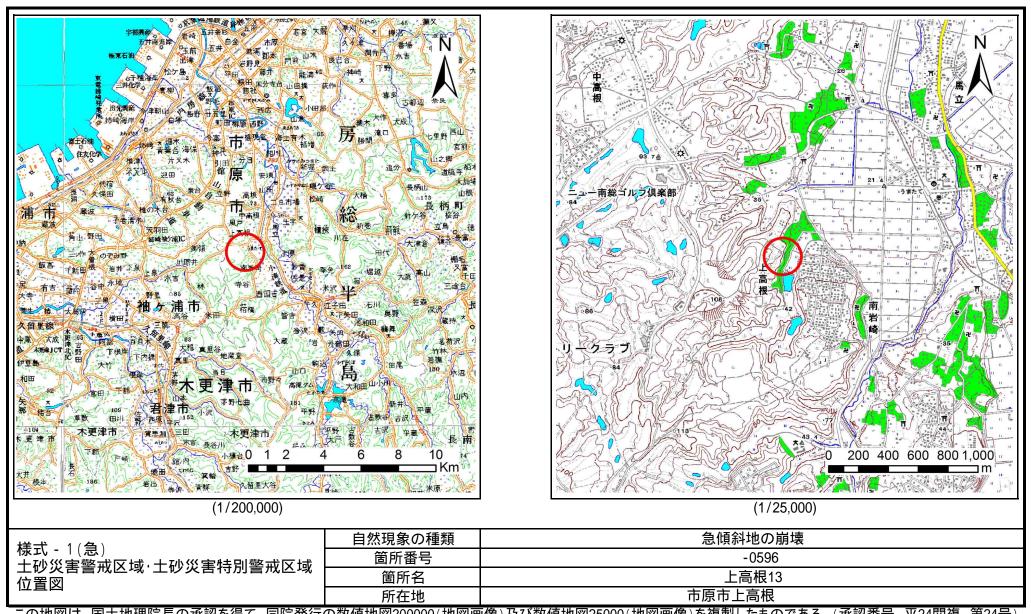
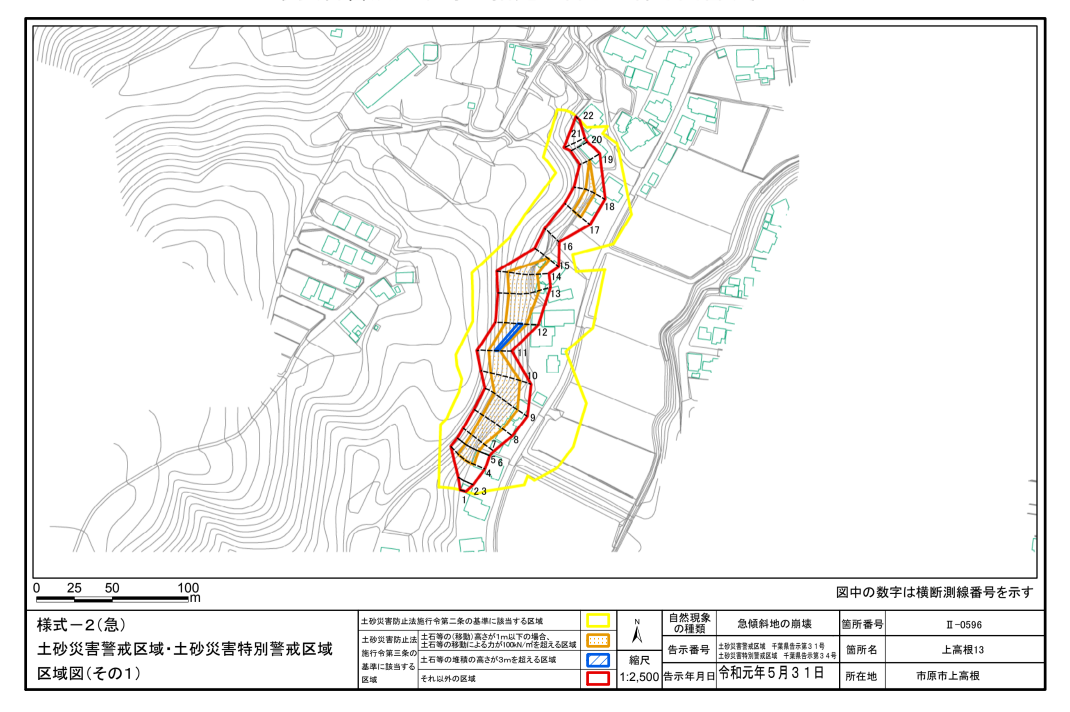
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

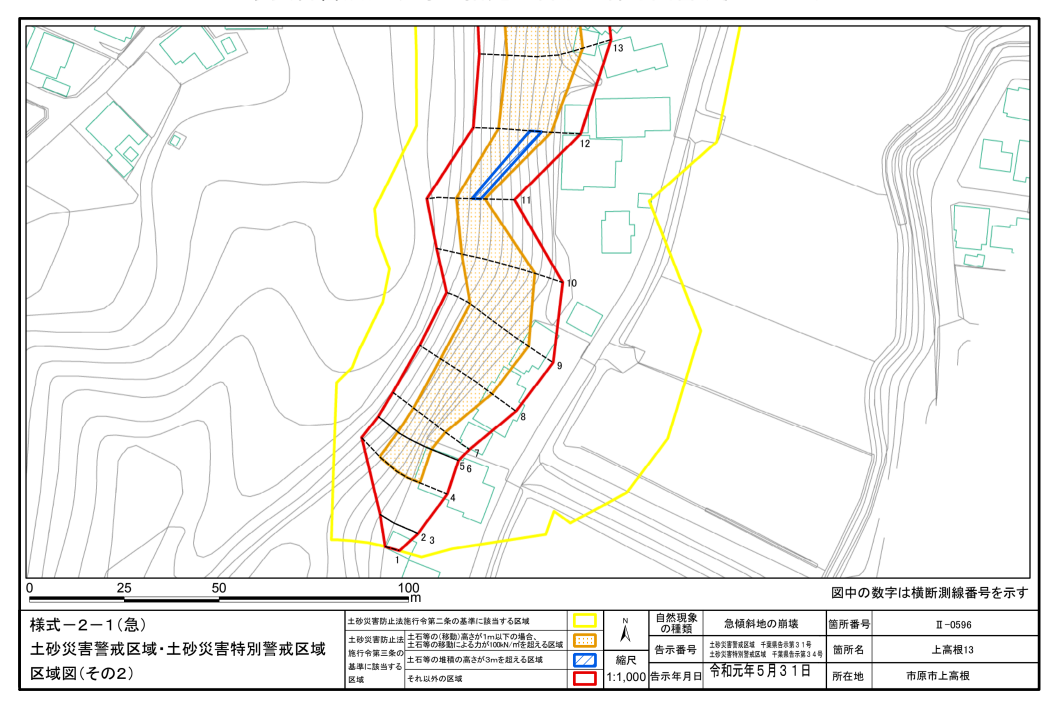


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平24関複、第24号)

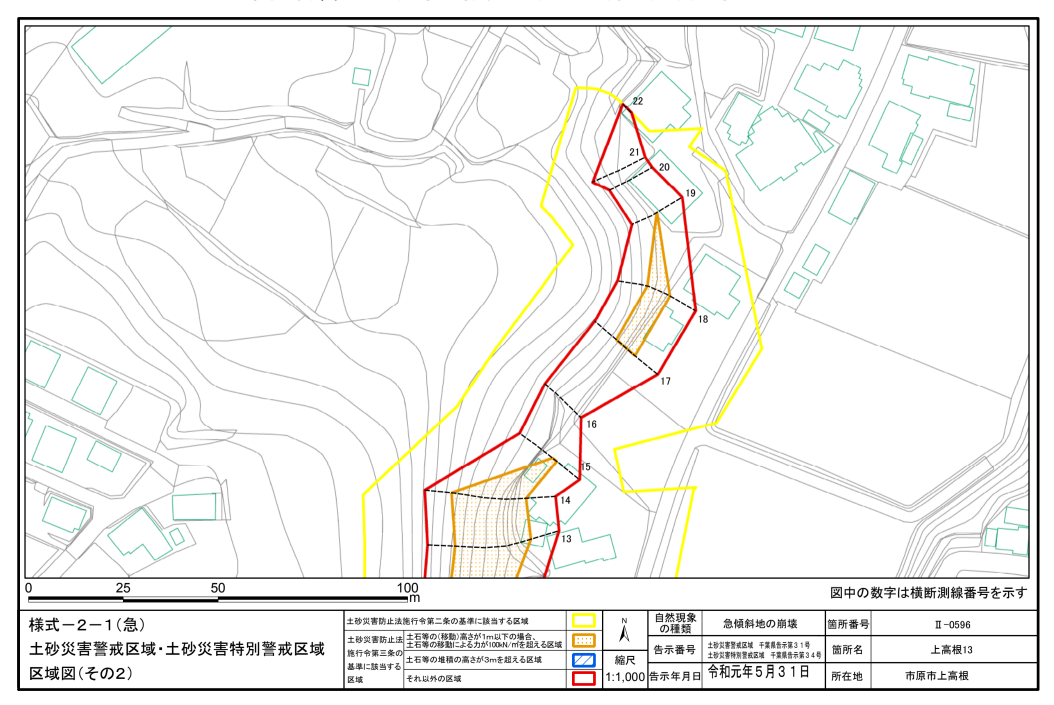
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



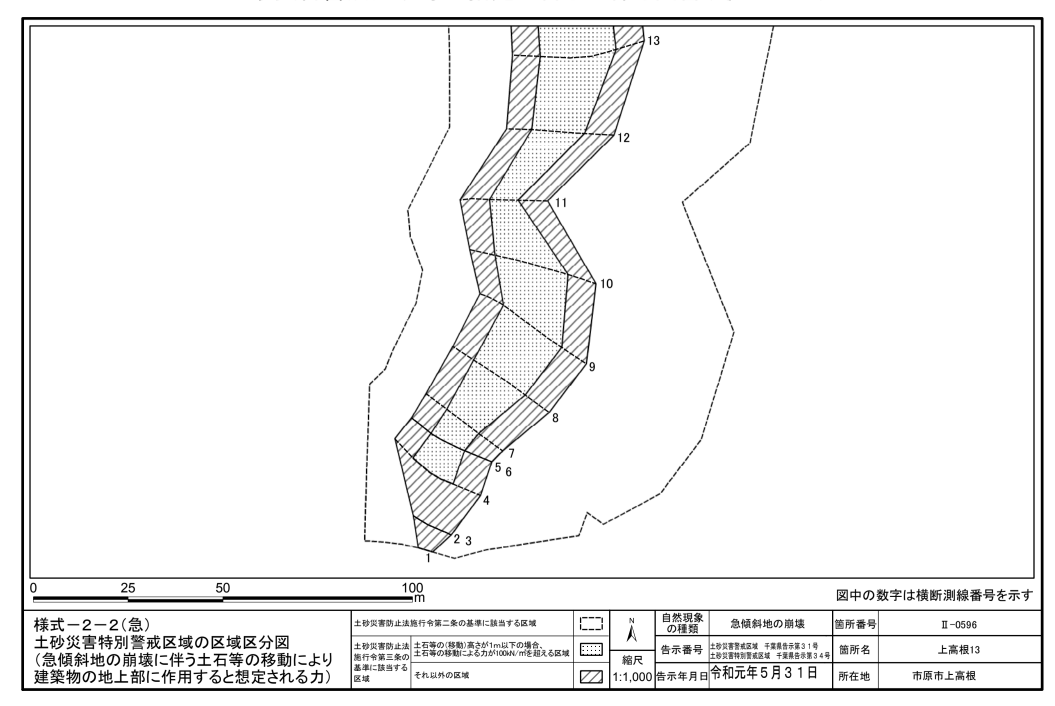
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



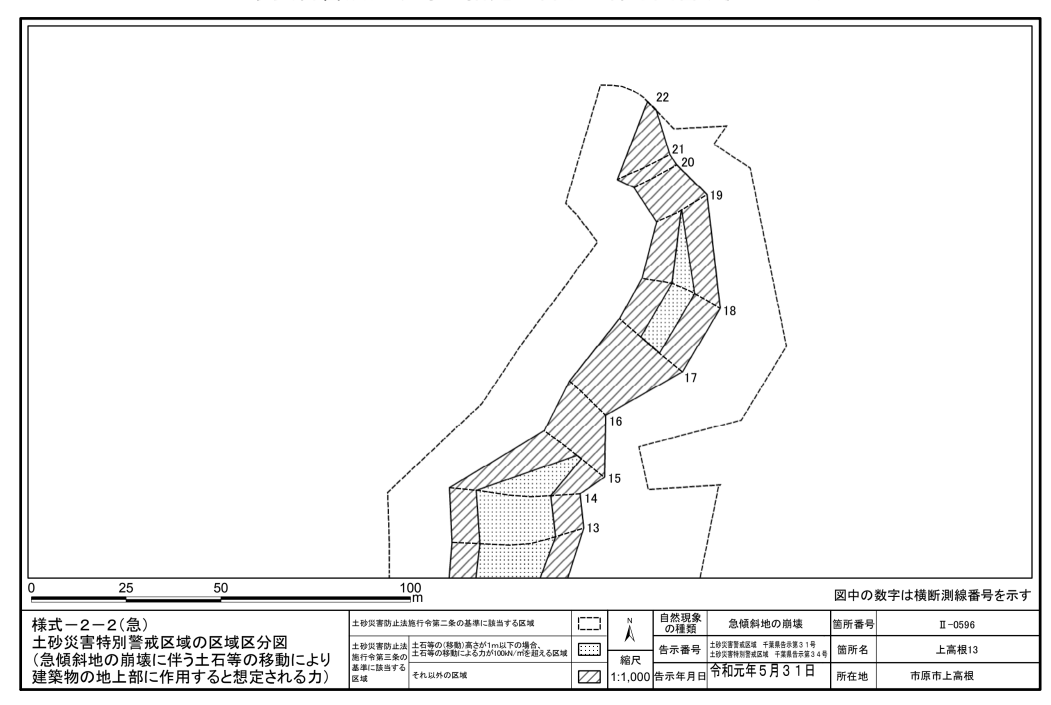
