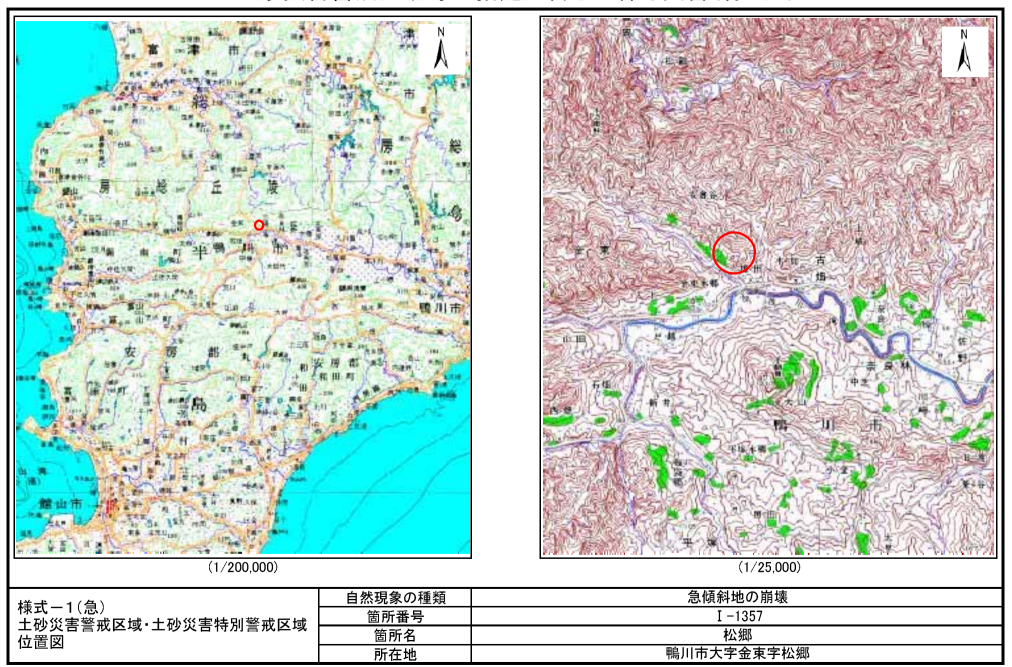
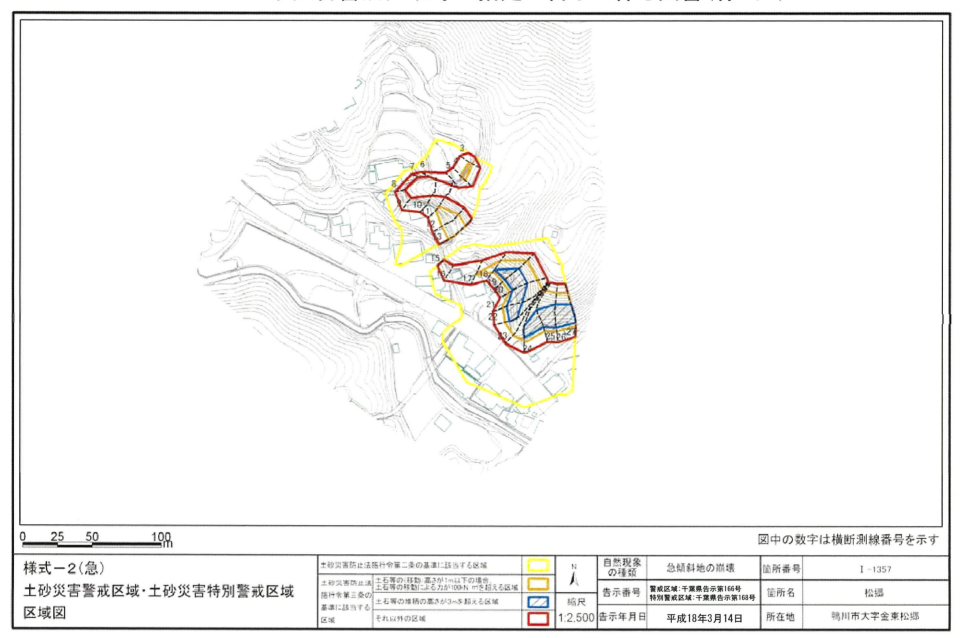
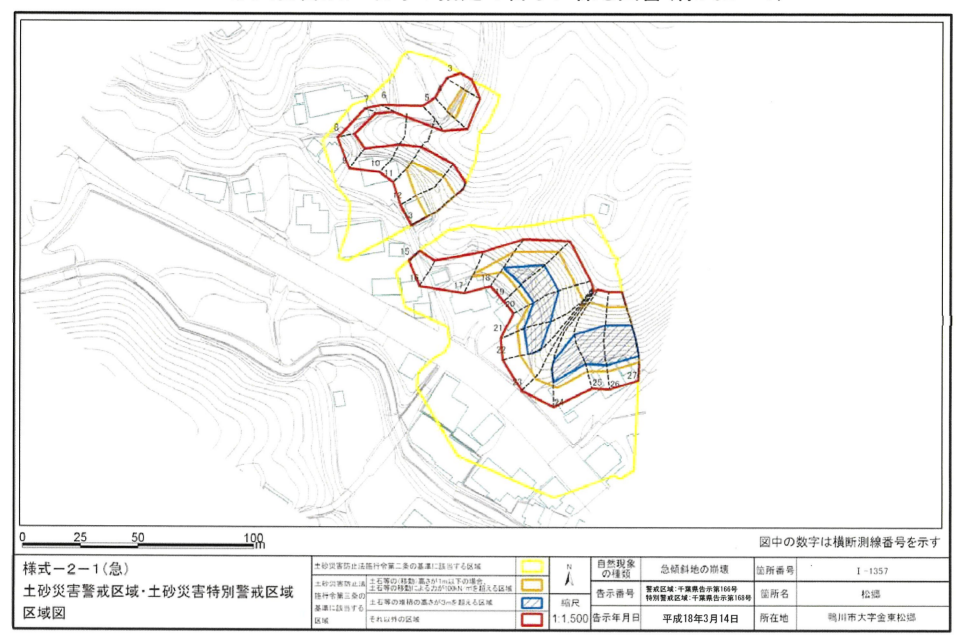
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



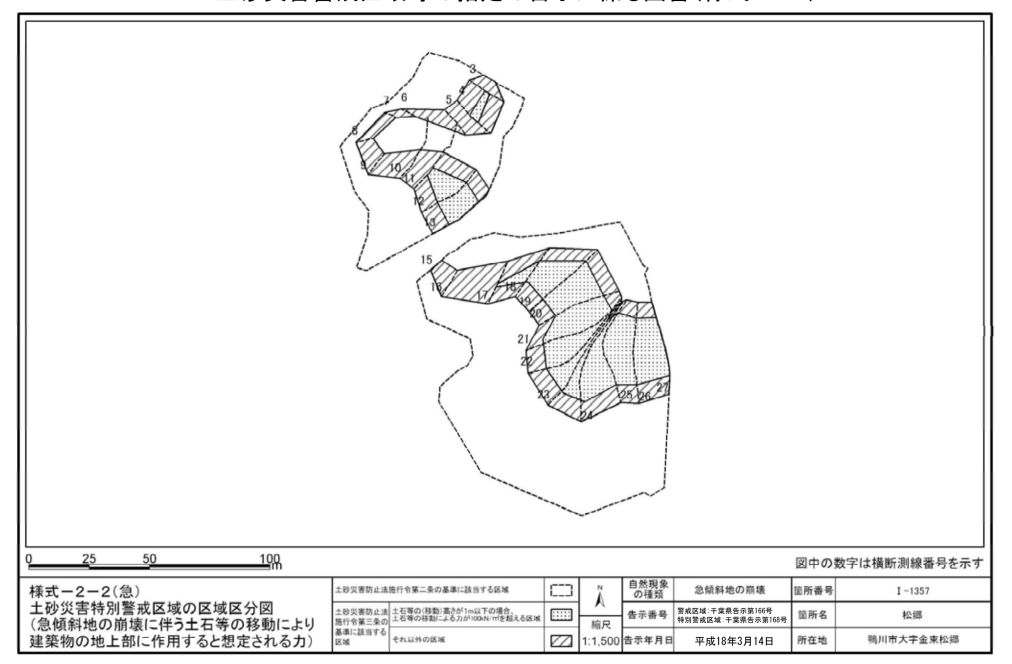
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



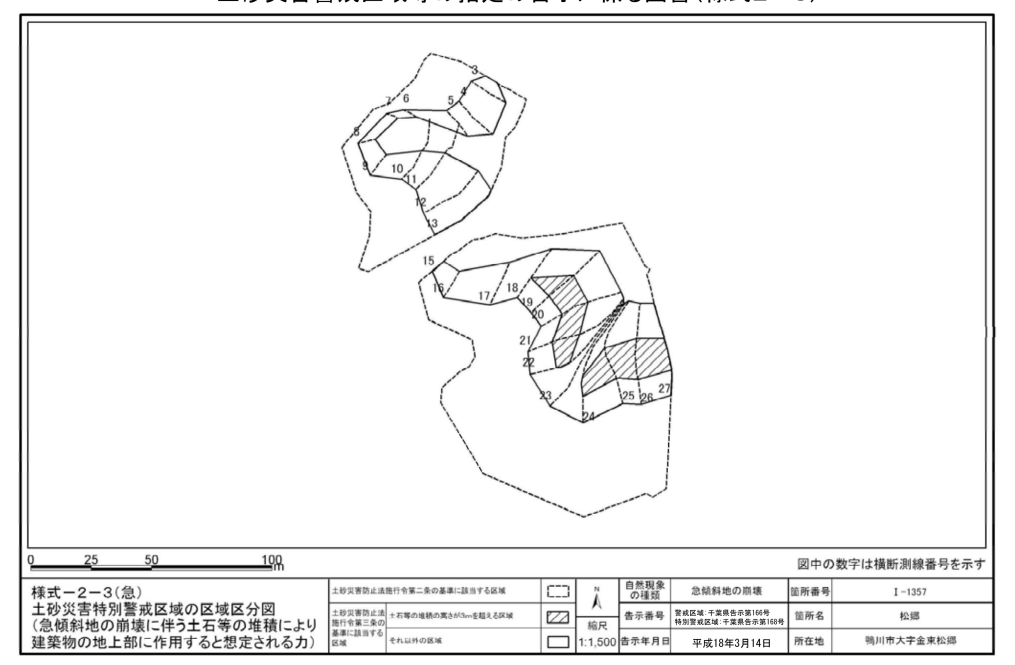
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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)



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 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 と想定される力					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 と想定される力			
	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)		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)
NO.2 ~ NO.3	_	_	100.00	1.00	_	_	14.29	2.67	~								
