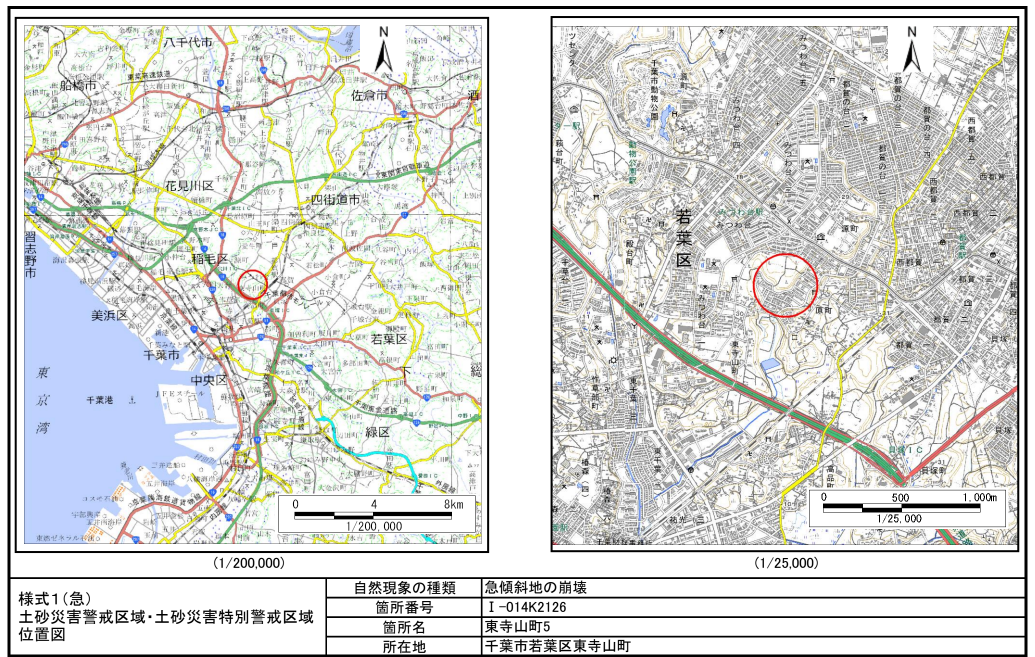
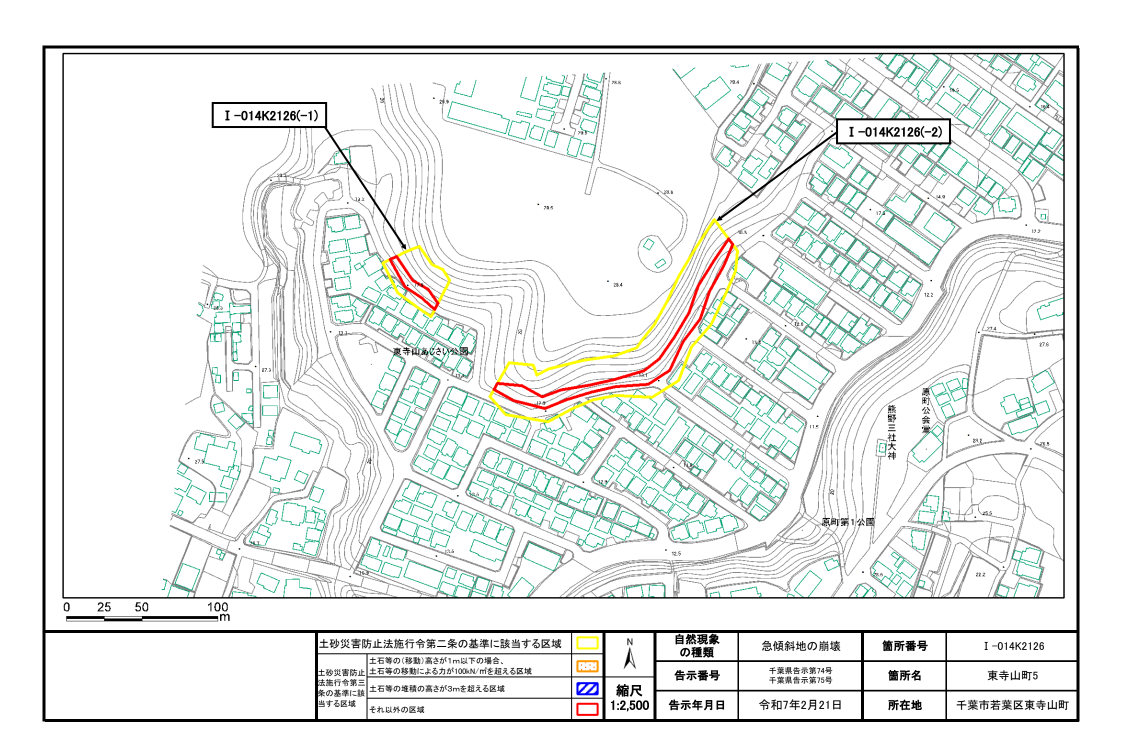
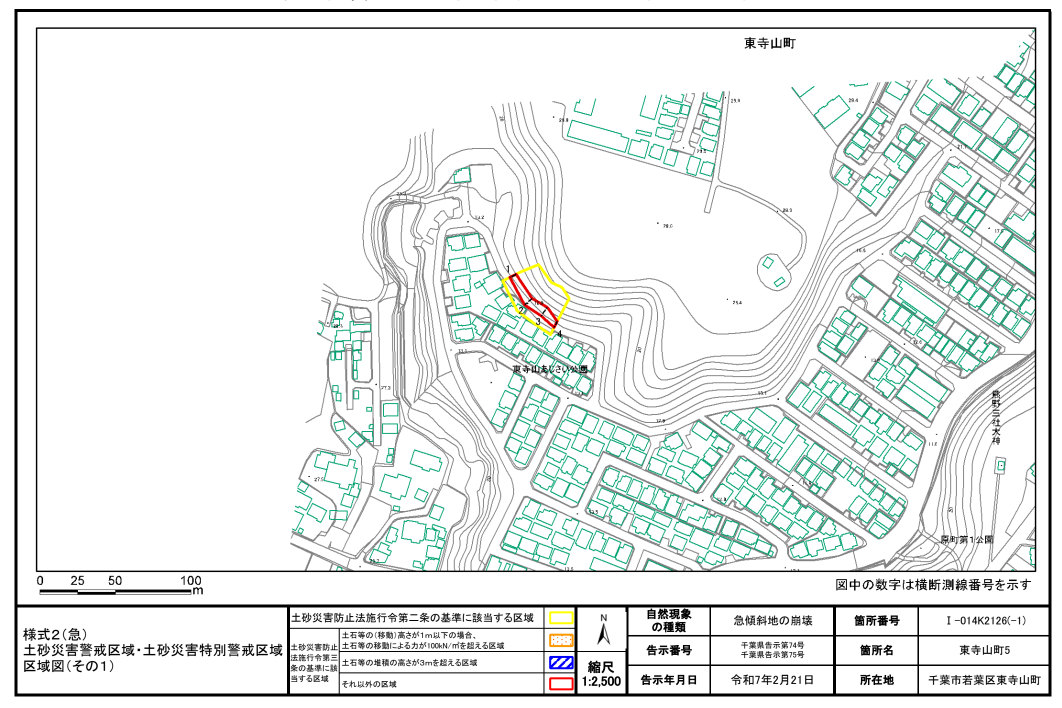
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

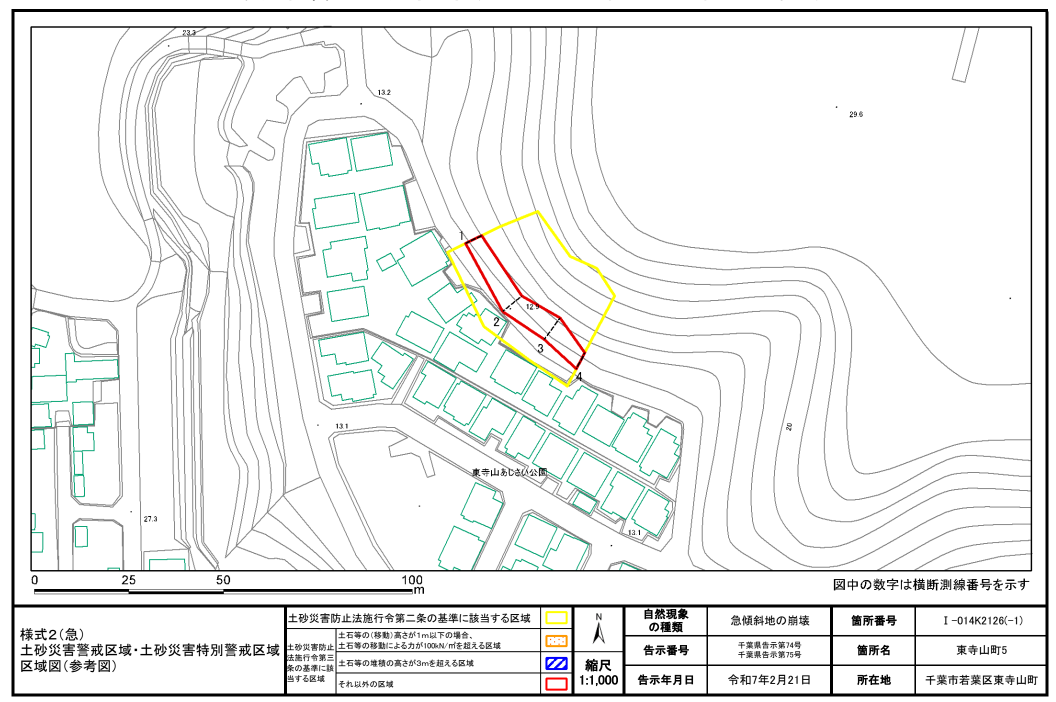




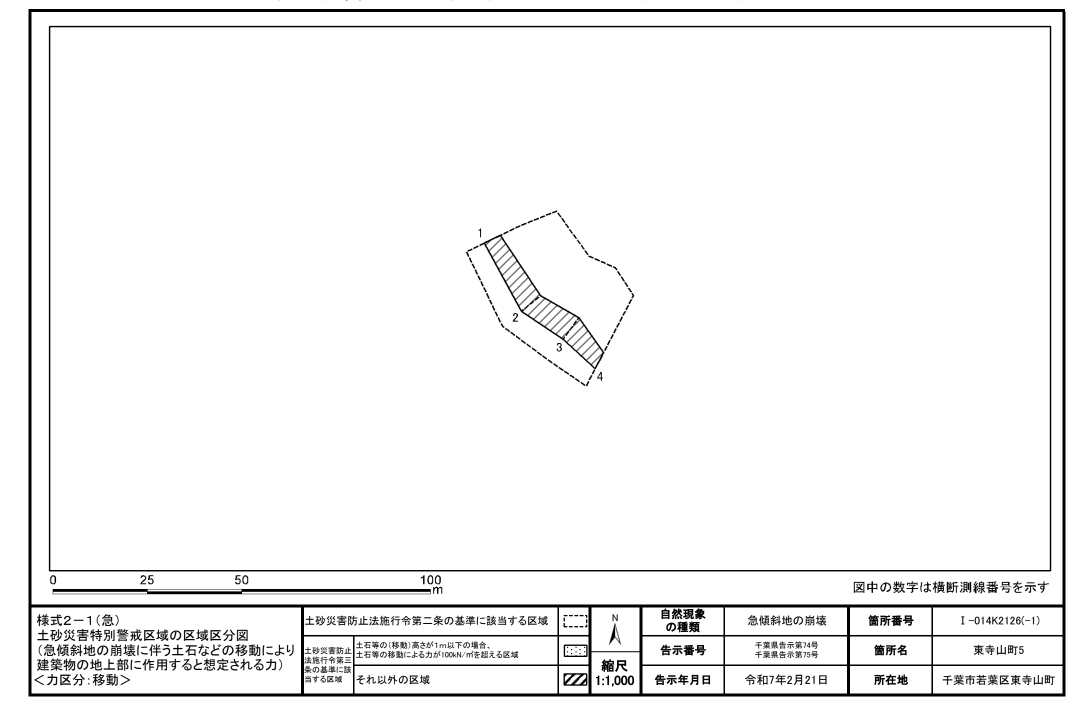
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



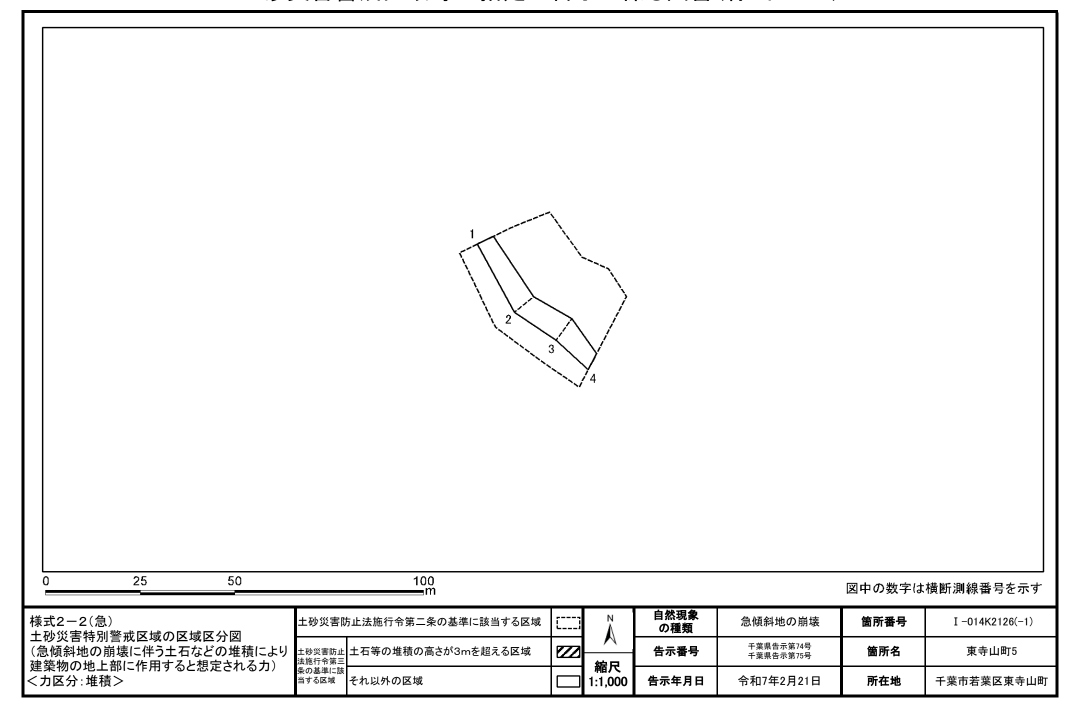
