

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・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

421-I-005

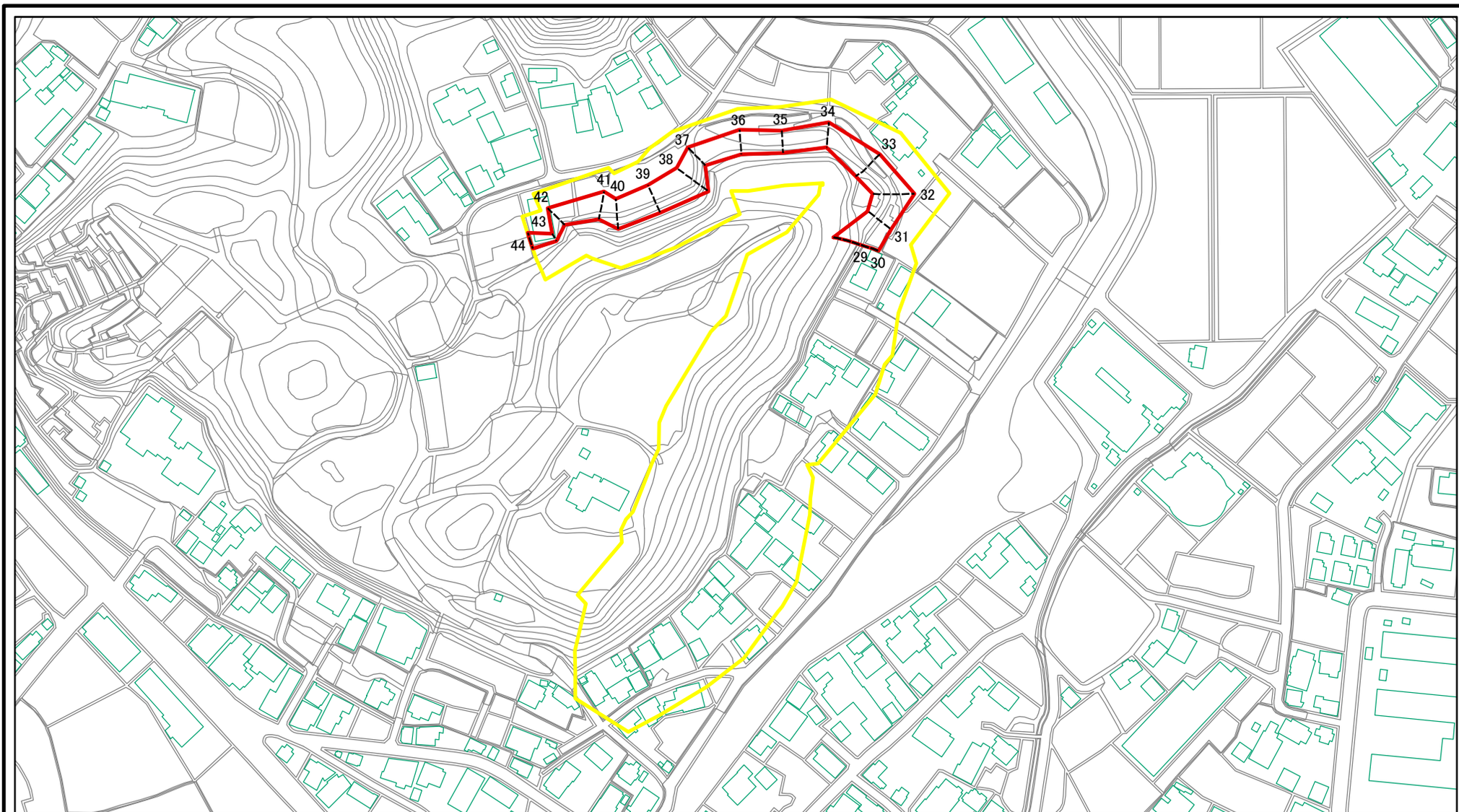
箇所名

宿

所在地

茨城県行方市麻生

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

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



N

自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

421-I-005

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

