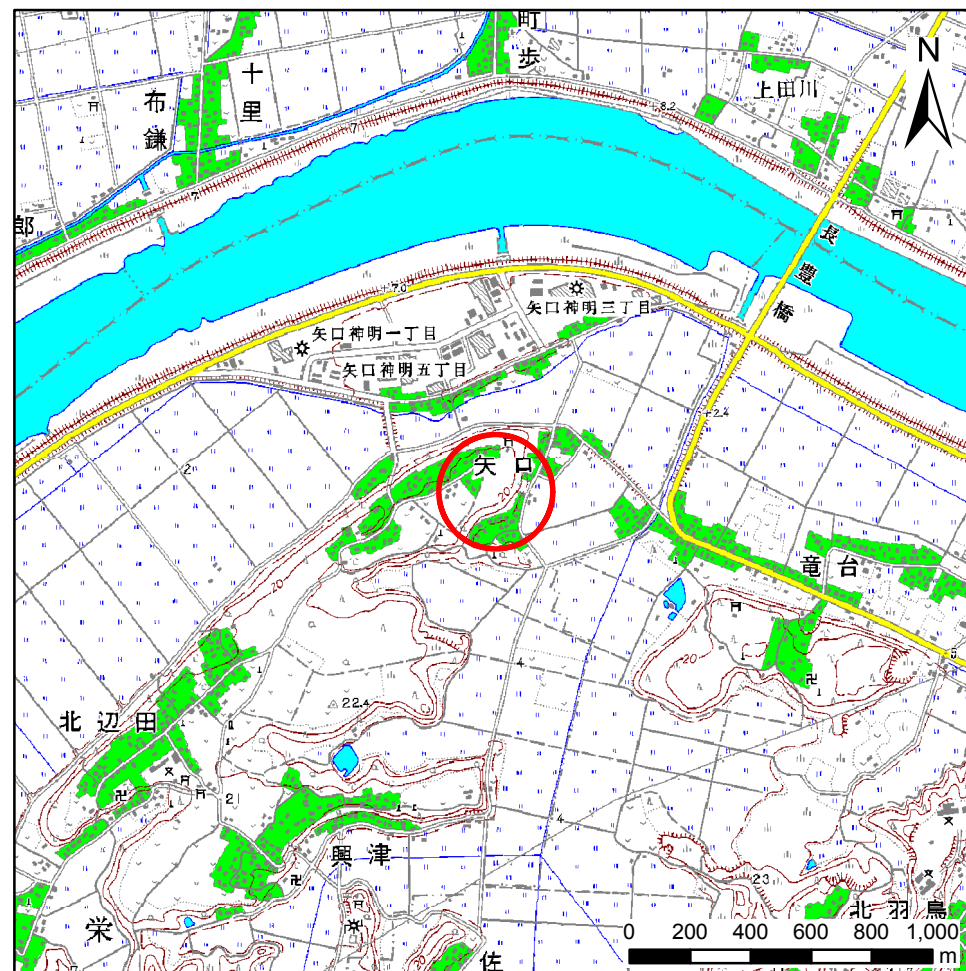


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その1）



概況図(1/200,000)

