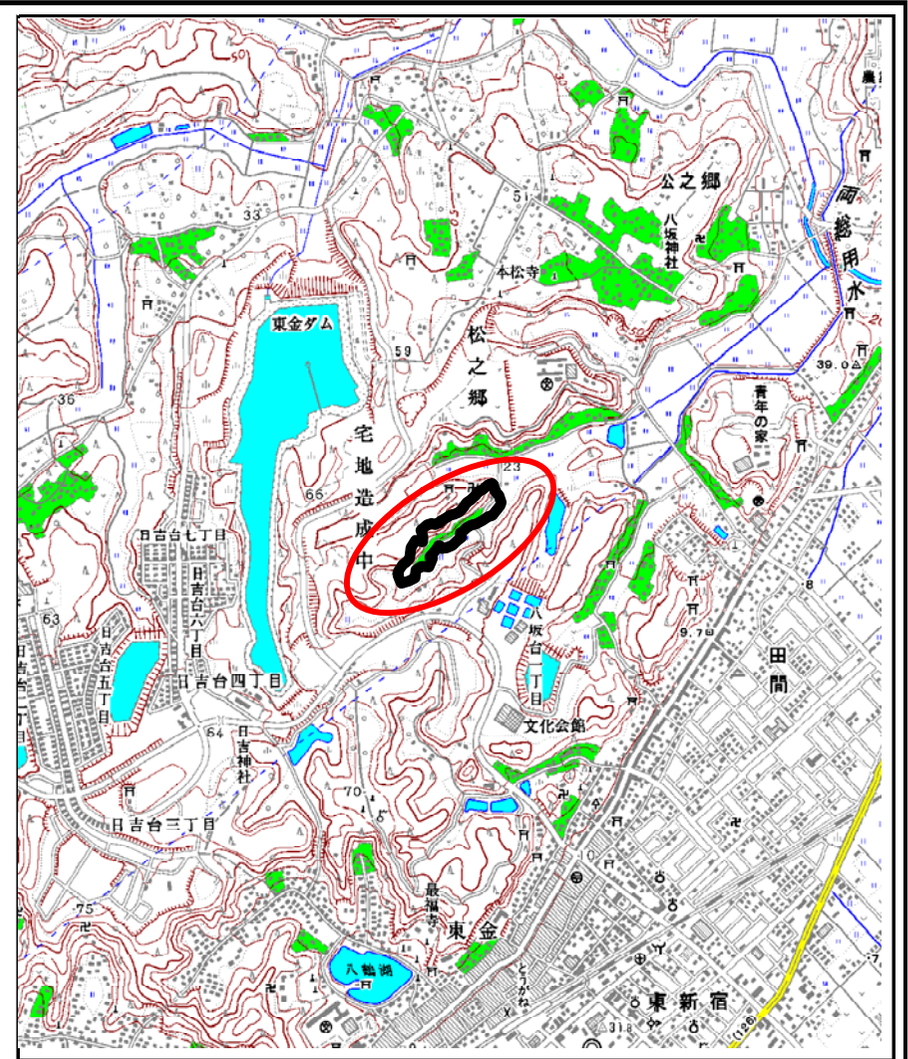
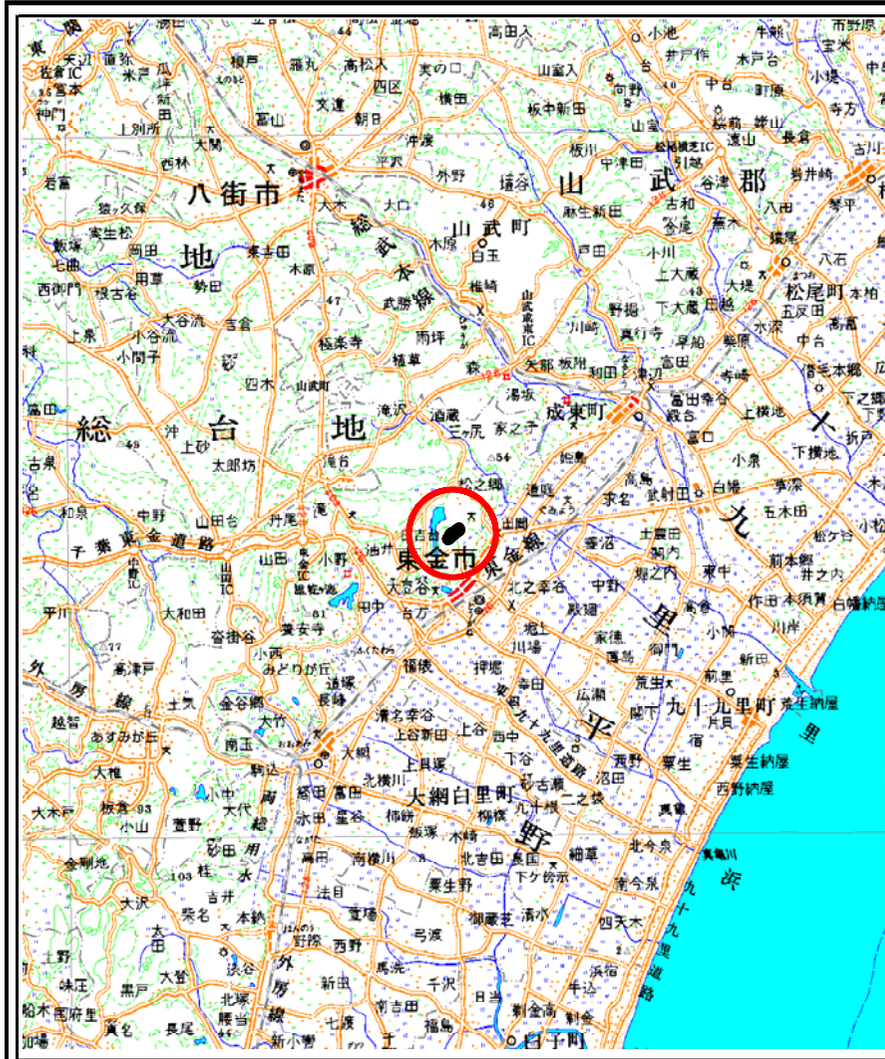


