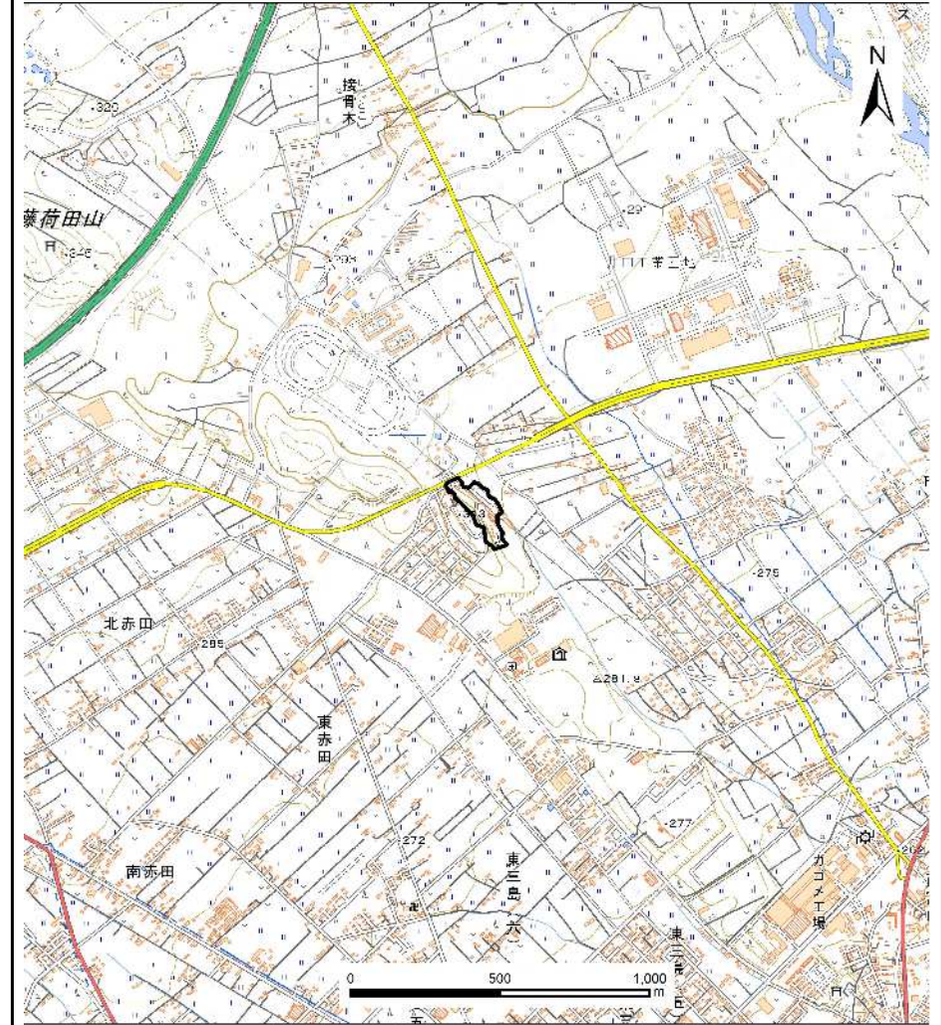


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

箇所番号

箇所名