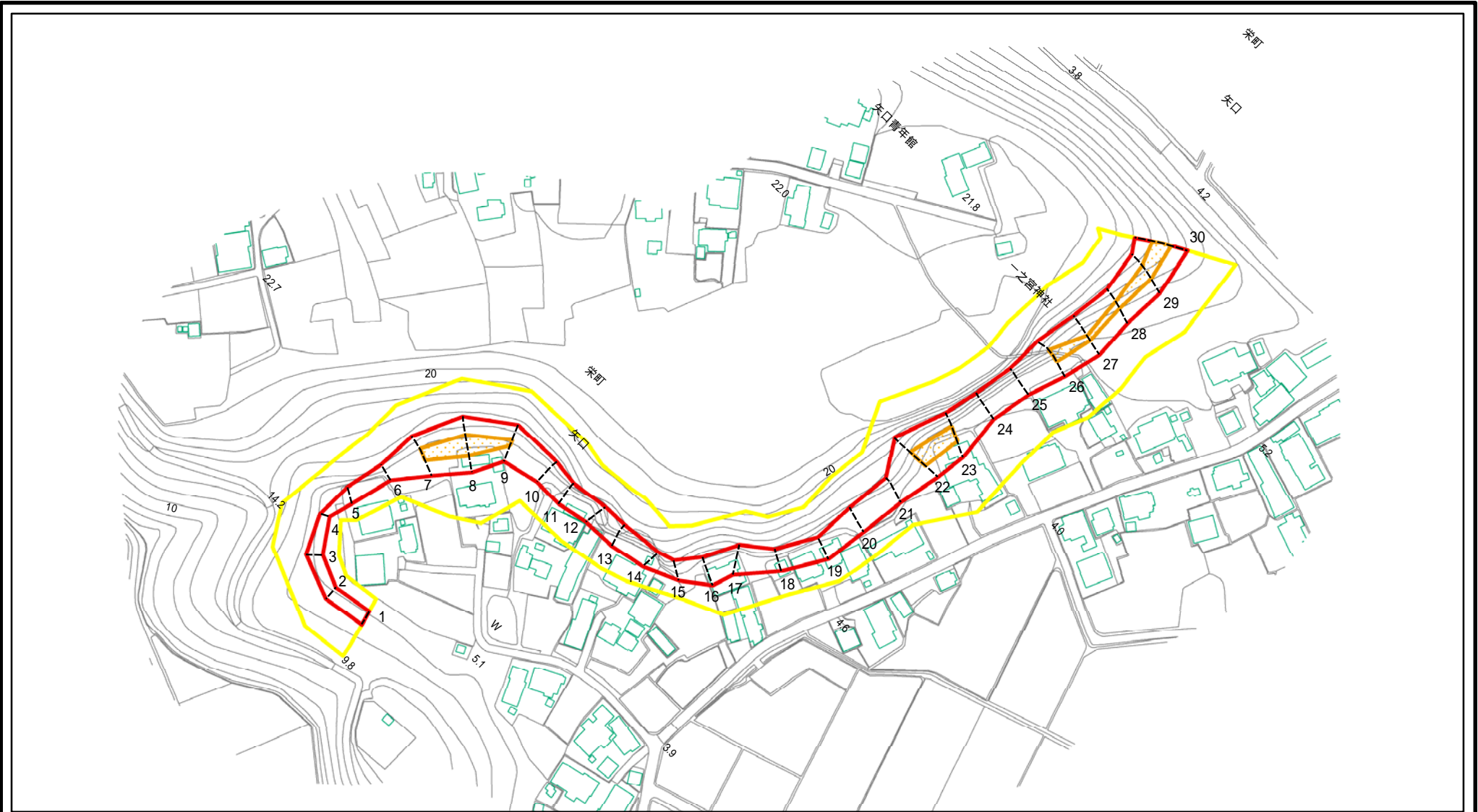


位置図(1/25,000)

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-1299
	箇所名	矢口
	所在地	千葉県印旛郡栄町矢口辺田

「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21業複、第135号)」

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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)(全体図)