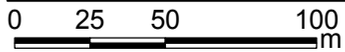
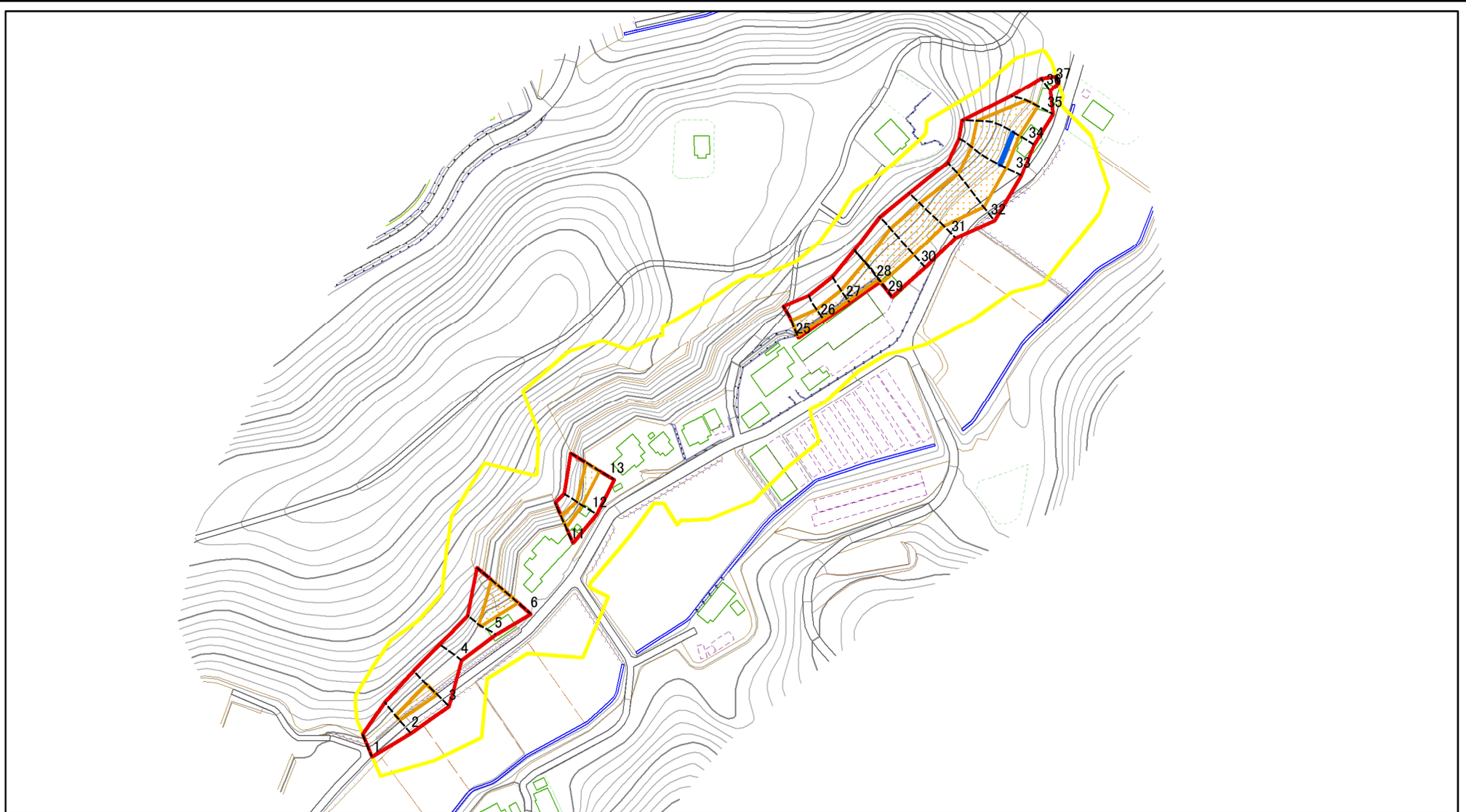
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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	I-1338
	箇所名	松之郷3
	所在地	東金市 松之郷 上中峠

