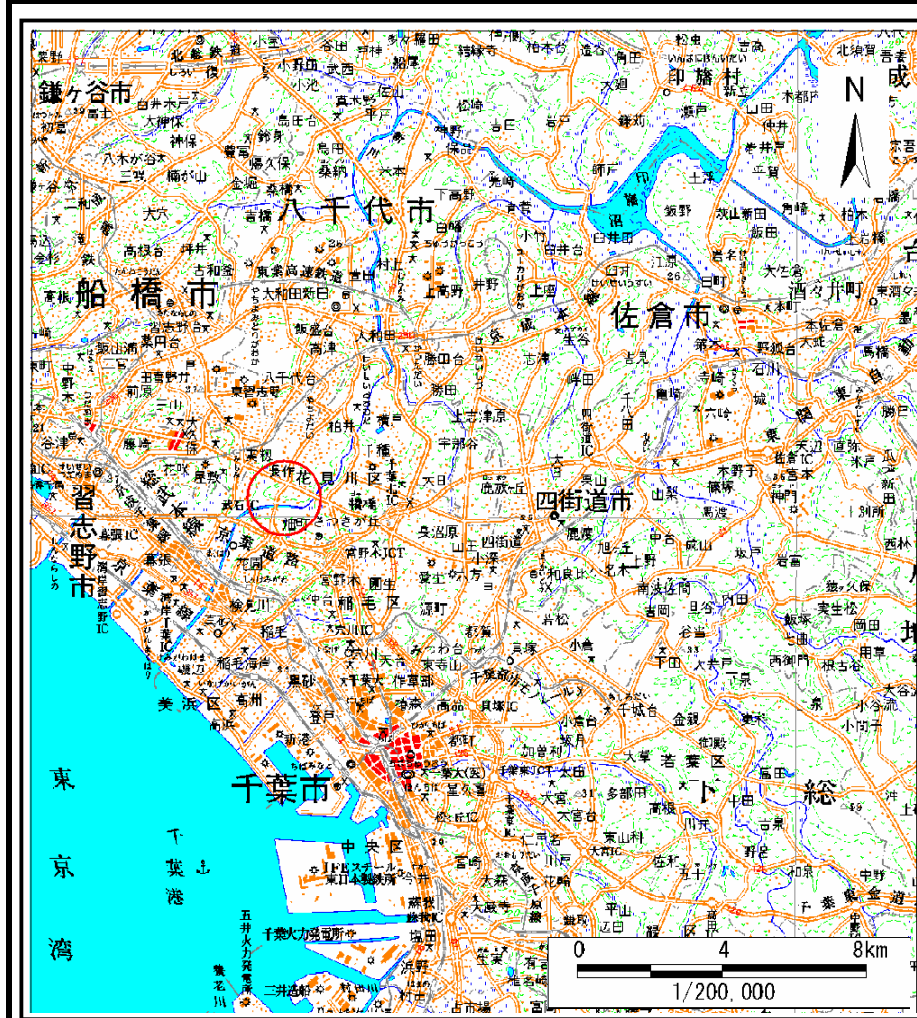
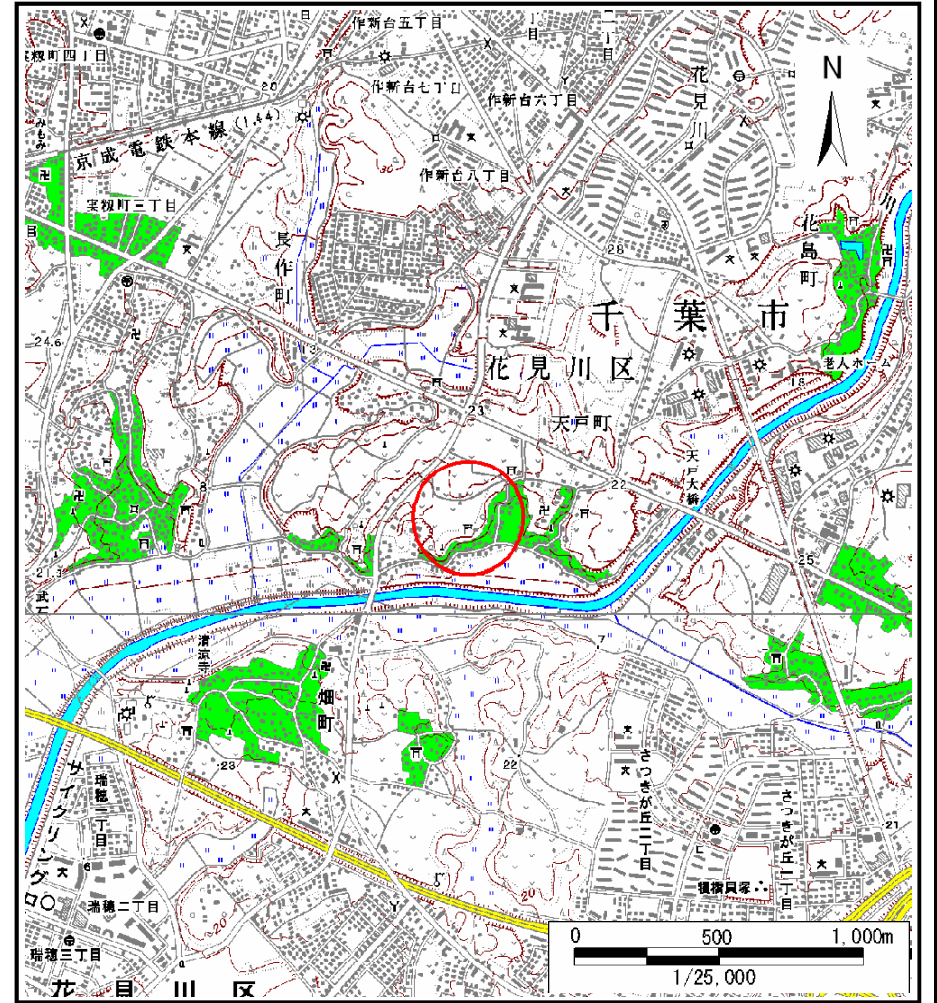