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



縮尺
1:2,500

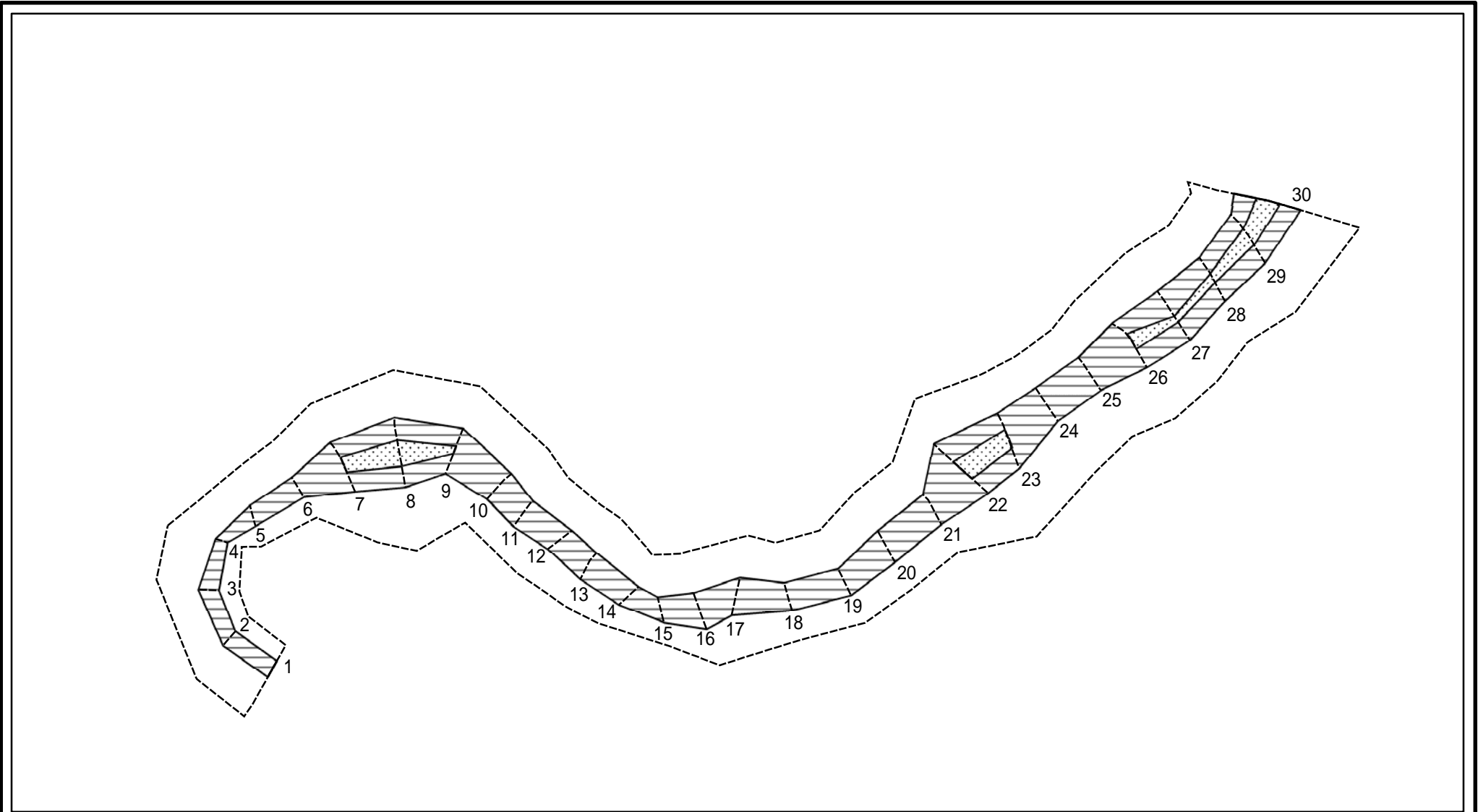
自然現象
の種類
告示番号
告示年月日

急傾斜地の崩壊
警戒区域 : 千葉県告示第151号
特別警戒区域: 千葉県告示第156号
平成23年3月11日

箇所番号
箇所名
所在地

- 1299
矢口
千葉県印旛郡栄町矢口辺田

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

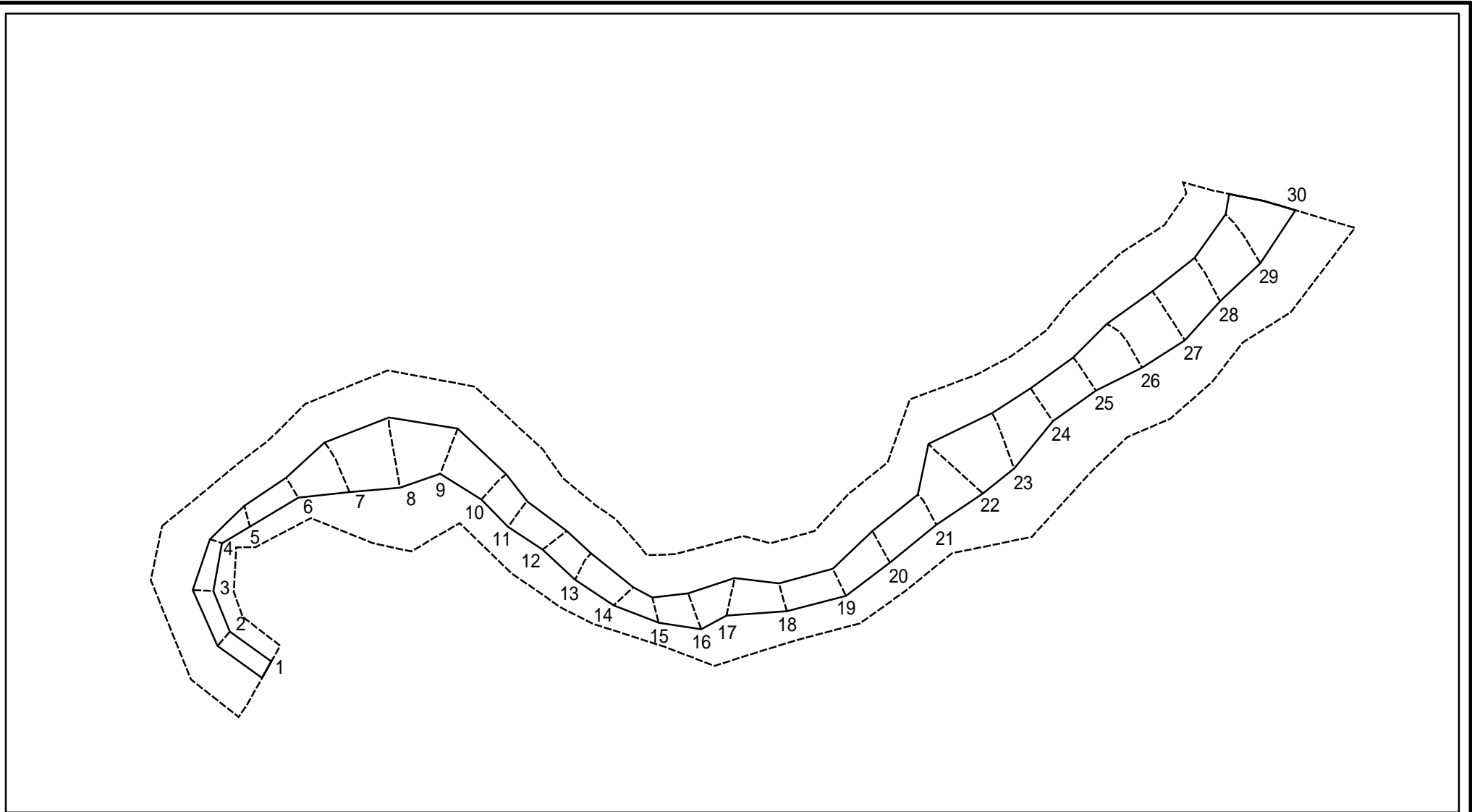
様式 - 2 - 2 (急)
 土砂災害特別警戒区域の区域区分図
 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
 建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

