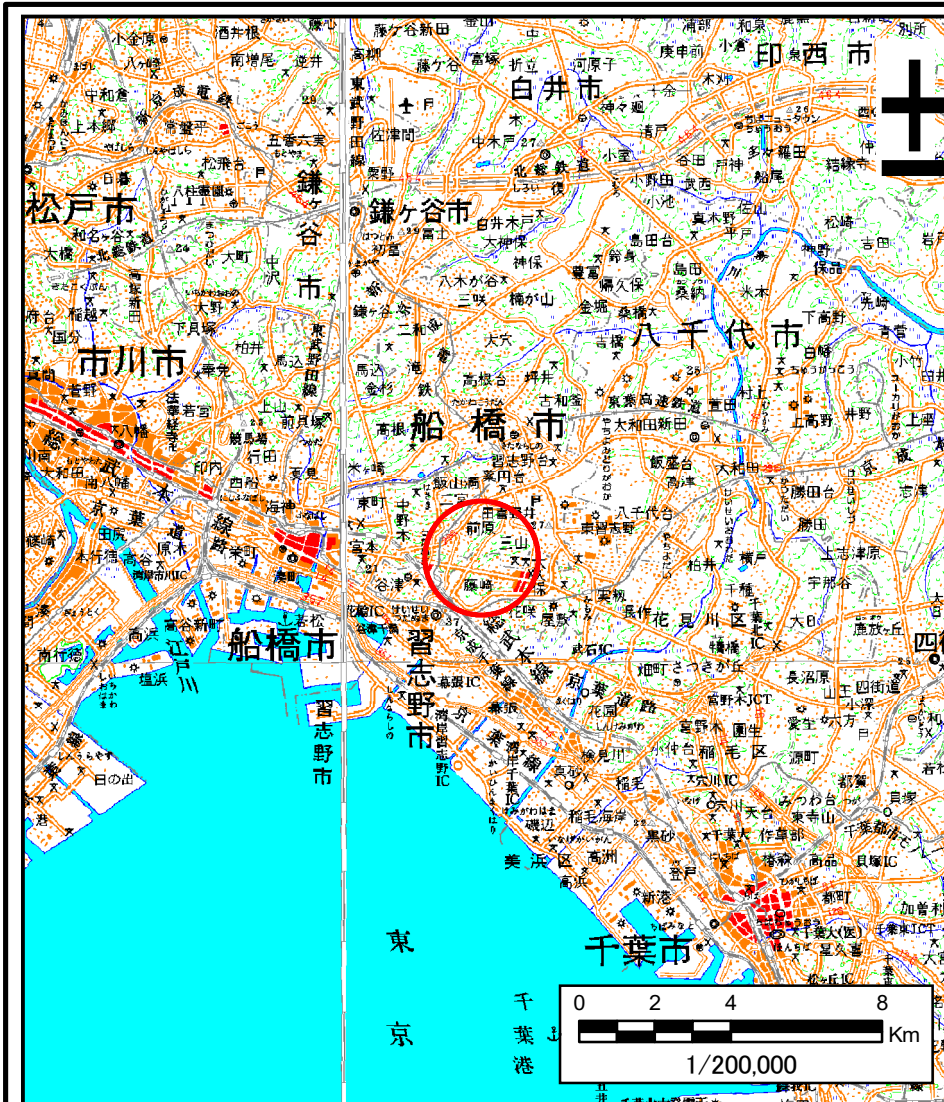
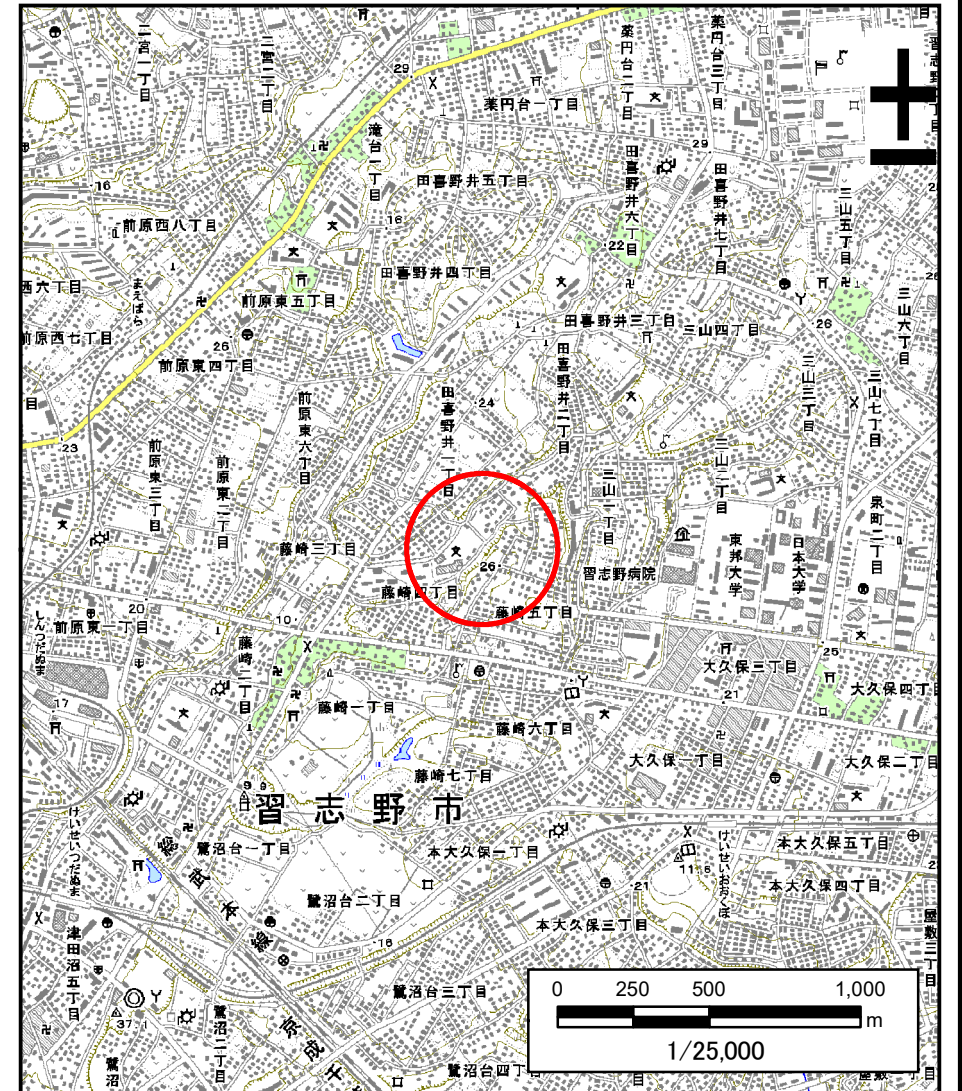


