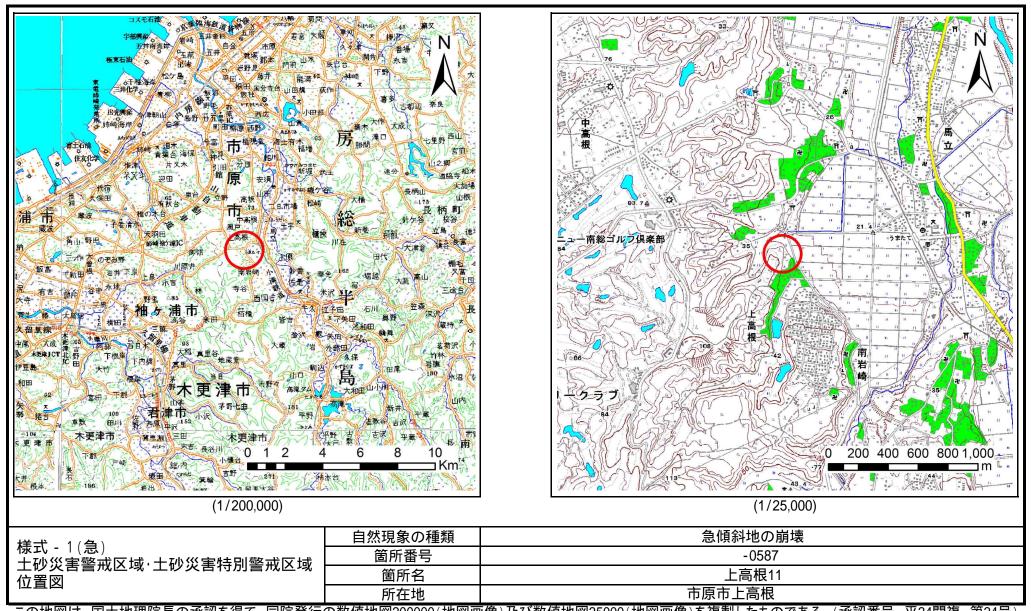
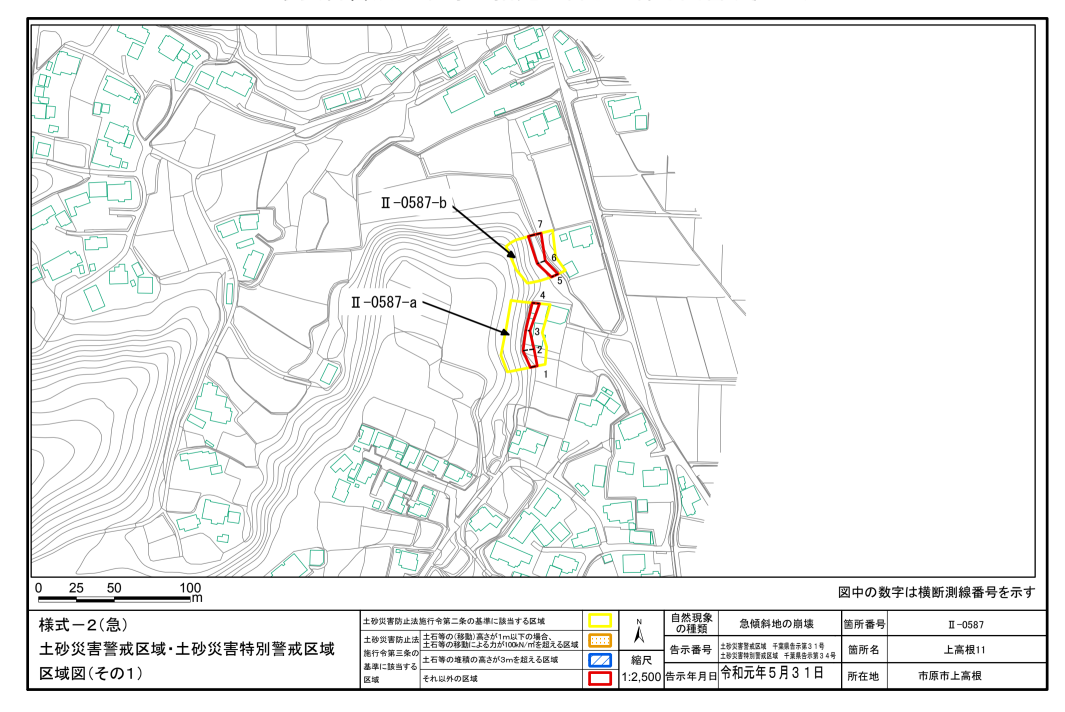
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

