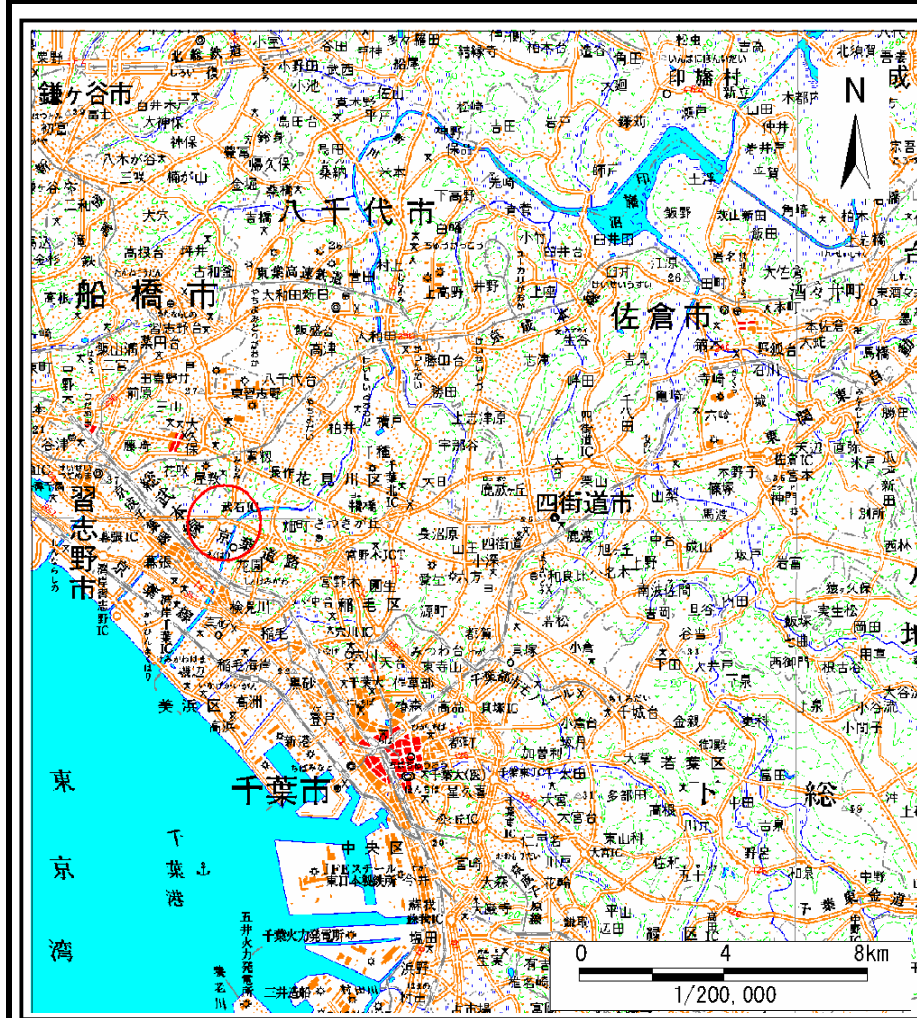
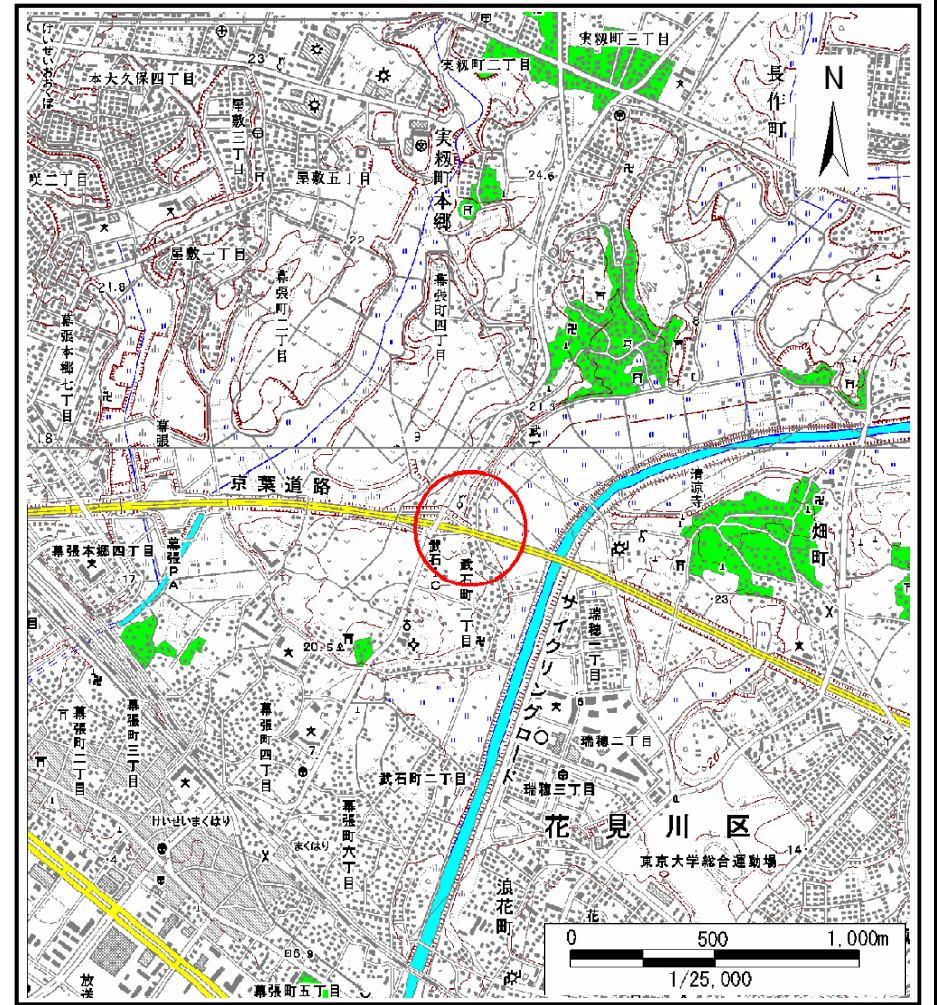


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



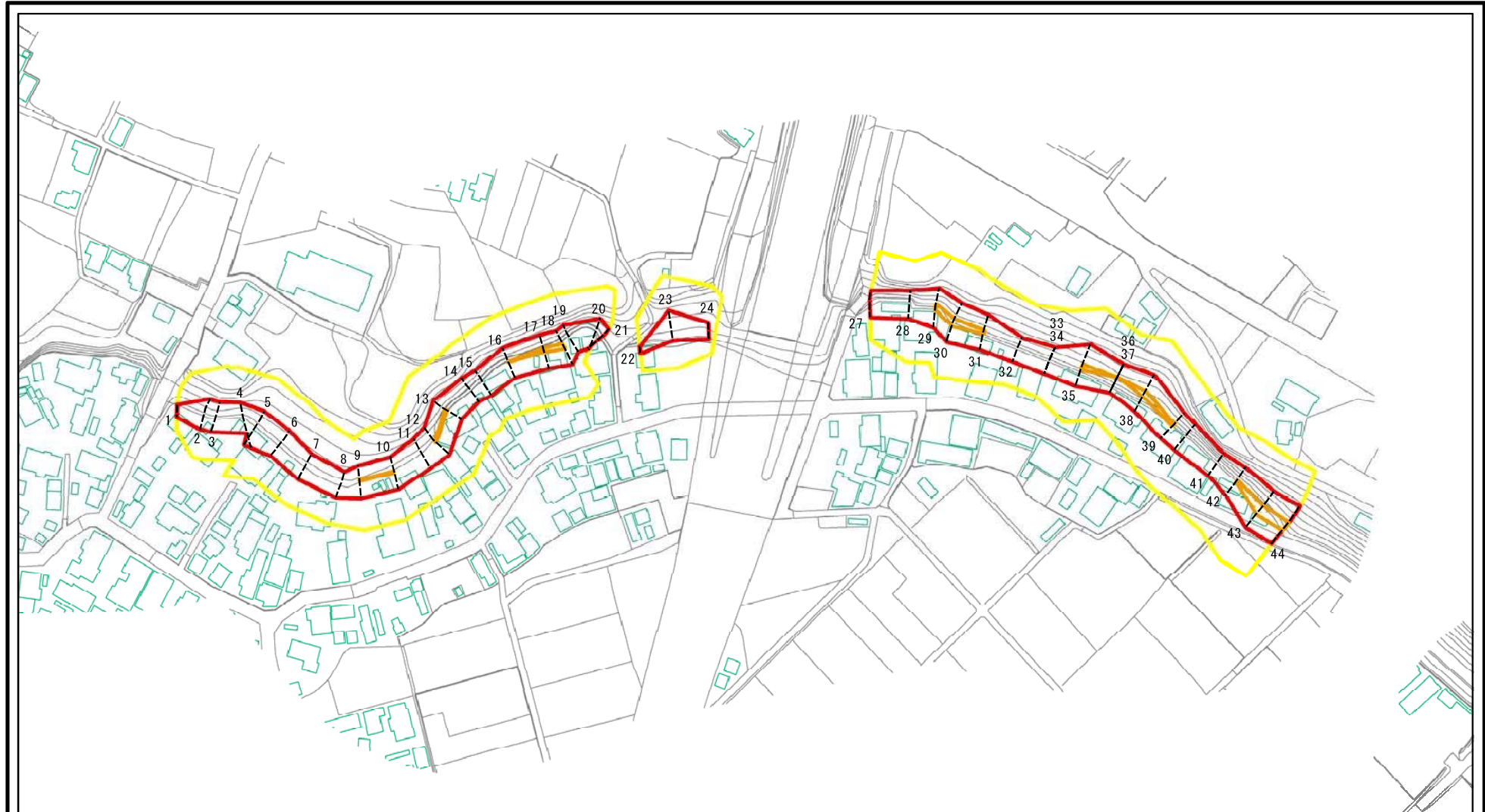
(1/25,000)

様式-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-0026
箇所名	武石町1
所在地	千葉市花見川区武石町1丁目

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業複、第992号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0026
告示番号	千葉県告示第395号 千葉県告示第399号	箇所名	武石町1
告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉市花見川区武石町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)

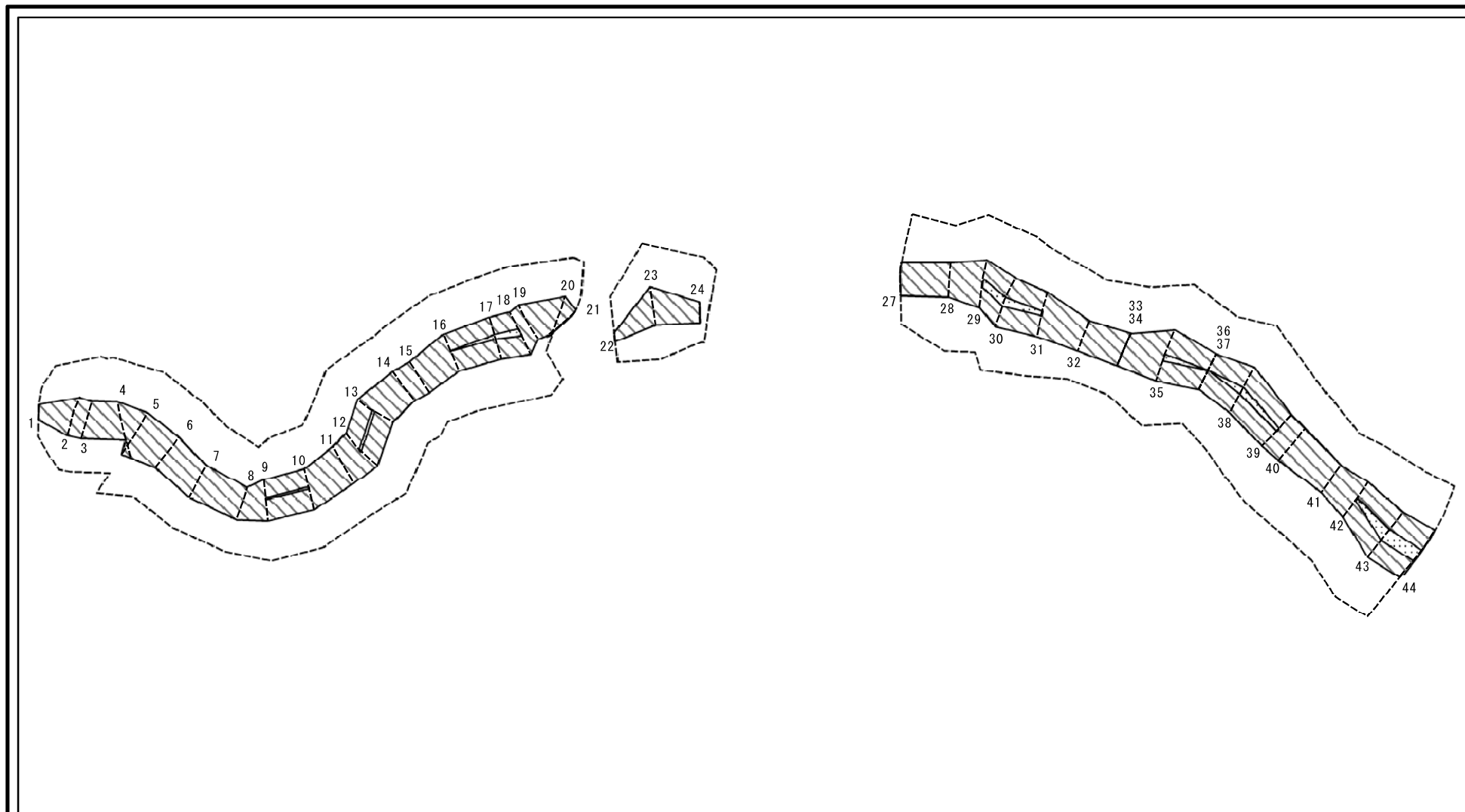
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0026
告示番号	千葉県告示第395号 千葉県告示第399号	箇所名	武石町1