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 平20業複 第 208号)

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



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

告示番号

土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号
土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号

告示年月日

平成21年11月6日

箇所番号

I-1338

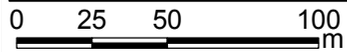
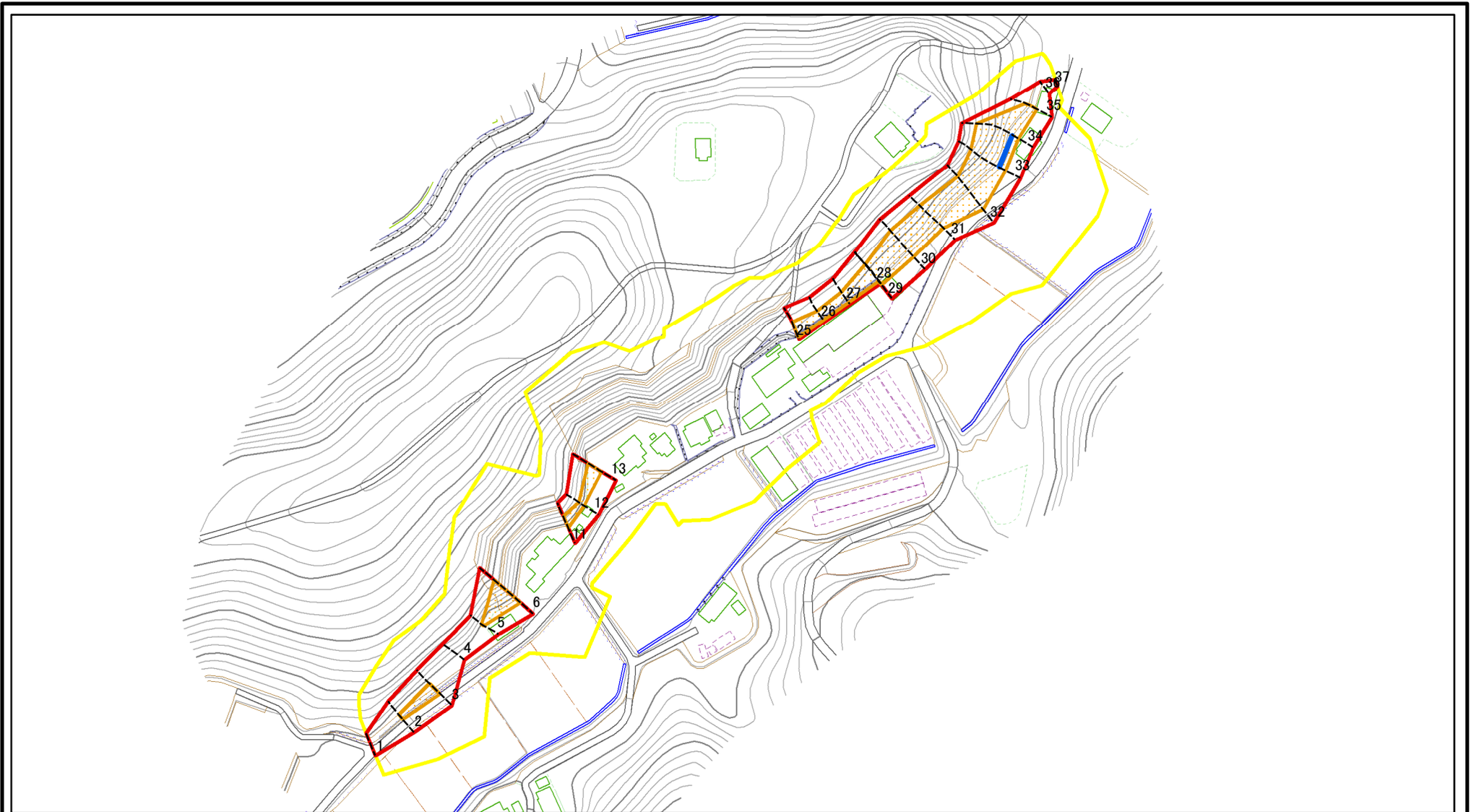
箇所名