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その1）



(1/200,000)

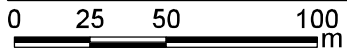
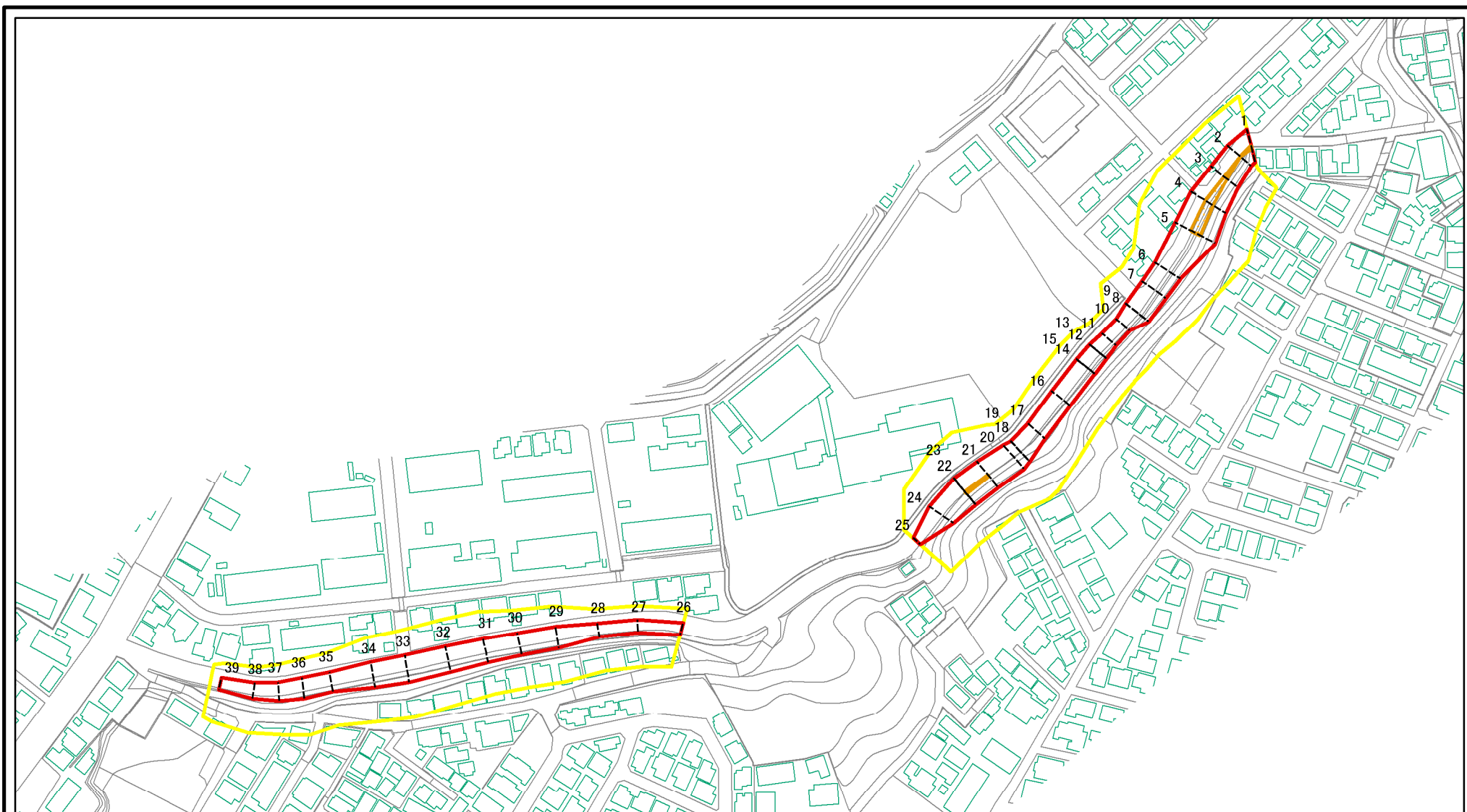


(1/25,000)

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-0110
	箇所名	藤崎2
