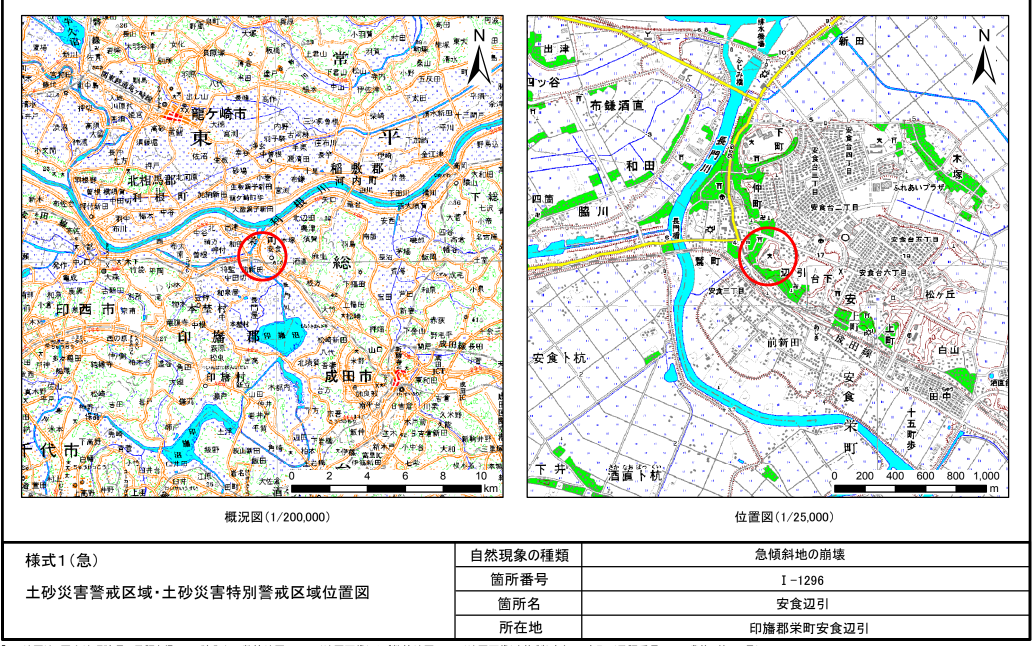
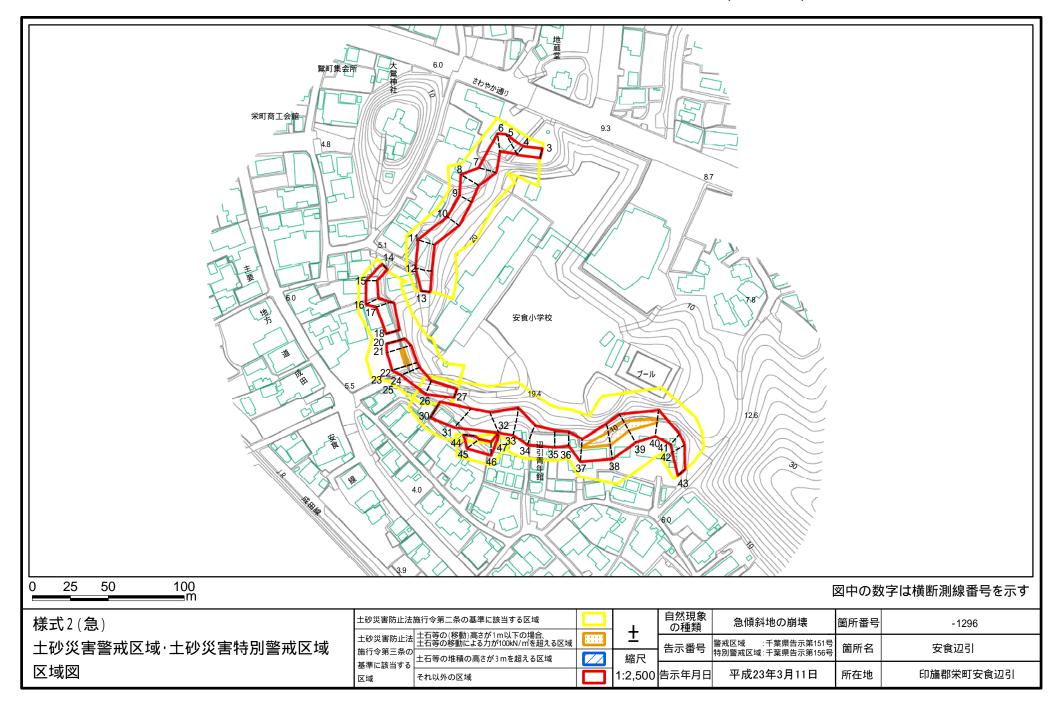
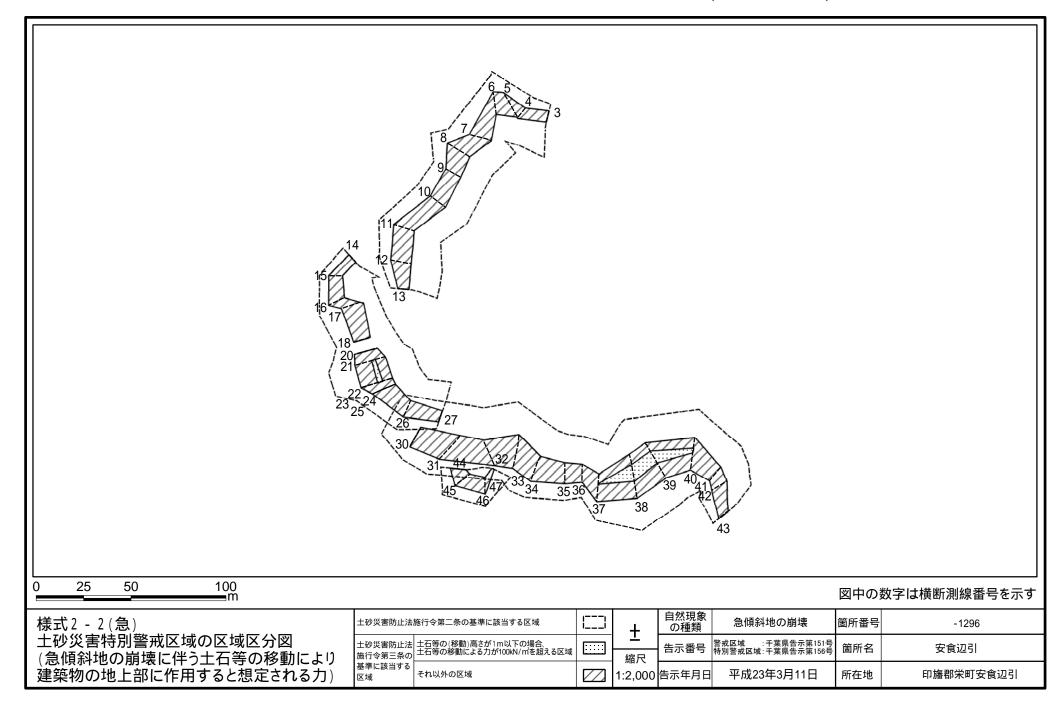
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書 (様式1)



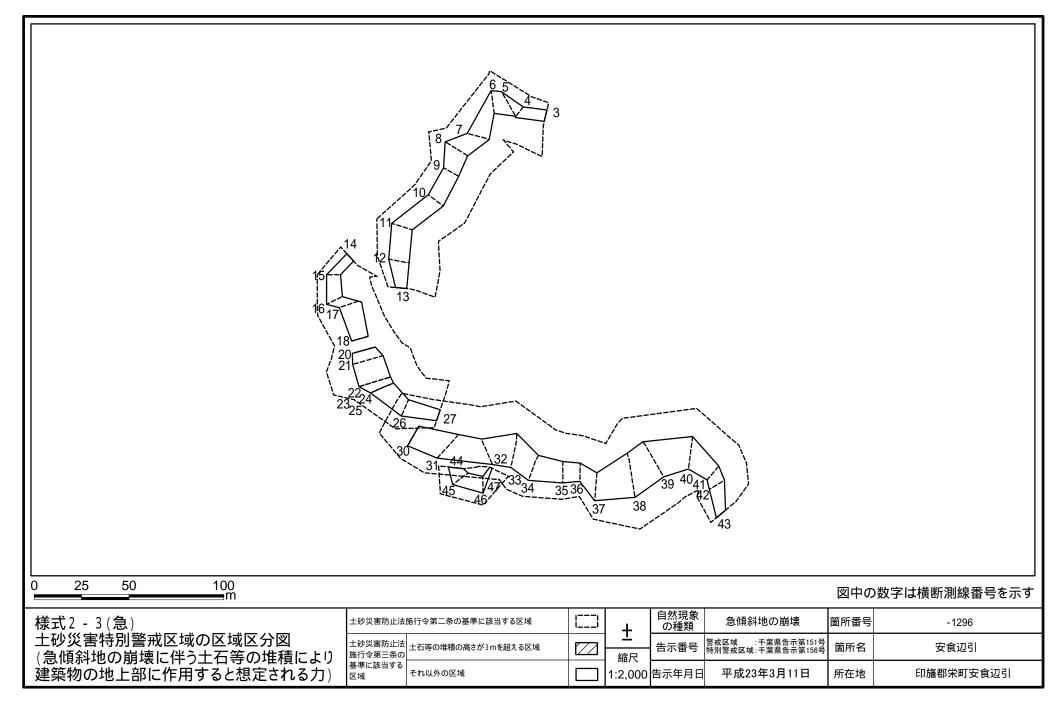
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-3)



(1	1	/	1)	١
- 1	1		,			

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				
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		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)
3 ~ 4	-	_	65.35	1.00	_	_	13.54	2.09	35 ~ 36	_	_	85.27	1.00	-	_	12.96	2.00
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	16.11	2.48	36 ~ 37	-	-	100.00	1.00	-	-	12.96	2.00
5 ~ 6	-	_	100.00	1.00	-	_	16.11	2.48	37 ~ 38	128.28	1.00	100.00	1.00	-	_	13.90	2.14