縮尺
1:2,000

自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-1299
告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第151号 特別警戒区域 : 千葉県告示第156号	箇所名	矢口
告示年月日	平成23年3月11日	所在地	千葉県印旛郡栄町矢口辺田

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	
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	1:2,000
--	----	---------

自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-1299
告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第151号 特別警戒区域 : 千葉県告示第156号	箇所名	矢口
告示年月日	平成23年3月11日	所在地	千葉県印旛郡栄町矢口辺田

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その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	
	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	-	-	68.38	1.00	-	-	9.88	1.85	27 ~ 28	112.11	1.00	100.00	1.00	-	-	12.00	2.24
2 ~ 3	-	-	71.65	1.00	-	-	9.88	1.85	28 ~ 29	121.39	1.00	100.00	1.00	-	-	12.72	2.38
3 ~ 4	-	-	71.65	1.00	-	-	9.73	1.82	29 ~ 30	121.39	1.00	100.00	1.00	-	-	12.72	2.38
4 ~ 5	-	-	73.16	1.00	-	-	9.75	1.82	~								
5 ~ 6	-	-	74.59	1.00	-	-	10.21	1.91	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	12.29	2.30	~								
7 ~ 8	122.56	1.00	100.00	1.00	-	-	12.29	2.30	~								
8 ~ 9	122.56	1.00	100.00	1.00	-	-	11.97	2.24	~								
9 ~ 10	-	-	100.00	1.00	-	-	11.78	2.20	~								
10 ~ 11	-	-	93.67	1.00	-	-	9.93	1.85	~								
11 ~ 12	-	-	89.31	1.00	-	-	14.14	2.64	~								
12 ~ 13	-	-	88.02	1.00	-	-	14.14	2.64	~								
13 ~ 14	-	-	88.02	1.00	-	-	10.22	1.91	~								
14 ~ 15	-	-	80.25	1.00	-	-	10.22	1.91	~								
15 ~ 16	-	-	97.90	1.00	-	-	12.89	2.41	~								
16 ~ 17	-	-	98.57	1.00	-	-	12.89	2.41	~								
17 ~ 18	-	-	98.57	1.00	-	-	12.61	2.36	~								
18 ~ 19	-	-	86.35	1.00	-	-	10.37	1.94	~								
19 ~ 20	-	-	94.27	1.00	-	-	10.14	1.89	~								
20 ~ 21	-	-	94.27	1.00	-	-	9.47	1.77	~								
21 ~ 22	-	-	100.00	1.00	-	-	11.63	2.17	~								
22 ~ 23	124.26	1.00	100.00	1.00	-	-	13.73	2.56	~								
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	-	-	95.86	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	-	-	100.00	1.00	-	-	14.48	2.71	~								
26 ~ 27	121.35	1.00	100.00	1.00	-	-	13.22	2.47	~								

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	-1299
	告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第151号 特別警戒区域: 千葉県告示第156号	箇所名	矢口
	告示年月日	平成23年3月11日	所在地	千葉県印旛郡栄町矢口辺田