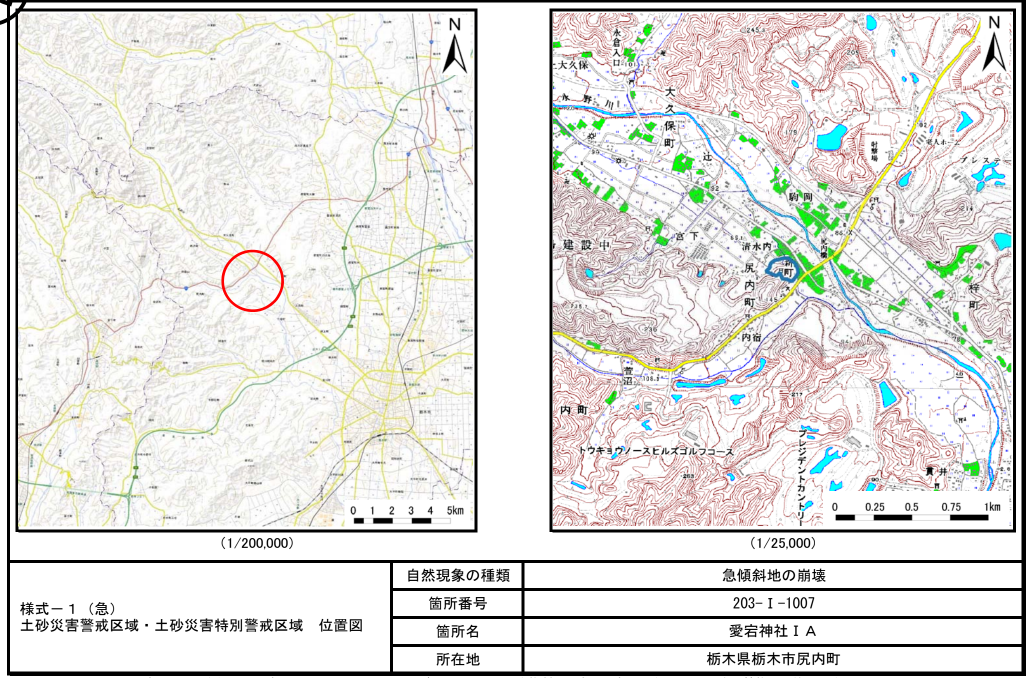
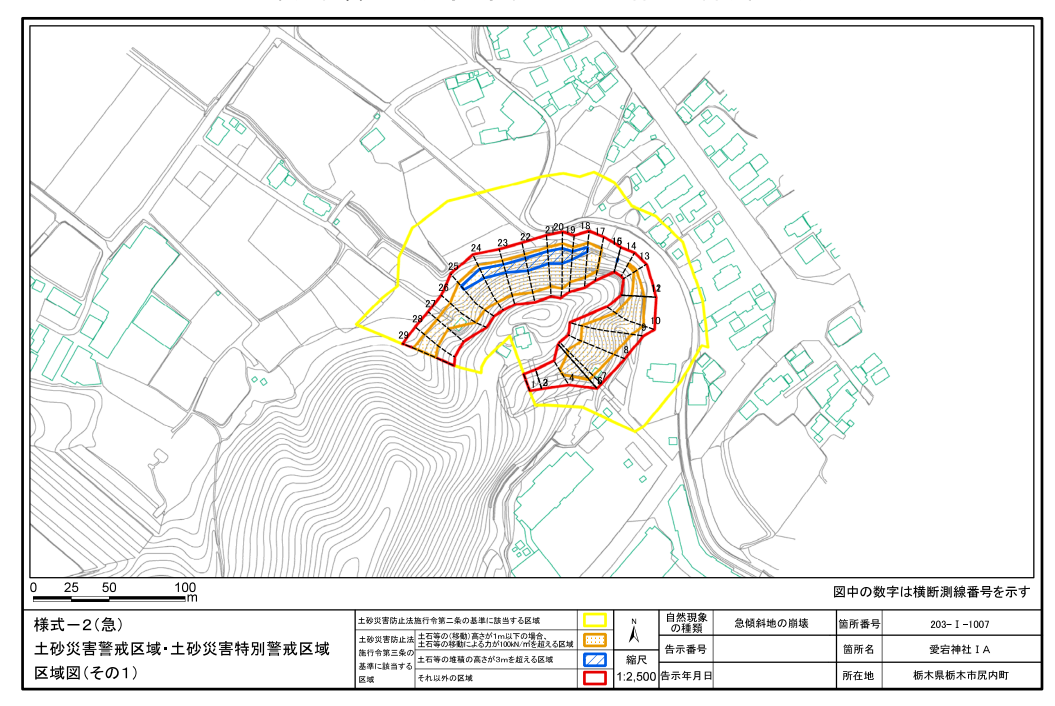
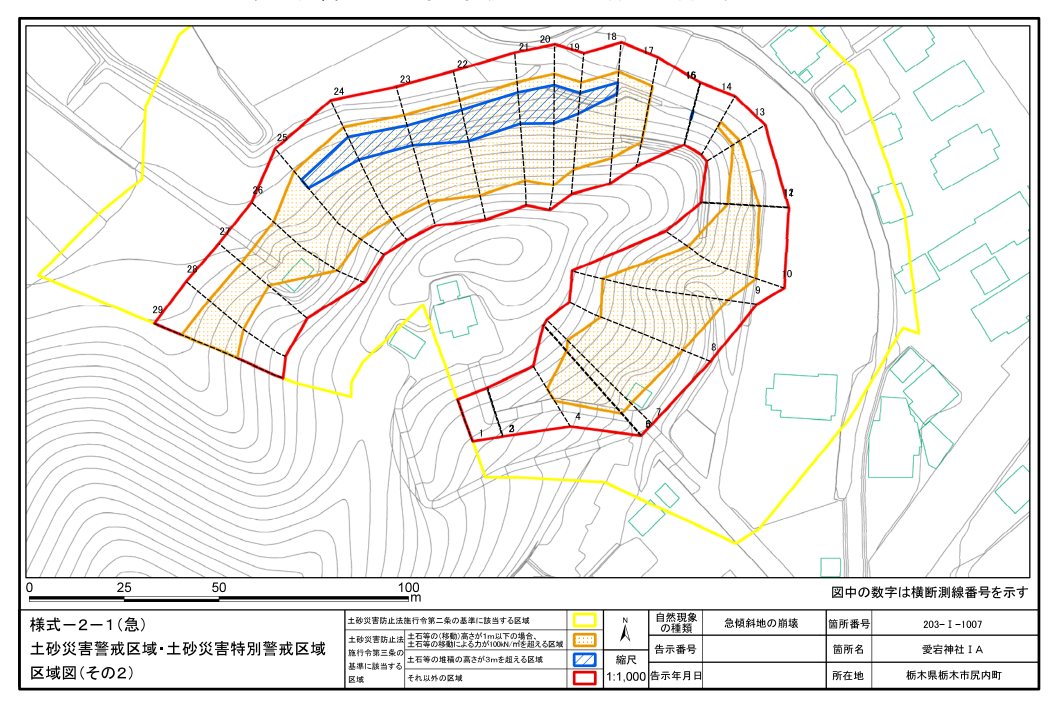
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



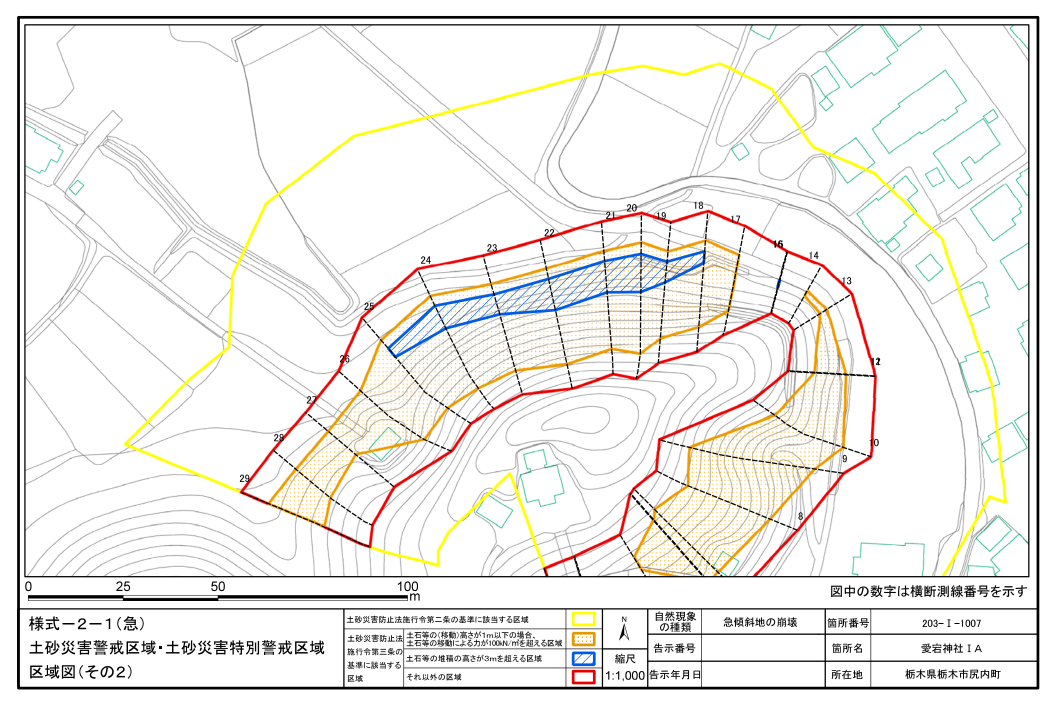
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



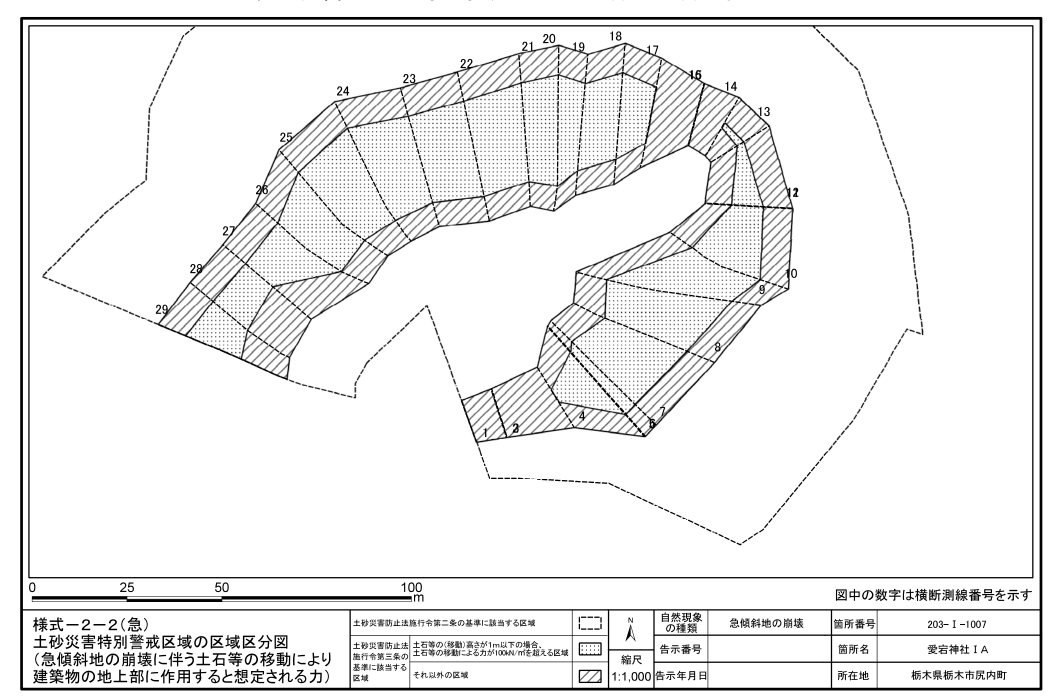
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



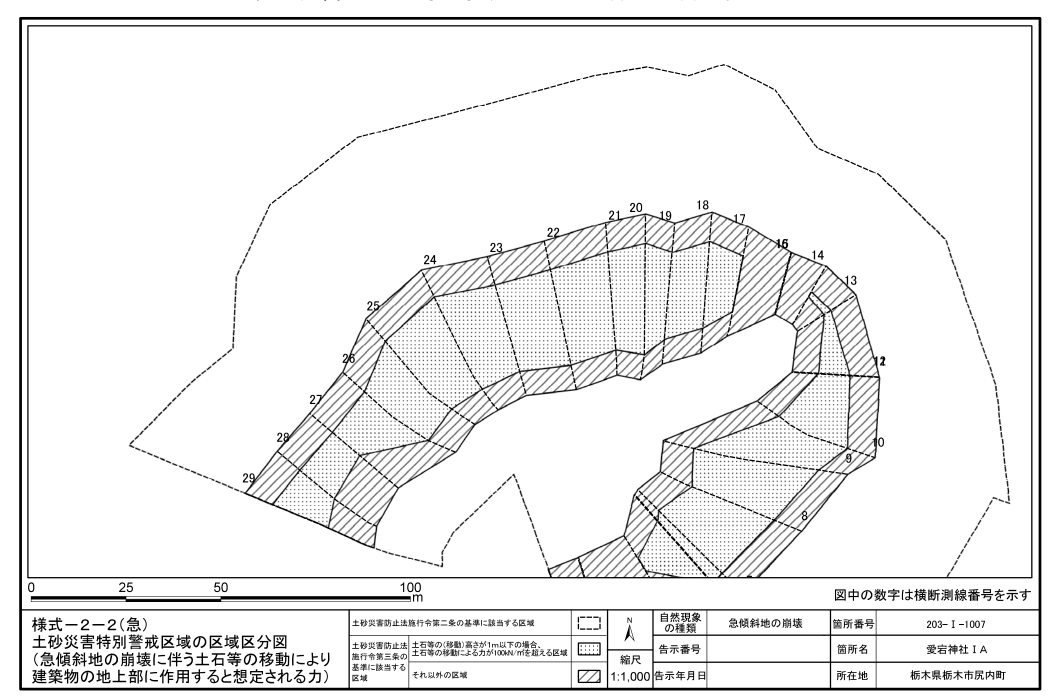
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



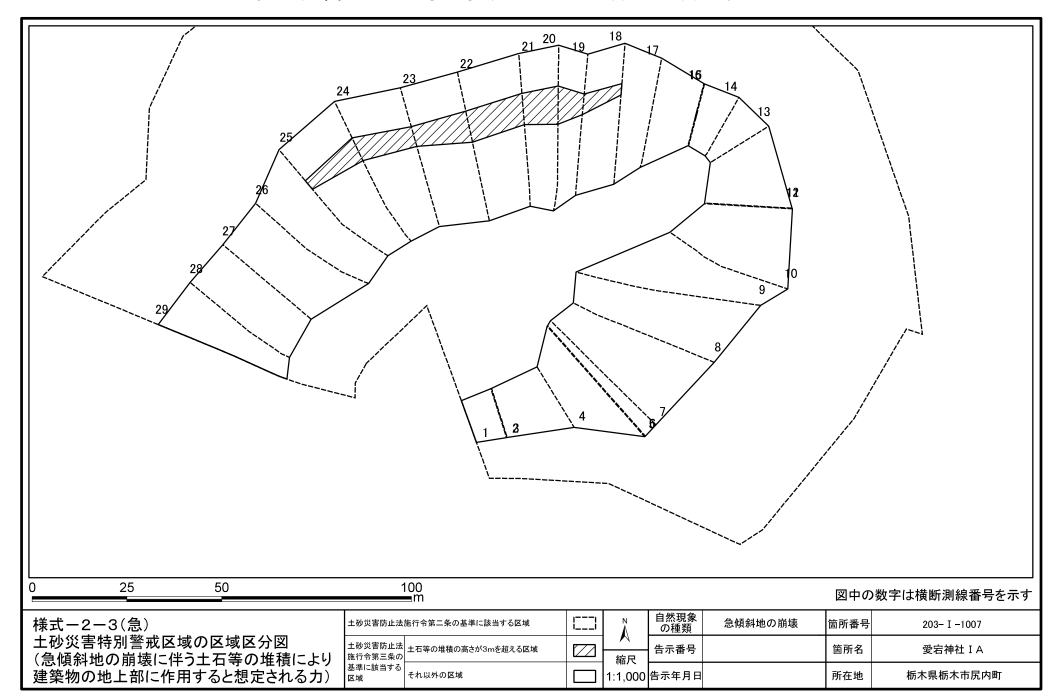
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