	所在地	習志野市藤崎4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26情複、第727号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

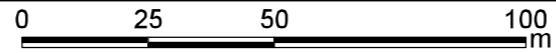
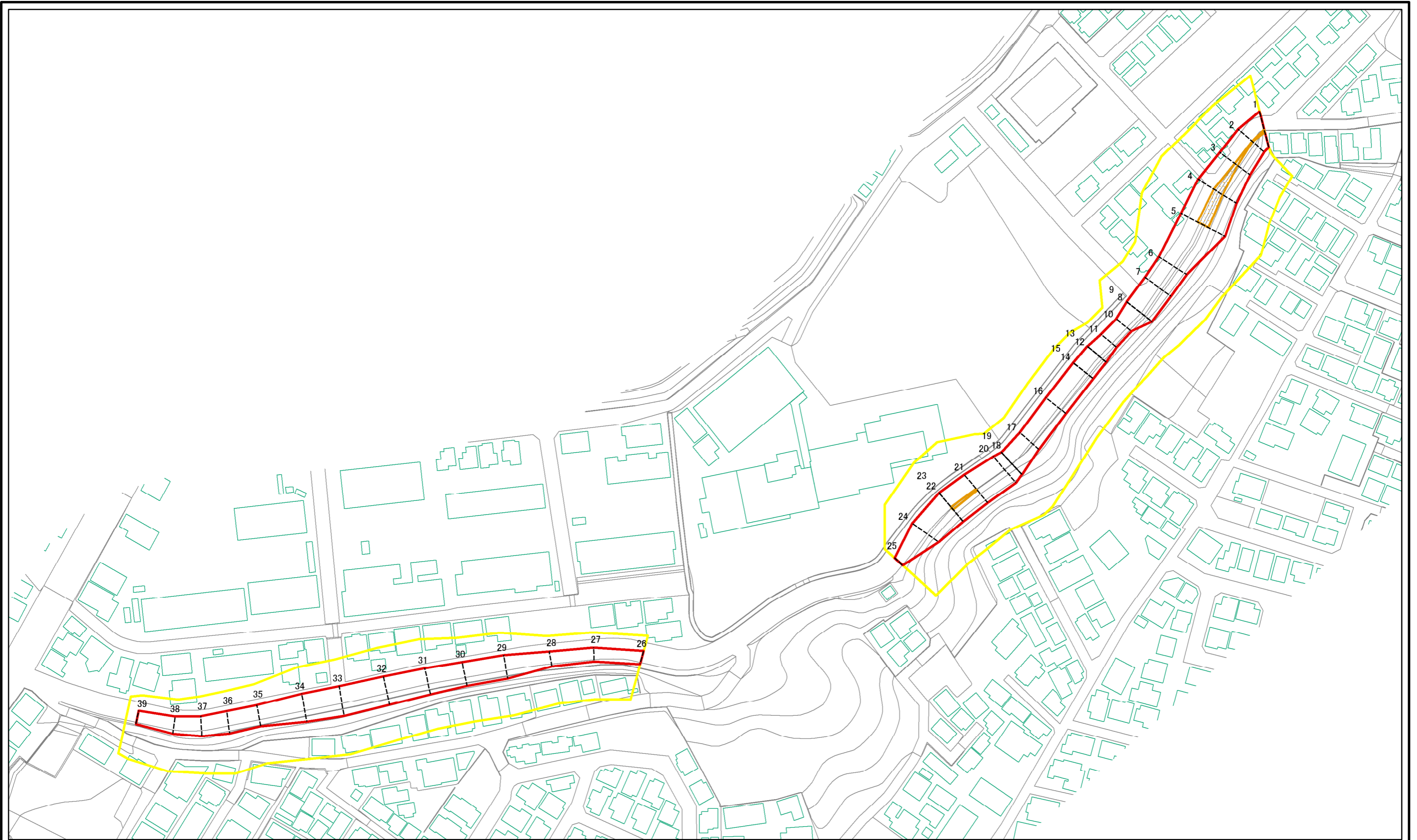
様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

