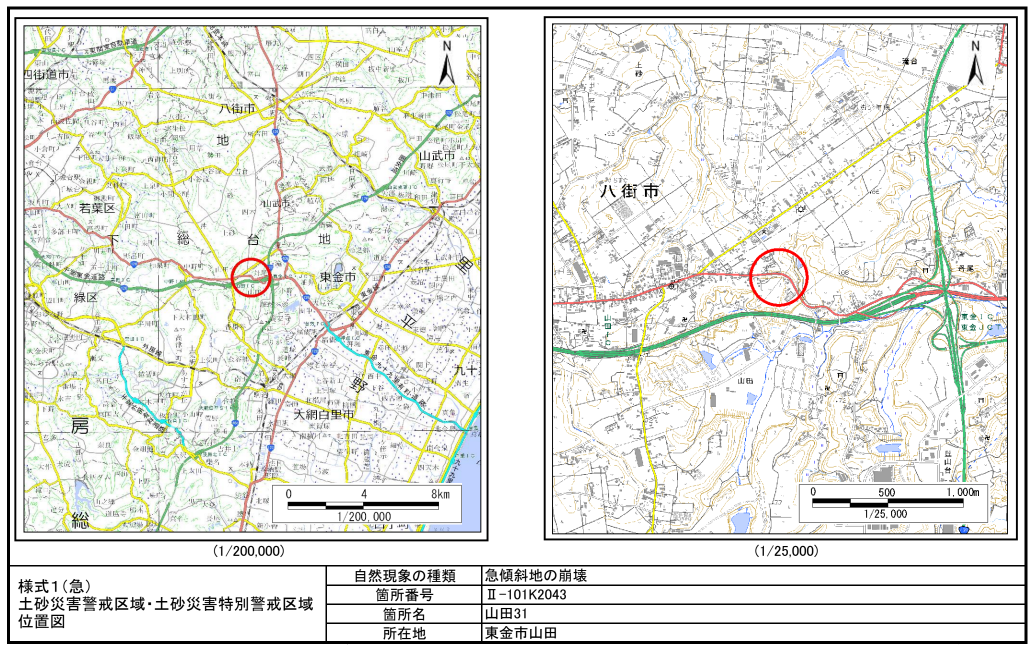
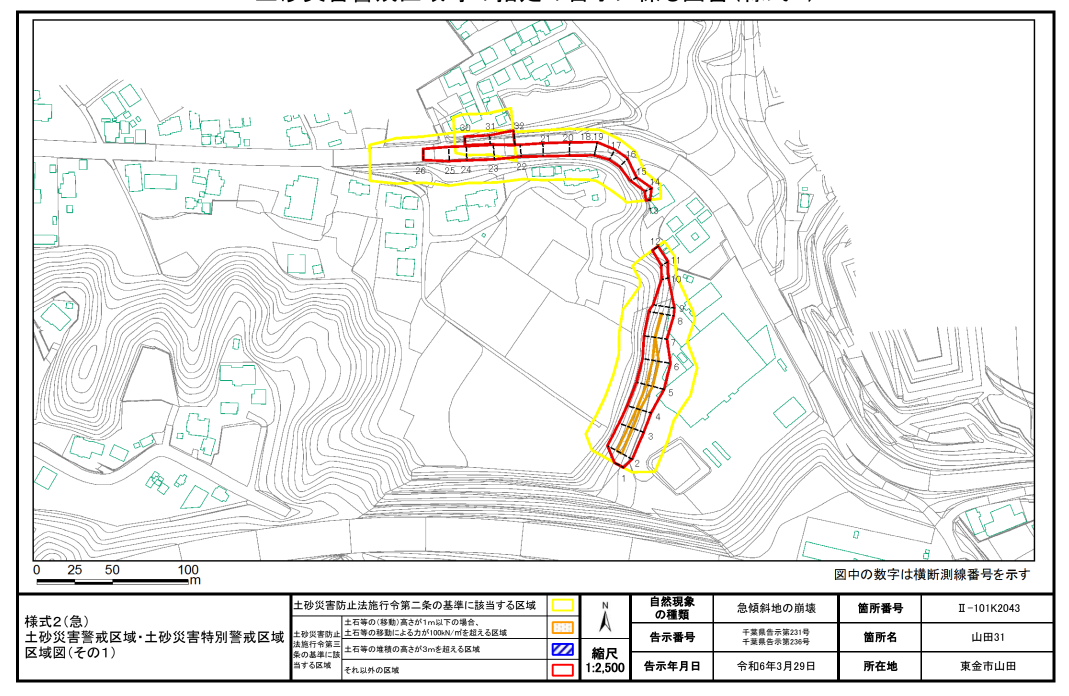
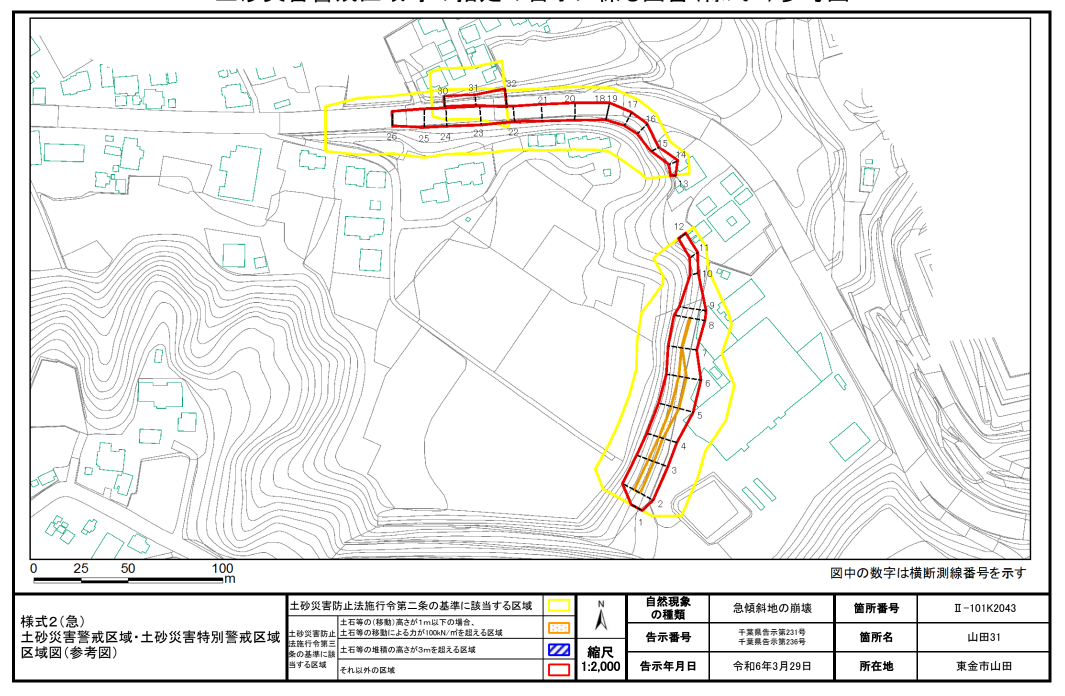
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



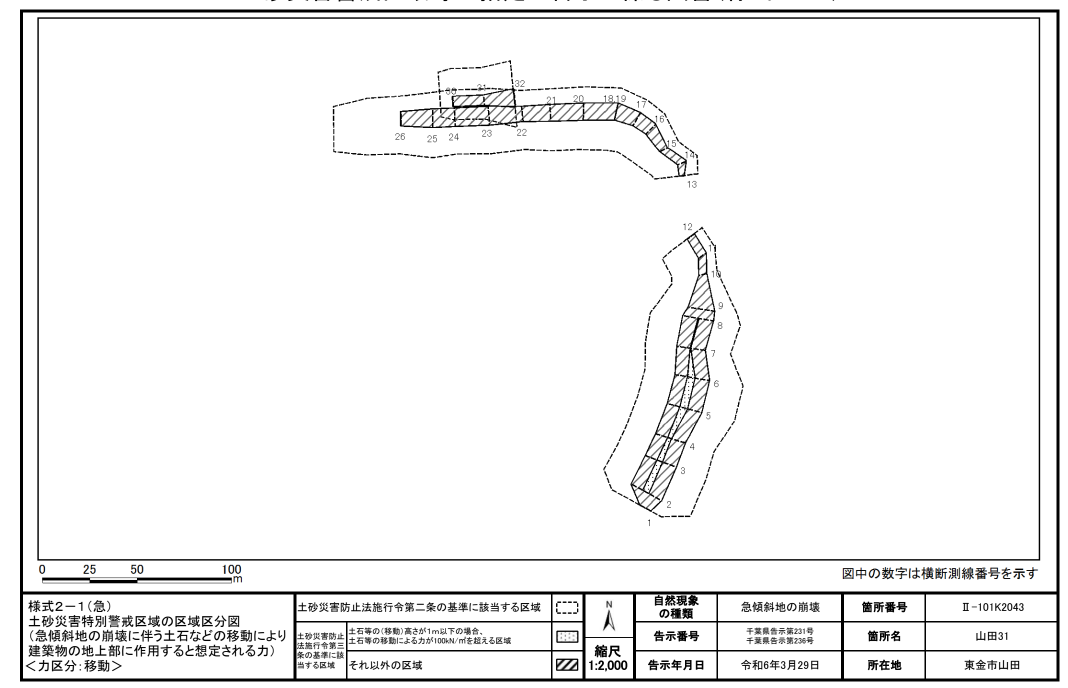
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



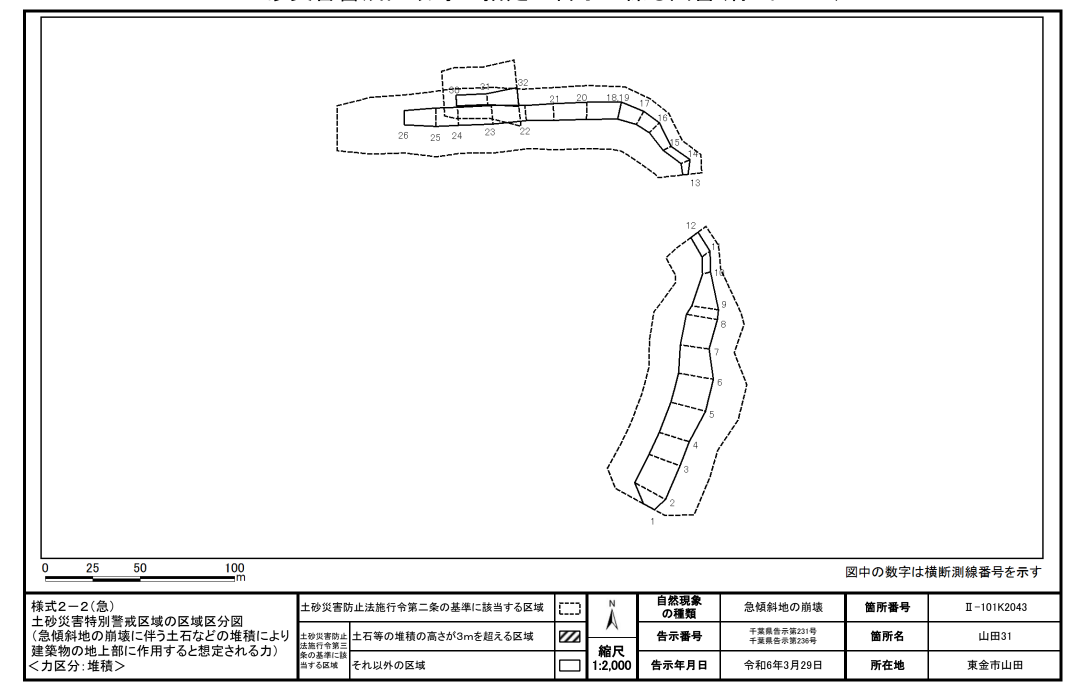
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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)



•	1	/1	١١

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 と想定される力			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)	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	_	-	100.00	1.00	-	_	11.88	2.22	26 ~ 27	-	_	-	_	_	_	_	_