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



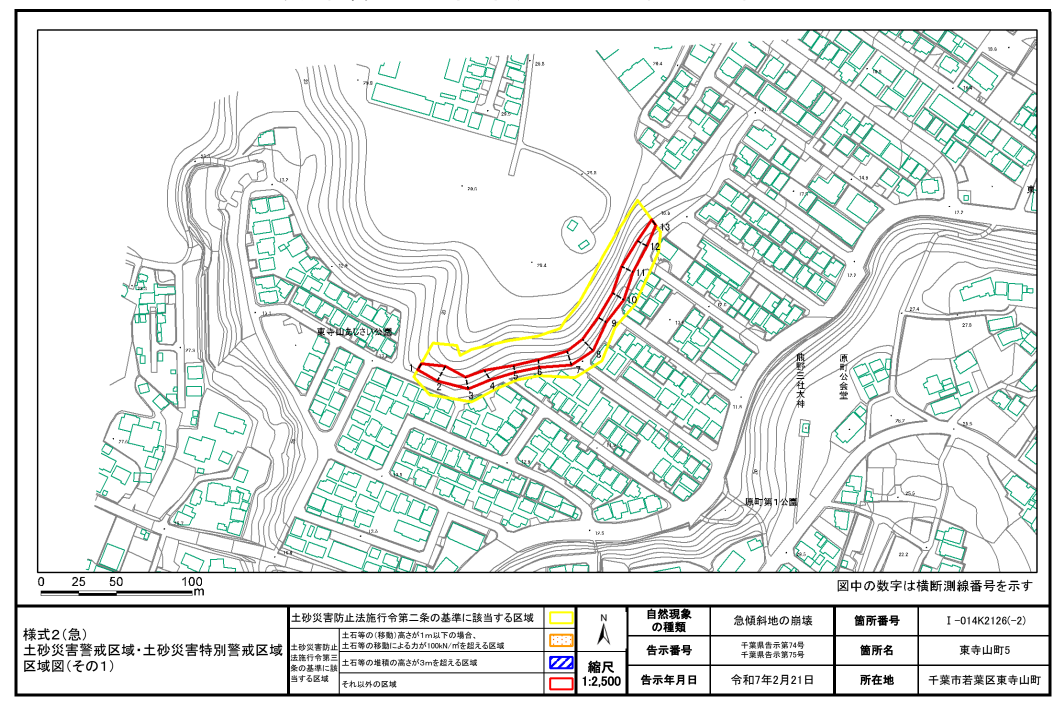
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



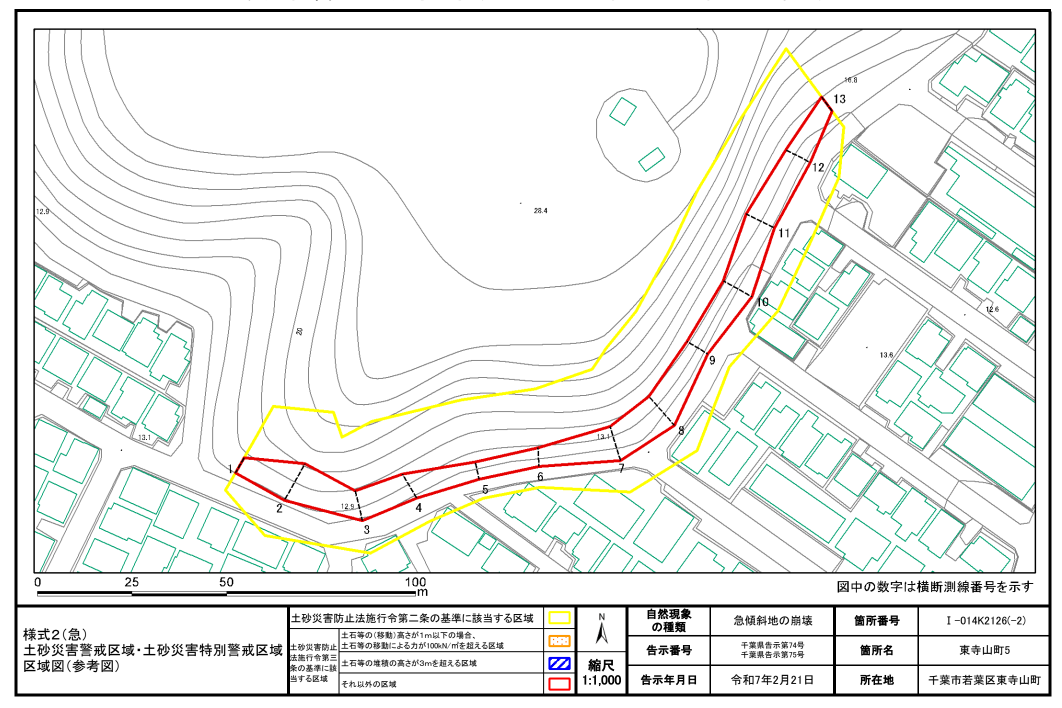
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

横断測線の区間	土石等の移	動により建築と想定る	換物の地上部 される力	に作用する	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					