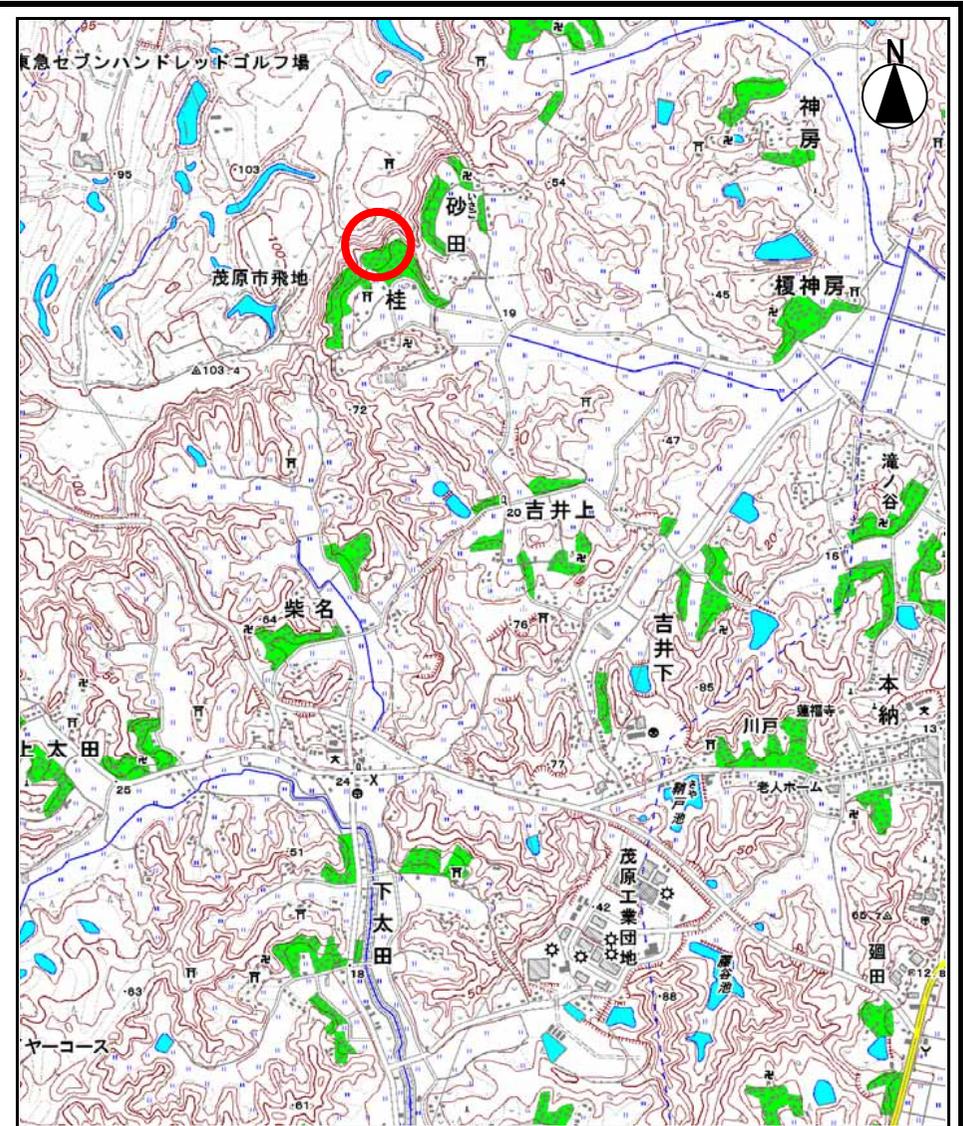
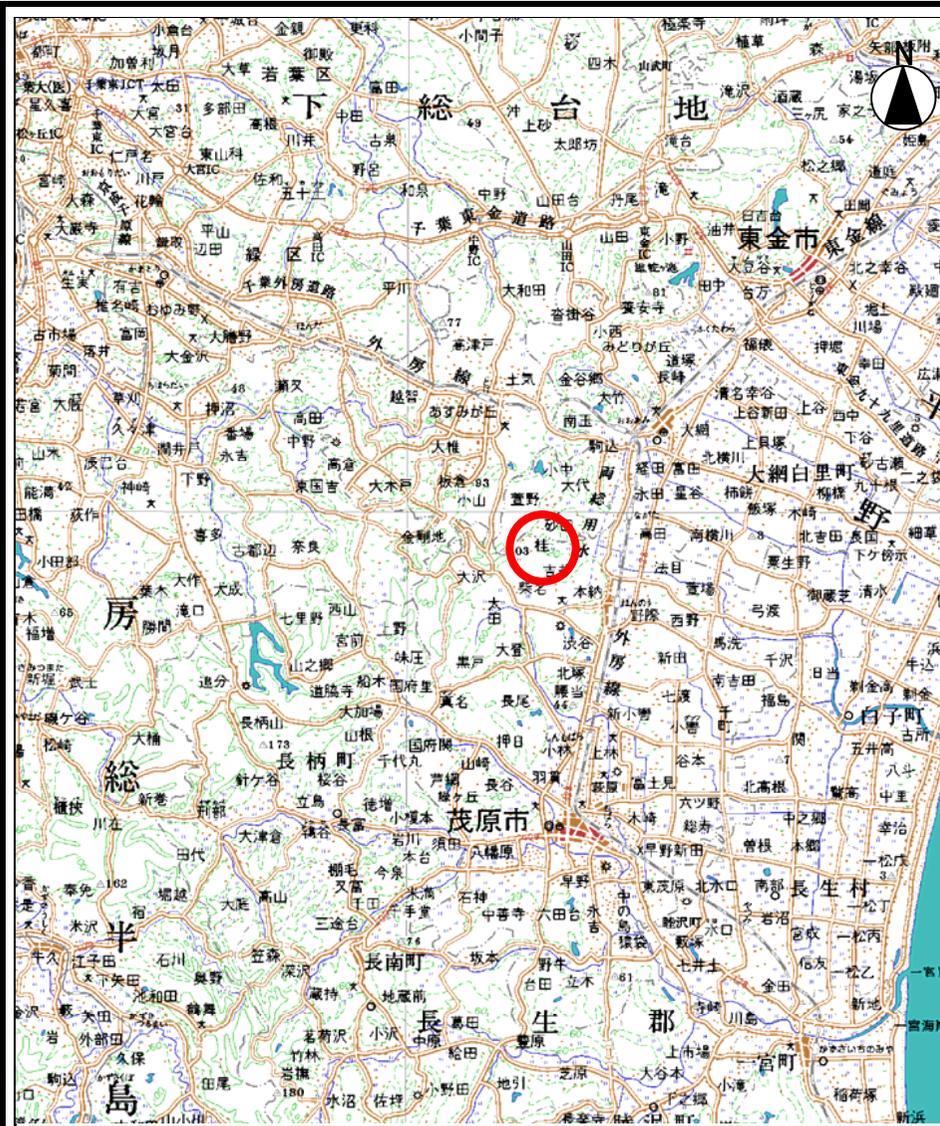


