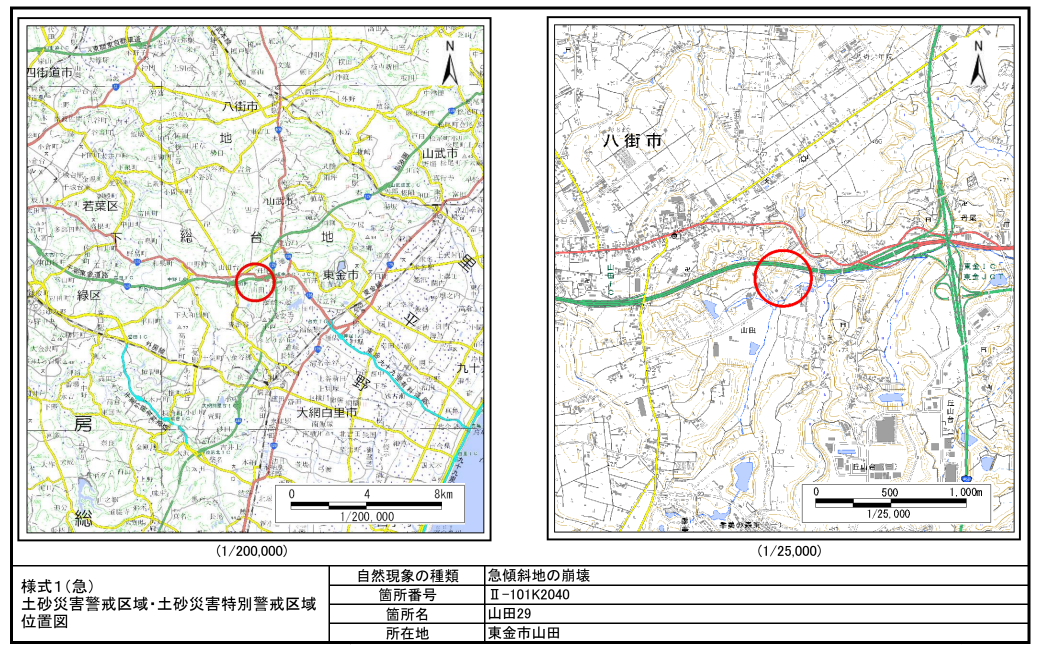
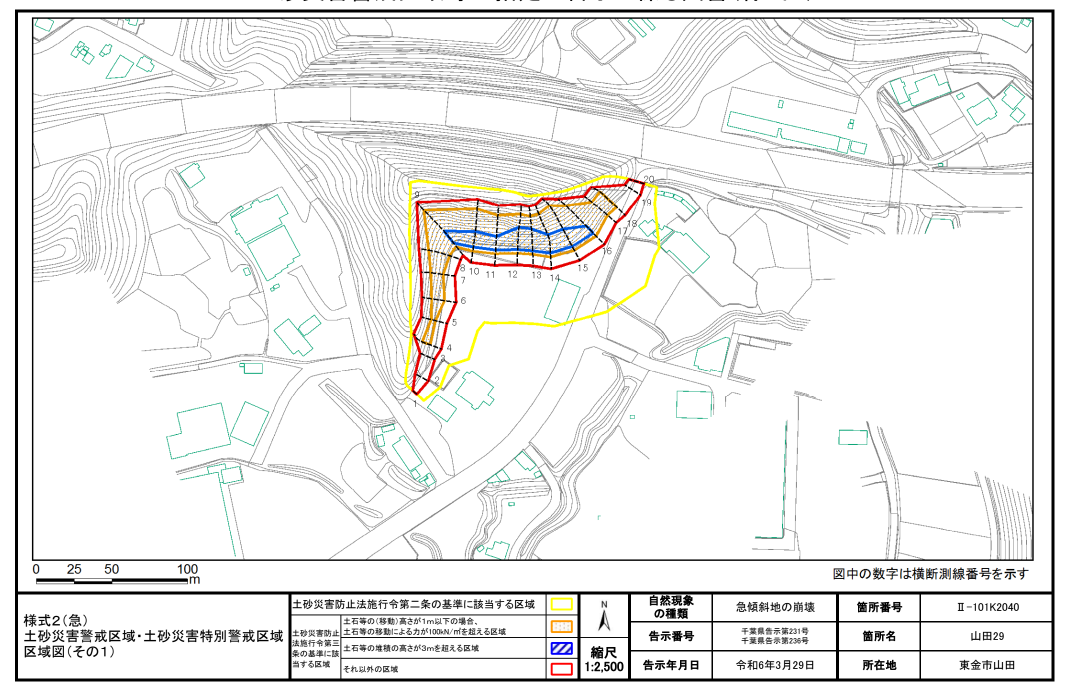
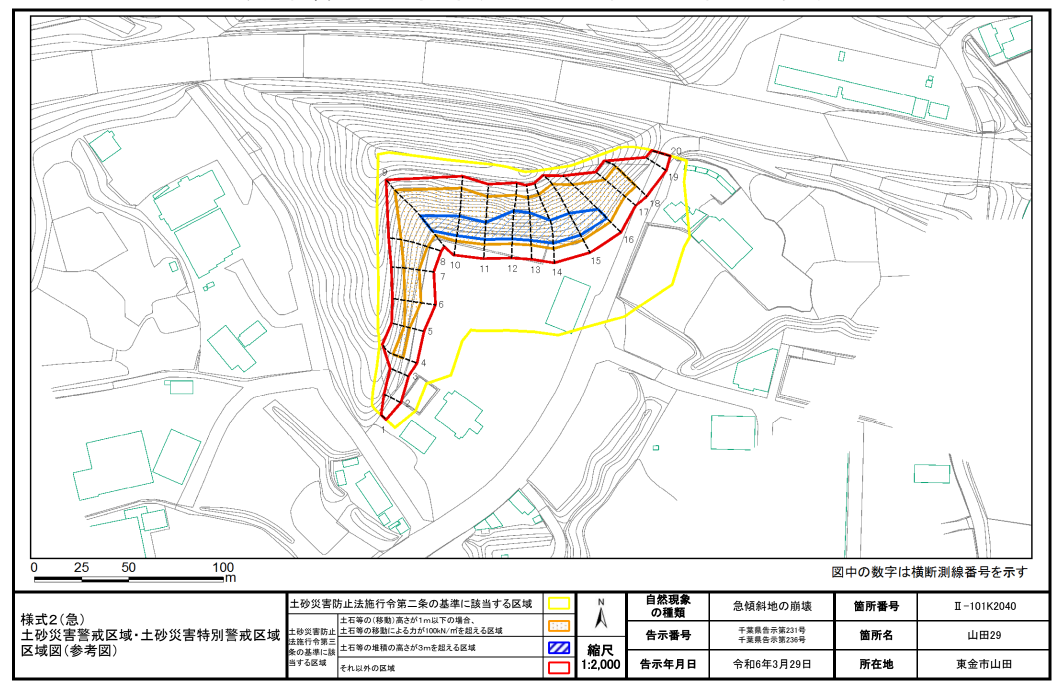
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



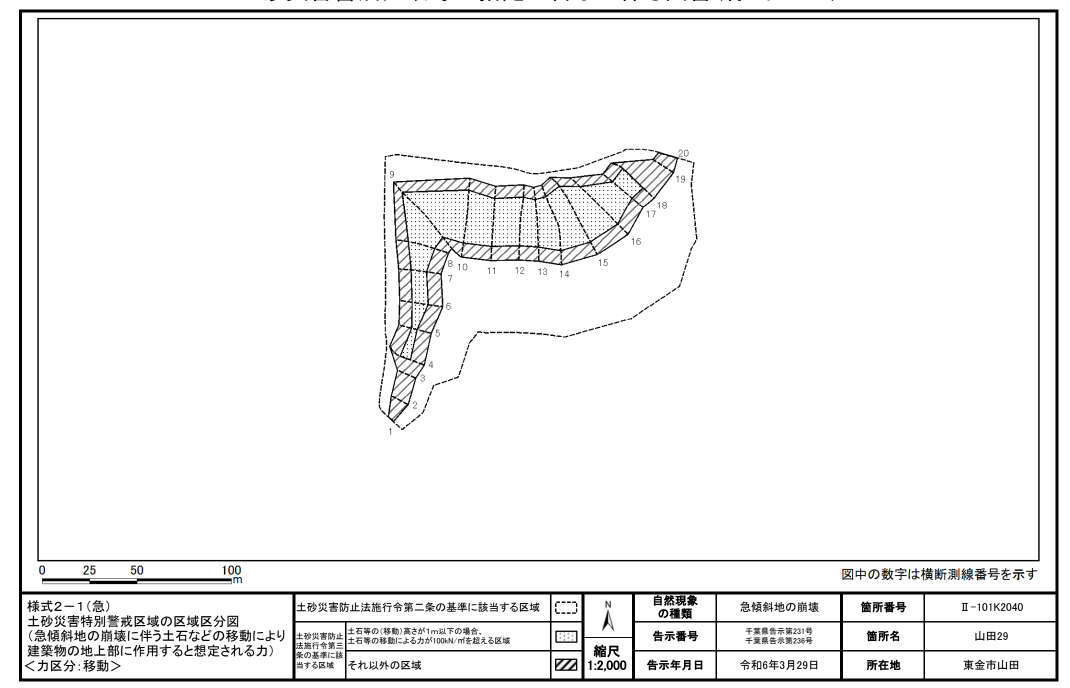
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



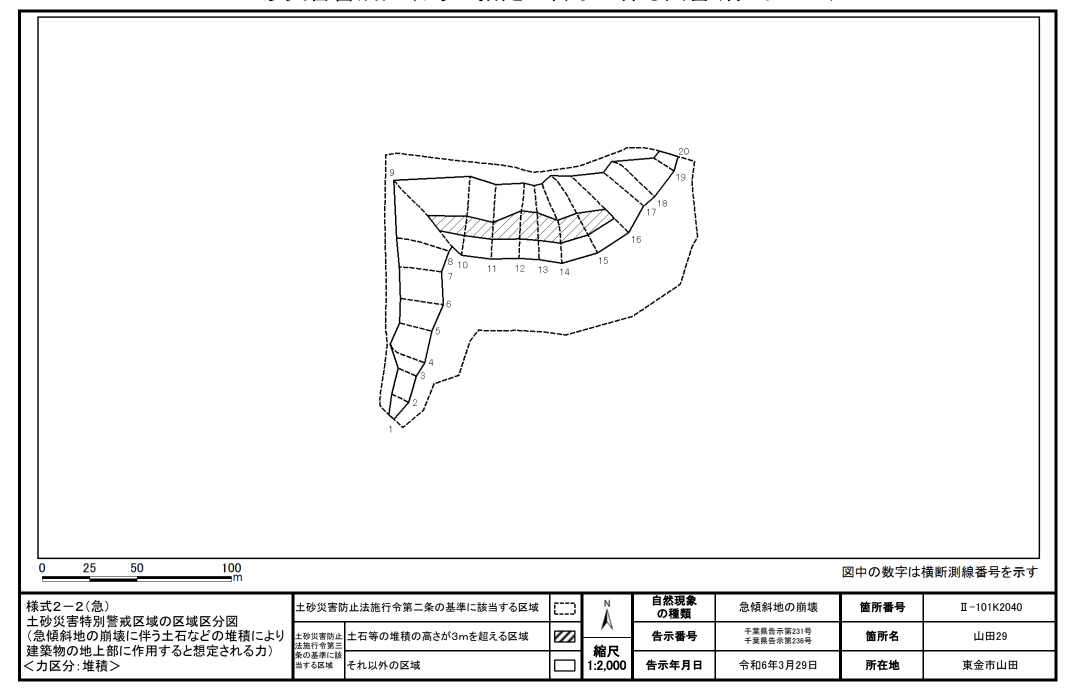
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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)



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)	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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	81.78	1.00	-	_	11.34	2.12									
2 ~ 3	-	_	84.23	1.00	-	_	9.98	1.87									