所在地

急傾斜地の崩壊

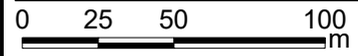
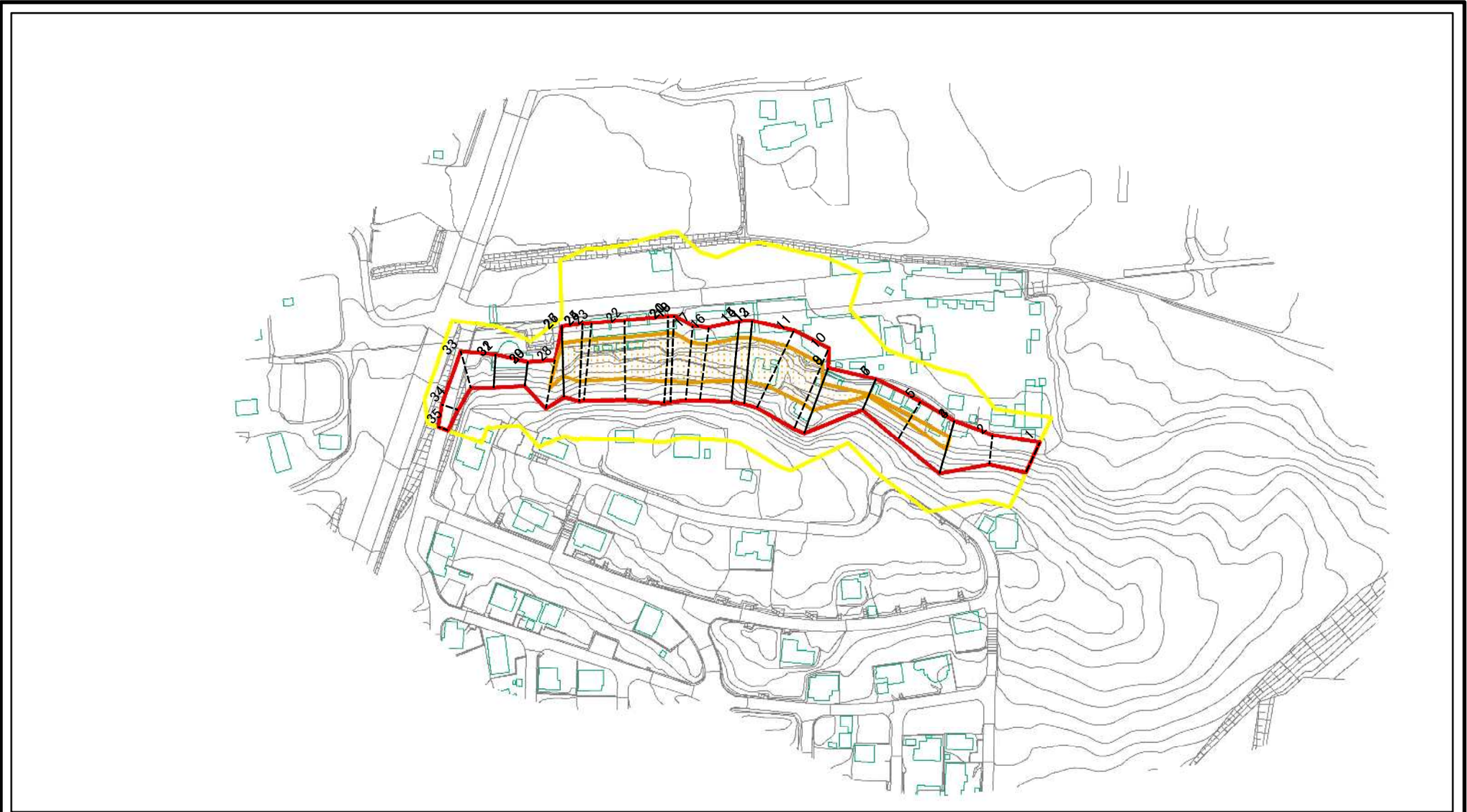
213-I-1203