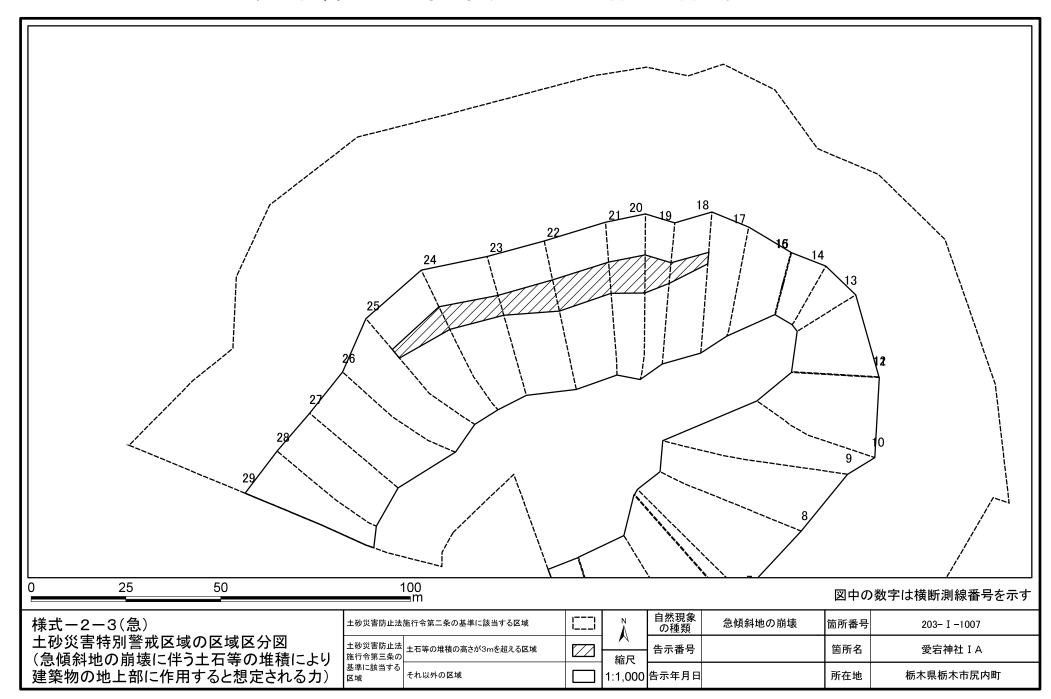
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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)	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)	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	-	_	85.22	1.00	_	_	8.49	1.59	27 ~ 28	116.18	1.00	100.00	1.00	_	-	11.23	2.10
2 ~ 3	_	-	86.08	1.00	_	-	8.54	1.60	28 ~ 29	119.94	1.00	100.00	1.00	-	-	12.81	2.39
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	_	-	11.80	2.20	~								
4 ~ 5	135.59	1.00	100.00	1.00	-	-	13.54	2.53	~								
