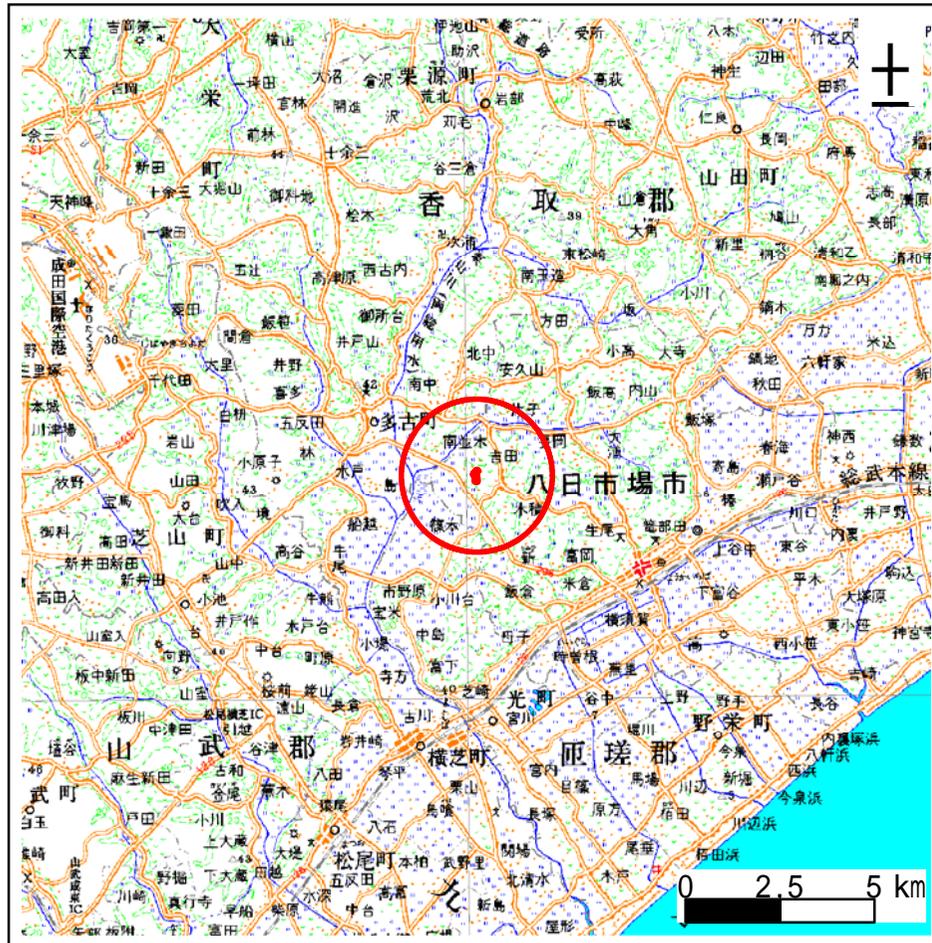
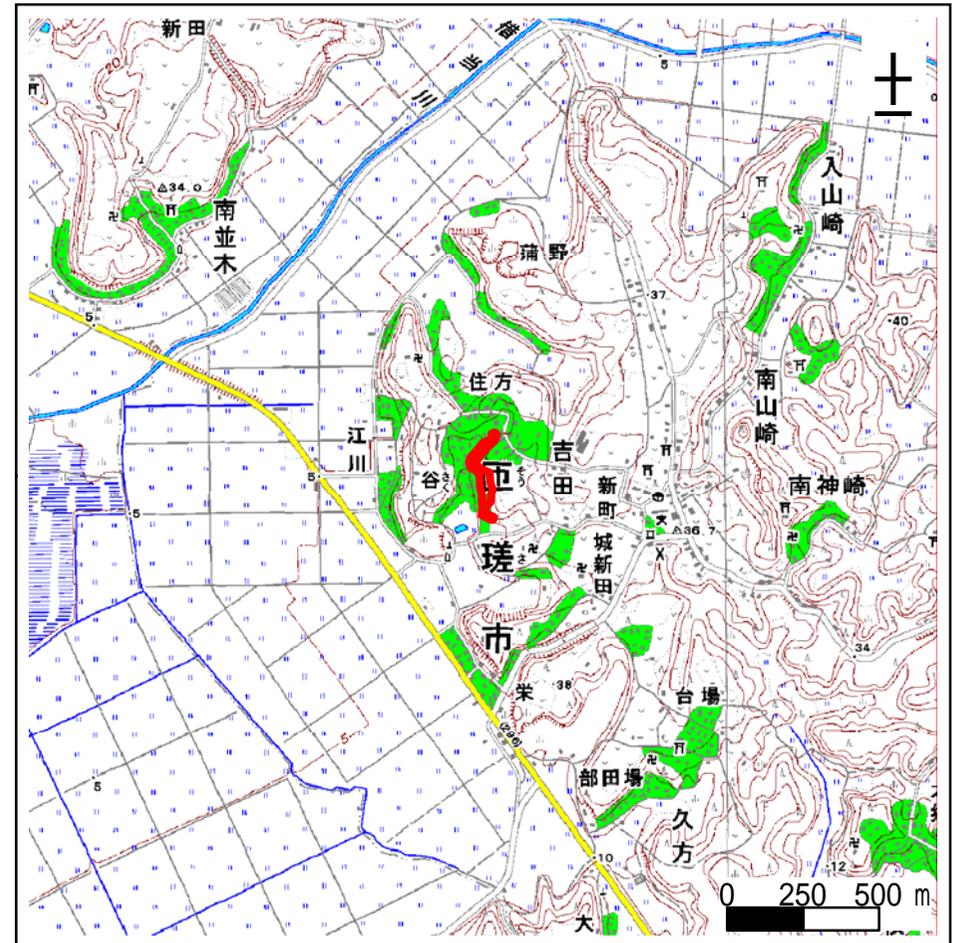