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



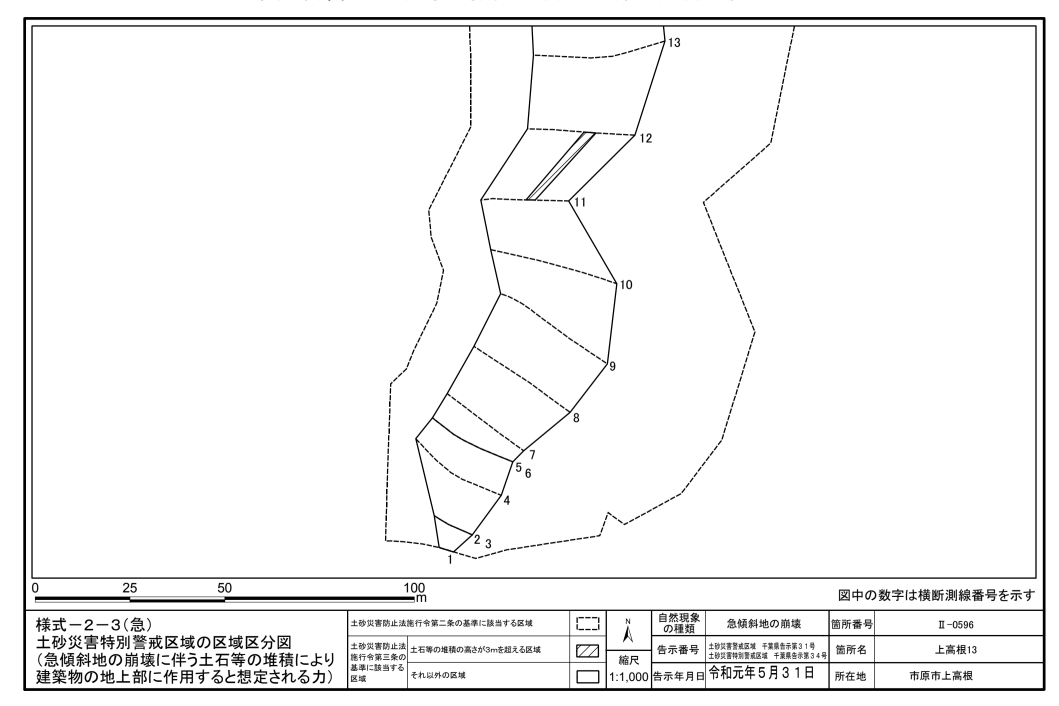
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



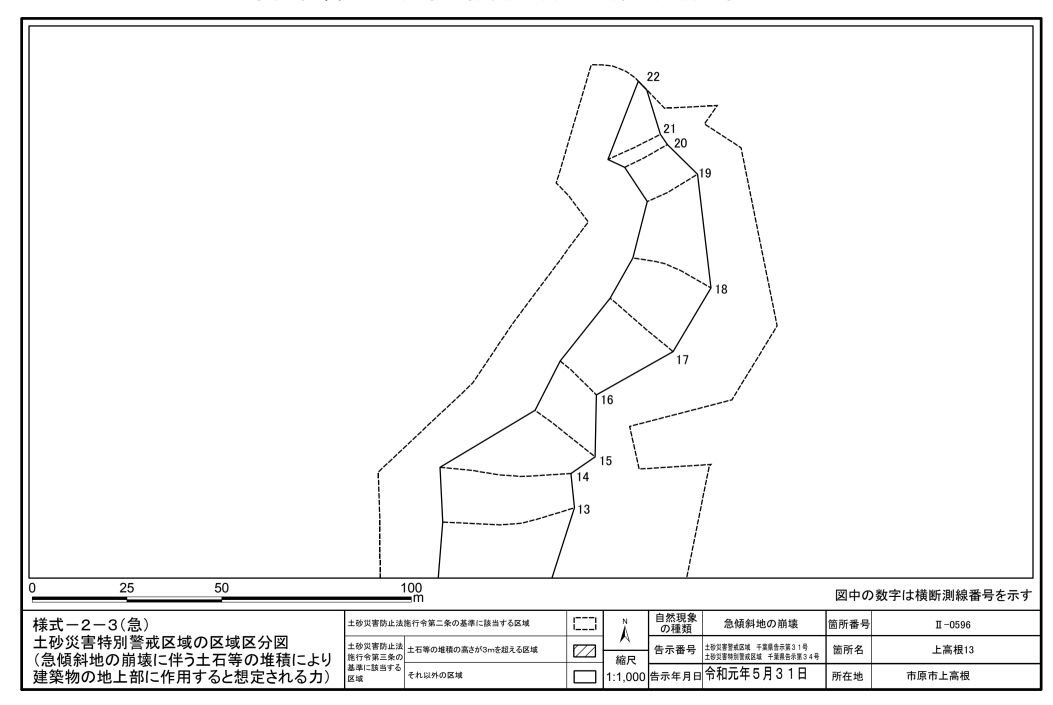
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)



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 と想定されるカ						変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				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)	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)		カの大きさ 