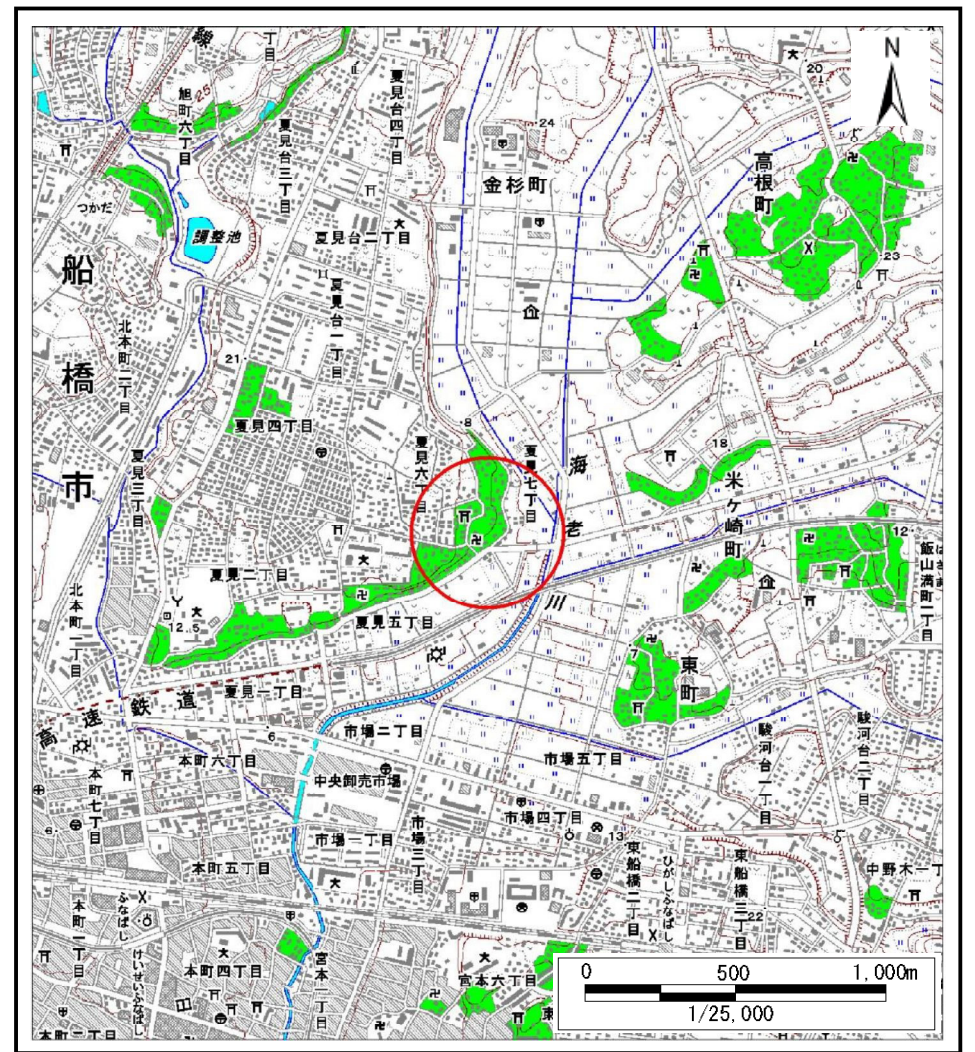


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

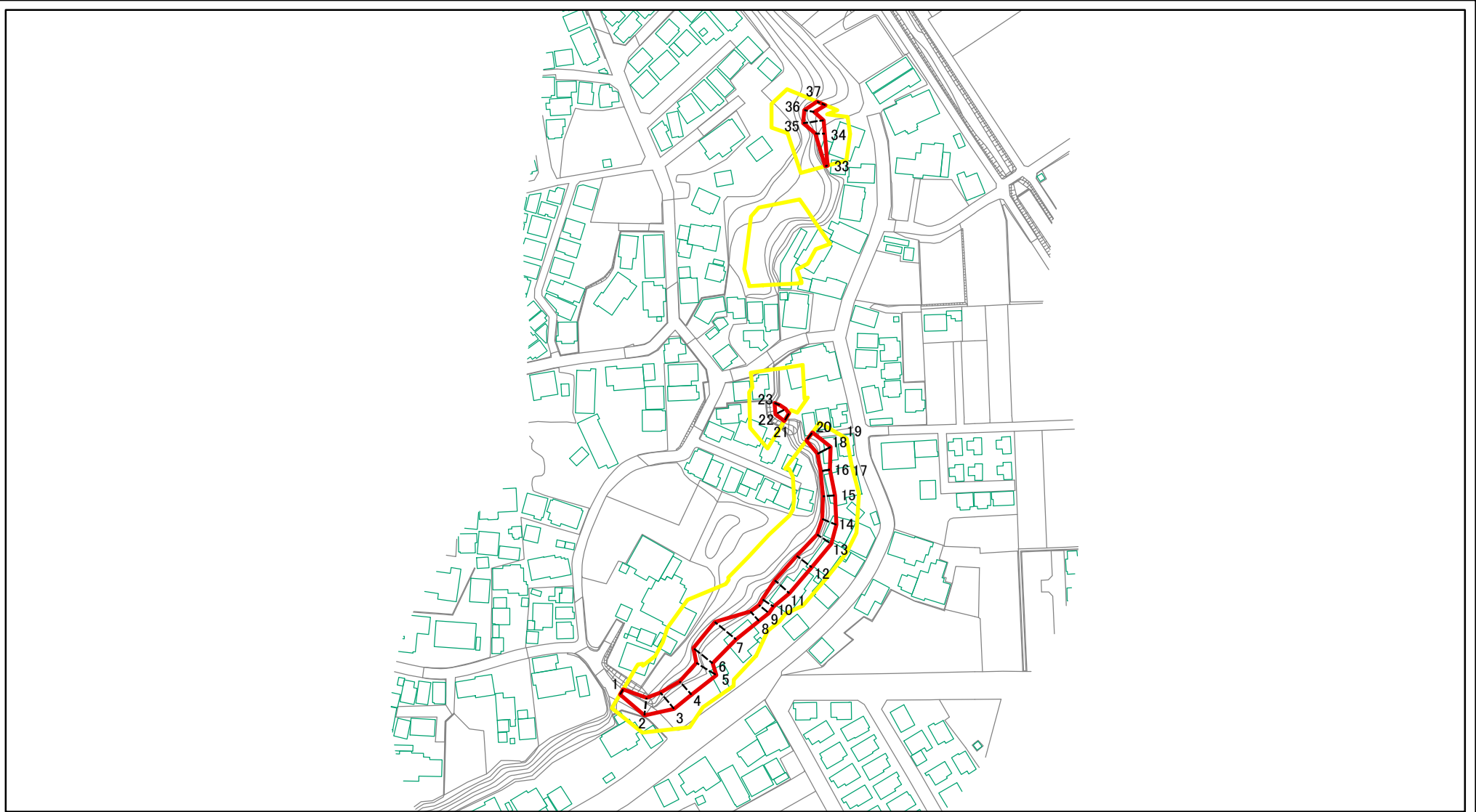


(1/25,000)

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-022K2202
	箇所名	夏見3
	所在地	船橋市夏見6丁目、夏見5丁目

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 2JHf 333」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

