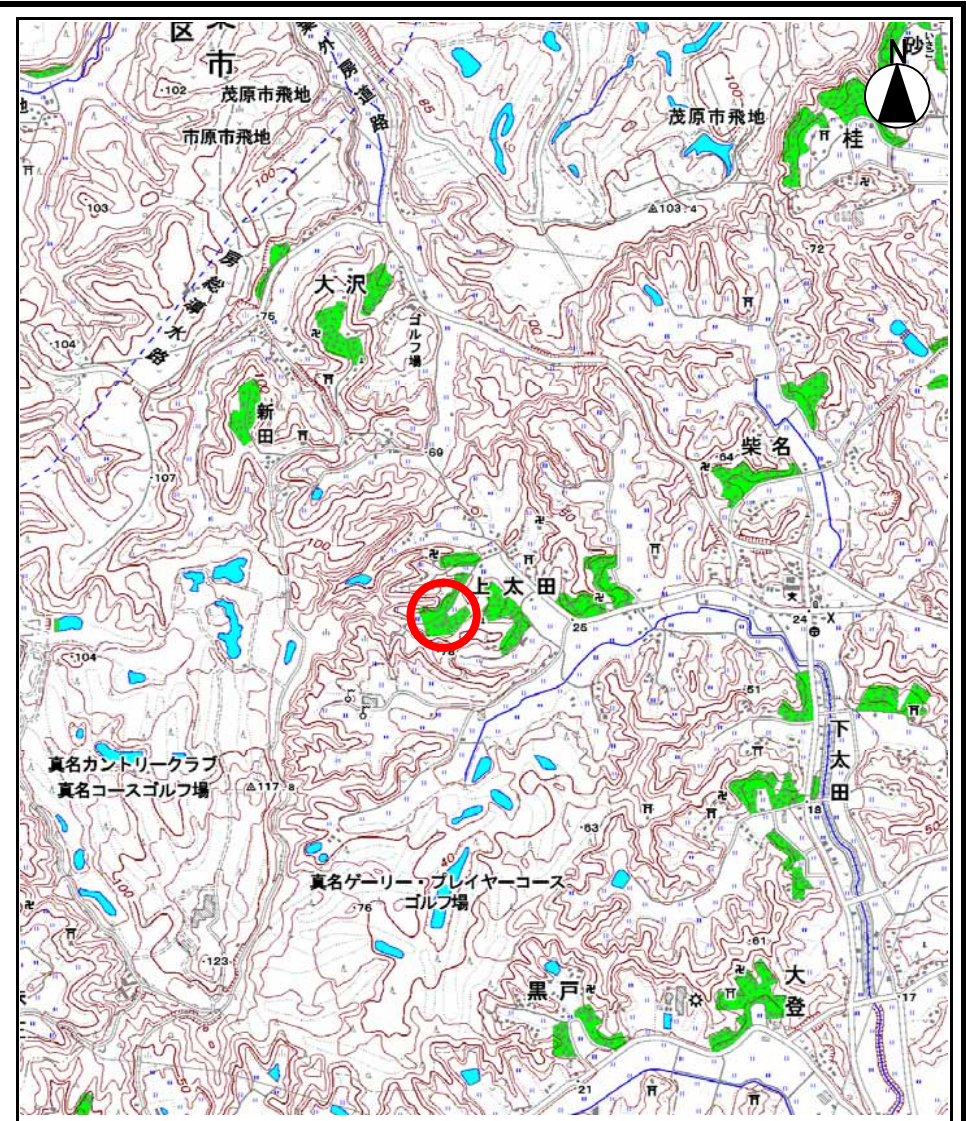