松之郷3

所在地

東金市松之郷上中峠

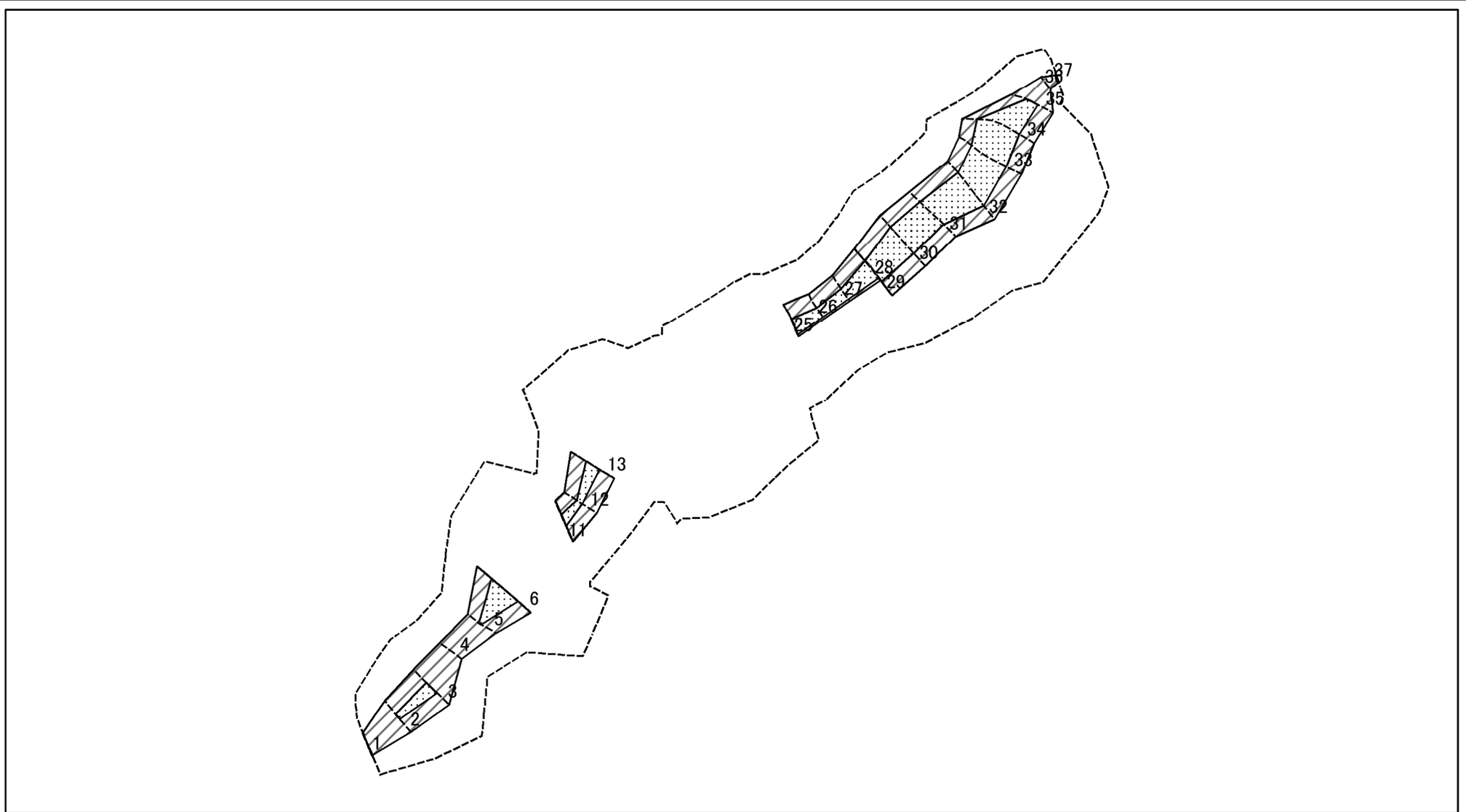
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1338
	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	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号	箇所名	松之郷3
	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21年11月6日	所在地	東安市松之郷上中峠
	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