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



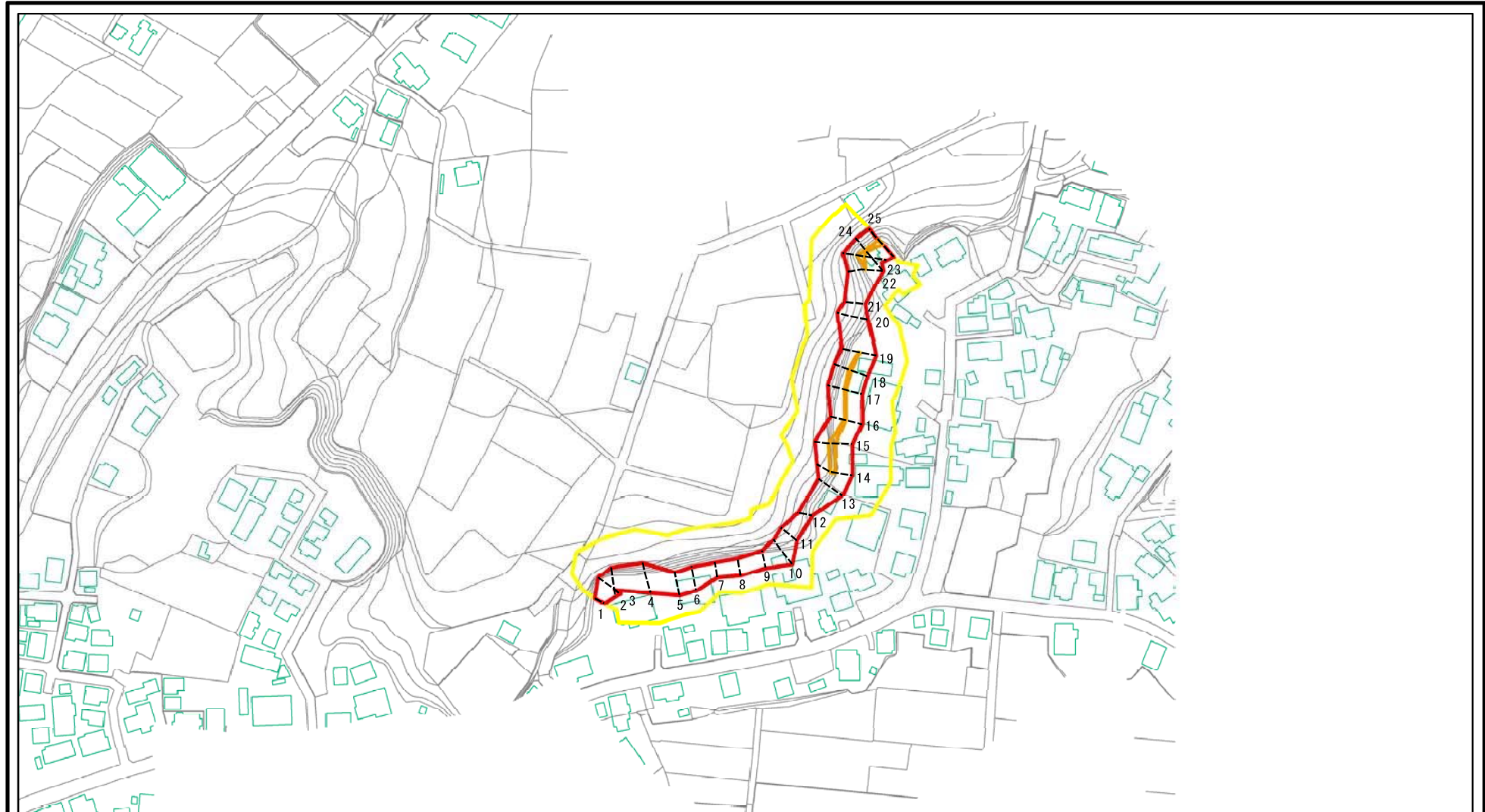
(1/25,000)

