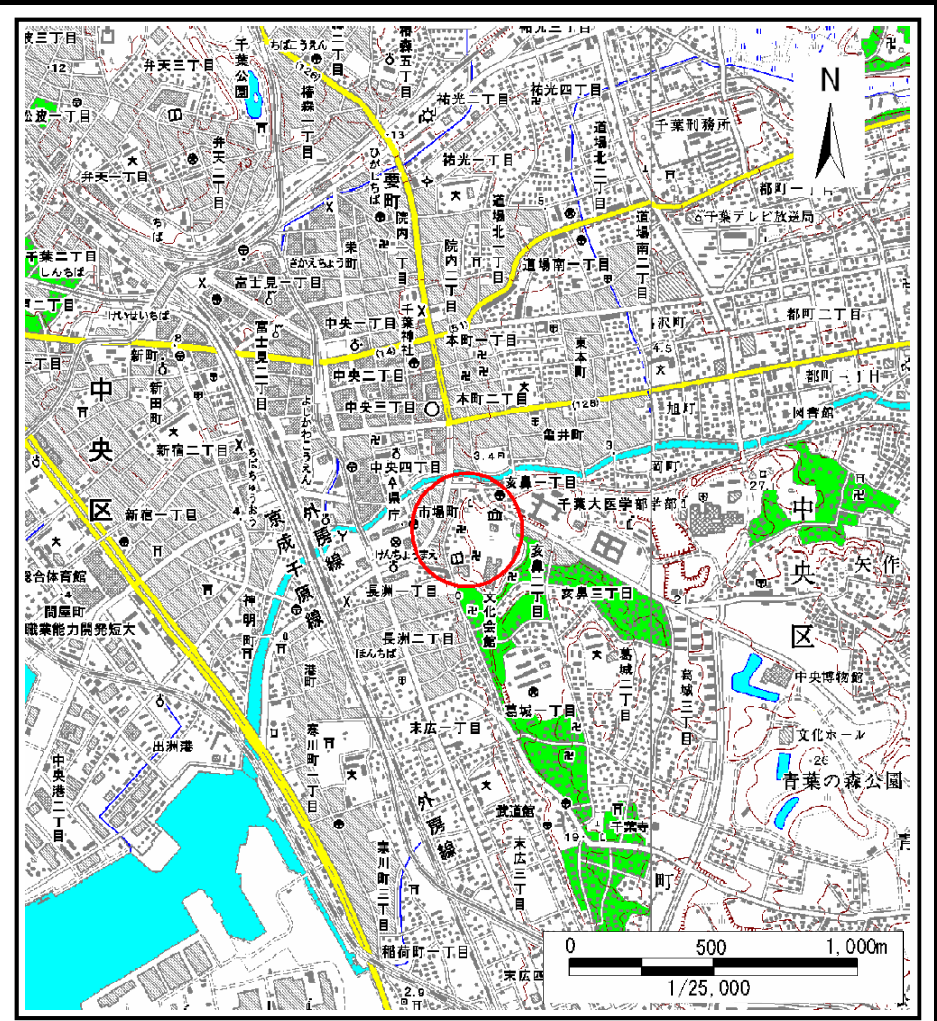


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



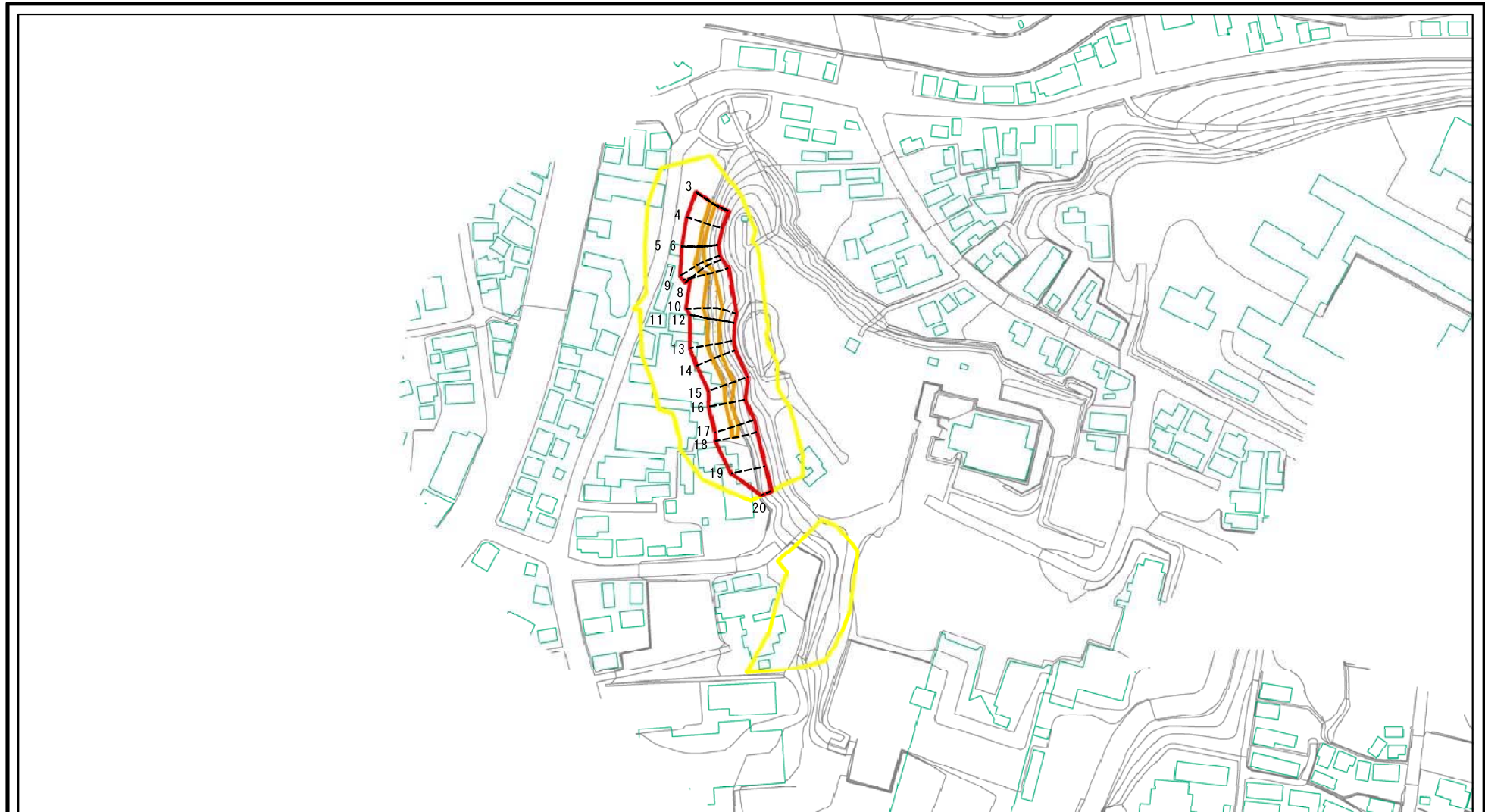
(1/25,000)

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-1246
箇所名	市場町
所在地	千葉市中央区市場町

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)