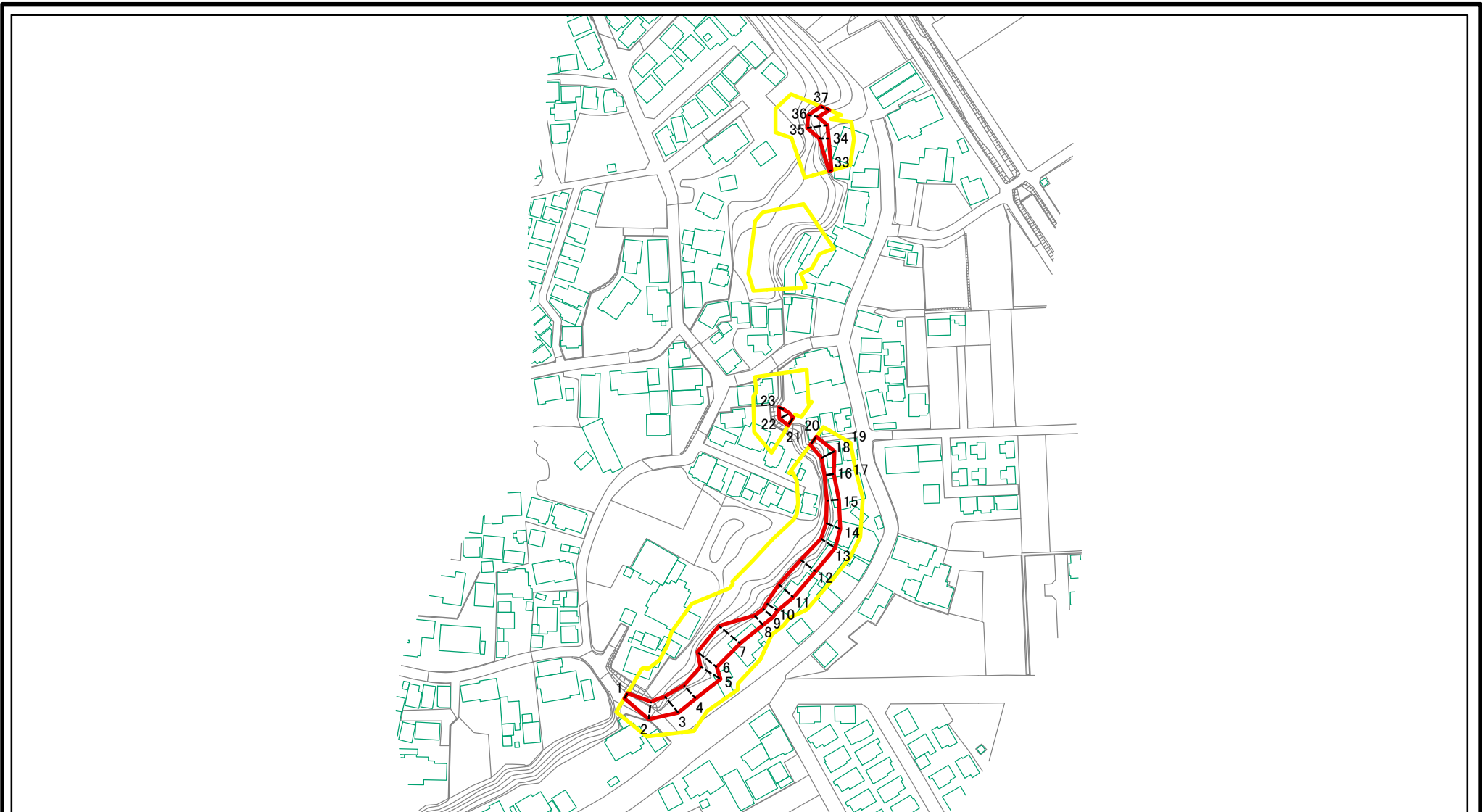
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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	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-022K2202
	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641号 千葉県告示第642号	箇所名	夏見3
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年11月9日	所在地	船橋市夏見6丁目、夏見5丁目

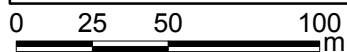
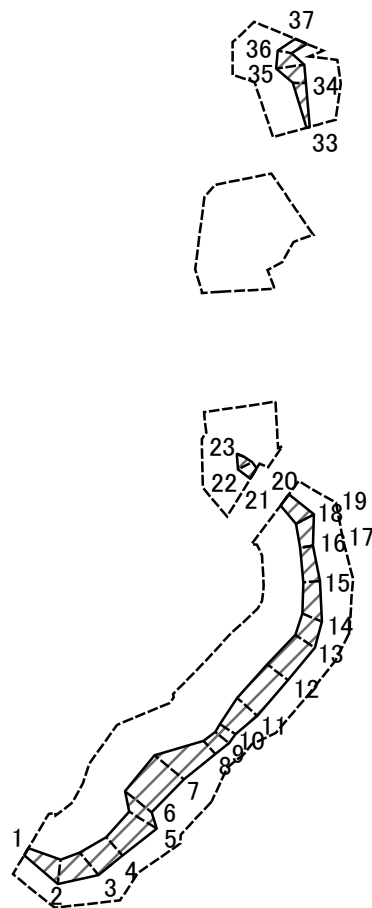
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	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-022K2202	
	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641号 千葉県告示第642号	箇所名	夏見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 <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	令和3年11月9日	所在地	船橋市夏見6丁目、夏見5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				