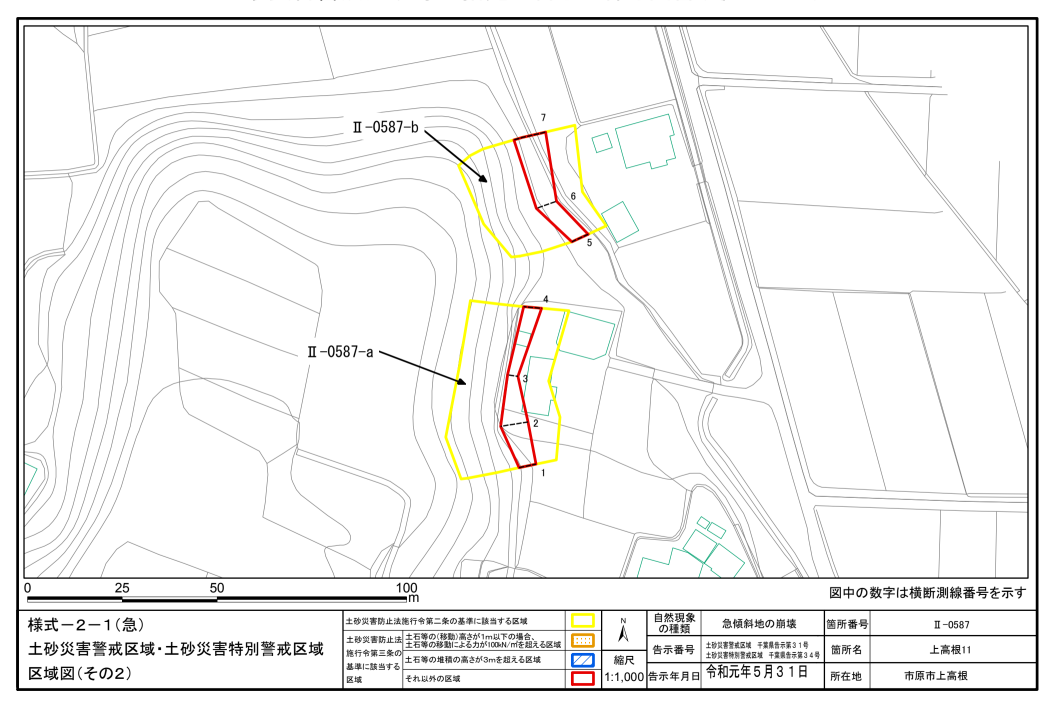


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平24関複、第24号)

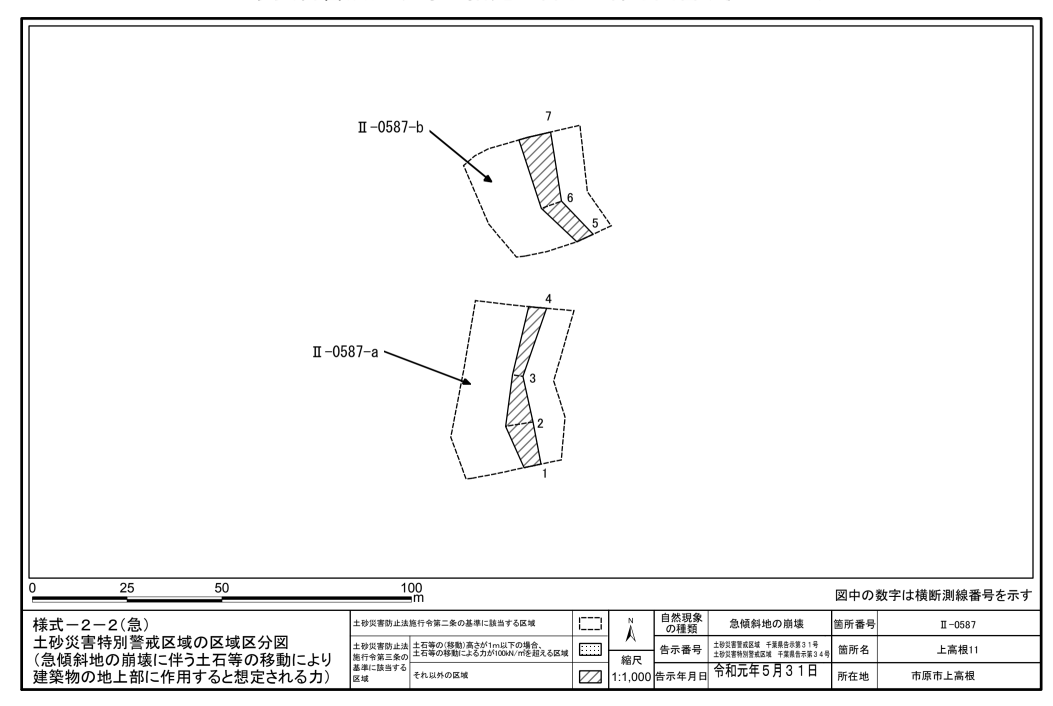
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