告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉県花見川区武石町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

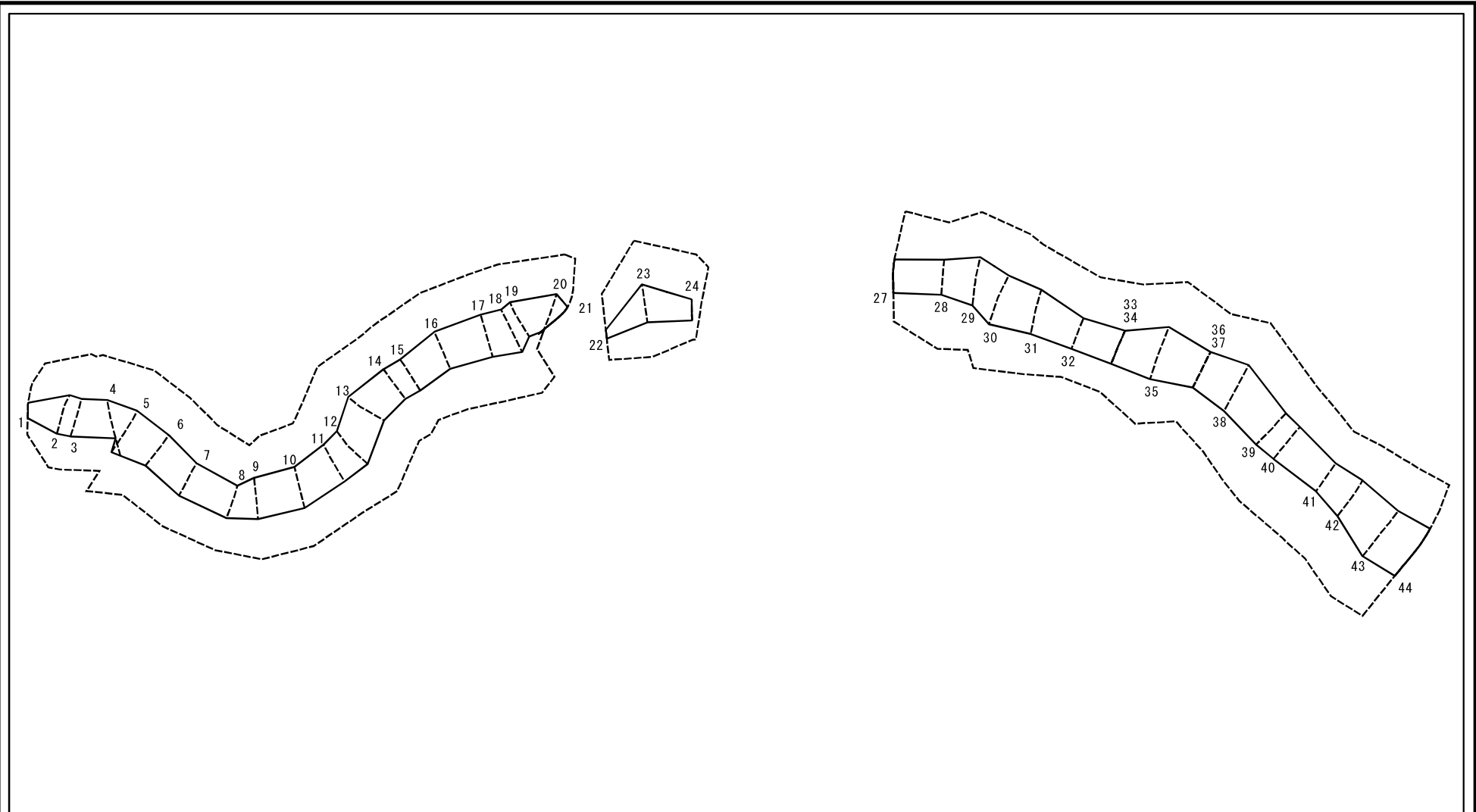
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0026
告示番号	千葉県告示第395号 千葉県告示第399号	箇所名	武石町1
告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉県花見川区武石町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う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)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0026
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	千葉県告示第395号 千葉県告示第399号	箇所名	武石町1
それ以外の区域			告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉県花見川区武石町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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				