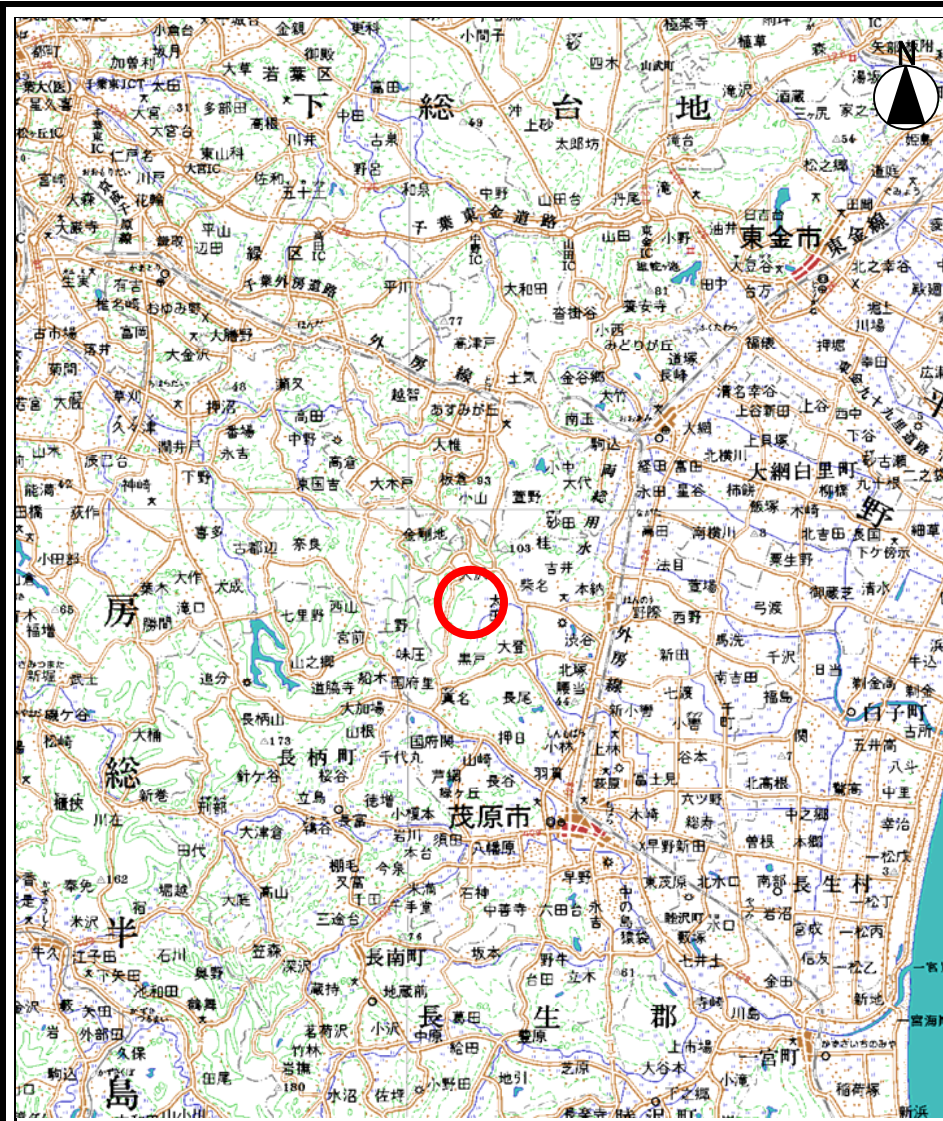