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

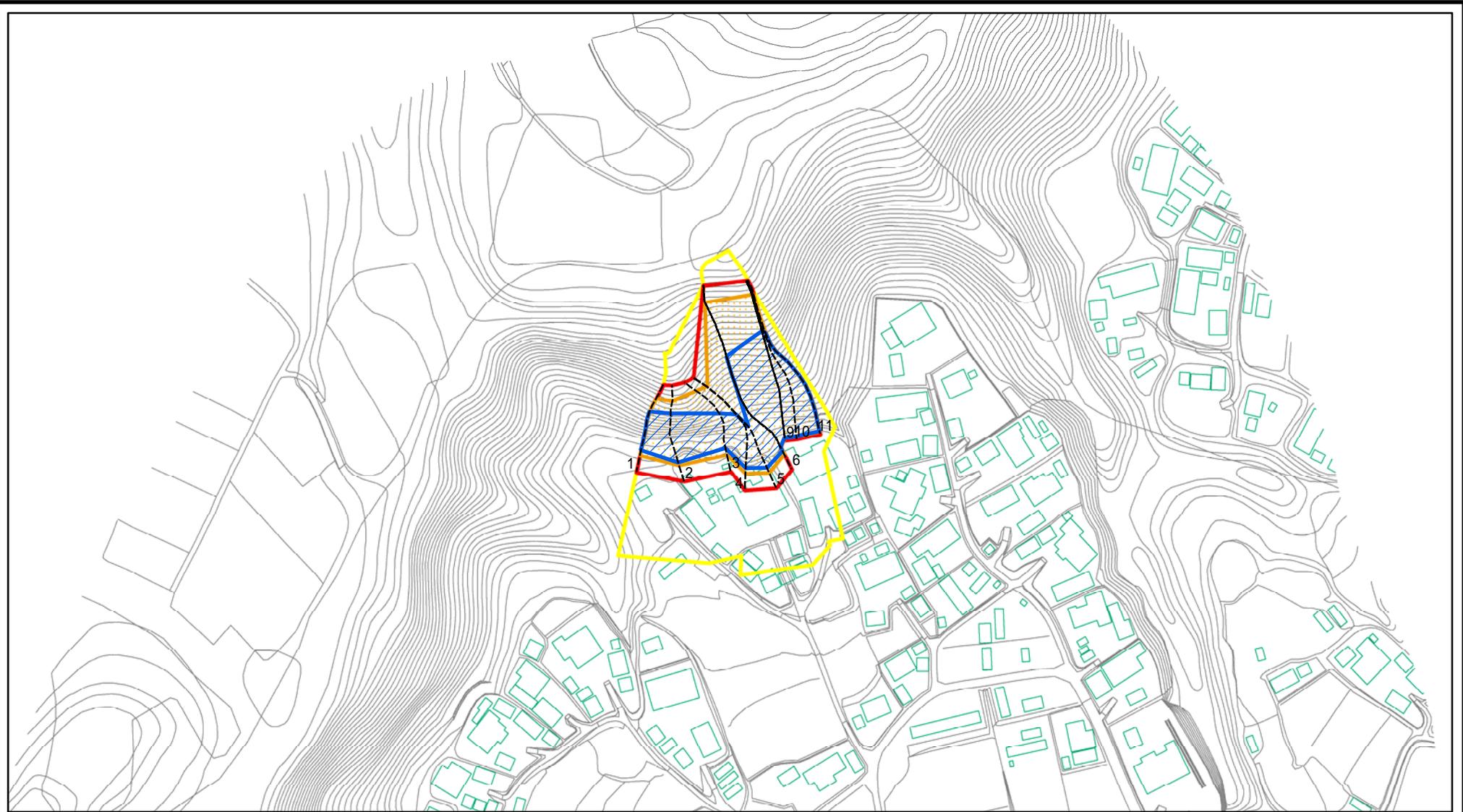


様式 - 1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	-0793
箇所名	桂1
所在地	茂原市大字桂字小谷

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200,000(地図画像)及び数値地図25,000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業複、第1001号)