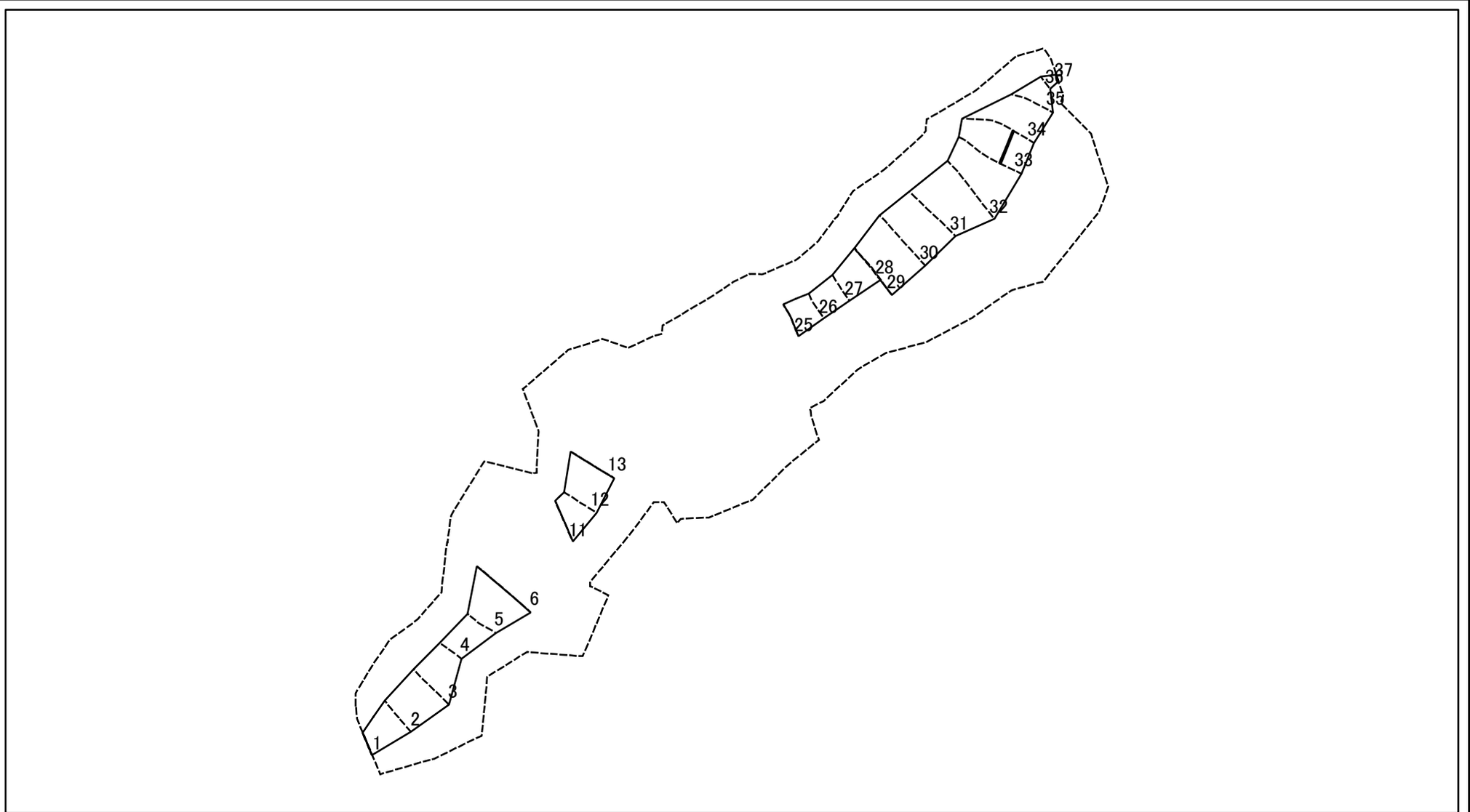
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	I-1338
告示番号	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号	箇所名	松之郷3
告示年月日	平成21年11月6日	所在地	東金市松之郷上中峠