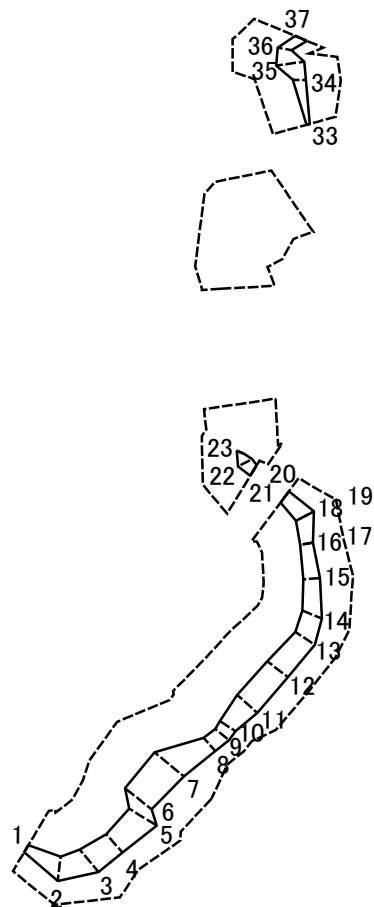
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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) <力区分:移動>	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-022K2202
	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641号 千葉県告示第642号	箇所名	夏見3
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年11月9日	所在地	船橋市夏見6丁目、夏見5丁目

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分:堆積>

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	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
	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-022K2202

告示番号

千葉県告示第641号  
千葉県告示第642号

箇所名

夏見3

告示年月日

令和3年11月9日

所在地

船橋市夏見6丁目、  
夏見5丁目

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	-	-	73.30	1.00	-	-	12.43	2.32	33 ~ 34	-	-	39.57	1.00	-	-	16.05	3.00
2 ~ 3	-	-	79.30	1.00	-	-	10.59	1.98	34 ~ 35	-	-	76.76	1.00	-	-	13.37	2.50
3 ~ 4	-	-	79.30	1.00	-	-	10.59	1.98	35 ~ 36	-	-	76.76	1.00	-	-	10.82	2.02
4 ~ 5	-	-	79.95	1.00	-	-	9.60	1.79	36 ~ 37	-	-	55.98	1.00	-	-	10.59	1.98
5 ~ 6	-	-	86.11	1.00	-	-	10.47	1.96	~								
6 ~ 7	-	-	92.88	1.00	-	-	10.47	1.96	~								
7 ~ 8	-	-	92.88	1.00	-	-	9.63	1.80	~								
8 ~ 9	-	-	64.47	1.00	-	-	9.14	1.71	~								
9 ~ 10	-	-	63.15	1.00	-	-	8.53	1.59	~								
10 ~ 11	-	-	77.25	1.00	-	-	9.54	1.78	~								
11 ~ 12	-	-	77.25	1.00	-	-	9.78	1.83	~								
12 ~ 13	-	-	76.14	1.00	-	-	10.13	1.89	~								
13 ~ 14	-	-	71.20	1.00	-	-	11.40	2.13	~								
14 ~ 15	-	-	62.55	1.00	-	-	12.44	2.32	~								
15 ~ 16	-	-	49.99	1.00	-	-	12.93	2.42	~								
17 ~ 18	-	-	64.79	1.00	-	-	12.93	2.42	~								
19 ~ 20	-	-	64.79	1.00	-	-	10.71	2.00	~								
21 ~ 22	-	-	50.67	1.00	-	-	12.75	2.38	~								
22 ~ 23	-	-	46.95	1.00	-	-	13.63	2.55	~								
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
27 ~ 28	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
30 ~ 31	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	-	~								

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-022K2202
	告示番号	千葉県告示第641号 千葉県告示第642号	箇所名	夏見3
	告示年月日	令和3年11月9日	所在地	船橋市夏見6丁目、夏見5丁目