6 ~ 7	-	-	89.68	1.00	-	-	13.30	2.05	38 ~ 39	128.28	1.00	100.00	1.00	-	-	14.39	2.22
7 ~ 8	-	-	97.75	1.00	-	-	13.30	2.05	39 ~ 40	124.68	1.00	100.00	1.00	-	-	15.99	2.46
8 ~ 9	-	-	97.75	1.00	-	-	12.83	1.98	40 ~ 41	-	-	100.00	1.00	-	-	15.99	2.46
9 ~ 10	-	-	76.54	1.00	-	-	13.16	2.03	41 ~ 42	-	-	77.94	1.00	-	-	12.88	1.99
10 ~ 11	-	-	86.07	1.00	-	-	13.16	2.03	42 ~ 43	-	-	74.99	1.00	-	-	12.88	1.99
11 ~ 12	-	-	86.07	1.00	-	-	12.27	1.89	44 ~ 45	-	-	79.58	1.00	-	-	12.72	1.96
12 ~ 13	-	-	85.52	1.00	-	-	11.84	1.83	45 ~ 46	-	-	79.58	1.00	-	-	12.72	1.96
14 ~ 15	-	-	68.44	1.00	-	-	12.85	1.98	46 ~ 47	-	-	74.70	1.00	-	-	19.46	3.00
15 ~ 16	-	-	78.69	1.00	-	-	11.93	1.84	~								
16 ~ 17	-	-	86.43	1.00	-	-	17.10	2.64	~								
17 ~ 18	-	-	86.43	1.00	-	-	17.10	2.64	~								
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
20 ~ 21	-	-	100.00	1.00	-	-	13.16	2.03	~								
21 ~ 22	111.18	1.00	100.00	1.00	-	-	12.59	1.94	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	-	-	12.32	1.90	~								
25 ~ 26	-	-	95.10	1.00	-	-	12.66	1.95	~								
26 ~ 27	-	-	76.38	1.00	-	-	12.66	1.95	~								
28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
30 ~ 31	-	-	100.00	1.00	-	-	11.59	1.79	~								
31 ~ 32	-	-	100.00	1.00	-	-	10.80	1.67	~								
32 ~ 33	-	-	100.00	1.00	-	-	13.70	2.11	~								
33 ~ 34	-	-	100.00	1.00	-	-	13.70	2.11	~								
34 ~ 35	-	-	99.01	1.00	-	-	12.52	1.93	~								

様式3(急)	目然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-1296
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	警戒区域 : 千葉県告示第151号 特別警戒区域: 千葉県告示第156号		安食辺引
定未初の特定の規則に必要は国事に関する事項	告示年月日	平成23年3月11日	所在地	印旛郡栄町安食辺引