なお、承認を得て作成した複製品を第三者がさらに複製する場合には、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公示に係る図書(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)

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	

土

縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

千葉県告示第153号
千葉県告示第156号

告示年月日

平成22年3月16日

箇所番号

-0793_a

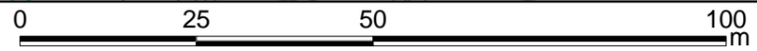
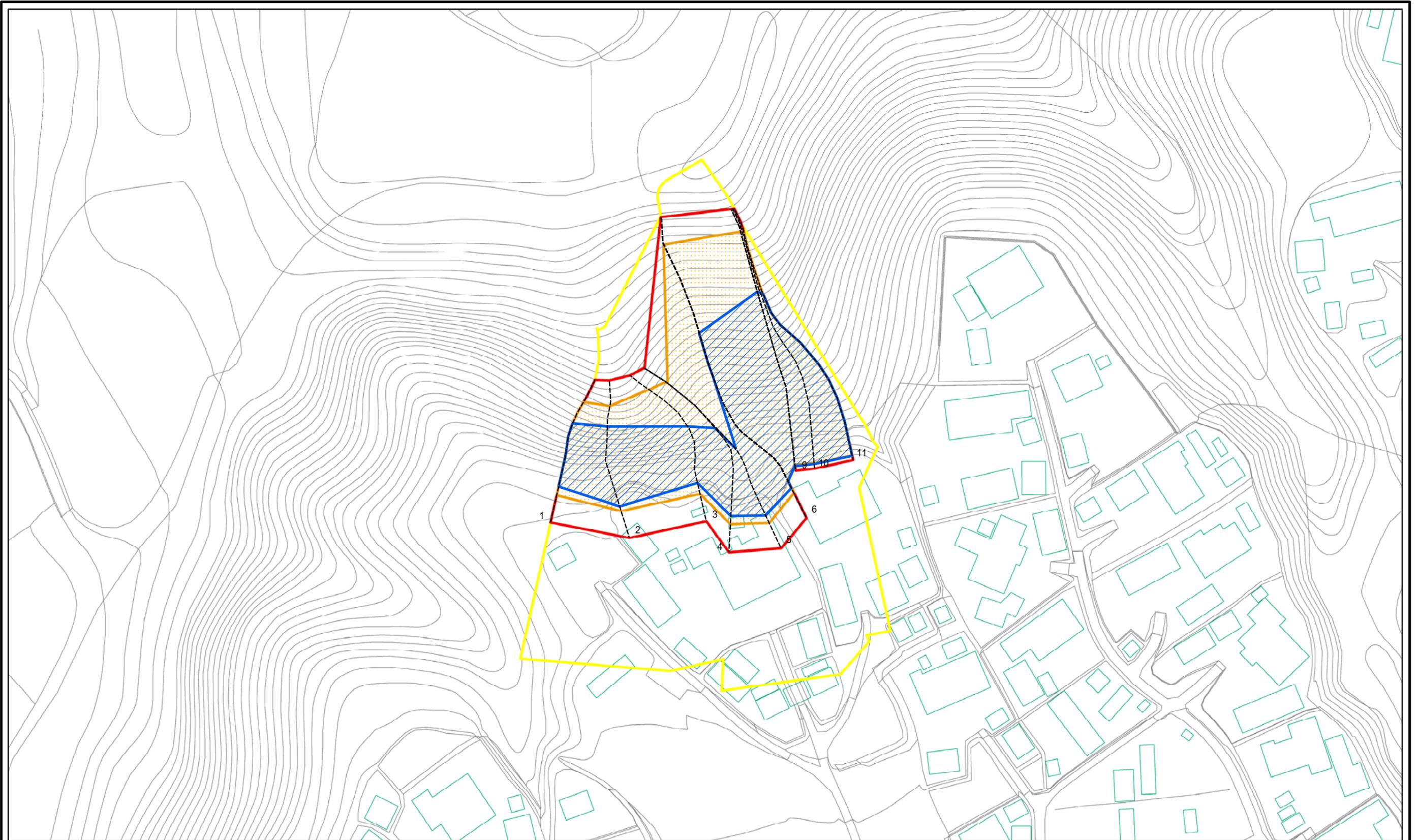
箇所名