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)	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)	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	_	_	67.50	1.00	-	_	9.43	1.76									
2 ~ 3	-	-	69.92	1.00	-	-	9.28	1.73									
3 ~ 4	_	-	69.92	1.00	_	-	9.28	1.73									
様式3(急)							自然現象の種類			急傾斜地の崩壊 千葉県告示第74号		箇所番号		I -014K2126(-1)			
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 示年月日	Ŧ	千葉県告示第75号 千葉県告示第75号 令和7年2月21日		箇所名 所在地		東寺山町5 千葉市若葉区東寺山町			

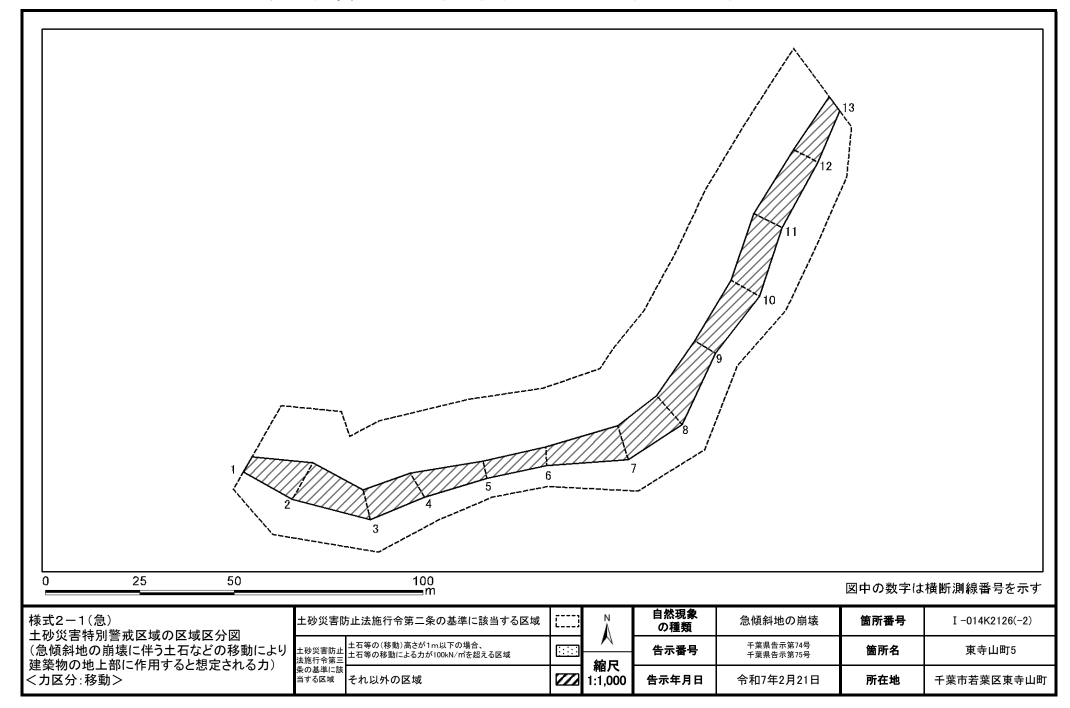
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



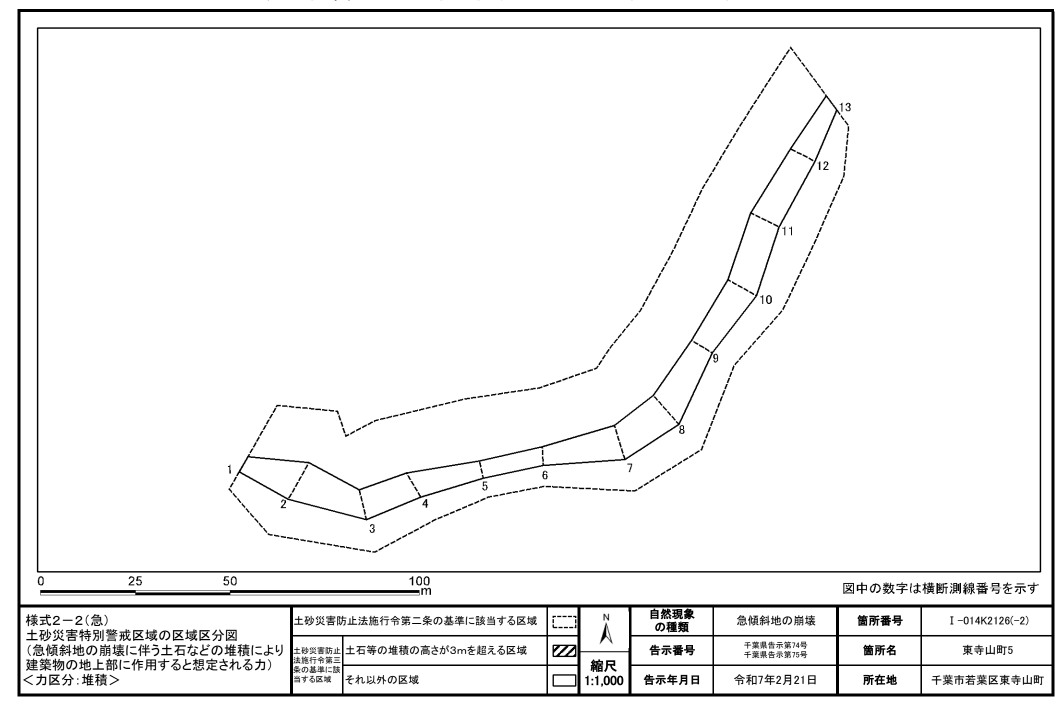
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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 