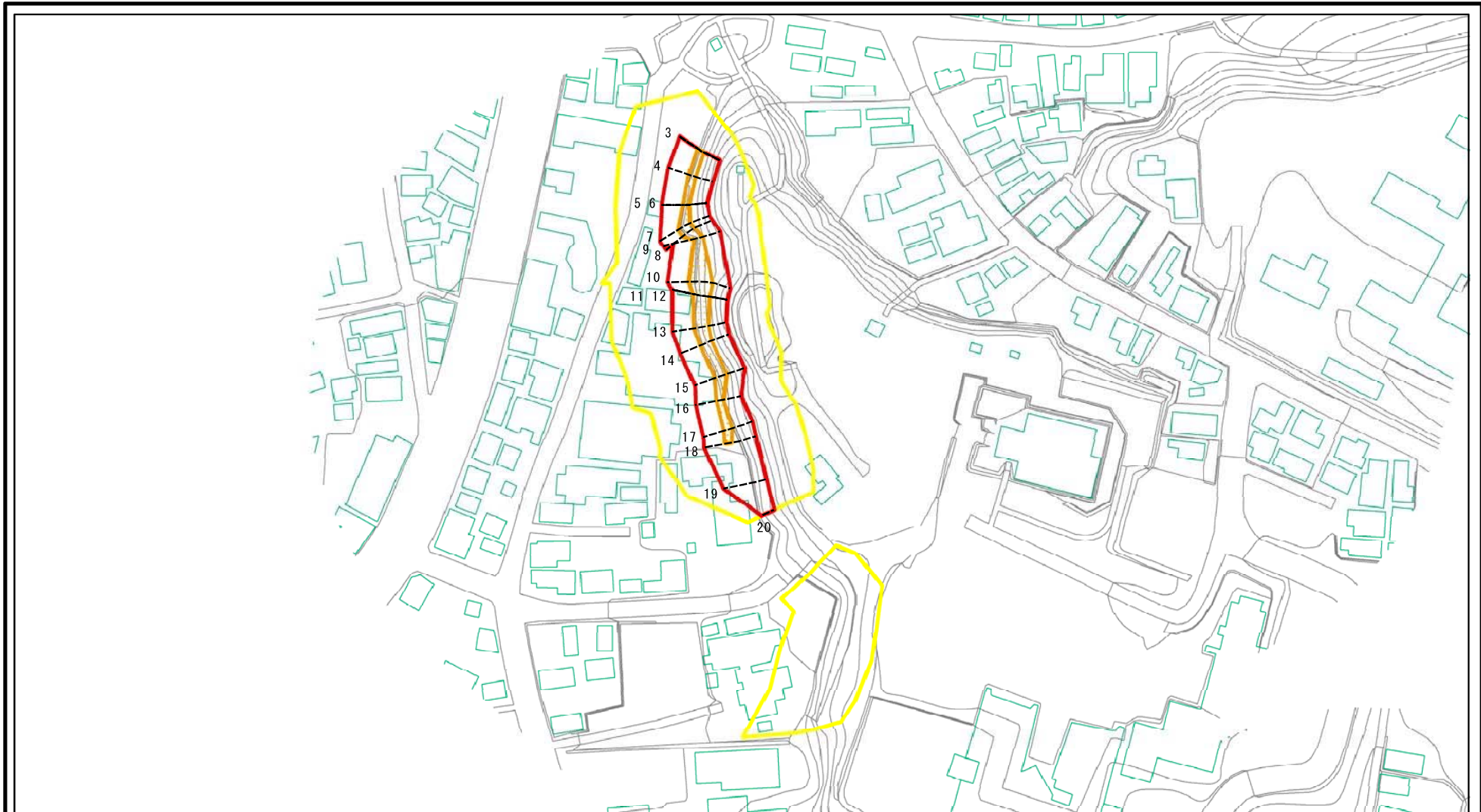


0 25 50 100 m

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-1246
	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21号 千葉県告示第23号	箇所名	市場町
	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25年1月22日	所在地	千葉市中央区市場町	
	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)