NO.3 ~ NO.4	117.07	1.00	100.00	1.00		_	14.95	2.67	~								
NO.4 ~ NO.5	117.07	1.00	100.00	1.00		_	15.28	2.63	~								
NO.5 ~ NO.6	-	-	91.83	1.00		-	15.28	1.91	~								
NO.6 ~ NO.7	-	_	65.04	1.00		-	10.56	1.91	~								
NO.7 ~ NO.8	-	-	66.14	1.00	-	-	10.56	1.73	~								
NO.8 ~ NO.9	-	-	83.30	1.00	-	-	9.54	2.61	~								
NO.9 ~ NO.10	-	-	97.25	1.00	-	-	14.86	2.87	~								
NO.10 ~ NO.11	113.20	1.00	100.00	1.00	-	-	16.06	2.95	~								
NO.11 ~ NO.12	141.37	1.00	100.00	1.00	-	-	16.71	2.95	~								
NO.12 ~ NO.13	141.37	1.00	100.00	1.00	-	-	16.71	2.73	~								
									~								
NO.15 ~ NO.16	-	-	91.69	1.00	-	-	10.82	1.91	~								
NO.16 ~ NO.17	-	-	100.00	1.00	-	-	11.46	2.03	~								
NO.17 ~ NO.18	131.31	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
NO.18 ~ NO.19	153.30	1.00	100.00	1.00		3.55	16.95	3.00	~								
NO.19 ~ NO.20	153.30	1.00	100.00	1.00	19.38	3.58	16.95	3.00	~								
NO.20 ~ NO.21	157.44	1.00	100.00	1.00		3.58	16.95	3.00	~								
NO.21 ~ NO.22	157.44	1.00	100.00	1.00		3.26	16.95	3.00	~								
NO.22 ~ NO.23	152.08	1.00	100.00	1.00		-	16.95	3.00	~								
NO.23 ~ NO.24	150.86	1.00	100.00	1.00		-	16.95	3.00	~								
NO.24 ~ NO.25	159.76	1.00	100.00	1.00		3.36	16.95	3.00	~								
NO.25 ~ NO.26	159.76	1.00	100.00	1.00		3.55	16.95	3.00	~								
NO.26 ~ NO.27	156.58	1.00	100.00	1.00	19.02	3.55	16.95	3.00	~								
~									~								
~									~								
様式 - 3(急)							自然	現象の種類		急傾斜地の崩壊		箇所番号		-1357			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							#	示番号		警戒区域:千葉県告示第166号 特別警戒区域:千葉県告示第168号		箇所名		松郷			
というではなどの時にというのは、								示年月日	平月	平成18年 3月14日		所在地		鴨川市大字金束字松郷			