桂1_a

所在地

茂原市大字桂字小谷

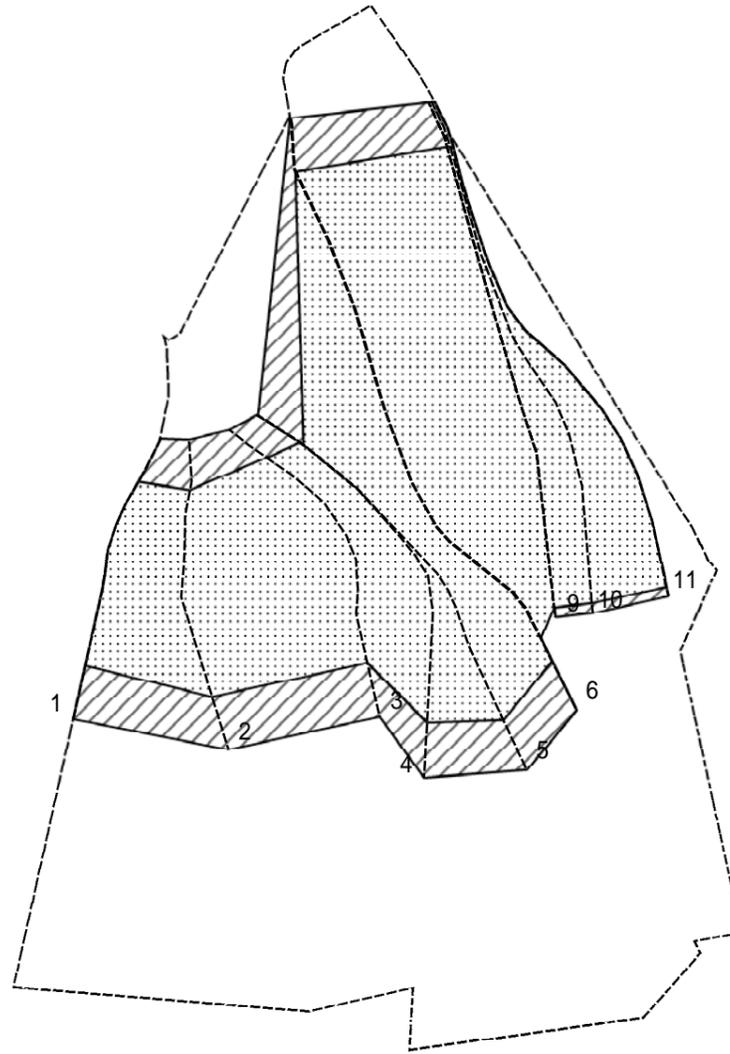
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 1)



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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0793_a
	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153号 千葉県告示第156号	箇所名	桂1_a
	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22年3月16日	所在地	茂原市大字桂字小谷
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

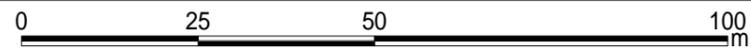
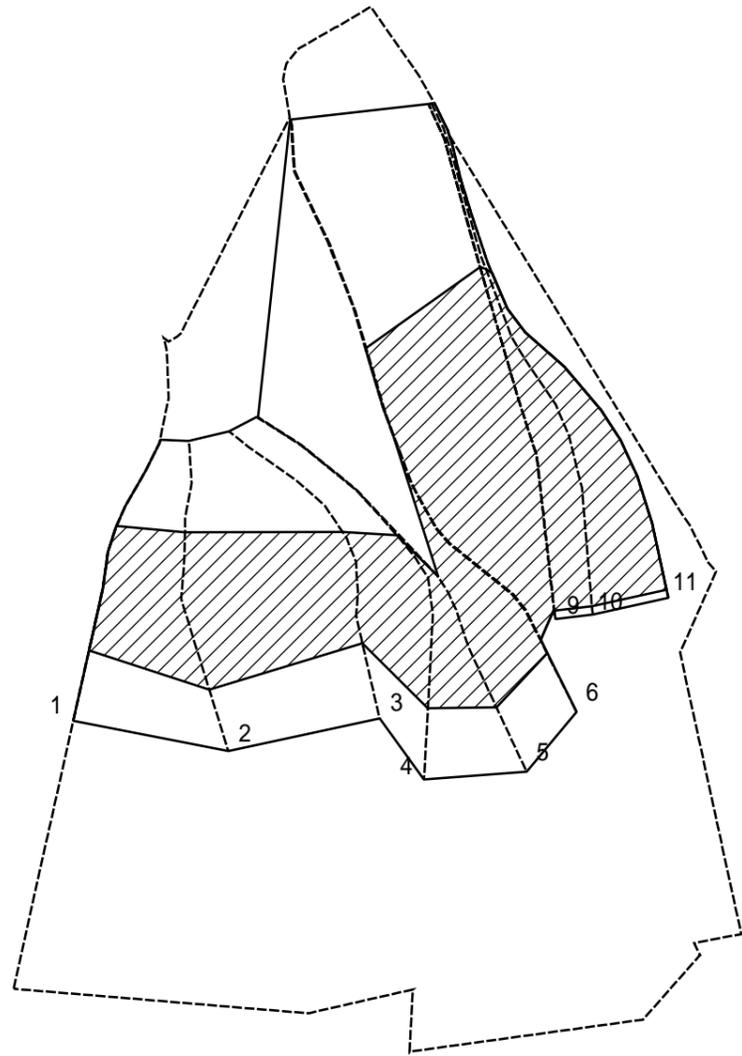
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 2)