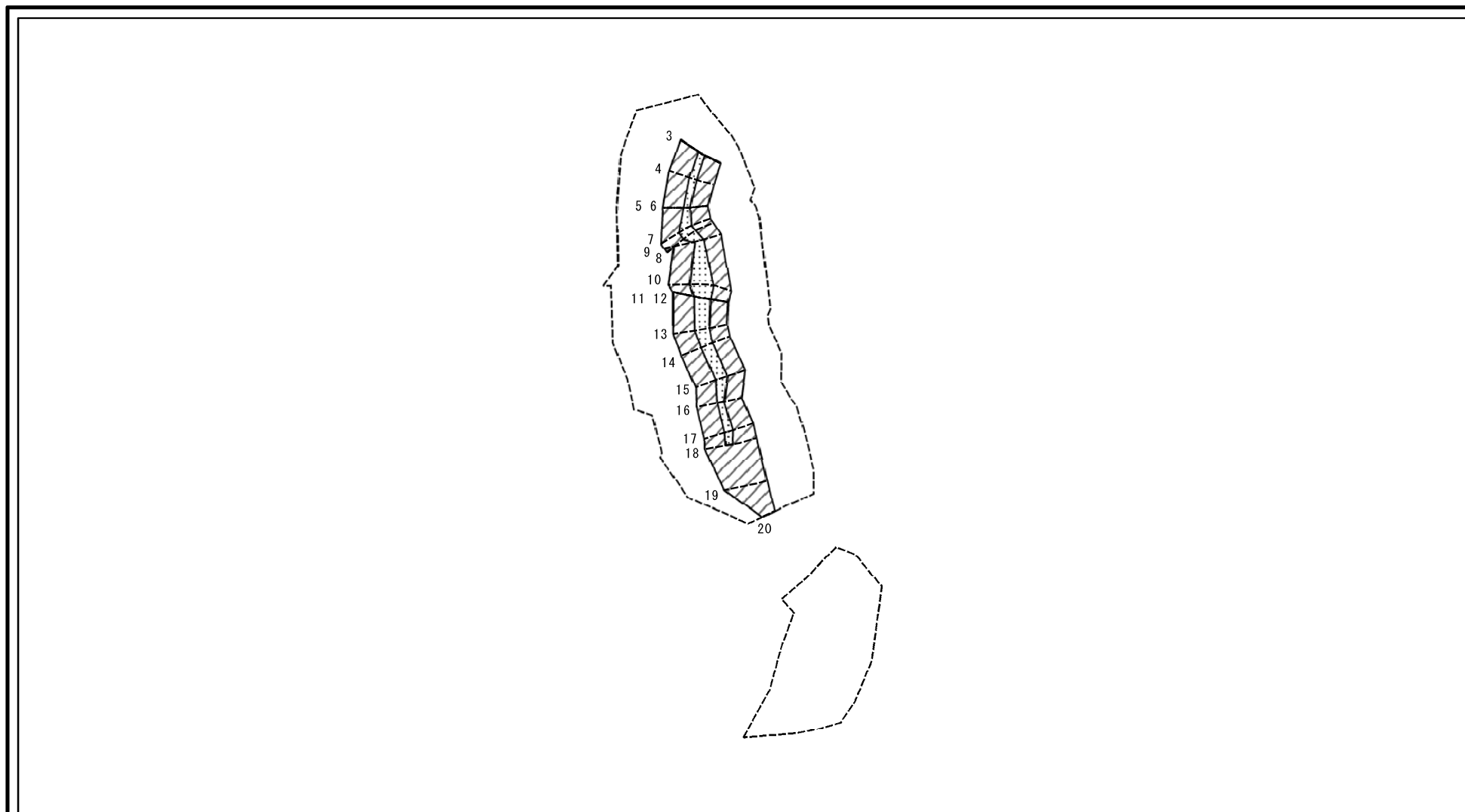


0 25 50 100 m

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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1246
	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21号 千葉県告示第23号	箇所名	市場町
	それ以外の区域			告示年月日	平成25年1月22日	所在地	千葉市中央区市場町