井口 I A

栃木県那須塩原市井口

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 R1JHF 1431)」

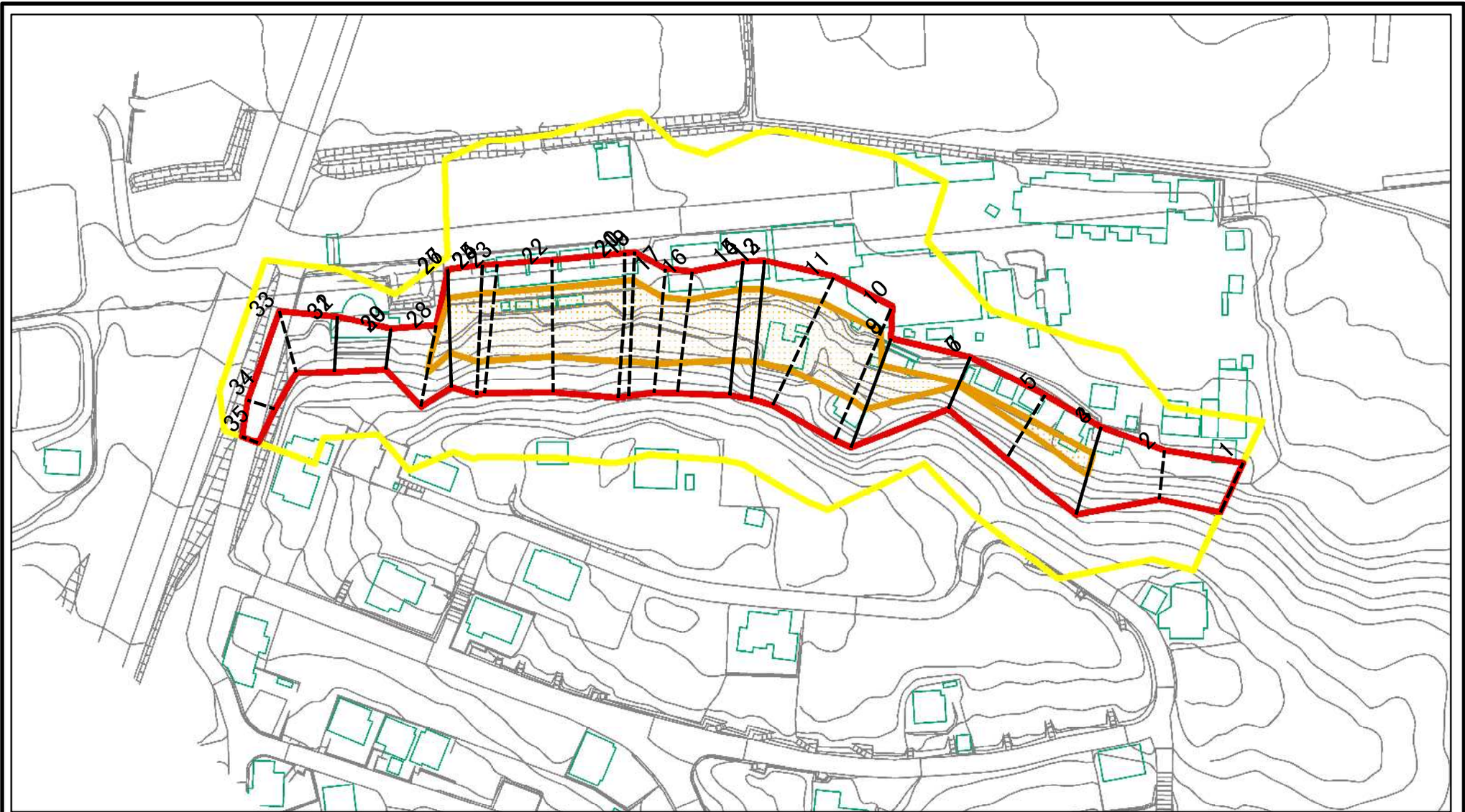
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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		縮尺 1:2,500	自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号 213-I-1203
	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	箇所名 井口IA
	それ以外の区域			告示年月日	所在地 栃木県那須塩原市井口

