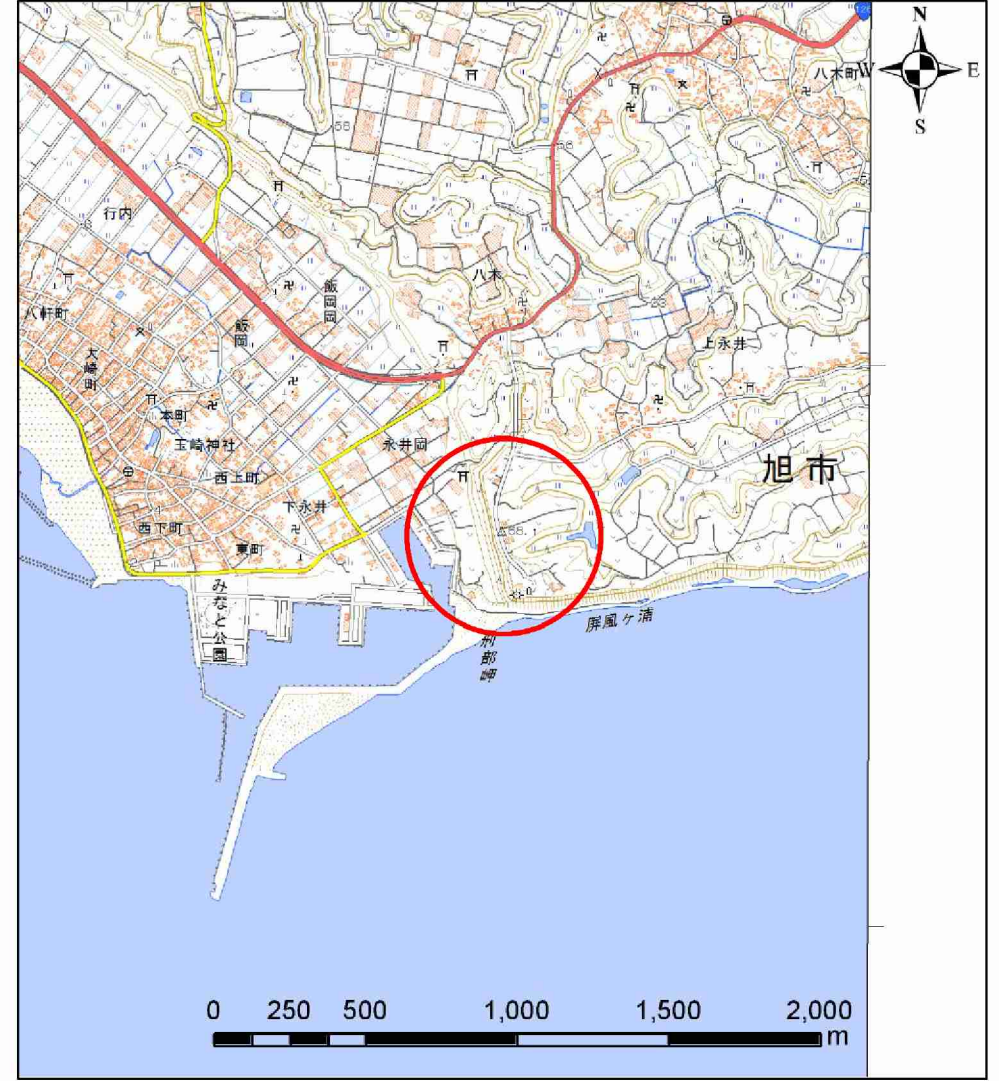


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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