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-0110
告示番号	千第30号・33号	箇所名	藤崎2
告示年月日	令和元年5月31日	所在地	習志野市藤崎4丁目

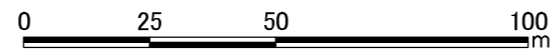
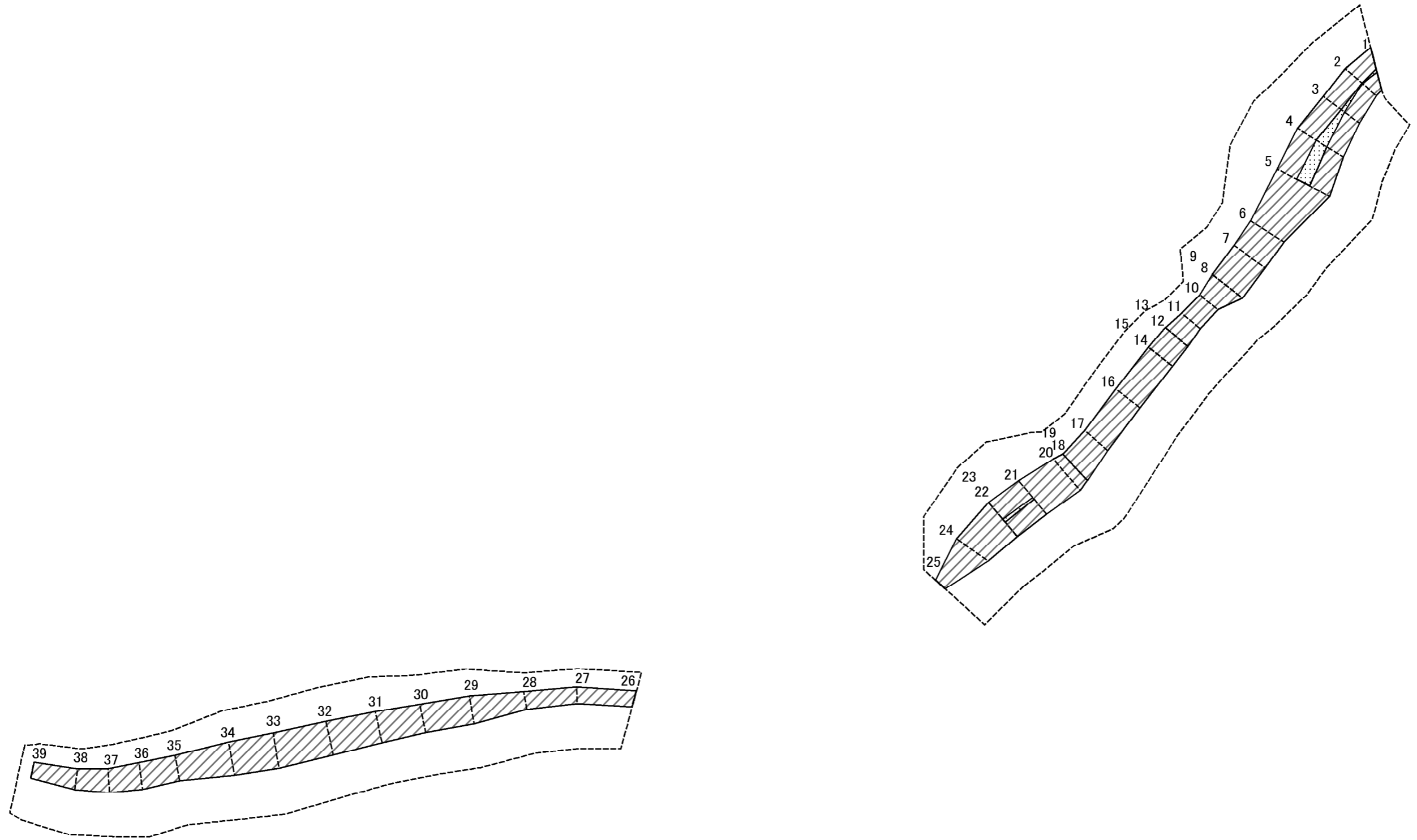
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