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	_		86.70	1.00	_		11.00	2.06	~	(1117) 1117		(1117) 1117	. ,	(1117) 1117		(,		
3 ~ 4	_		100.00	1.00	_		12.74	2.38	~									
4 ~ 5	133.98	1.00	100.00	1.00	_	_	13.81	2.58	~									
6 ~ 7	132.17	1.00	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00	~									
7 ~ 8	143.55	1.00	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00	~									
8 ~ 9	143.64	1.00	100.00	1.00	_	_	15.56	2.91	~									
9 ~ 10	146.39	1.00	100.00	1.00	_	_	14.94	2.79	~									
10 ~ 11	146.39	1.00	100.00	1.00	_	_	16.05	3.00	~									
11 ~ 12	139.62	1.00	100.00	1.00	17.77	3.32	16.05	3.00	~									
12 ~ 13	143.06	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00	~									
13 ~ 14	143.98	1.00	100.00	1.00	-	_	14.59	2.73	~									
14 ~ 15	143.98	1.00	100.00	1.00	-	_	14.59	2.73	~									
15 ~ 16	-	_	100.00	1.00	-	_	10.70	2.00	~									
16 ~ 17	-	-	100.00	1.00	-	-	11.62	2.17	~									
17 ~ 18	118.55	1.00	100.00	1.00	-	_	11.62	2.17	~									
18 ~ 19	117.29	1.00	100.00	1.00	_	_	11.76	2.20	~									
19 ~ 20	-	_	100.00	1.00	-	_	11.76	2.20	~									
20 ~ 21	-	_	100.00	1.00	-	_	13.18	2.46	~									
21 ~ 22	-	_	100.00	1.00	-	_	13.18	2.46	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
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 -0596				
様式-3(忌) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							4	示番号		土砂災害警戒区域 千葉県告示第31号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第34号			箇所名		上高根13			
							告	示年月日	令和元	令和元年5月31日			所在地		市原市上高根			