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)

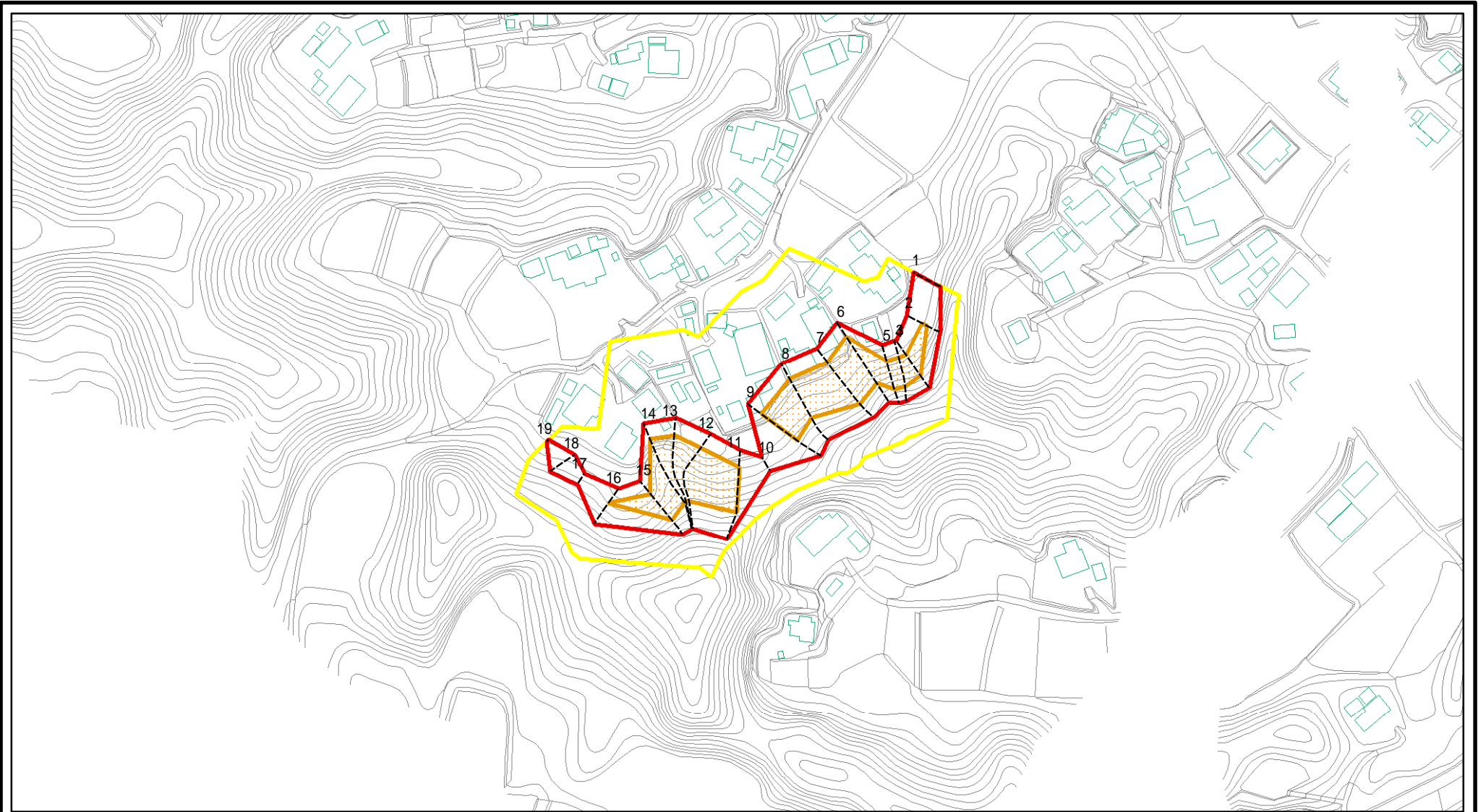


様式 - 1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	-2813
箇所名	上太田8
所在地	茂原市大字上太田字谷