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 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0793_a
	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153号 千葉県告示第156号	箇所名	桂1_a
	それ以外の区域			告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字桂字小谷

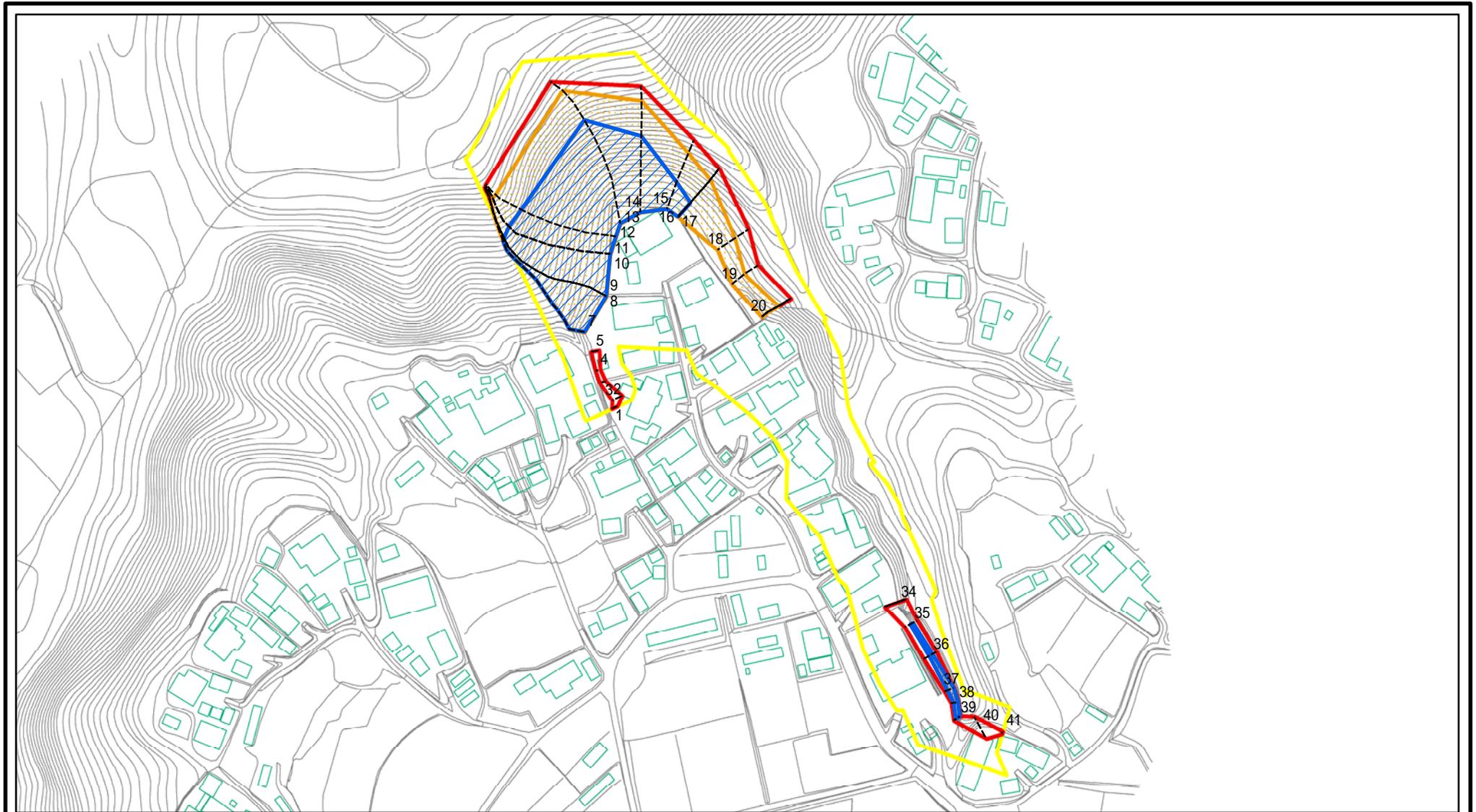
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 3)



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		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0793_a
	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153号 千葉県告示第156号	箇所名	桂1_a
	それ以外の区域			告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字桂字小谷