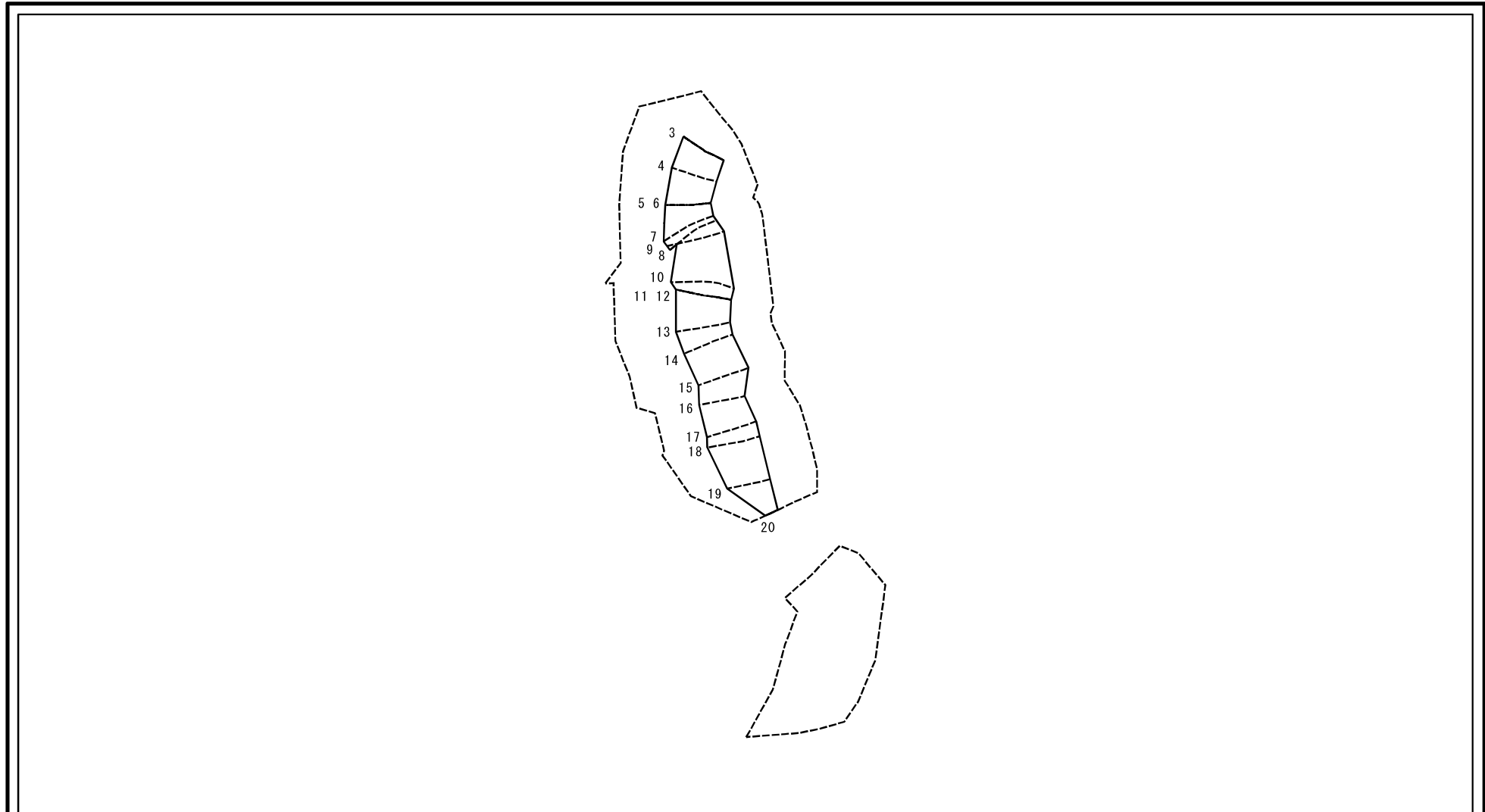
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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			N 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1246
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	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を超える区域			告示番号	千葉県告示第21号 千葉県告示第23号	箇所名	市場町
		それ以外の区域		告示年月日	平成25年1月22日	所在地	千葉市中央区市場町	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1246
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21号 千葉県告示第23号	箇所名	市場町
それ以外の区域			告示年月日	平成25年1月22日	所在地	千葉市中央区市場町

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
3 ~ 4	109.82	1.00	100.00	1.00	-	-	13.26	2.48									
4 ~ 5	109.82	1.00	100.00	1.00	-	-	13.11	2.45									
6 ~ 7	114.32	1.00	100.00	1.00	-	-	12.59	2.35									
7 ~ 8	115.78	1.00	100.00	1.00	-	-	11.73	2.19									
8 ~ 9	115.78	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.40									
9 ~ 10	126.79	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.40									
10 ~ 11	126.79	1.00	100.00	1.00	-	-	13.07	2.44									
12 ~ 13	120.80	1.00	100.00	1.00	-	-	13.95	2.61									
13 ~ 14	119.17	1.00	100.00	1.00	-	-	14.06	2.63									
14 ~ 15	115.91	1.00	100.00	1.00	-	-	14.55	2.72									
15 ~ 16	115.85	1.00	100.00	1.00	-	-	14.55	2.72									
16 ~ 17	108.78	1.00	100.00	1.00	-	-	12.41	2.32									
17 ~ 18	108.78	1.00	100.00	1.00	-	-	11.40	2.13									
18 ~ 19	-	-	100.00	1.00	-	-	11.06	2.07									
19 ~ 20	-	-	97.92	1.00	-	-	11.06	2.07									
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-									
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-									
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-									
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-									
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-1246
	告示番号	千葉県告示第21号 千葉県告示第23号	箇所名	市場町
	告示年月日	平成25年1月22日	所在地	千葉市中央区市場町