告示番号

箇所名

宿

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



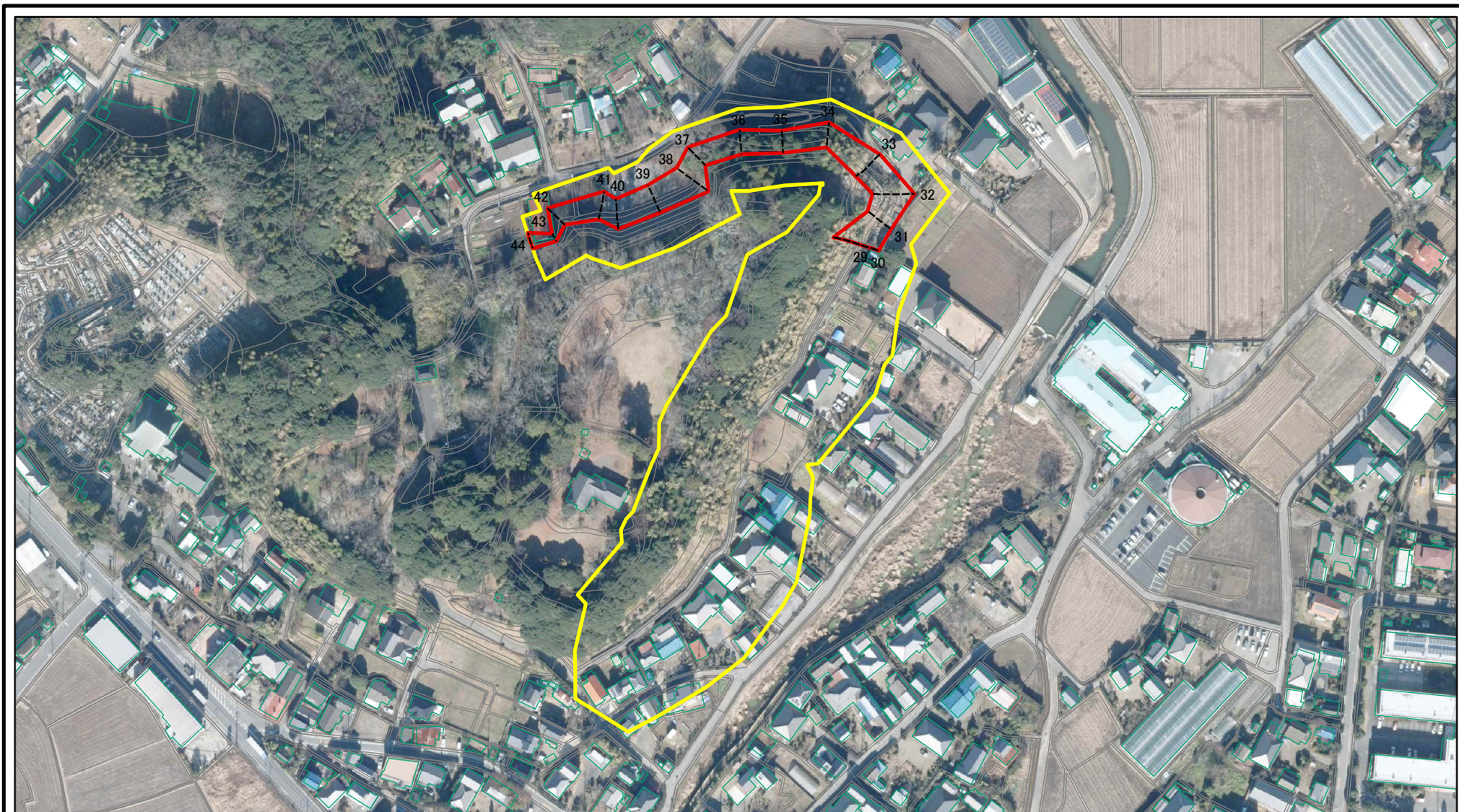
1:2,500

告示年月日

所在地

茨城県行方市麻生

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

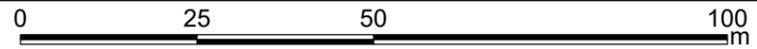
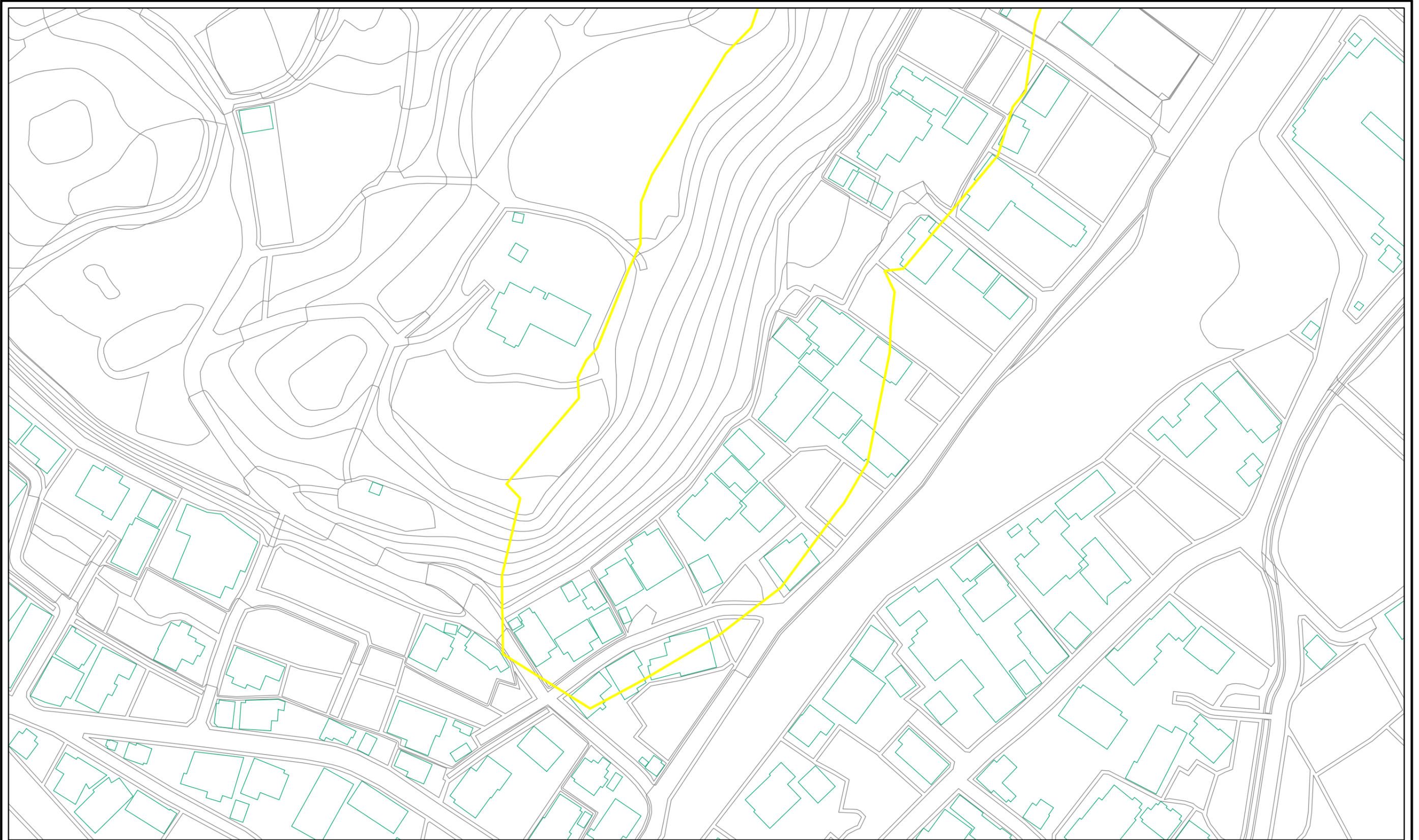


図中の数字は横断測線番号を示す

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		N ↑	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
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	宿
それ以外の区域		縮尺	告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生
		1:2,500				

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-3(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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
	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	宿
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