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-1243
箇所名	天戸町3
所在地	千葉市花見川区天戸町

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)

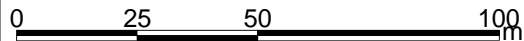
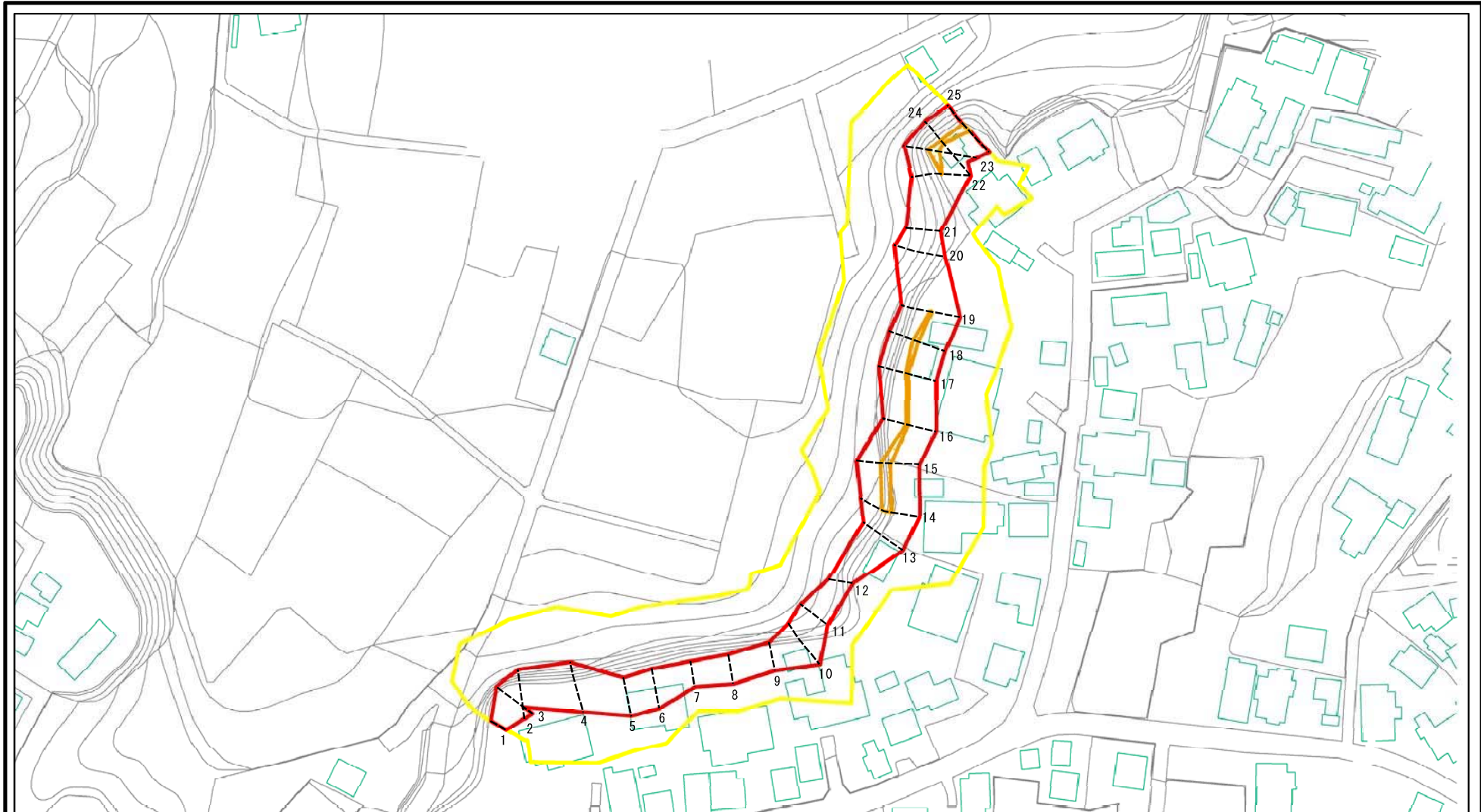