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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

-0679

箇所名

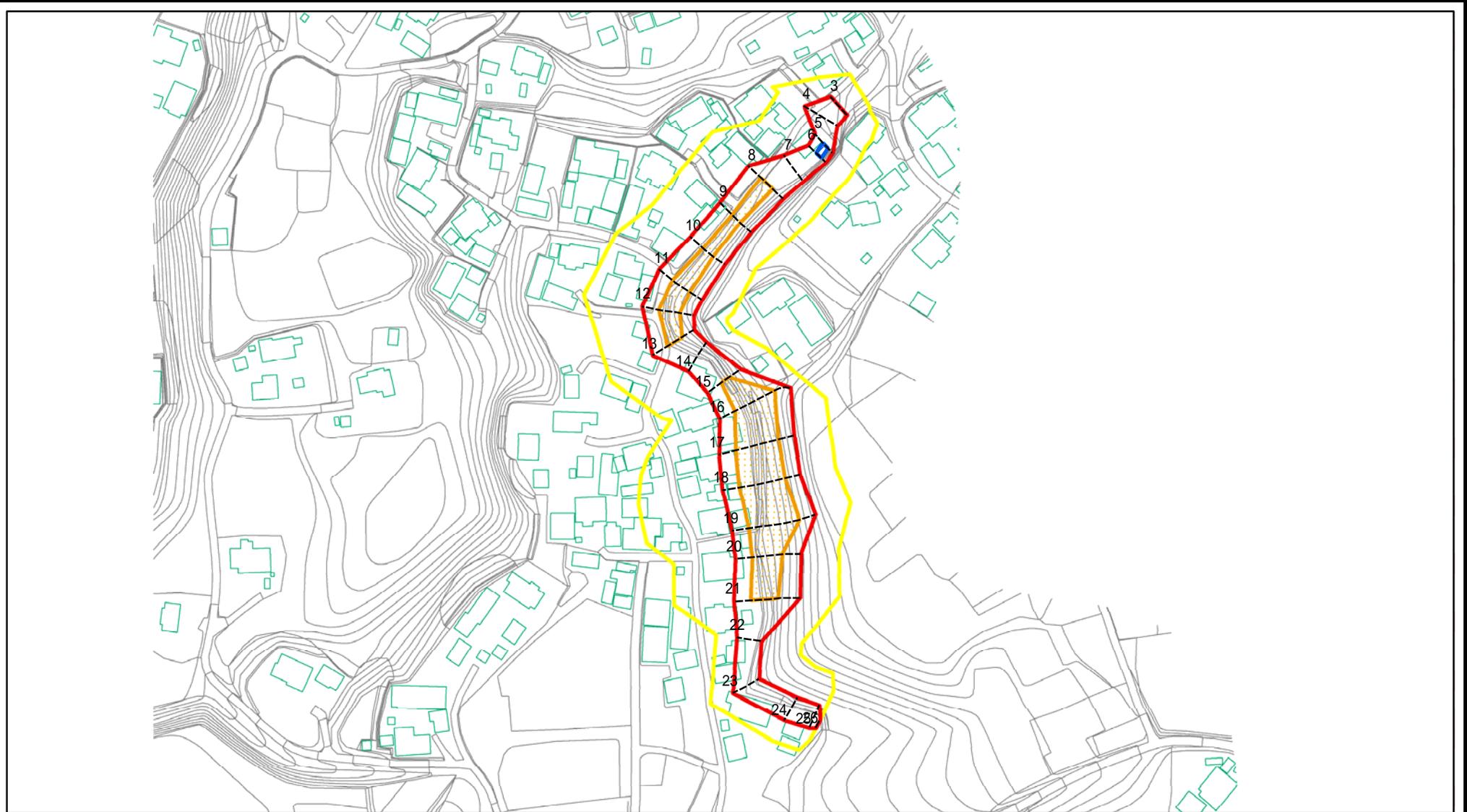
谷1

所在地

匣瑛市吉田

この地図は、国土地理院長の承諾を得て、同院発行の数値地図200000(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21業複、第403号)