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)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			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/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	97.63	1.00	-	-	11.47	2.14	27 ~ 28	-	-	86.39	1.00	-	-	14.99	2.80
2 ~ 3	-	-	97.94	1.00	-	-	11.89	2.22	28 ~ 29	-	-	100.00	1.00	-	-	14.99	2.80
3 ~ 4	-	-	97.97	1.00	-	-	11.89	2.22	29 ~ 30	109.97	1.00	100.00	1.00	-	-	11.84	2.21
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	12.18	2.28	30 ~ 31	109.97	1.00	100.00	1.00	-	-	11.78	2.20
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33	31 ~ 32	-	-	100.00	1.00	-	-	11.78	2.20
6 ~ 7	-	-	98.72	1.00	-	-	12.47	2.33	32 ~ 33	-	-	90.27	1.00	-	-	9.49	1.77
7 ~ 8	-	-	96.46	1.00	-	-	12.31	2.30	34 ~ 35	-	-	100.00	1.00	-	-	10.90	2.04
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33	35 ~ 36	106.23	1.00	100.00	1.00	-	-	10.90	2.04
9 ~ 10	102.85	1.00	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33	37 ~ 38	107.79	1.00	100.00	1.00	-	-	12.40	2.32
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	12.10	2.26	38 ~ 39	107.79	1.00	100.00	1.00	-	-	13.27	2.48
11 ~ 12	-	-	100.00	1.00	-	-	11.49	2.15	39 ~ 40	-	-	100.00	1.00	-	-	14.10	2.63
12 ~ 13	103.95	1.00	100.00	1.00	-	-	12.36	2.31	40 ~ 41	-	-	99.93	1.00	-	-	15.44	2.89
13 ~ 14	-	-	100.00	1.00	-	-	13.70	2.56	41 ~ 42	-	-	100.00	1.00	-	-	15.44	2.89
14 ~ 15	-	-	96.34	1.00	-	-	13.70	2.56	42 ~ 43	113.64	1.00	100.00	1.00	-	-	13.75	2.57
15 ~ 16	-	-	100.00	1.00	-	-	13.24	2.47	43 ~ 44	113.64	1.00	100.00	1.00	-	-	11.32	2.12
16 ~ 17	106.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.24	2.47									
17 ~ 18	109.68	1.00	100.00	1.00	-	-	12.87	2.40									
18 ~ 19	-	-	100.00	1.00	-	-	13.76	2.57									
19 ~ 20	-	-	98.72	1.00	-	-	13.76	2.57									
20 ~ 21	-	-	98.72	1.00	-	-	13.37	2.50									
22 ~ 23	-	-	97.70	1.00	-	-	12.50	2.34									
23 ~ 24	-	-	97.70	1.00	-	-	12.10	2.26									
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-									

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	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0026
	告示番号	千葉県告示第395号 千葉県告示第399号	箇所名	武石町1
	告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉市花見川区武石町1丁目