Ⅲ-0163

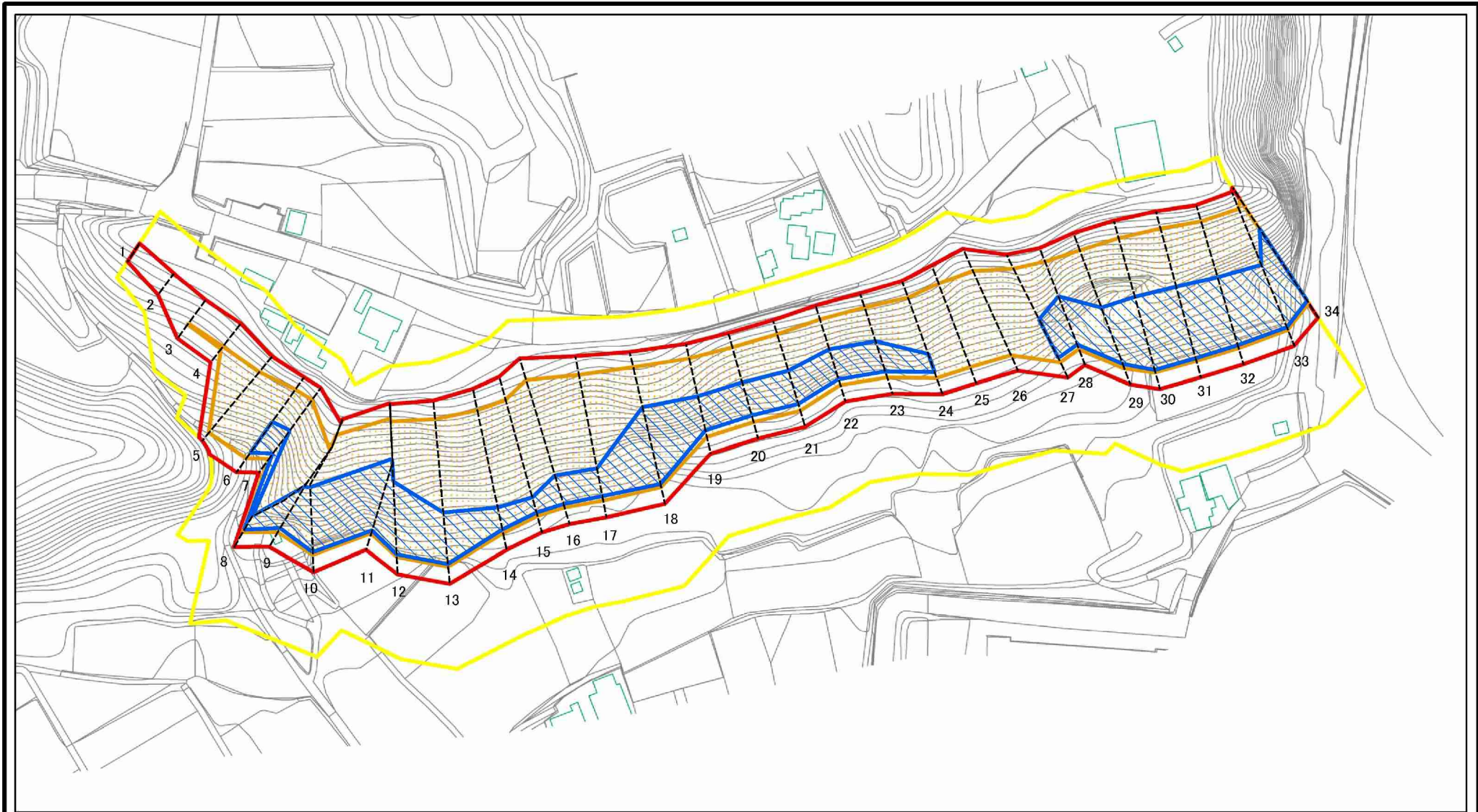
箇所名

下永井1

所在地

千葉県旭市下永井

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

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
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