# 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

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

千葉県告示第487号  
千葉県告示第488号

平成22年6月18日

箇所番号

箇所名

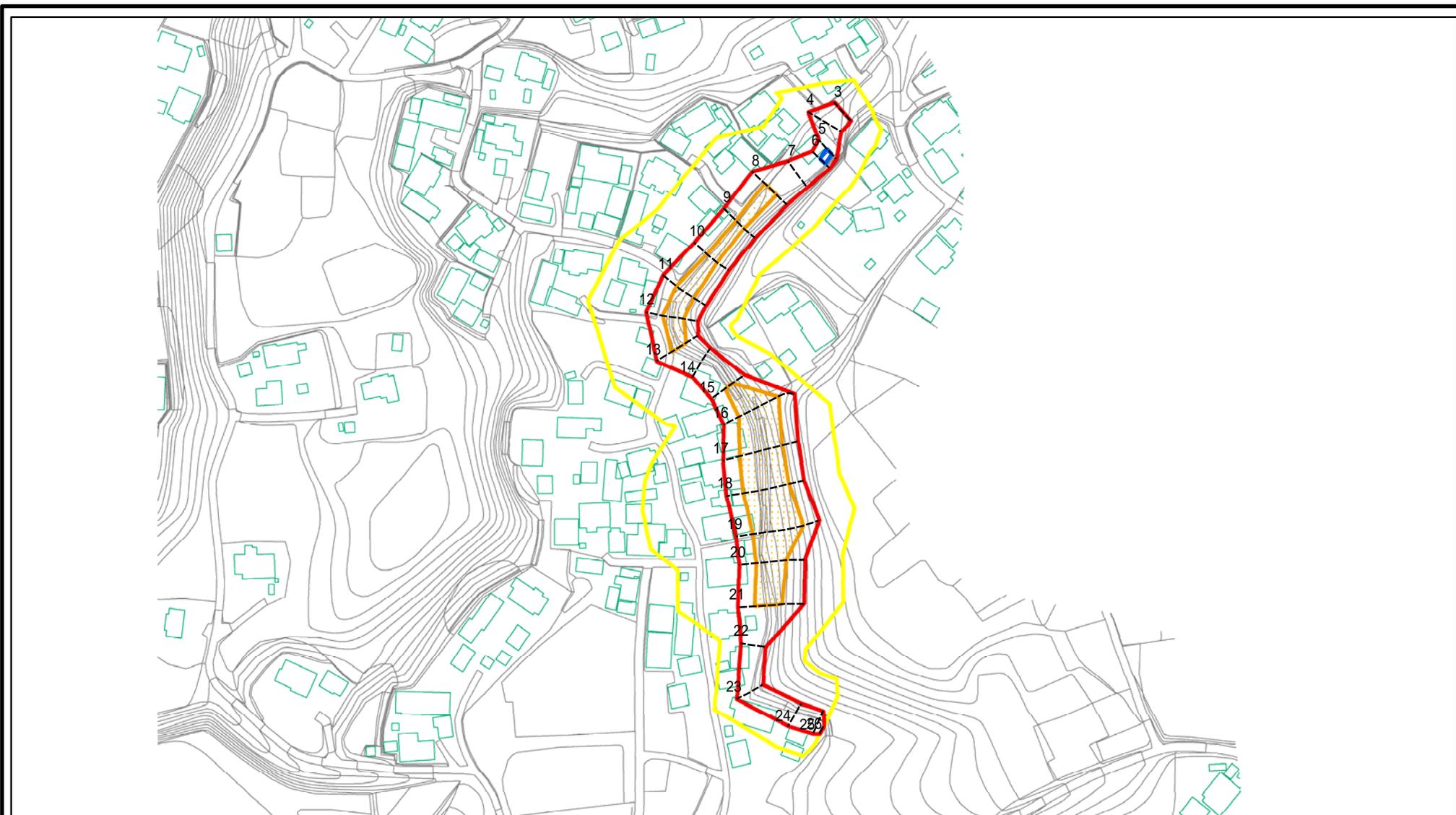
所在地

-0679

谷1

匝瑳市吉田

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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

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	
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