0 25 50 100m

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1243
	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	天戸町3
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉県花見川区天戸町	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

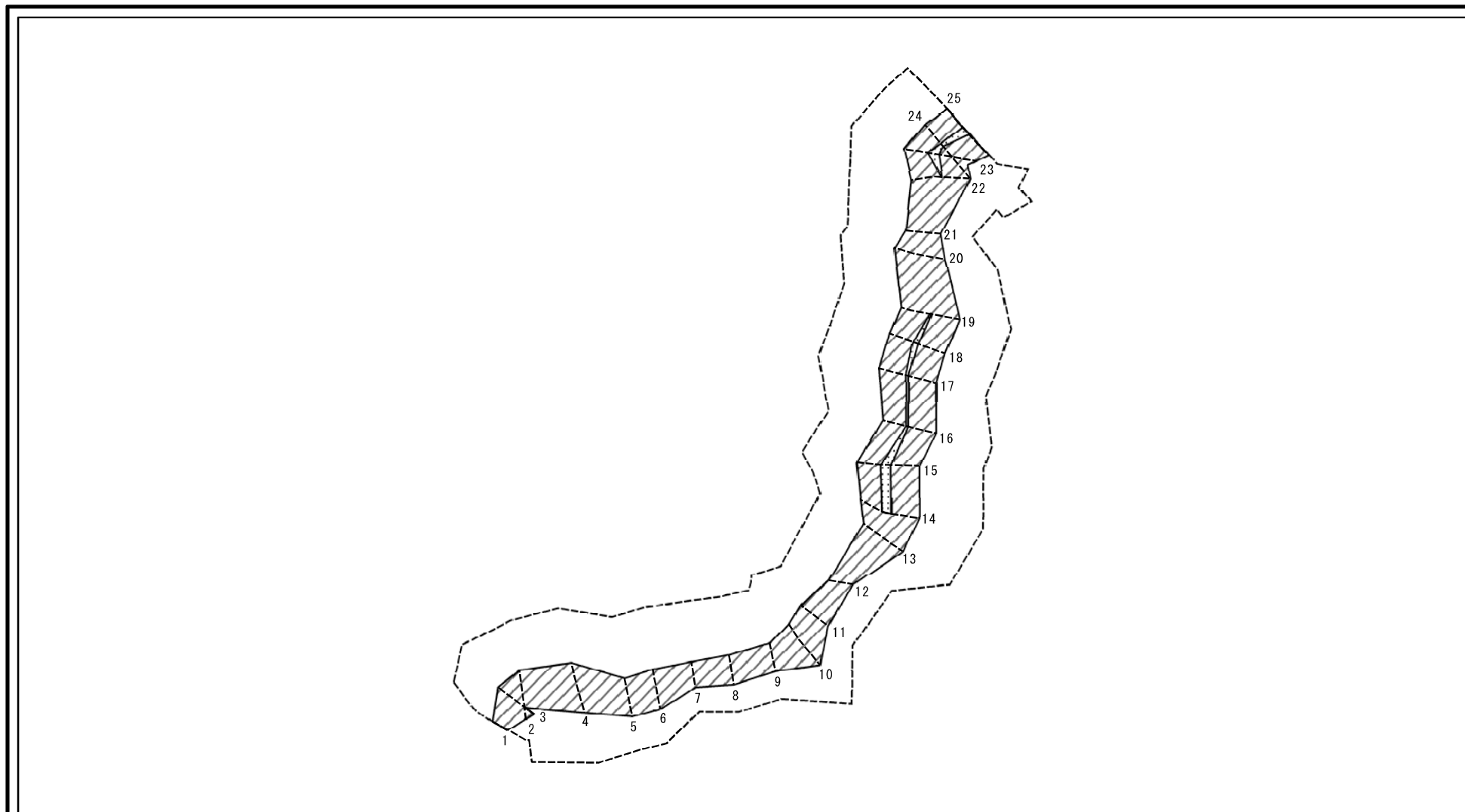
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1243
	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	天戸町3
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉県花見川区天戸町