Ⅲ-0163

告示番号

千葉県告示第121号
千葉県告示第122号

箇所名

下永井1

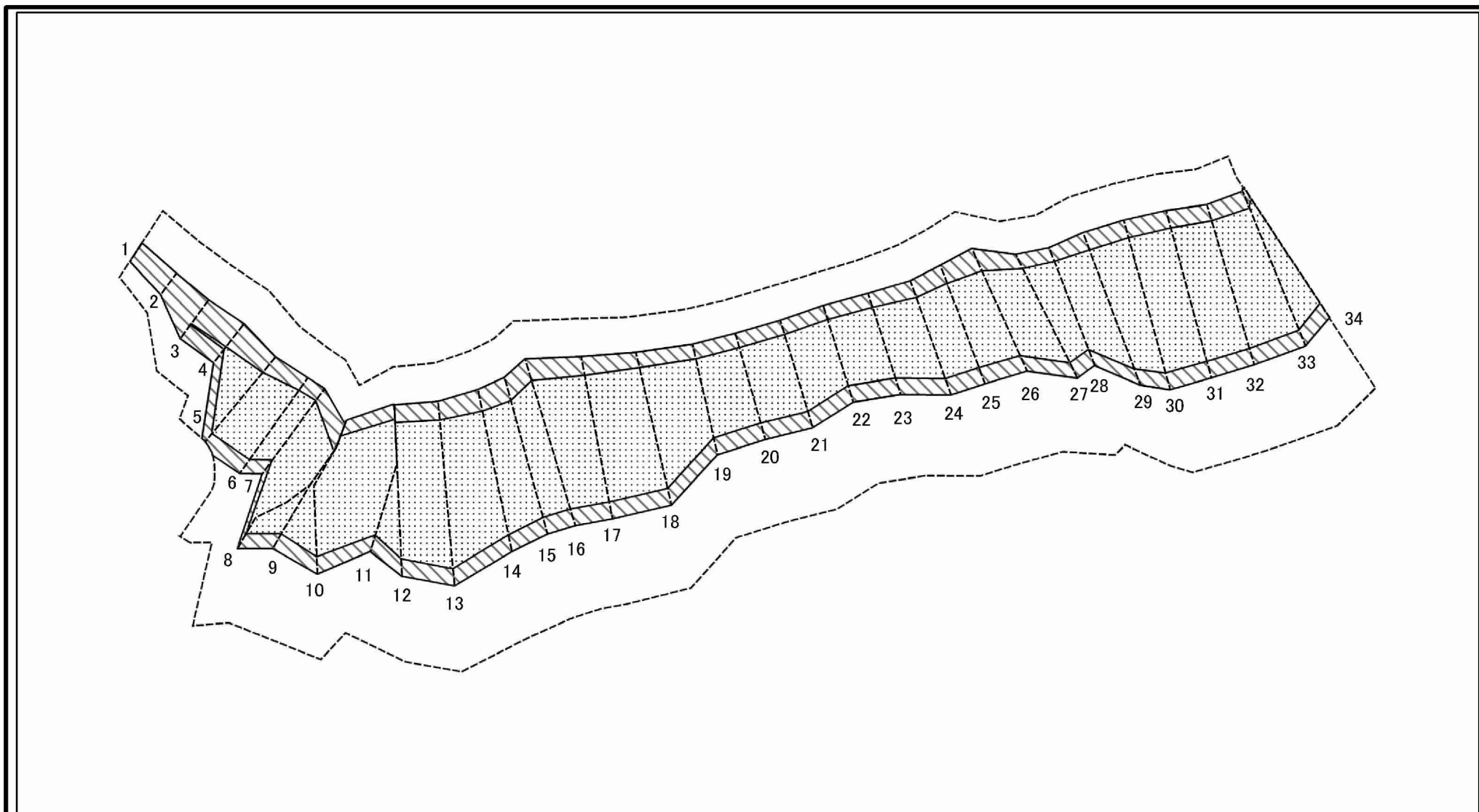
告示年月日

平成31年2月26日

所在地

千葉県旭市下永井

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

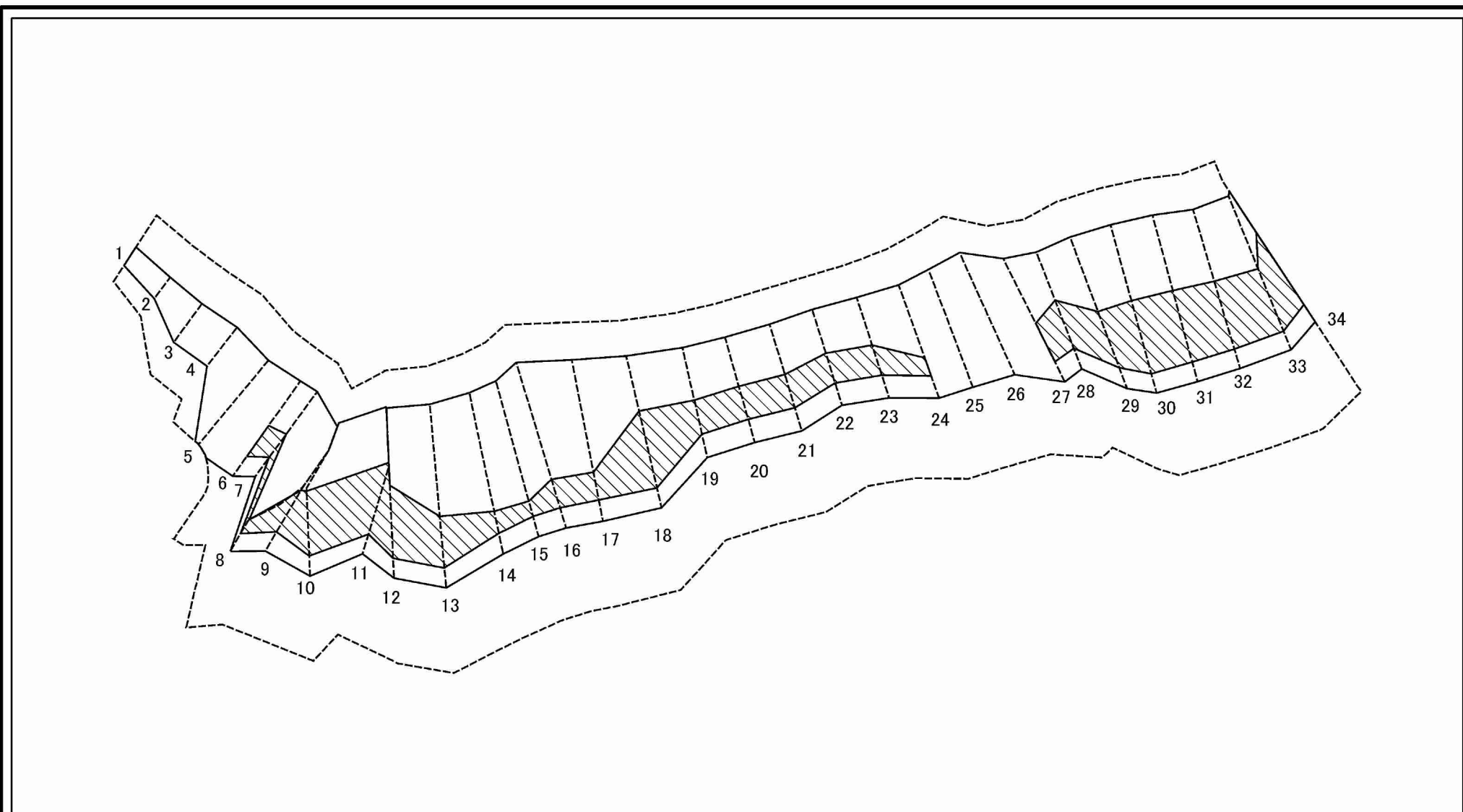
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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
	1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅲ-0163
告示番号	千葉県告示第121号 千葉県告示第122号	箇所名	下永井1
告示年月日	平成31年2月26日	所在地	千葉県旭市下永井