5 ~ 6	135.68	1.00	100.00	1.00	-	_	13.55	2.53	~								
6 ~ 7	144.04	1.00	100.00	1.00	-	_	15.89	2.97	~								
7 ~ 8	144.04	1.00	100.00	1.00	-	-	15.89	2.97	~								
8 ~ 9	147.56	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	147.56	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	144.40	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	126.75	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	126.44	1.00	100.00	1.00	-	-	15.84	2.96	~								
13 ~ 14	106.95	1.00	100.00	1.00	-	-	15.99	2.99	~								
14 ~ 15	-		100.00	1.00	-		16.05	3.00	~								
15 ~ 16	-		99.55	1.00	16.37	3.06	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	-	_	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	150.67	1.00	100.00	1.00	-		16.05	3.00	~								
18 ~ 19	152.74	1.00	100.00	1.00	17.71	3.31	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	157.28	1.00	100.00	1.00	17.79	3.32	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	157.28	1.00	100.00	1.00	18.24	3.41	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	155.63	1.00	100.00	1.00	18.39	3.44	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	155.49	1.00	100.00	1.00	18.39	3.44	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	153.17	1.00	100.00	1.00	17.49	3.27	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	153.08	1.00	100.00	1.00	17.20	3.21	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	147.36	1.00	100.00	1.00	-		16.05	3.00	~								
26 ~ 27	141.10	1.00	100.00	1.00	_		14.05	2.63	~								
					自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		203- I -1007					

様式-3(急)	日然現象の種類	忌傾斜地の朋塚	固川番芍	203-1-1007
**X - 3 (告示番号		箇所名	愛宕神社 I A
注案初の構造の <u>税</u> 前に必要な関挙に関する争項	告示年月日		所在地	栃木県栃木市尻内町