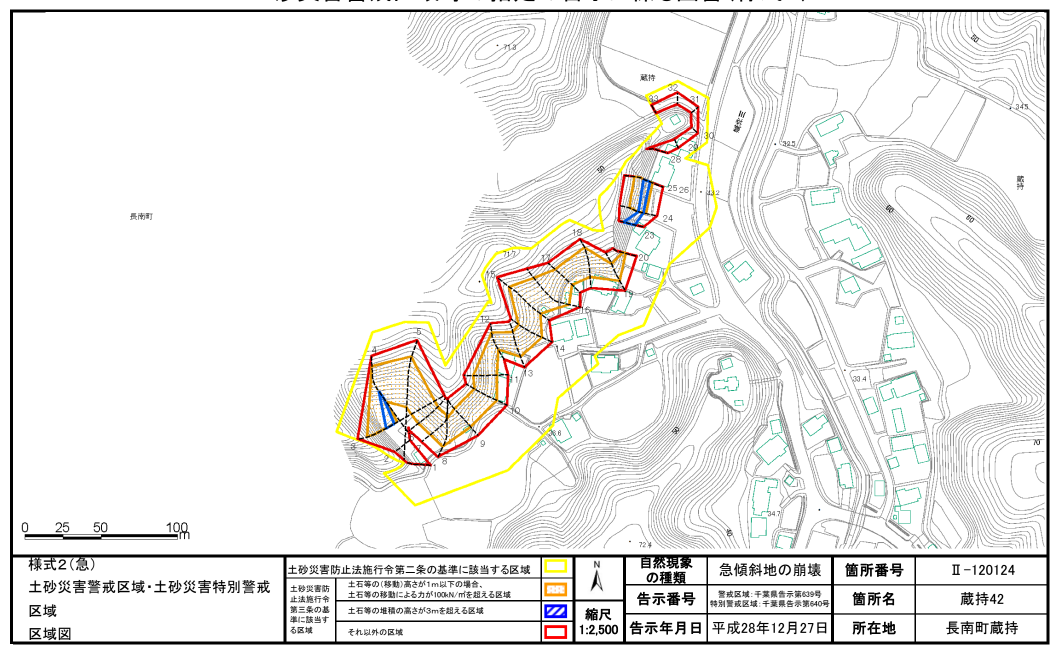
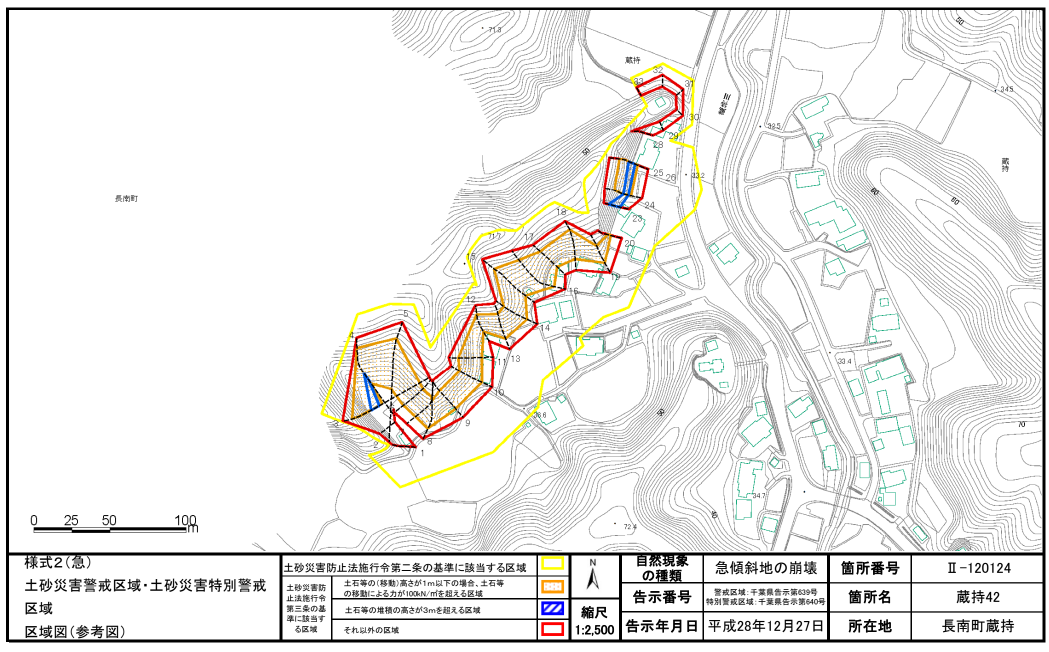
### 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



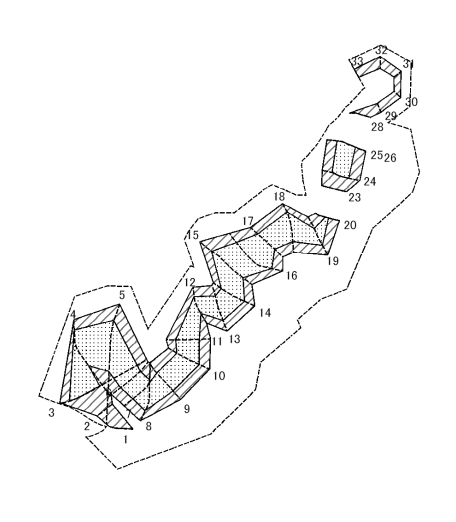
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