と想定されるカ とれ						を物の地上部 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			
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			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)	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)	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	_	-	87.57	1.00	-	-	9.79	1.83									
2 ~ 3	-	-	87.57	1.00	-	-	10.45	1.95									
3 ~ 4	_	-	72.49	1.00	_	-	10.45	1.95									
4 ~ 5	-	-	71.30	1.00	-	-	9.40	1.76									
5 ~ 6	_	-	59.63	1.00	-	-	9.72	1.82									
6 ~ 7	_	-	80.32	1.00	-	-	9.72	1.82									
7 ~ 8	_	-	81.39	1.00	_	_	9.53	1.78									
8 ~ 9	-	-	81.39	1.00	-	_	9.80	1.83									
9 ~ 10	_	-	76.38	1.00	-	_	9.80	1.83									
10 ~ 11	-	-	76.38	1.00	-	-	10.92	2.04									
11 ~ 12	_	_	71.70	1.00	-	_	10.92	2.04									
12 ~ 13	-	_	67.57	1.00	-	_	10.65	1.99									
様式3(急)						目然	現象の種類	急傾斜地の崩壊		箇所番号		I -014K2126(-2)					
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							É	告示番号		千葉県告示第74号 千葉県告示第75号		箇所名		東寺山町5			
							告	示年月日	숚	令和7年2月21日		所在地		千葉市若葉区東寺山町			