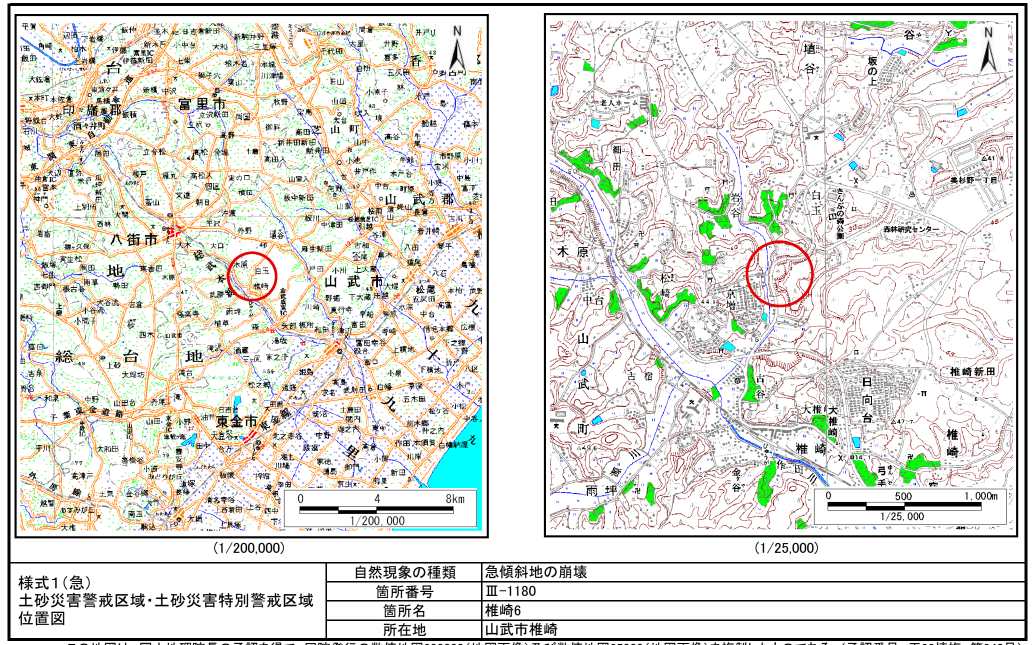
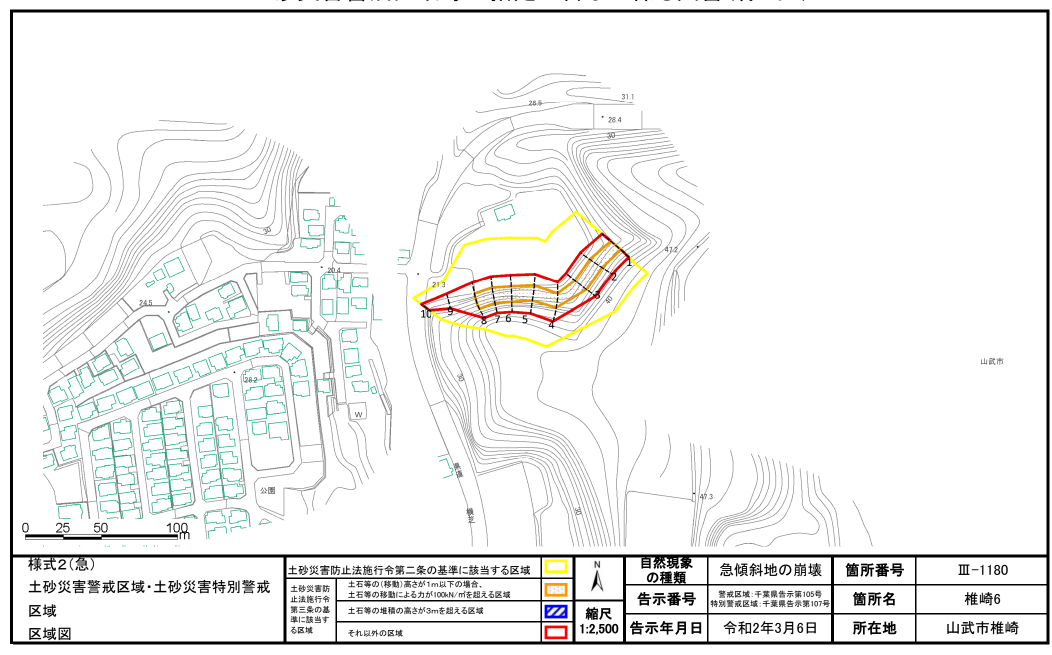
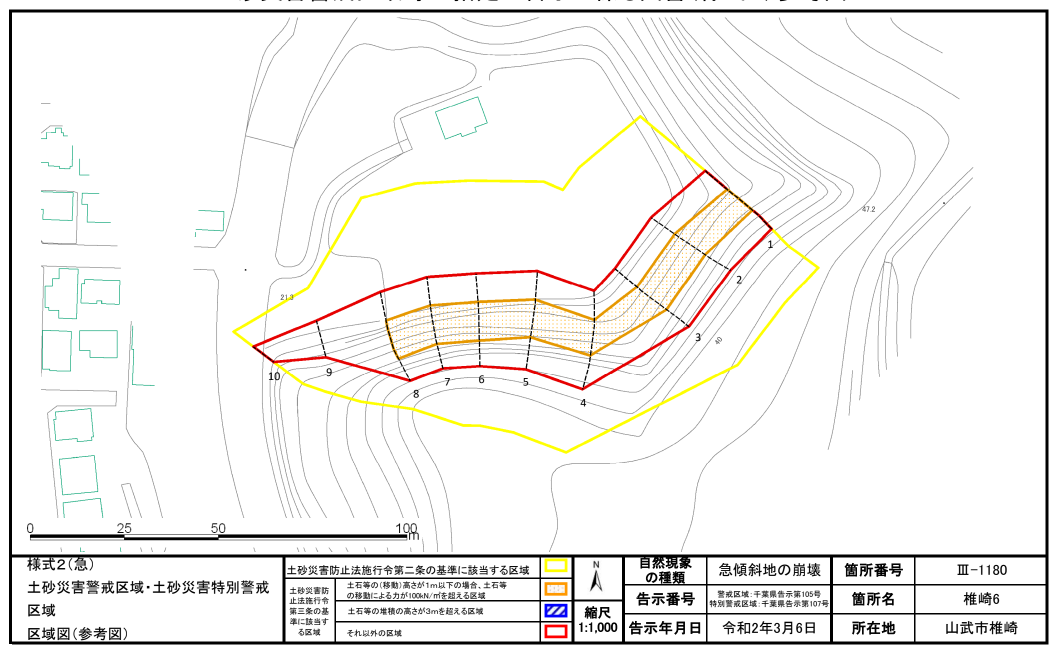
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



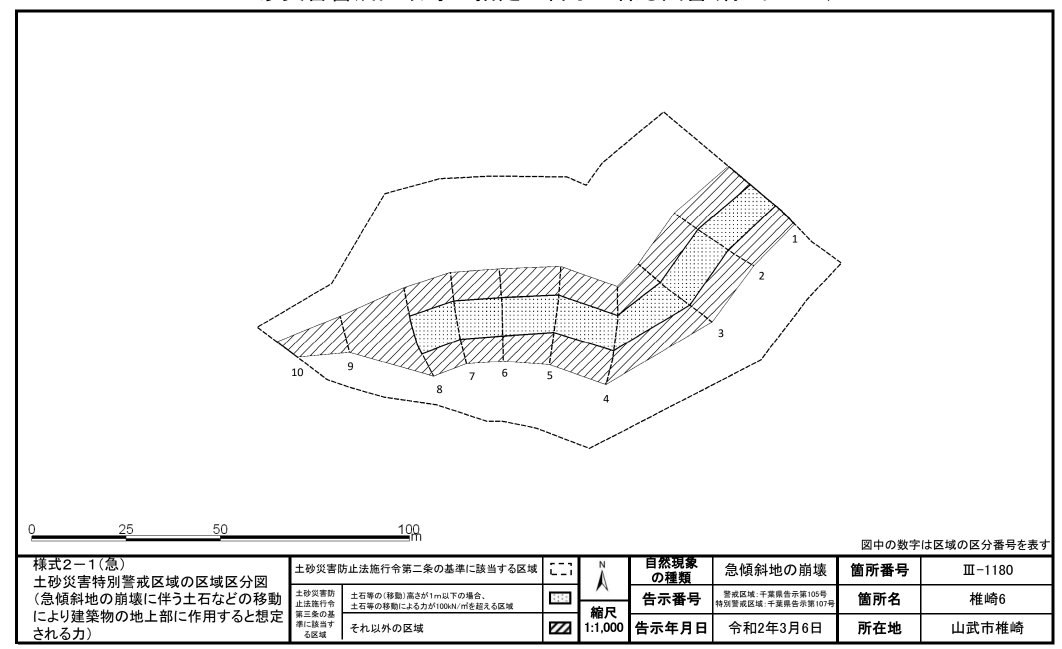
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



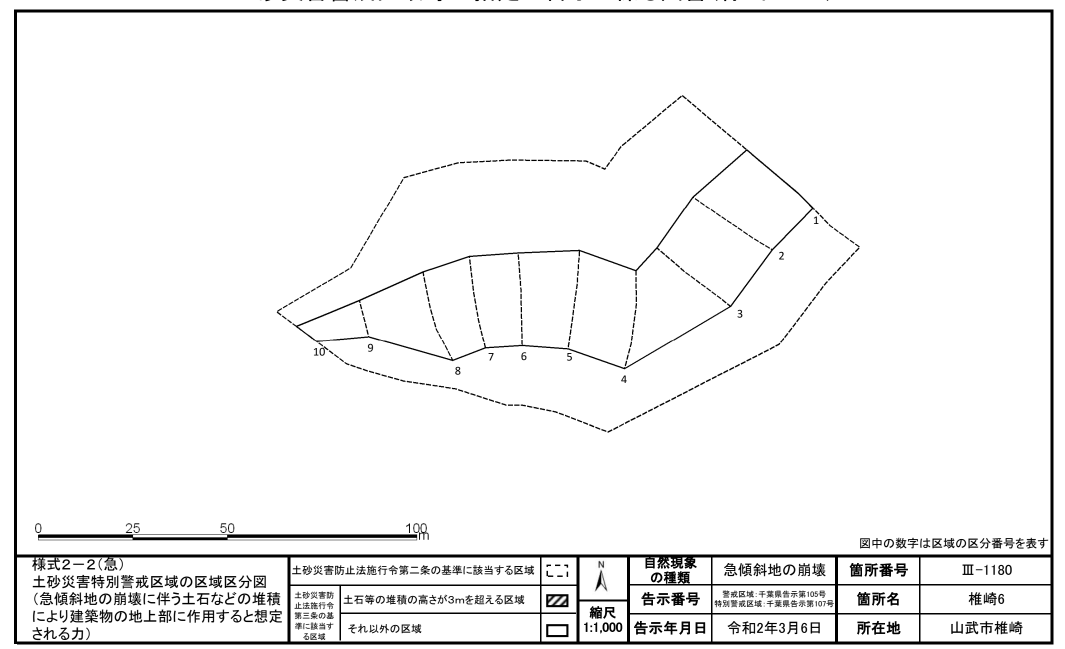
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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						築物の地上部 される力	に作用する		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)	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)	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	124.85	1.00	100.00	1.00	_	_	12.53	2.34									
2 ~ 3	126.09	1.00	100.00	1.00	-	-	12.33	2.30									
3 ~ 4	126.09	1.00	100.00	1.00	-	_	12.33	2.30									
4 ~ 5	122.67	1.00	100.00	1.00	-	-	11.86	2.22									
5 ~ 6	129.59	1.00	100.00	1.00	_	-	12.85	2.40									
6 ~ 7	130.13	1.00	100.00	1.00	-	-	12.91	2.41									
7 ~ 8	130.92	1.00	100.00	1.00	-	-	12.92	2.41									
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	12.92	2.41									
9 ~ 10	-	-	82.40	1.00	-	-	9.41	1.76									
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							自然現象の種類 告示番号		警戒区	急傾斜地の崩壊 警戒区域:千葉県告示第105号 特別警戒区域:千葉県告示第107号		箇所番号 箇所名		Ⅲ-1180			
							告示年月日		令	令和2年3月6日		所在地		山武市椎崎			