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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)

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153号
千葉県告示第156号

平成22年3月16日

箇所番号

箇所名

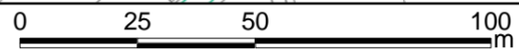
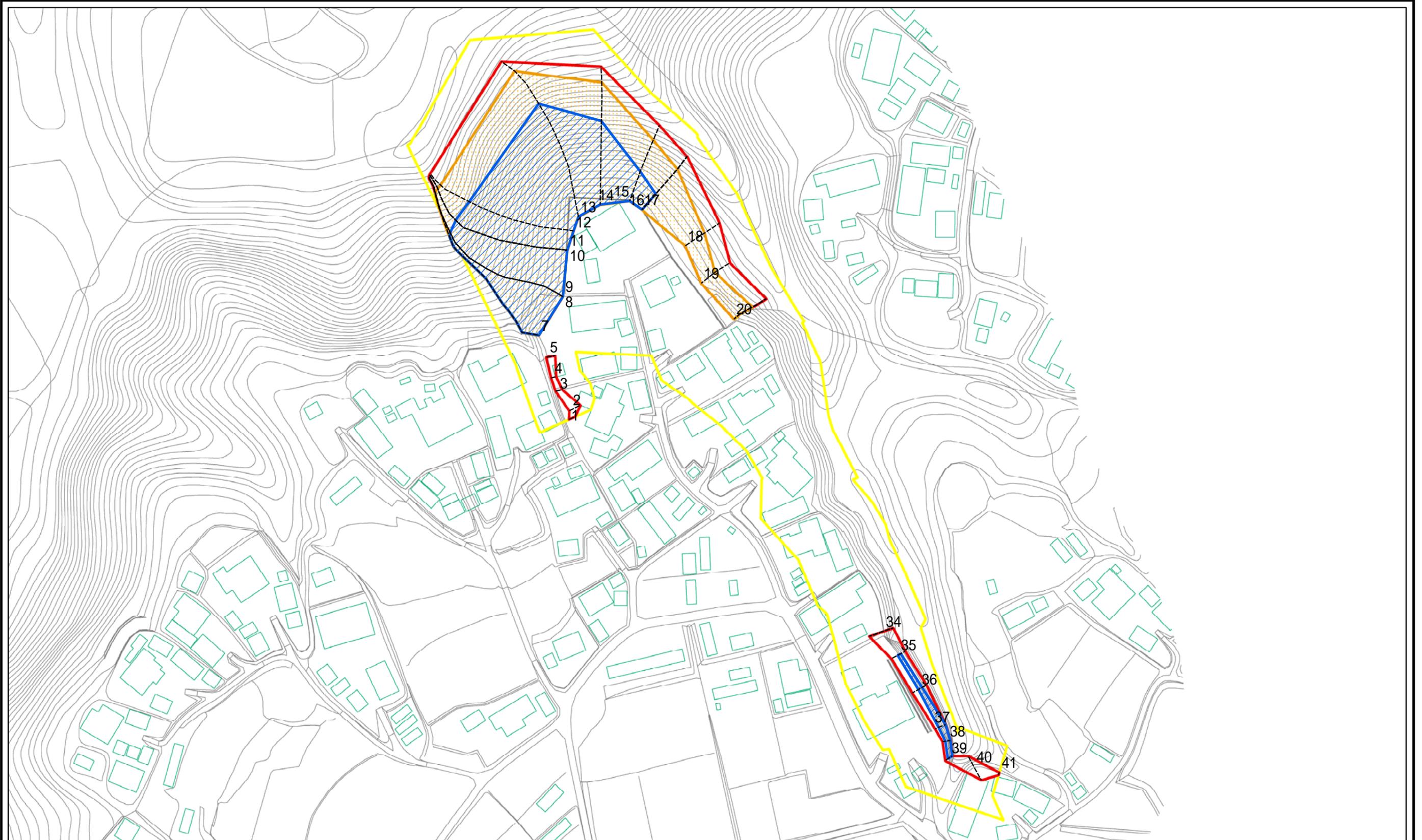
所在地