3 ~ 4	_	1	100.00	1.00	-	-	11.38	2.13									
4 ~ 5	115.39	1.00	100.00	1.00	-	-	13.50	2.52									
5 ~ 6	127.76	1.00	100.00	1.00	-	=	13.87	2.59		_		_					
6 ~ 7	127.76	1.00	100.00	1.00	_	_	13.87	2.59			-						-
7 ~ 8	140.51	1.00	100.00	1.00	-	_	15.75	2.94									
8 ~ 9	153.36	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00									
9 ~ 10	157.64	1.00	100.00	1.00	18.23	3.41	16.05	3.00									
10 ~ 11	157.64	1.00	100.00	1.00	18.60	3.48	16.05	3.00									
11 ~ 12	155.98	1.00	100.00	1.00	18.74	3.50	16.05	3.00									
12 ~ 13	155.98	1.00	100.00	1.00	18.90	3.53	16.05	3.00									
13 ~ 14	159.00	1.00	100.00	1.00	18.90	3.53	16.05	3.00									
14 ~ 15	159.00	1.00	100.00	1.00	18.25	3.41	16.05	3.00									
15 ~ 16	157.17	1.00	100.00	1.00	17.17	3.21	16.05	3.00									
16 ~ 17	151.62	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00									
17 ~ 18	138.89	1.00	100.00	1.00	_		15.93	2.98									
18 ~ 19	-	-	100.00	1.00	-		14.80	2.76									
19 ~ 20	-	-	92.00	1.00	_		9.18	1.71									
	-																
L* L 0 (A)							自然現象の種類		類急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		II −101K2040			
様式3(急)							4	き示番号		千葉県告示第231号 千葉県告示第236号		箇所名		山田29			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								告示年月日		令和6年3月29日		所在地		東金市山田			