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。

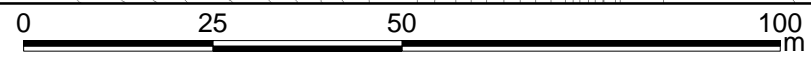
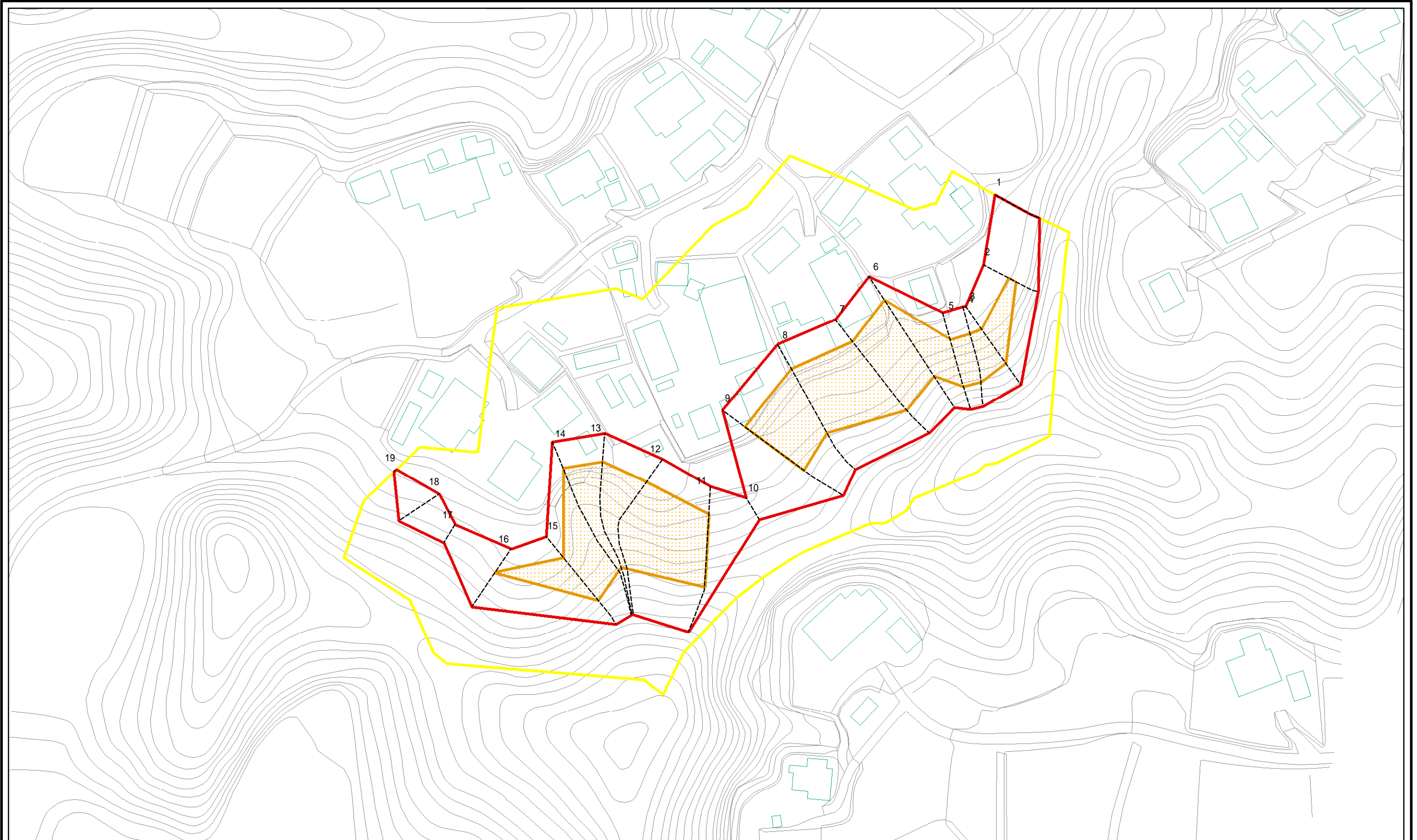
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



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)	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 -2813
	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 上太田8
	それ以外の区域			告示年月日 平成22年3月16日	所在地 茂原市大字上太田字谷