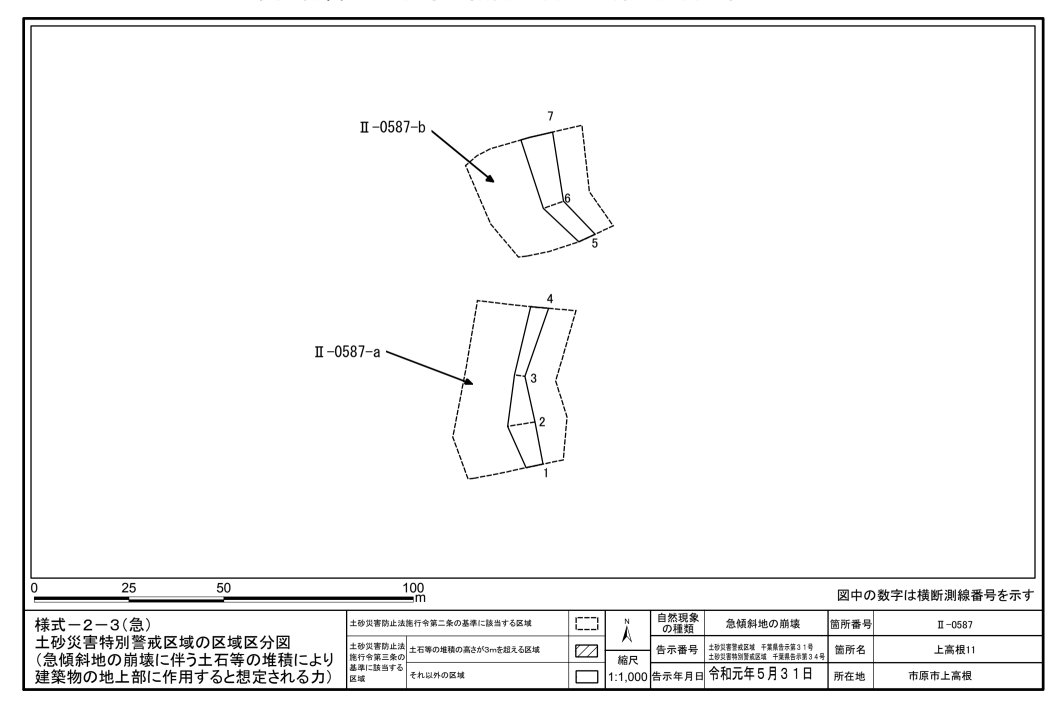
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)



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 土石等の と想定されるカ						築物の地上部 される力	に作用する	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)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			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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	-	_	68.26	1.00	-	-	10.58	1.98	~									
2 ~ 3	-	_	68.26	1.00	-	_	12.99	2.43	~									
3 ~ 4	-	-	52.63	1.00	-	_	12.99	2.43	~									
5 ~ 6	-	_	59.32	1.00	-	_	10.79	2.02	~									
6 ~ 7	-	-	76.30	1.00	-	-	10.79	2.02	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
様式-3(急)						自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		II -0587					
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		土砂災害警戒 土砂災害特別	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11			
							告示年月日		令和元	令和元年5月31日		所在	所在地		市原市上高根			