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(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



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

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

千葉県告示第121号
千葉県告示第122号

平成31年2月26日

箇所番号

箇所名

所在地

Ⅲ-0163

下永井1

千葉県旭市下永井

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)

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	
1 ~ 2	-	-	85.50	1.00	-	-	8.78	1.64	27 ~ 28	162.73	1.00	100.00	1.00	20.30	3.79	16.05	3.00
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	10.41	1.95	28 ~ 29	162.73	1.00	100.00	1.00	20.30	3.79	16.05	3.00
3 ~ 4	102.48	1.00	100.00	1.00	-	-	10.41	1.95	29 ~ 30	153.33	1.00	100.00	1.00	20.64	3.86	16.05	3.00
4 ~ 5	143.61	1.00	100.00	1.00	-	-	15.81	2.96	30 ~ 31	154.09	1.00	100.00	1.00	20.72	3.87	16.05	3.00
5 ~ 6	159.04	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	31 ~ 32	157.51	1.00	100.00	1.00	21.10	3.94	16.05	3.00
6 ~ 7	159.04	1.00	100.00	1.00	17.48	3.27	16.05	3.00	32 ~ 33	157.51	1.00	100.00	1.00	21.10	3.94	16.05	3.00
7 ~ 8	158.47	1.00	100.00	1.00	17.48	3.27	16.05	3.00	33 ~ 34	166.45	1.00	100.00	1.00	23.02	4.30	16.05	3.00
8 ~ 9	153.98	1.00	100.00	1.00	18.83	3.52	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	156.54	1.00	100.00	1.00	21.02	3.93	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	161.65	1.00	100.00	1.00	21.76	4.07	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	161.65	1.00	100.00	1.00	21.76	4.07	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	154.73	1.00	100.00	1.00	20.79	3.89	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	151.85	1.00	100.00	1.00	20.49	3.83	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	143.40	1.00	100.00	1.00	17.95	3.35	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	142.65	1.00	100.00	1.00	17.89	3.34	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	149.60	1.00	100.00	1.00	18.39	3.44	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	160.94	1.00	100.00	1.00	21.60	4.04	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	160.94	1.00	100.00	1.00	21.60	4.04	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	160.53	1.00	100.00	1.00	17.71	3.31	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	160.53	1.00	100.00	1.00	17.71	3.31	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	159.94	1.00	100.00	1.00	18.51	3.46	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	160.01	1.00	100.00	1.00	18.51	3.46	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	160.01	1.00	100.00	1.00	17.82	3.33	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	150.73	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	147.39	1.00	100.00	1.00	-	-	15.98	2.99	~								
26 ~ 27	158.40	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								

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	Ⅲ-0163
	告示番号	千葉県告示第121号 千葉県告示第122号	箇所名	下永井1
	告示年月日	平成31年2月26日	所在地	千葉県旭市下永井