2 ~ 3	112.15	1.00	100.00	1.00	-	_	12.28	2.29	27 ~ 28	-	-	-	_	-	_	_	-
3 ~ 4	110.59	1.00	100.00	1.00	_	_	12.28	2.29	29 ~ 30	_	_	_	_	_	_	_	-
4 ~ 5	113.92	1.00	100.00	1.00	-	-	12.20	2.28	30 ~ 31	-	-	60.68	1.00	-	-	10.71	2.00
5 ~ 6	113.92	1.00	100.00	1.00	-	-	12.17	2.27	31 ~ 32	-	_	81.54	1.00	-	-	10.71	2.00
6 ~ 7	113.69	1.00	100.00	1.00	-	_	12.17	2.27									
7 ~ 8	101.74	1.00	100.00	1.00	-	-	11.73	2.19									
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	11.25	2.10									
9 ~ 10	_	-	94.91	1.00	-	_	10.16	1.90									
10 ~ 11	-	-	61.29	1.00	-	_	10.16	1.90									
11 ~ 12	-	-	61.29	1.00	-	-	8.97	1.68									
13 ~ 14	-	-	57.98	1.00	-	-	12.59	2.35									
14 ~ 15	-	-	57.98	1.00	-	-	10.93	2.04									
15 ~ 16	-	-	71.68	1.00	-	-	10.93	2.04									
16 ~ 17	-	-	73.92	1.00	-	-	9.33	1.74									
17 ~ 18	-	-	78.81	1.00	-		9.33	1.74									
19 ~ 20	-	-	78.97	1.00	-	-	9.81	1.83									
20 ~ 21	-	-	78.97	1.00	-	_	9.81	1.83									
21 ~ 22	-	-	78.10	1.00	-	_	10.27	1.92									
22 ~ 23	-	-	82.14	1.00	-	_	10.27	1.92									
23 ~ 24	-	-	82.14	1.00	-		10.27	1.92									
24 ~ 25	-	-	81.55	1.00	-		10.27	1.92									
25 ~ 26	_	_	81.55	1.00	_		10.27	1.92									
様式3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							急傾斜地の崩壊		箇所番号		II -101K2043						
								千葉県告示第231号 千葉県告示第236号		箇所名		山田31					
					告示年月日		令	令和6年3月29日		所在地		東金市山田					