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

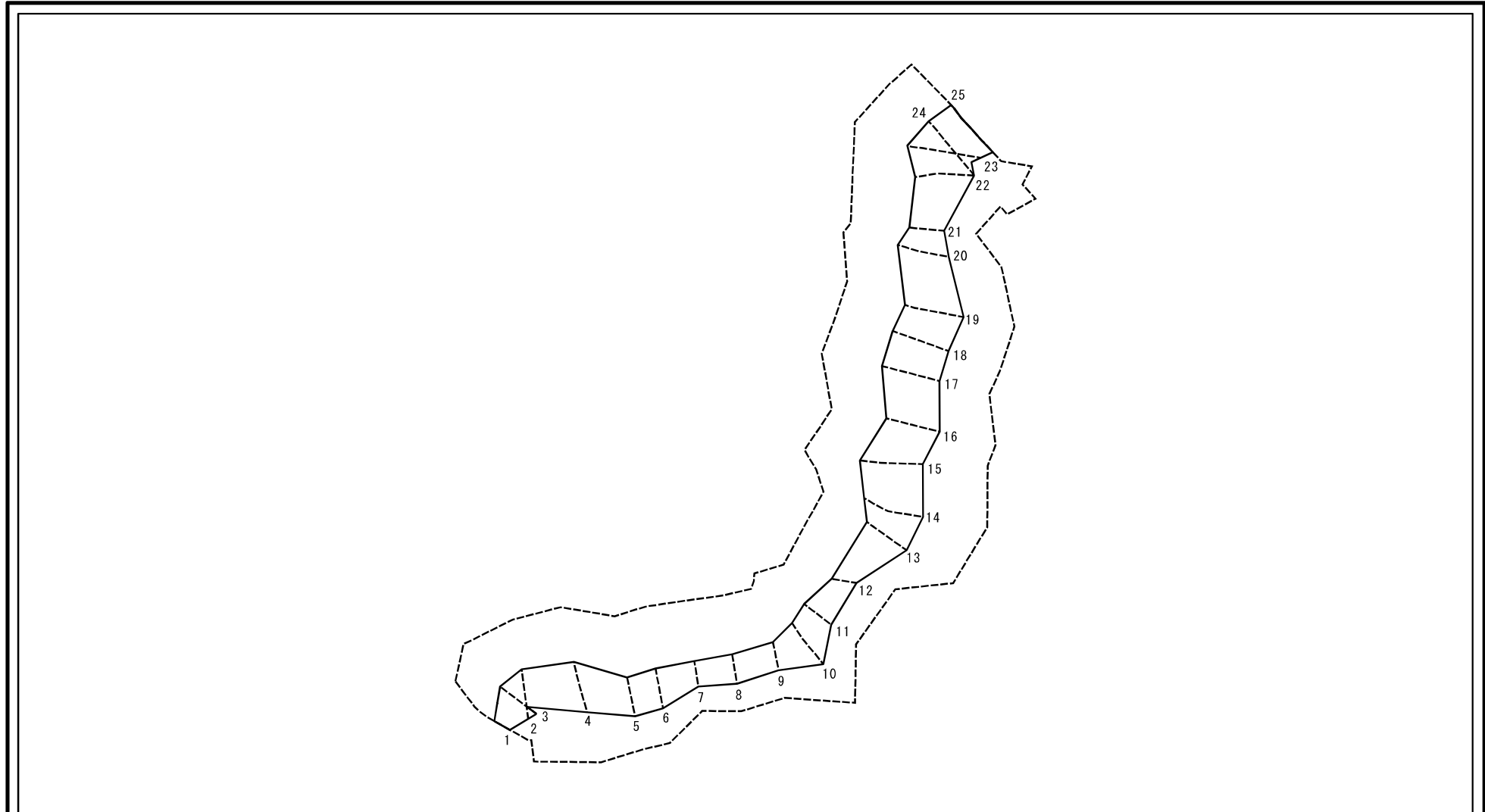
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	N
	1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1243
告示番号	千葉県告示第395号 千葉県告示第399号	箇所名	天戸町3
告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉県花見川区天戸町