-0793_b

桂1_b

茂原市大字桂字小谷

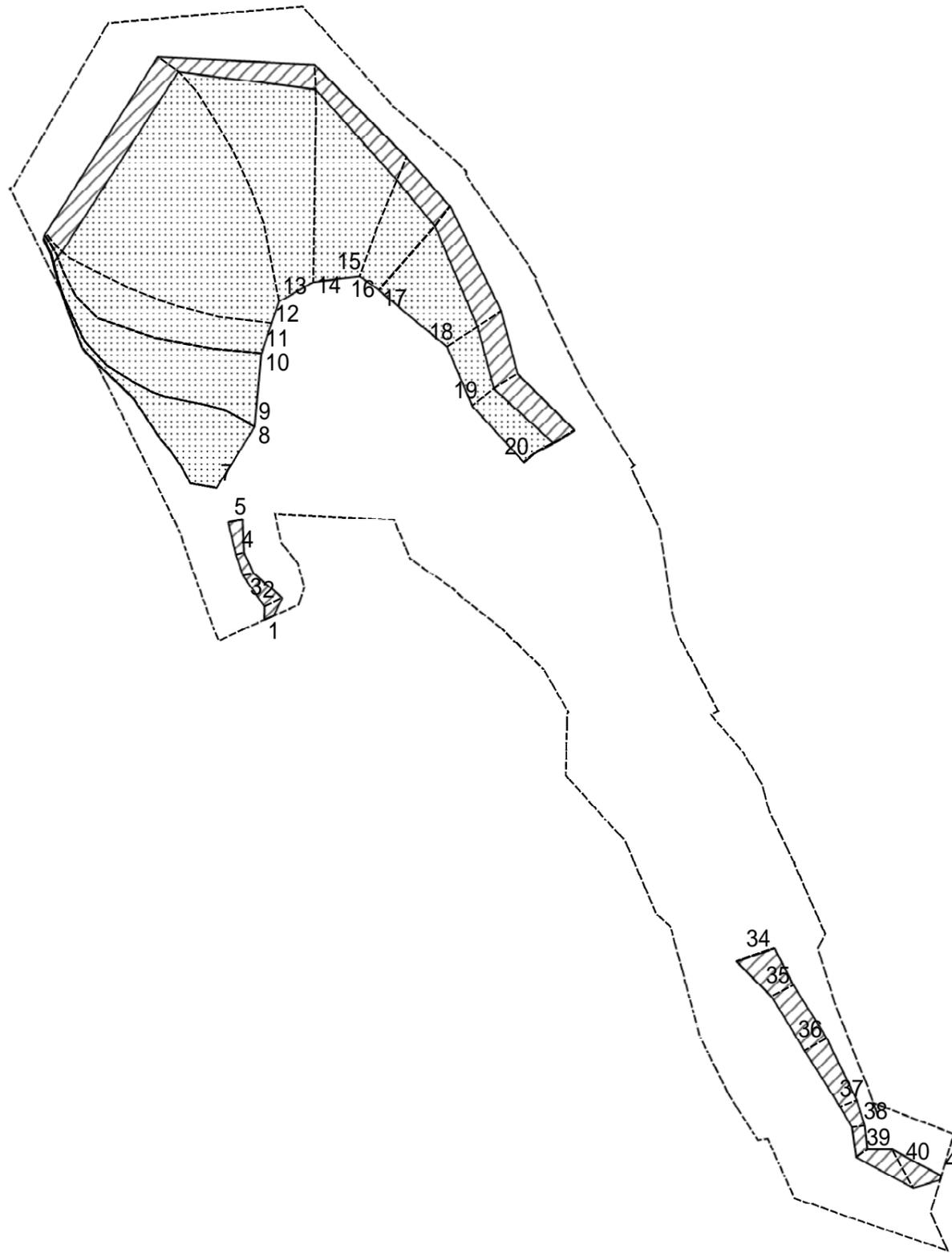
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 1)



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		土 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0793_b
	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153号 千葉県告示第156号	箇所名	桂1_b
	それ以外の区域			告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字桂字小谷