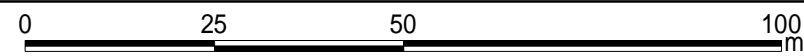
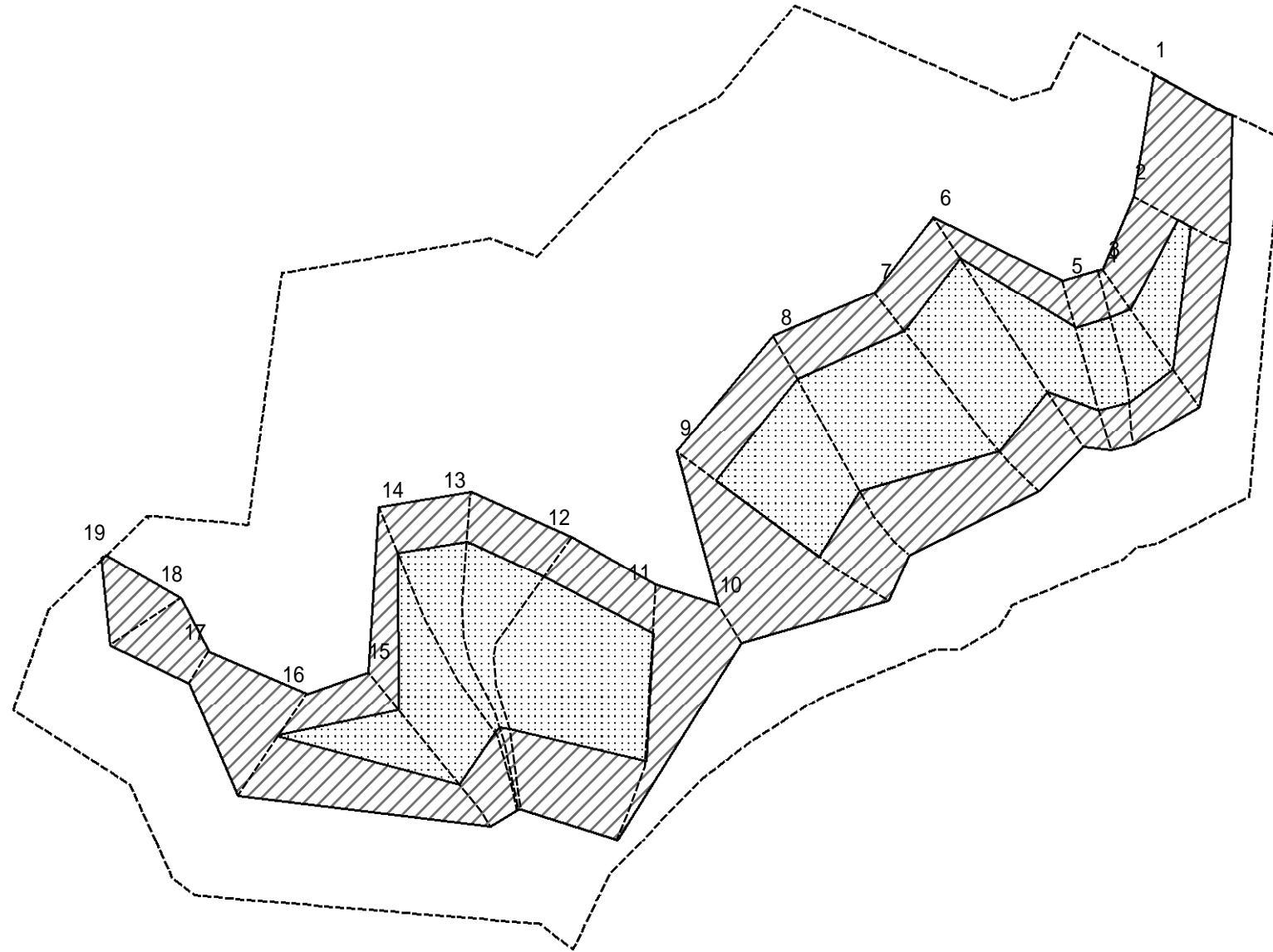
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2 - 1)



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	-2813
	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	上太田8
	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	茂原市大字上太田字谷
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