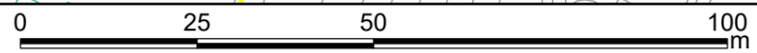
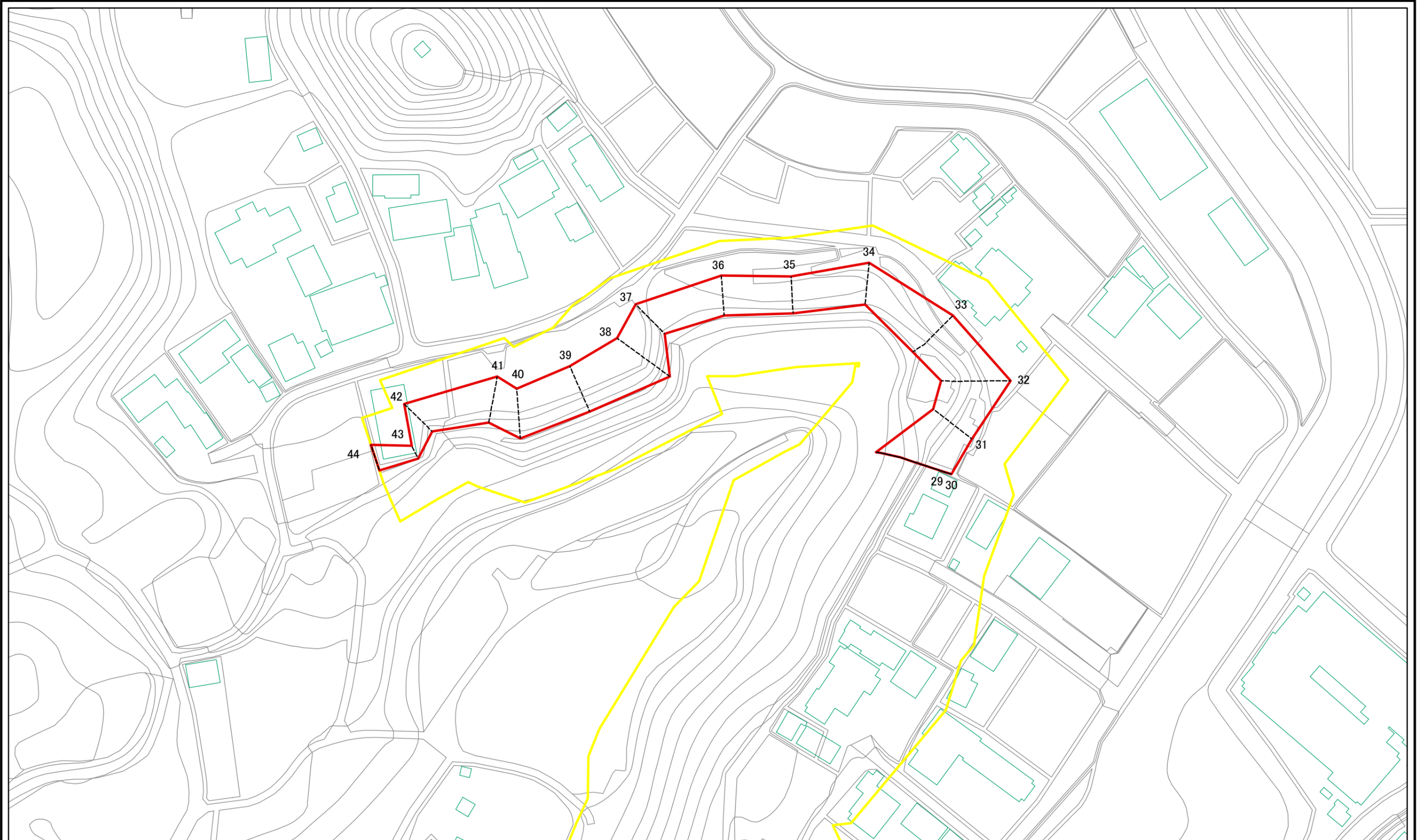


図中の数字は横断測線番号を示す

様式-3(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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
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	宿
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		縮尺 1:1,000	告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域						

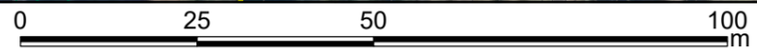
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-3(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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
	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	宿
	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		所在地	茨城県行方市麻生
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

