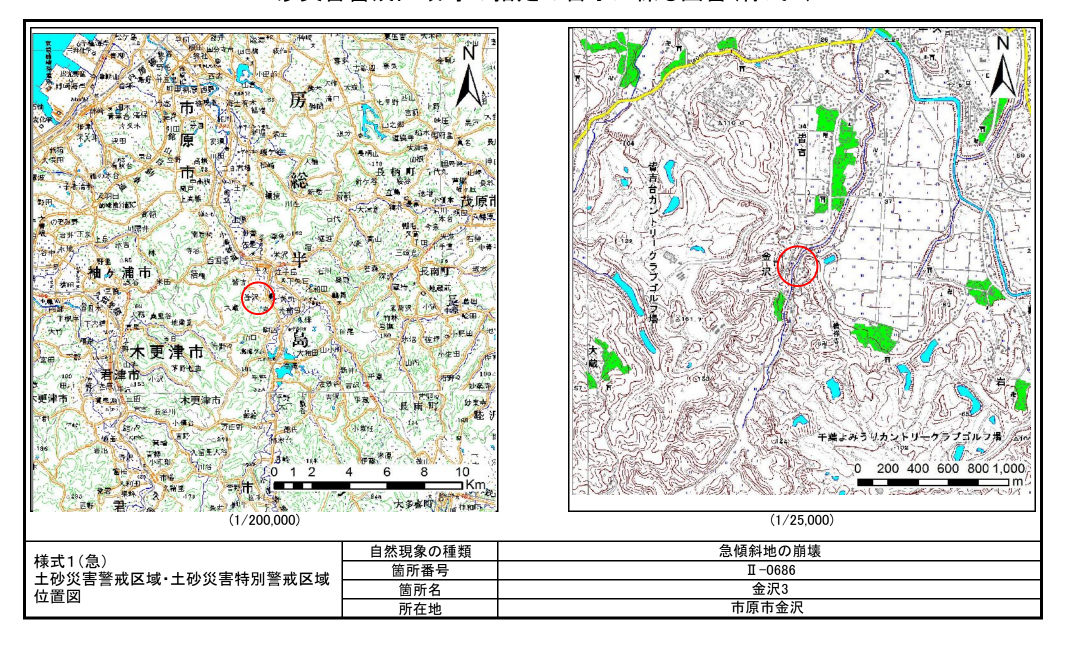
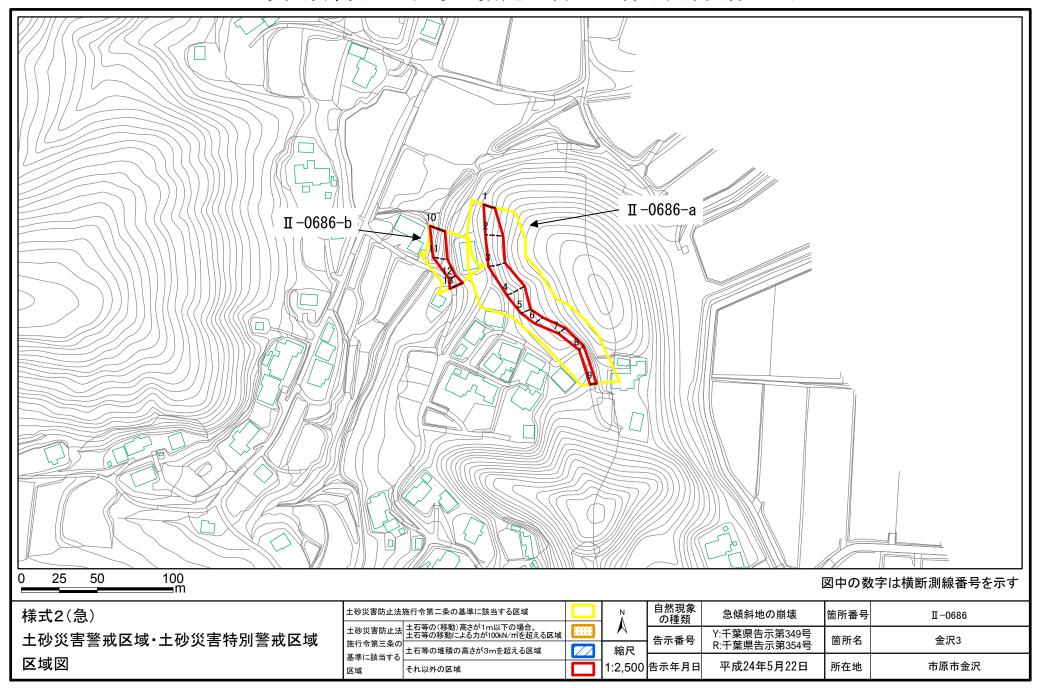
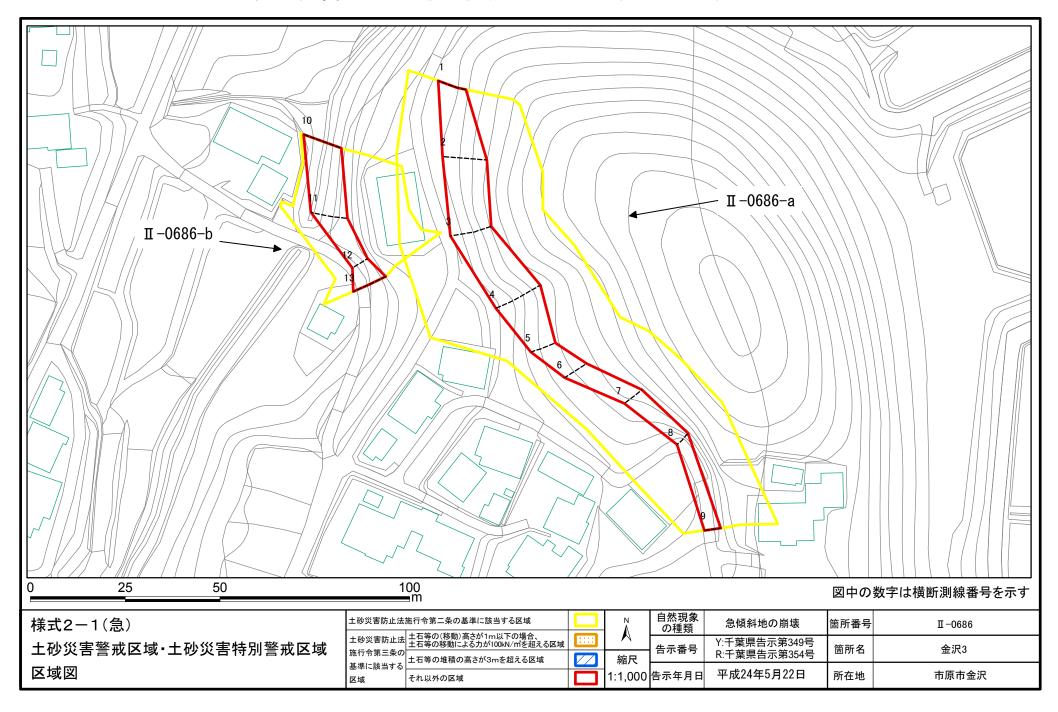
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



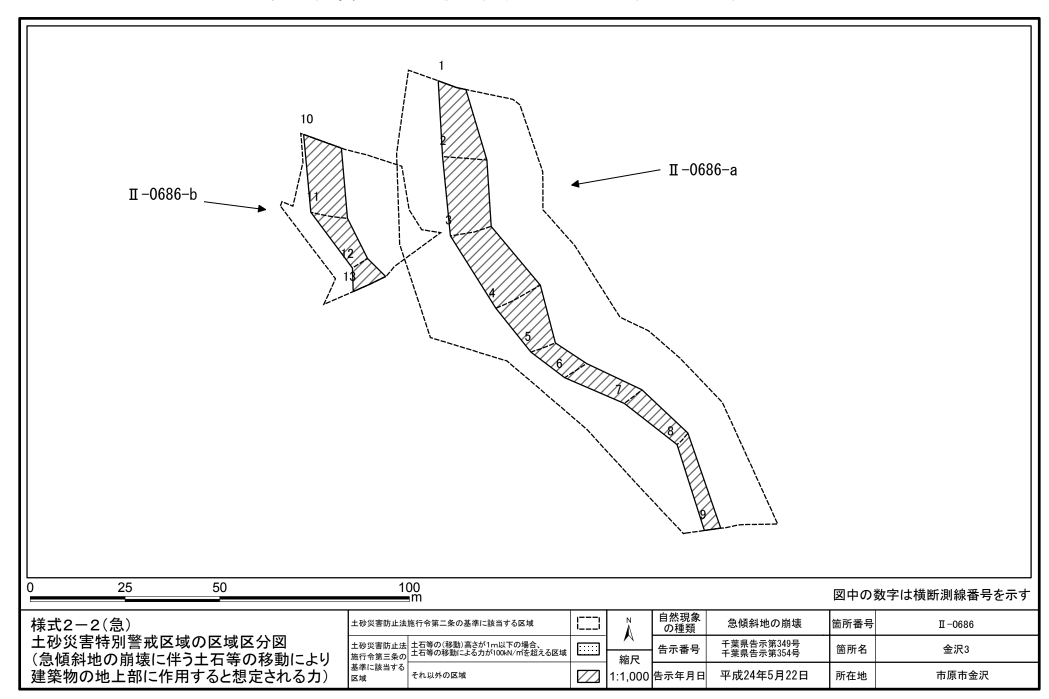
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



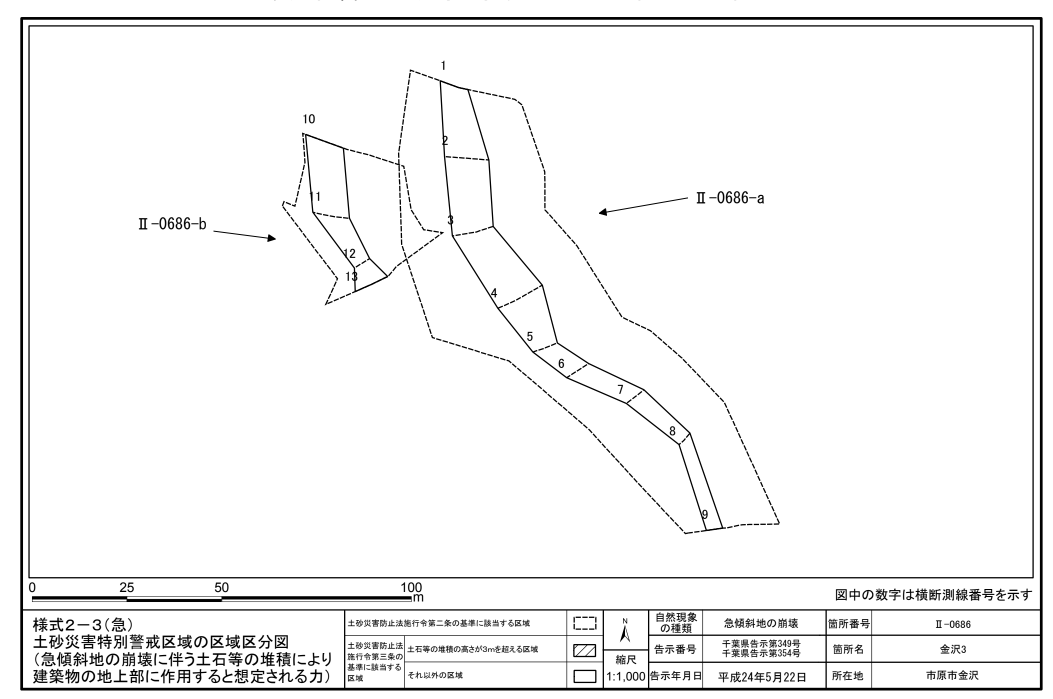
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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2-3)



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 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)	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)	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)
1 ~ 2	-	_	89.25	1.00	-	_	10.33	1.93	~								
2 ~ 3	-	-	89.25	1.00	-	-	13.91	2.60	~								
3 ~ 4	-	-	89.78	1.00	-	-	14.64	2.74	~								
4 ~ 5	-	_	89.78	1.00	-	_	14.64	2.74	~								
5 ~ 6	-	-	65.57	1.00	_	-	8.31	1.55	~								
6 ~ 7	-		64.96	1.00	-	_	12.65	2.36	~								
7 ~ 8	-		50.56	1.00	-	_	14.50	2.71	~								
8 ~ 9	-		54.76	1.00	-	_	14.50	2.71	~								
10 ~ 11	-	_	83.94	1.00	-	_	9.28	1.73	~								
11 ~ 12	-	_	80.96	1.00	-	-	9.43	1.76	~								
12 ~ 13	-	-	72.30	1.00	-	-	9.43	1.76	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

様式3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II -0686
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349号 千葉県告示第354号	箇所名	金沢3
生未物の特色の抗制に必要な国事に関する事項	告示年月日	平成24年5月22日	所在地	市原市金沢