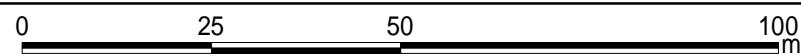
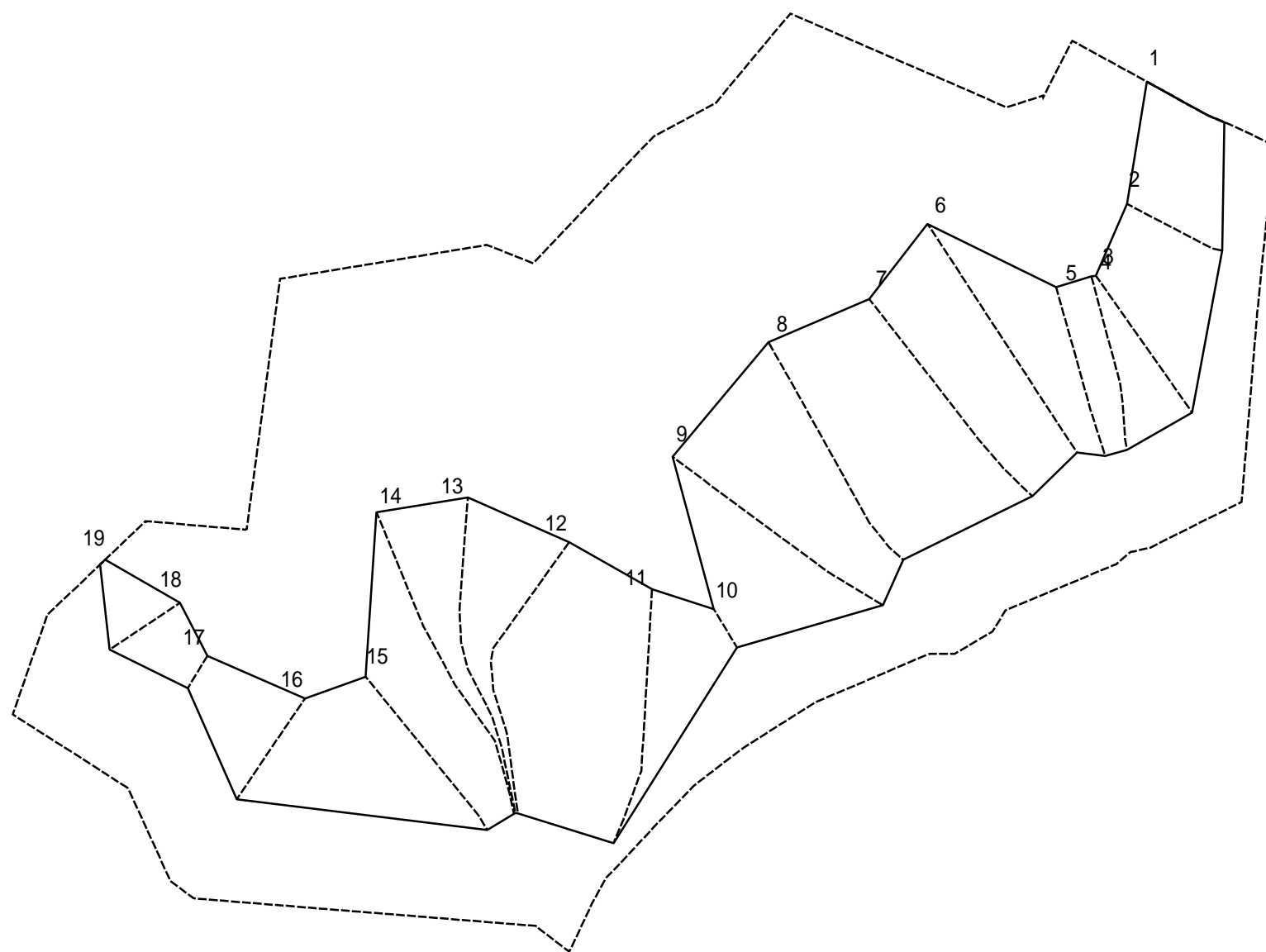
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2 - 2)



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2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	-2813
	土砂災害防止法施行令第3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	上太田8
	それ以外の区域			告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字上太田字谷

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 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	-2813
	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	上太田8
	それ以外の区域			告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字上太田字谷

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	-	-	100.00	1.00	-	-	13.29	2.48									
2 ~ 3	130.62	1.00	100.00	1.00	-	-	13.29	2.48									
3 ~ 4	136.76	1.00	100.00	1.00	-	-	14.88	2.78									
4 ~ 5	136.77	1.00	100.00	1.00	-	-	15.00	2.80									
5 ~ 6	136.77	1.00	100.00	1.00	-	-	15.00	2.80									
6 ~ 7	138.55	1.00	100.00	1.00	-	-	15.34	2.87									
7 ~ 8	138.55	1.00	100.00	1.00	-	-	15.34	2.87									
8 ~ 9	123.63	1.00	100.00	1.00	-	-	12.85	2.40									
9 ~ 10	-	-	100.00	1.00	-	-	12.83	2.40									
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	12.80	2.39									
11 ~ 12	127.23	1.00	100.00	1.00	-	-	14.48	2.71									
12 ~ 13	127.55	1.00	100.00	1.00	-	-	14.48	2.71									
13 ~ 14	129.30	1.00	100.00	1.00	-	-	15.00	2.80									
14 ~ 15	132.18	1.00	100.00	1.00	-	-	15.00	2.80									
15 ~ 16	132.18	1.00	100.00	1.00	-	-	12.16	2.27									
16 ~ 17	-	-	100.00	1.00	-	-	10.56	1.97									
17 ~ 18	-	-	84.06	1.00	-	-	8.41	1.57									
18 ~ 19	-	-	84.06	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	-2813
	告示番号	千葉県告示第153号 千葉県告示第156号	箇所名	上太田8
	告示年月日	平成22年3月16日	所在地	茂原市大字上太田字谷