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-0110
	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	千第30号・33号	箇所名	藤崎2
	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	令和元年5月31日	所在地	習志野市藤崎4丁目
	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告示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

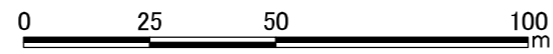
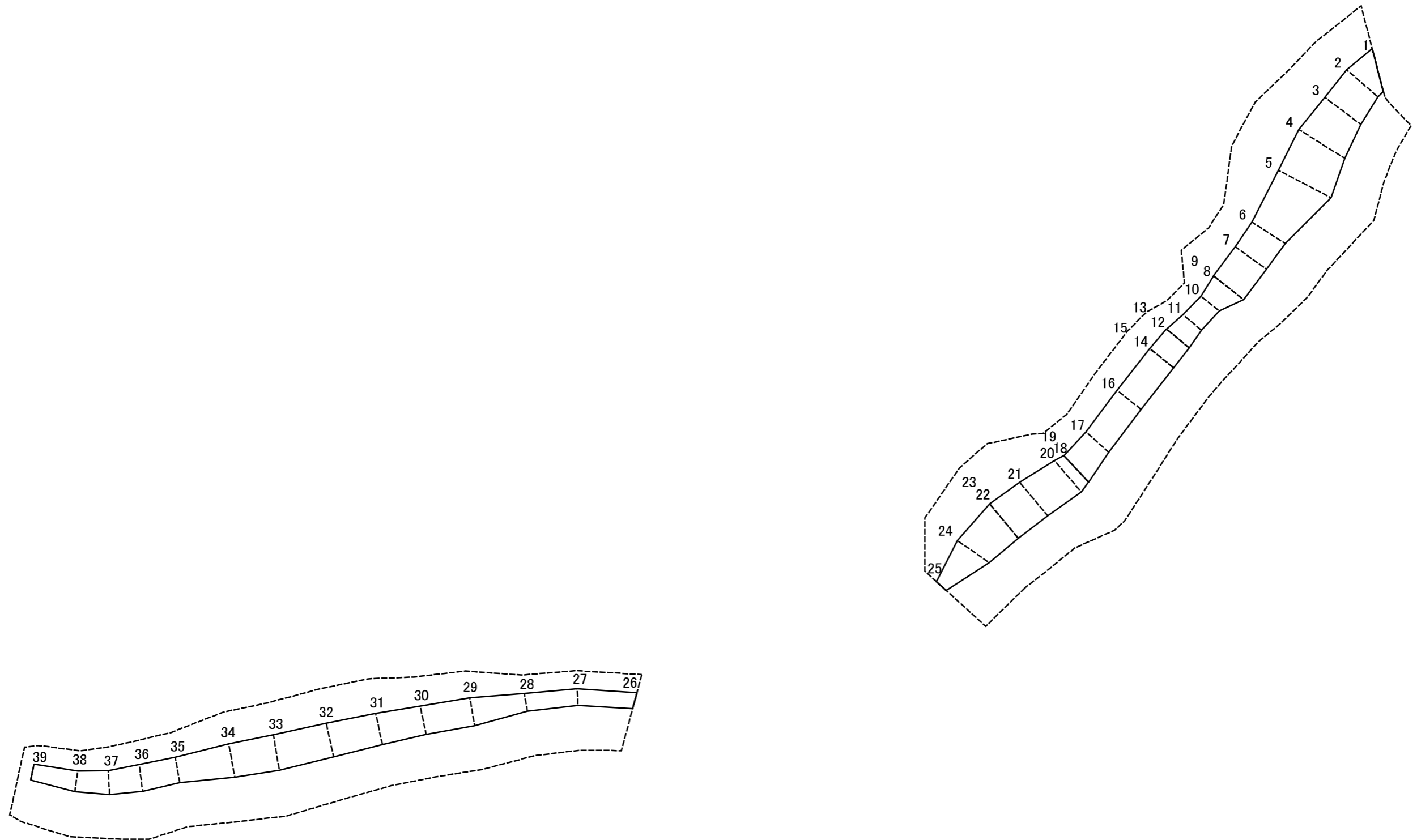
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