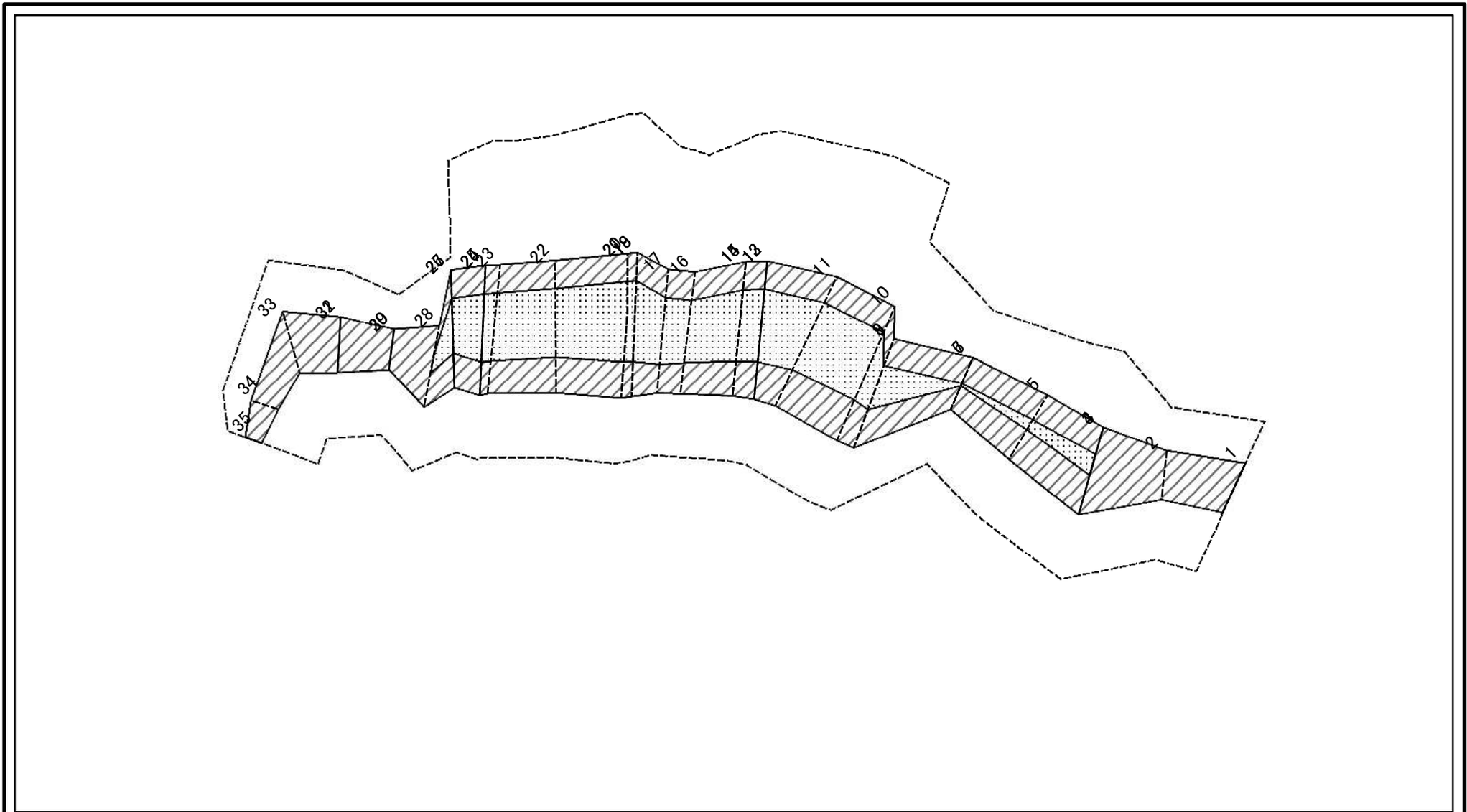
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	213-I-1203
	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		箇所名	井口IA
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県那須塩原市井口

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100
m

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)

