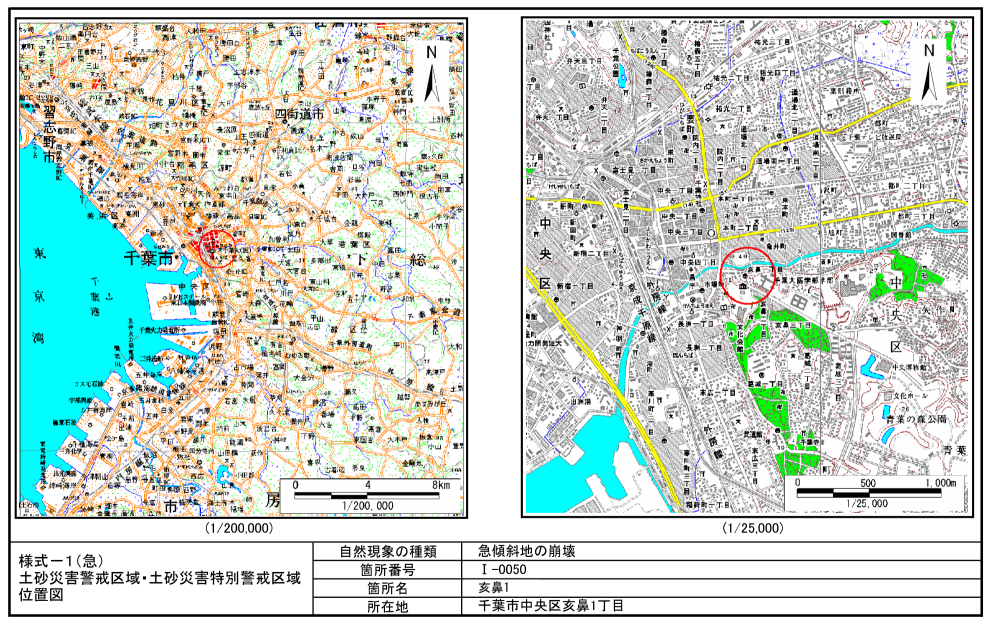
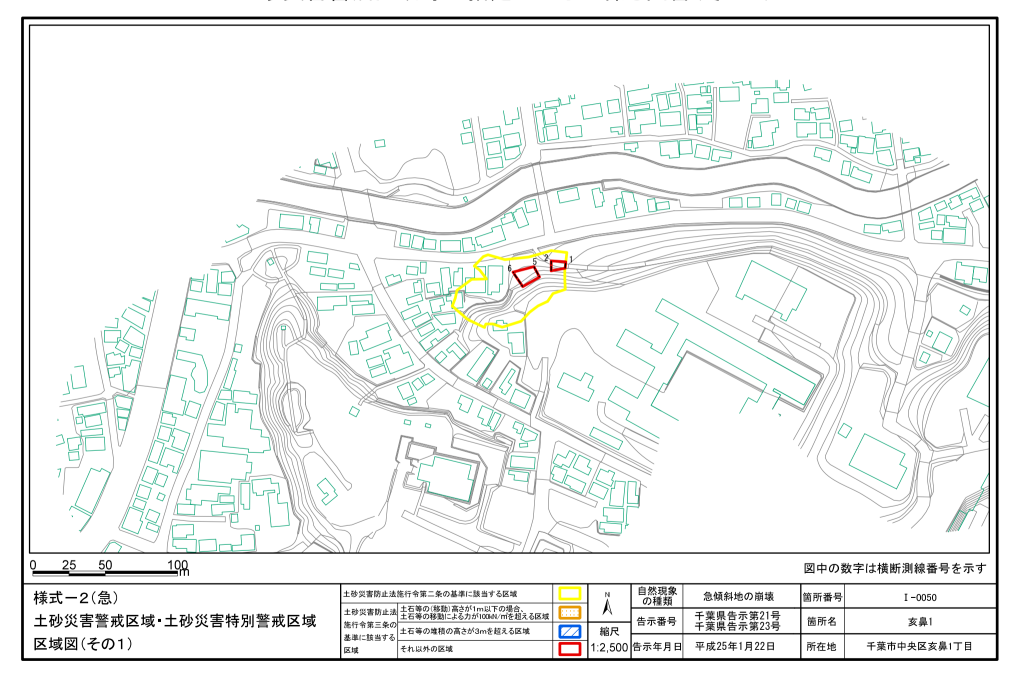
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

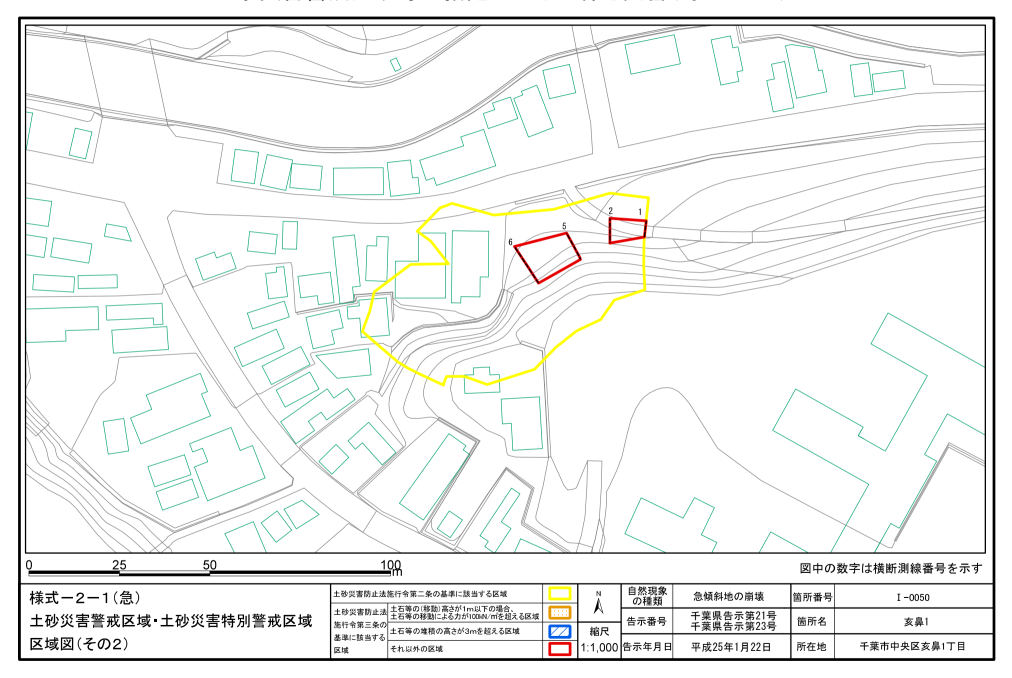


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業複、第992号)

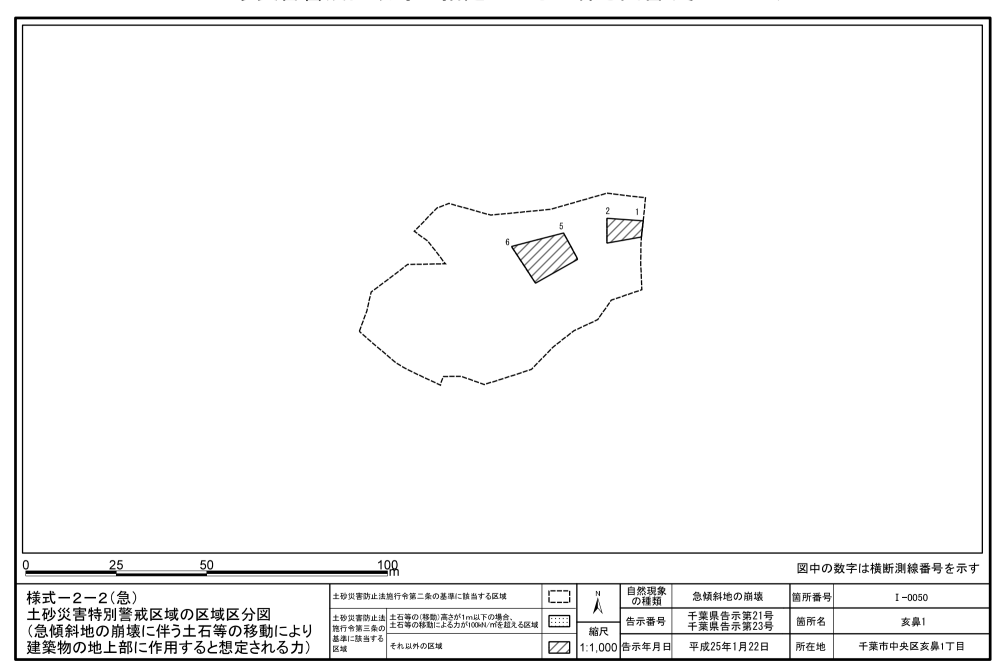
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



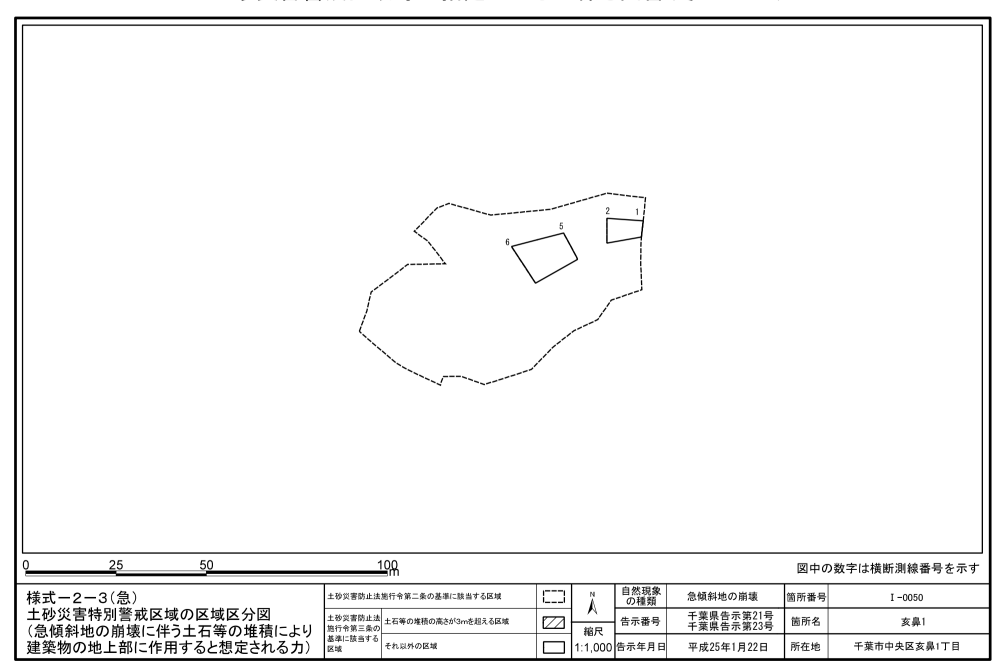
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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	
	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)	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)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	-	_	68.20	1.00	-	_	10.77	2.01									
3 ~ 4	-	_	_	_	_	_	_	_									
5 ~ 6	-	_	88.32	1.00	-	-	8.99	1.68									
7 ~ 8	_	_	_	_	_	_	_	_							<u> </u>		
8 ~ 9	_	_	_	_	-	_	_	_									
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-										
10 ~ 11	_	_	_	_	_	_	_										
11 ~ 12	_	_	_	_	-	_	_										
12 ~ 13	-	_	-	_	-	_	-										
13 ~ 14	-	_	_	_	_	_	-										
14 ~ 15	_		_		_		_										
15 ~ 16																	
様式一3(急)							自然現象の種類			急傾斜地の崩壊		箇所番号		I -0050			
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		千葉県告示第21号 千葉県告示第23号		箇所名		亥鼻1				
								告示年月日		平成25年1月22日		所在地		千葉市中央区亥鼻1丁目			