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	

N
縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号
告示年月日	平成21年11月6日

箇所番号	I-1338
箇所名	松之郷3
所在地	東金市松之郷上中峠

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)
NO.1 ~ NO.2	-	-	100.00	1.00	-	-	11.36	2.12	NO.25 ~ NO.26	124.98	1.00	100.00	1.00	-	-	11.74	2.19
NO.2 ~ NO.3	116.99	1.00	100.00	1.00	-	-	11.36	2.12	NO.26 ~ NO.27	120.66	1.00	100.00	1.00	-	-	11.74	2.19
NO.3 ~ NO.4	-	-	100.00	1.00	-	-	13.63	2.55	NO.27 ~ NO.28	130.94	1.00	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33
NO.4 ~ NO.5	-	-	100.00	1.00	-	-	13.63	2.55	NO.28 ~ NO.29	130.95	1.00	100.00	1.00	-	-	12.47	2.33
NO.5 ~ NO.6	131.21	1.00	100.00	1.00	-	-	13.74	2.57	NO.29 ~ NO.30	138.83	1.00	100.00	1.00	-	-	14.62	2.73
NO.6 ~ NO.7	-	-	-	-	-	-	-	-	NO.30 ~ NO.31	141.14	1.00	100.00	1.00	-	-	15.88	2.97
NO.7 ~ NO.8	-	-	-	-	-	-	-	-	NO.31 ~ NO.32	143.46	1.00	100.00	1.00	-	-	15.88	2.97
NO.8 ~ NO.9	-	-	-	-	-	-	-	-	NO.32 ~ NO.33	147.25	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
NO.9 ~ NO.10	-	-	-	-	-	-	-	-	NO.33 ~ NO.34	147.73	1.00	100.00	1.00	17.33	3.24	16.05	3.00
NO.10 ~ NO.11	-	-	-	-	-	-	-	-	NO.34 ~ NO.35	147.73	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
NO.11 ~ NO.12	118.06	1.00	100.00	1.00	-	-	12.62	2.36	NO.35 ~ NO.36	-	-	100.00	1.00	-	-	11.91	2.22
NO.12 ~ NO.13	118.82	1.00	100.00	1.00	-	-	12.62	2.36	NO.36 ~ NO.37	-	-	67.01	1.00	-	-	11.97	2.24
NO.13 ~ NO.14	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.14 ~ NO.15	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.15 ~ NO.16	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.16 ~ NO.17	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.17 ~ NO.18	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.18 ~ NO.19	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.19 ~ NO.20	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.20 ~ NO.21	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.21 ~ NO.22	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.22 ~ NO.23	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.23 ~ NO.24	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
NO.24 ~ NO.25	-	-	-	-	-	-	-	-	~								

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	-1338
	告示番号	土砂災害警戒区域：千葉県告示第792号 土砂災害特別警戒区域：千葉県告示第794号	箇所名	松之郷3
	告示年月日	平成21年11月6日	所在地	東金市 松之郷上中峠