### 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<u>25 50 100</u>

### 図中の数字は区域の区分番号を表す

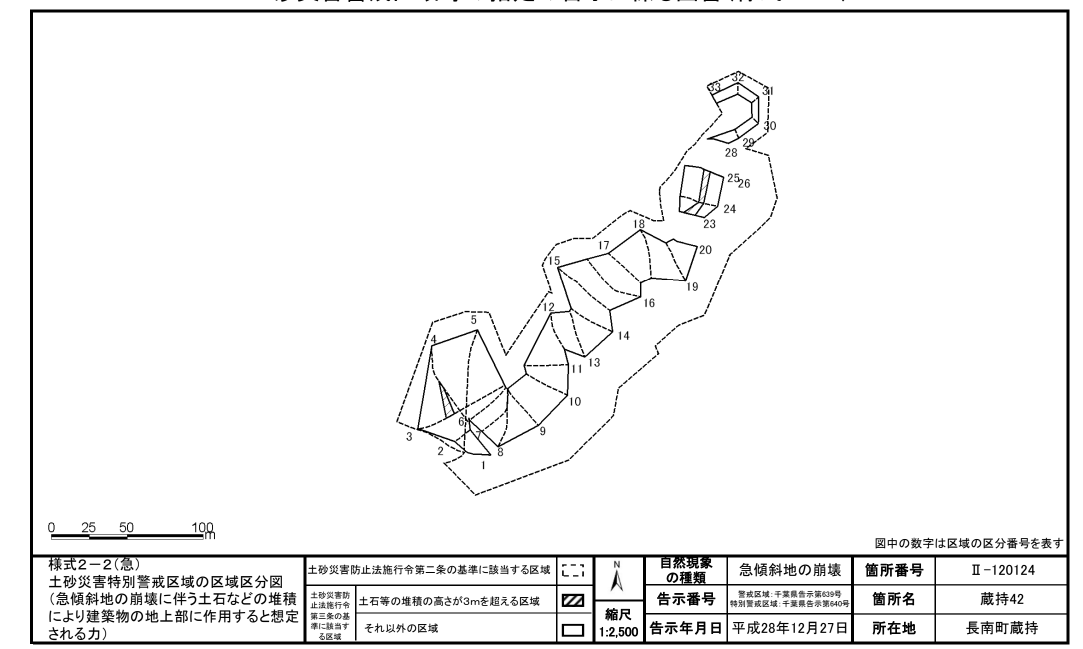
#### 様式2-1(急)

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)

土砂災害隊	[]	N	
土砂災害防 止法施行令	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	:::	/\ 45.0
第三条の基 準に該当す る区域	それ以外の区域		稲尺 1:2,50

<sup>×</sup> 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II -120124				
	告示番号	警戒区域:千葉県告示第639号 特別警戒区域:千葉県告示第640号	箇所名	蔵持42				
	告示年月日	平成28年12月27日	所在地	長南町蔵持				

# 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)

	土石等の移動により建築物の地上部に作用する 土石等の堆積により建築 と想定される力 と想定さ					築物の地上部に作用する される力			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				5 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	削線の区間	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)	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)	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)	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	_	_	100.00	1.00	_	_	14.69	2.75	28	~ 29	_	-	89.12	1.00	_	_	16.05	3.00
2 ~ 3	_	_	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00	<u> </u>	~ 30	_		62.64	1.00	_	-	11.40	2.13
3 ~ 4	153.24	1.00	100.00	1.00	18.47	3.45	16.05	3.00		~ 31	_	_	60.58	1.00	_	_	11.40	2.13
4 ~ 5	151.38	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00		~ 32	_		73.98	1.00	_	-	11.32	2.11
5 <b>~</b> 6	135.34	1.00	100.00	1.00	_	-	15.11	2.82		~ 33	-	-	73.98	1.00	-	-	10.32	1.93
6 ~ 7	135.34	1.00	100.00	1.00	_	_	13.89	2.60										
7 ~ 8	125.93	1.00	100.00	1.00	-	-	13.13	2.45										
8 ~ 9	131.97	1.00	100.00	1.00	_	-	13.69	2.56										
9 ~ 10	142.43	1.00	100.00	1.00	_	_	14.86	2.78										
10 ~ 11	143.68	1.00	100.00	1.00	-	-	15.82	2.96										
11 ~ 12	143.68	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00										
12 ~ 13	137.84	1.00	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00										
13 ~ 14	142.48	1.00	100.00	1.00	_	_	14.68	2.74										
14 ~ 15	142.48	1.00	100.00	1.00	_	-	14.71	2.75										
15 ~ 16	147.35	1.00	100.00	1.00	_	-	16.05	3.00										
16 ~ 17	147.35	1.00	100.00	1.00	-		16.05	3.00										
17 ~ 18	148.50	1.00	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00										
18 ~ 19	148.50	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00										
19 ~ 20	125.87	1.00	100.00	1.00	-	_	15.05	2.81										
21 ~ 22	-	_	-	-	-	_	_	_										
23 ~ 24	-	_	100.00	1.00	20.00	3.74	16.05	3.00										
24 ~ 25	-	_	-	-	-	-	-	-										
26 ~ 27	-	_	-	-	-	-	_	-										
様式3(急)					自然現象の種類		急傾斜地の崩壊		箇所番号		II −120124							
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630号 特別警戒区域:千葉県告示第640号		箇所名		蔵持42								
					告示年月日		平成28年12月27日		所在地		長南町蔵持							