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-0110
告示番号	千第30号・33号	箇所名	藤崎2
告示年月日	令和元年5月31日	所在地	習志野市藤崎4丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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		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-0110
	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	千第30号・33号	箇所名	藤崎2
	それ以外の区域			告示年月日	令和元年5月31日	所在地	習志野市藤崎4丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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	104.33	1.00	100.00	1.00	-	-	12.72	2.38	27 ~ 28	-	-	65.82	1.00	-	-	9.77	1.83
2 ~ 3	105.33	1.00	100.00	1.00	-	-	12.72	2.38	28 ~ 29	-	-	81.78	1.00	-	-	9.83	1.84
3 ~ 4	114.27	1.00	100.00	1.00	-	-	12.66	2.37	29 ~ 30	-	-	82.65	1.00	-	-	10.18	1.90
4 ~ 5	114.27	1.00	100.00	1.00	-	-	12.10	2.26	30 ~ 31	-	-	85.93	1.00	-	-	10.56	1.97
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	11.41	2.13	31 ~ 32	-	-	90.64	1.00	-	-	10.56	1.97
6 ~ 7	-	-	92.52	1.00	-	-	8.79	1.64	32 ~ 33	-	-	92.43	1.00	-	-	10.16	1.90
7 ~ 8	-	-	96.16	1.00	-	-	13.18	2.46	33 ~ 34	-	-	92.43	1.00	-	-	9.81	1.83
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	34 ~ 35	-	-	90.07	1.00	-	-	9.81	1.83
9 ~ 10	-	-	96.16	1.00	-	-	13.18	2.46	35 ~ 36	-	-	78.68	1.00	-	-	9.80	1.83
10 ~ 11	-	-	73.25	1.00	-	-	8.73	1.63	36 ~ 37	-	-	78.68	1.00	-	-	9.82	1.84
11 ~ 12	-	-	83.11	1.00	-	-	9.31	1.74	37 ~ 38	-	-	75.11	1.00	-	-	9.82	1.84
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-	38 ~ 39	-	-	70.35	1.00	-	-	10.40	1.94
13 ~ 14	-	-	85.31	1.00	-	-	9.55	1.78	39 ~ 40	-	-	-	-	-	-	-	-
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	40 ~ 41	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 16	-	-	85.31	1.00	-	-	9.55	1.78	~								
16 ~ 17	-	-	85.19	1.00	-	-	9.34	1.75	~								
17 ~ 18	-	-	82.05	1.00	-	-	8.44	1.58	~								
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
19 ~ 20	-	-	92.30	1.00	-	-	8.58	1.60	~								
20 ~ 21	-	-	100.00	1.00	-	-	13.44	2.51	~								
21 ~ 22	104.81	1.00	100.00	1.00	-	-	13.44	2.51	~								
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	-	-	12.96	2.42	~								
24 ~ 25	-	-	97.13	1.00	-	-	12.84	2.40	~								
26 ~ 27	-	-	63.85	1.00	-	-	10.18	1.90	~								

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-0110
	告示番号	千第30号・33号	箇所名	藤崎2
	告示年月日	令和元年5月31日	所在地	習志野市藤崎4丁目