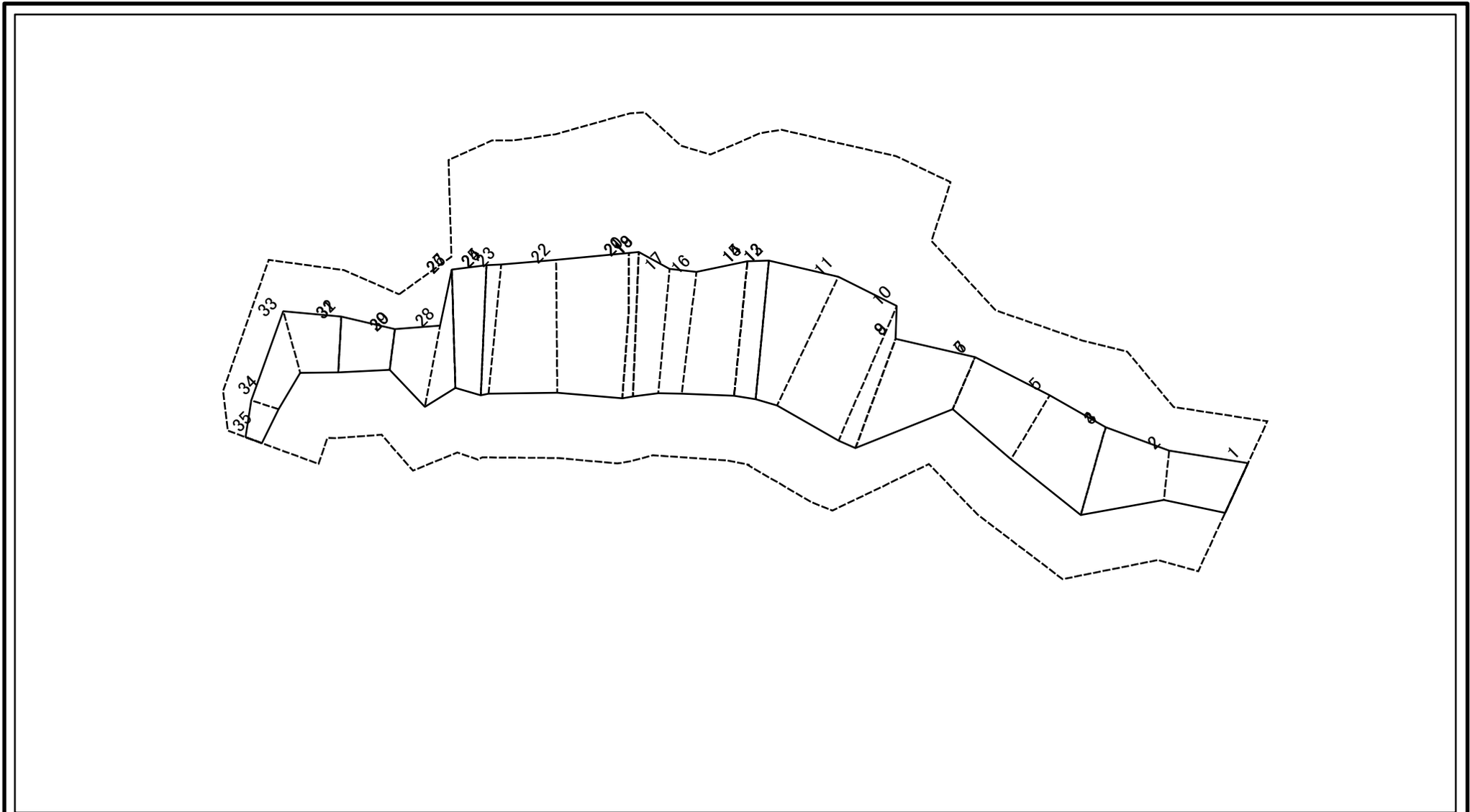
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	213-I-1203
箇所名	井口IA
所在地	栃木県那須塩原市井口

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	

縮尺
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	213-I-1203
告示番号		箇所名	井口IA
告示年月日		所在地	栃木県那須塩原市井口

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	-	-	95.13	1.00	-	-	10.94	2.04	27 ~ 28	127.59	1.00	100.00	1.00	-	-	11.80	2.21
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	11.47	2.14	28 ~ 29	-	-	100.00	1.00	-	-	10.85	2.03
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	-
4 ~ 5	111.19	1.00	100.00	1.00	-	-	10.87	2.03	30 ~ 31	-	-	92.69	1.00	-	-	8.71	1.63
5 ~ 6	107.68	1.00	100.00	1.00	-	-	10.87	2.03	31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	-
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	32 ~ 33	-	-	95.28	1.00	-	-	10.69	2.00
7 ~ 8	120.64	1.00	100.00	1.00	-	-	11.48	2.14	33 ~ 34	-	-	95.28	1.00	-	-	10.48	1.96
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	34 ~ 35	-	-	72.32	1.00	-	-	10.35	1.93
9 ~ 10	125.25	1.00	100.00	1.00	-	-	12.95	2.42	~								
10 ~ 11	128.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.14	2.46	~								
11 ~ 12	129.94	1.00	100.00	1.00	-	-	13.26	2.48	~								
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
13 ~ 14	131.88	1.00	100.00	1.00	-	-	13.26	2.48	~								
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
15 ~ 16	133.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.73	2.57	~								
16 ~ 17	137.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.99	2.61	~								
17 ~ 18	137.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.99	2.61	~								
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
19 ~ 20	134.31	1.00	100.00	1.00	-	-	13.44	2.51	~								
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
21 ~ 22	132.56	1.00	100.00	1.00	-	-	13.33	2.49	~								
22 ~ 23	133.28	1.00	100.00	1.00	-	-	11.92	2.23	~								
23 ~ 24	133.28	1.00	100.00	1.00	-	-	11.92	2.23	~								
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
25 ~ 26	132.78	1.00	100.00	1.00	-	-	13.55	2.53	~								
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	213-I-1203
	告示番号		箇所名	井口IA
	告示年月日		所在地	栃木県那須塩原市井口