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487号  
千葉県告示第488号

平成22年6月18日

箇所番号

箇所名

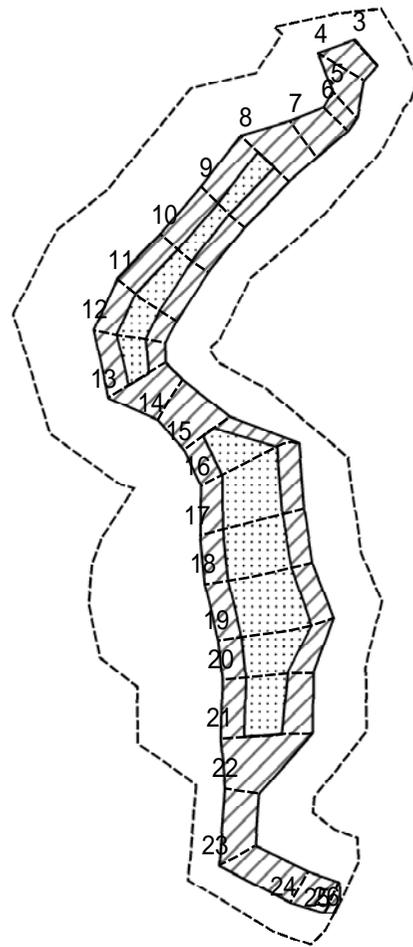
所在地

-0679

谷1

匝瑳市吉田

# 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

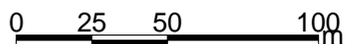
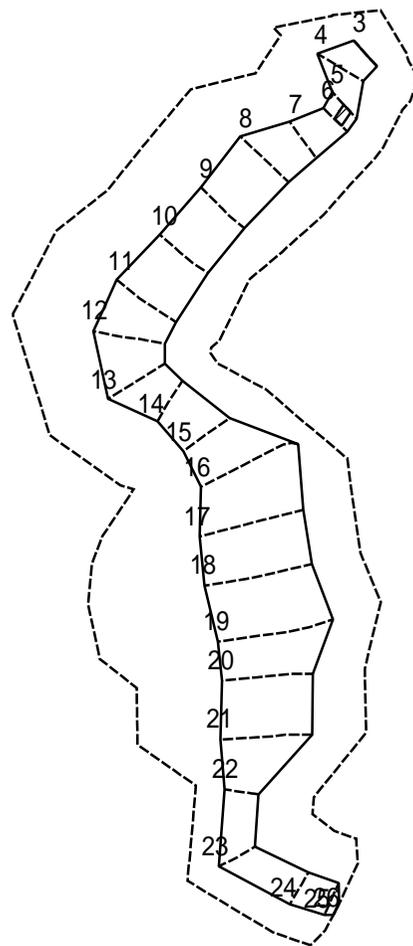
様式2 - 2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	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	
	それ以外の区域	

土  
縮尺  
1:2,500

自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0679
告示番号	千葉県告示第487号 千葉県告示第488号	箇所名	谷1
告示年月日	平成22年6月18日	所在地	匝瑳市吉田

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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		土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0679
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487号 千葉県告示第488号	箇所名	谷1
それ以外の区域			告示年月日	平成22年6月18日	所在地	匝瑳市吉田

# 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	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
3 ~ 4	-	-	100.00	1.00	-	-	12.12	2.27	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	-	-	74.29	1.00	18.07	3.38	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	-	-	98.74	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	14.13	2.64	~								
8 ~ 9	123.93	1.00	100.00	1.00	-	-	14.24	2.66	~								
9 ~ 10	120.29	1.00	100.00	1.00	-	-	14.24	2.66	~								
10 ~ 11	129.56	1.00	100.00	1.00	-	-	13.85	2.59	~								
11 ~ 12	130.34	1.00	100.00	1.00	-	-	13.67	2.55	~								
12 ~ 13	130.34	1.00	100.00	1.00	-	-	13.67	2.55	~								
13 ~ 14	-	-	100.00	1.00	-	-	15.95	2.98	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	15.95	2.98	~								
15 ~ 16	140.83	1.00	100.00	1.00	-	-	14.16	2.65	~								
16 ~ 17	142.45	1.00	100.00	1.00	-	-	14.33	2.68	~								
17 ~ 18	145.41	1.00	100.00	1.00	-	-	14.53	2.72	~								
18 ~ 19	145.41	1.00	100.00	1.00	-	-	15.76	2.95	~								
19 ~ 20	144.18	1.00	100.00	1.00	-	-	15.76	2.95	~								
20 ~ 21	128.48	1.00	100.00	1.00	-	-	11.89	2.22	~								
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	11.53	2.15	~								
22 ~ 23	-	-	83.63	1.00	-	-	8.26	1.54	~								
23 ~ 24	-	-	90.16	1.00	-	-	9.44	1.76	~								
24 ~ 25	-	-	90.16	1.00	-	-	9.78	1.83	~								
25 ~ 26	-	-	88.66	1.00	-	-	10.71	2.00	~								
~									~								

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	-0679
	告示番号	千葉県告示第487号 千葉県告示第488号	箇所名	谷1
	告示年月日	平成22年6月18日	所在地	匝瑳市吉田