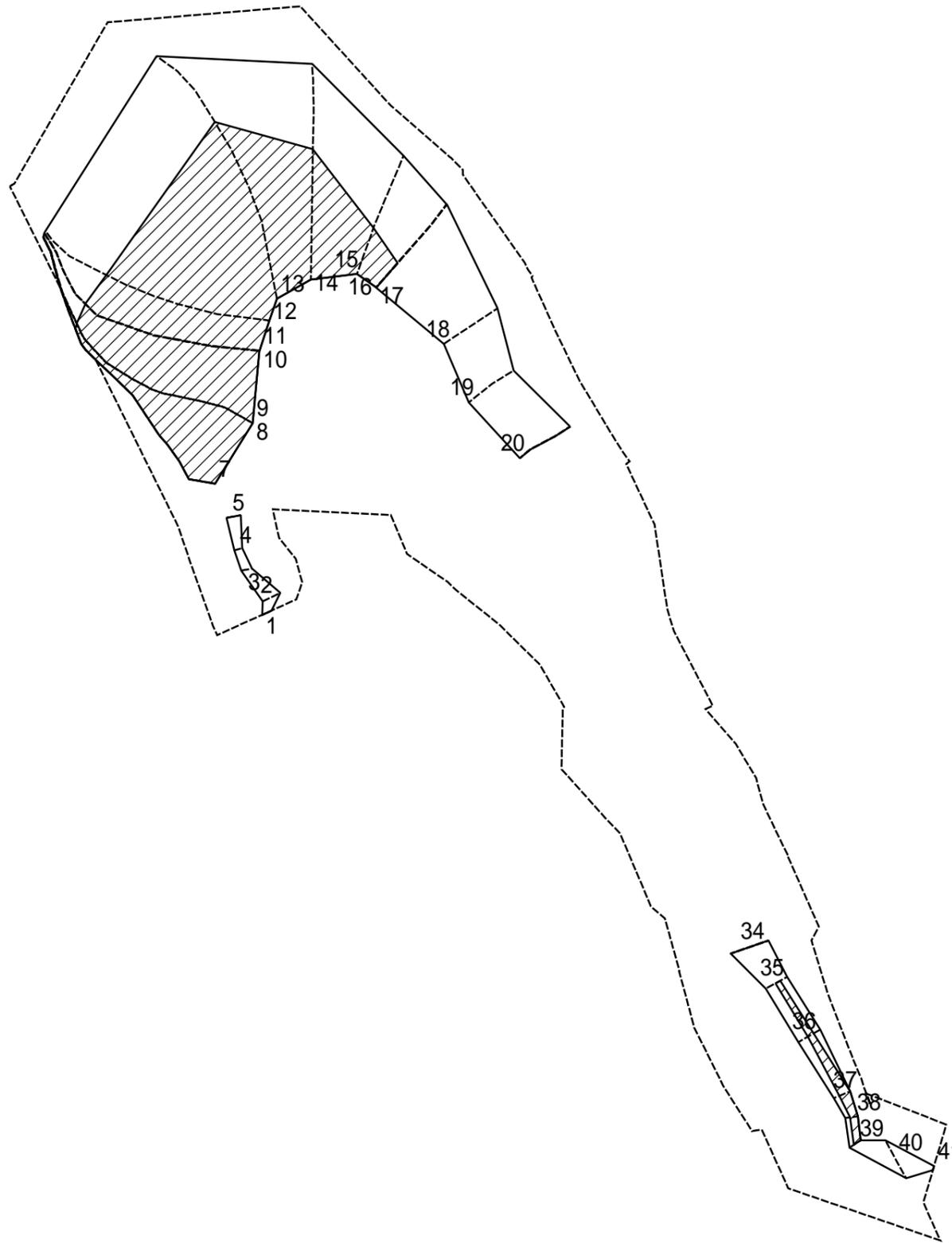
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2 - 2)



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			土 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0793_b
	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153号 千葉県告示第156号	箇所名	桂1_b
	それ以外の区域				告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字桂字小谷

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

0 25 50 100
m

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	

土
縮尺
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-0793_b
告示番号	千葉県告示第153号 千葉県告示第156号	箇所名	桂1_b
告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字桂字小谷

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	-	-	57.88	1.00	-	-	12.76	2.38	27 ~ 28	-	-	-	-	-	-	-	
2 ~ 3	-	-	57.88	1.00	-	-	14.86	2.78	28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	
3 ~ 4	-	-	28.25	1.00	-	-	14.86	2.78	29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	
4 ~ 5	-	-	41.16	1.00	-	-	14.86	2.78	30 ~ 31	-	-	-	-	-	-	-	
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	
7 ~ 8	164.29	1.00	100.00	1.00	22.00	4.11	16.05	3.00	33 ~ 34	-	-	79.85	1.00	-	-	14.38	2.69
8 ~ 9	164.29	1.00	100.00	1.00	22.00	4.11	16.05	3.00	34 ~ 35	-	-	79.85	1.00	-	-	16.05	3.00
9 ~ 10	167.33	1.00	100.00	1.00	23.16	4.33	16.05	3.00	35 ~ 36	-	-	42.13	1.00	18.67	3.49	16.05	3.00
10 ~ 11	167.33	1.00	100.00	1.00	23.16	4.33	16.05	3.00	36 ~ 37	-	-	42.13	1.00	20.34	3.80	16.05	3.00
11 ~ 12	167.33	1.00	100.00	1.00	23.90	4.47	16.05	3.00	37 ~ 38	-	-	29.07	1.00	26.04	4.87	16.05	3.00
12 ~ 13	166.69	1.00	100.00	1.00	23.90	4.47	16.05	3.00	38 ~ 39	-	-	17.90	1.00	26.04	4.87	16.05	3.00
13 ~ 14	165.97	1.00	100.00	1.00	22.81	4.26	16.05	3.00	39 ~ 40	-	-	79.28	1.00	-	-	16.05	3.00
14 ~ 15	165.88	1.00	100.00	1.00	22.81	4.26	16.05	3.00	40 ~ 41	-	-	79.28	1.00	-	-	16.05	3.00
15 ~ 16	159.41	1.00	100.00	1.00	18.52	3.46	16.05	3.00									
16 ~ 17	156.29	1.00	100.00	1.00	18.67	3.49	16.05	3.00									
17 ~ 18	155.70	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00									
18 ~ 19	128.74	1.00	100.00	1.00	-	-	12.54	2.34									
19 ~ 20	134.54	1.00	100.00	1.00	-	-	13.70	2.56									
20 ~ 21	134.54	1.00	100.00	1.00	-	-	13.70	2.56									
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-									
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-									
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-									
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-									
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-									
26 ~ 27	-	-	-	-	-	-	-	-									

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	-0793_b
	告示番号	千葉県告示第153号 千葉県告示第156号	箇所名	桂1_b
	告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字桂字小谷