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100 m

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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1243
	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	天戸町3
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉県花見川区天戸町

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	-	-	92.46	1.00	-	-	12.92	2.41	24 ~ 25	109.86	1.00	100.00	1.00	-	-	13.37	2.50
2 ~ 3	-	-	92.46	1.00	-	-	14.75	2.76									
3 ~ 4	-	-	99.37	1.00	-	-	14.75	2.76									
4 ~ 5	-	-	99.37	1.00	-	-	12.76	2.38									
5 ~ 6	-	-	84.71	1.00	-	-	8.93	1.67									
6 ~ 7	-	-	84.71	1.00	-	-	9.17	1.71									
7 ~ 8	-	-	74.31	1.00	-	-	9.43	1.76									
8 ~ 9	-	-	74.31	1.00	-	-	9.74	1.82									
9 ~ 10	-	-	99.05	1.00	-	-	12.52	2.34									
10 ~ 11	-	-	99.05	1.00	-	-	12.52	2.34									
11 ~ 12	-	-	79.43	1.00	-	-	11.76	2.20									
12 ~ 13	-	-	93.98	1.00	-	-	13.69	2.56									
13 ~ 14	-	-	100.00	1.00	-	-	13.69	2.56									
14 ~ 15	110.28	1.00	100.00	1.00	-	-	12.78	2.39									
15 ~ 16	110.28	1.00	100.00	1.00	-	-	12.95	2.42									
16 ~ 17	102.34	1.00	100.00	1.00	-	-	12.95	2.42									
17 ~ 18	105.52	1.00	100.00	1.00	-	-	12.10	2.26									
18 ~ 19	105.52	1.00	100.00	1.00	-	-	12.10	2.26									
19 ~ 20	-	-	100.00	1.00	-	-	12.85	2.40									
20 ~ 21	-	-	99.85	1.00	-	-	12.85	2.40									
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	11.26	2.10									
22 ~ 23	110.51	1.00	100.00	1.00	-	-	12.42	2.32									
23 ~ 24	110.51	1.00	100.00	1.00	-	-	13.37	2.50									

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-1243
	告示番号	千葉県告示第395号 千葉県告示第399号	箇所名	天戸町3
	告示年月日	平成24年6月5日	所在地	千葉市花見川区天戸町