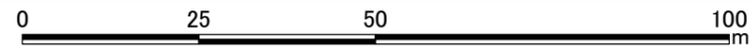
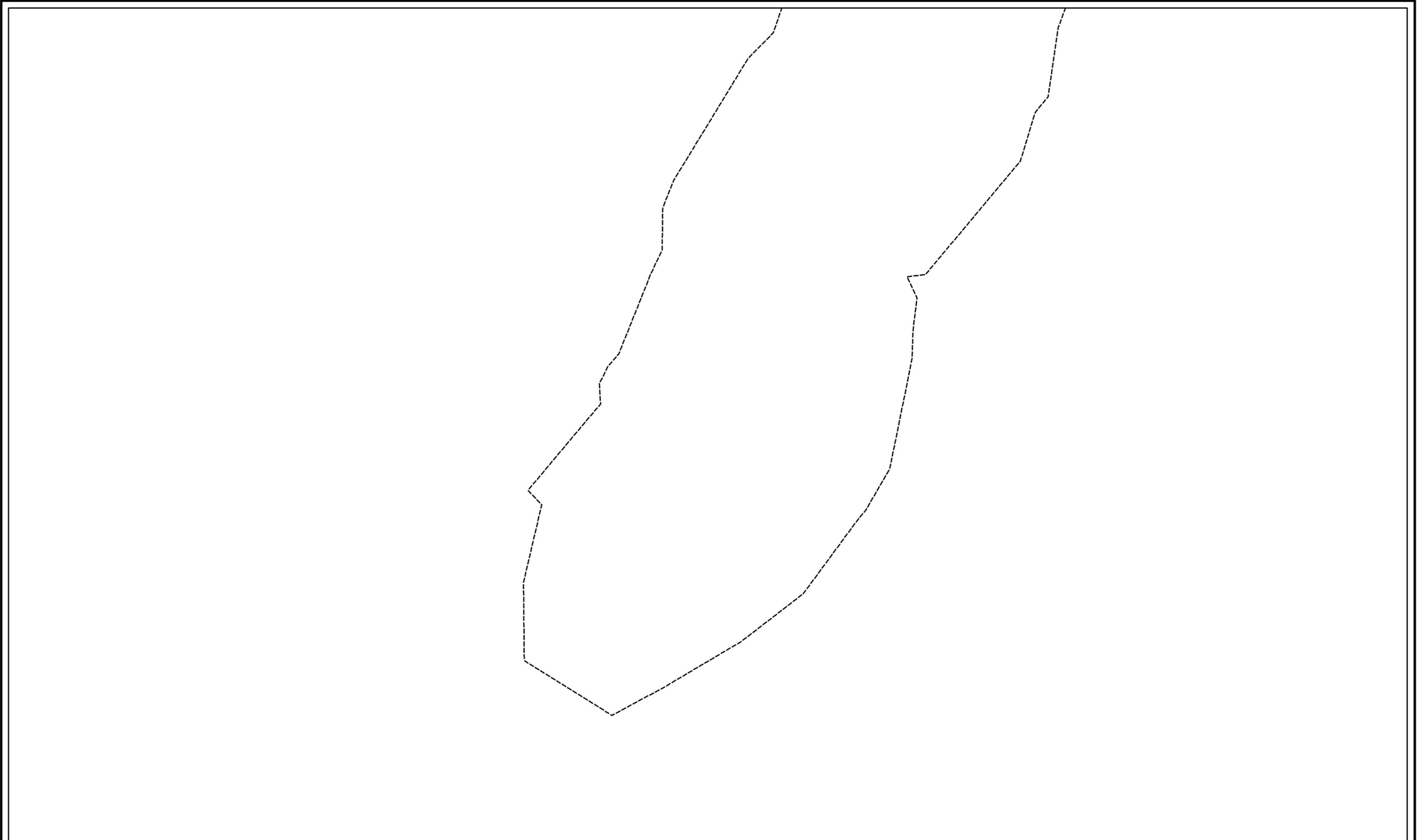
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-3(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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
	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	宿
	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		所在地	茨城県行方市麻生
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

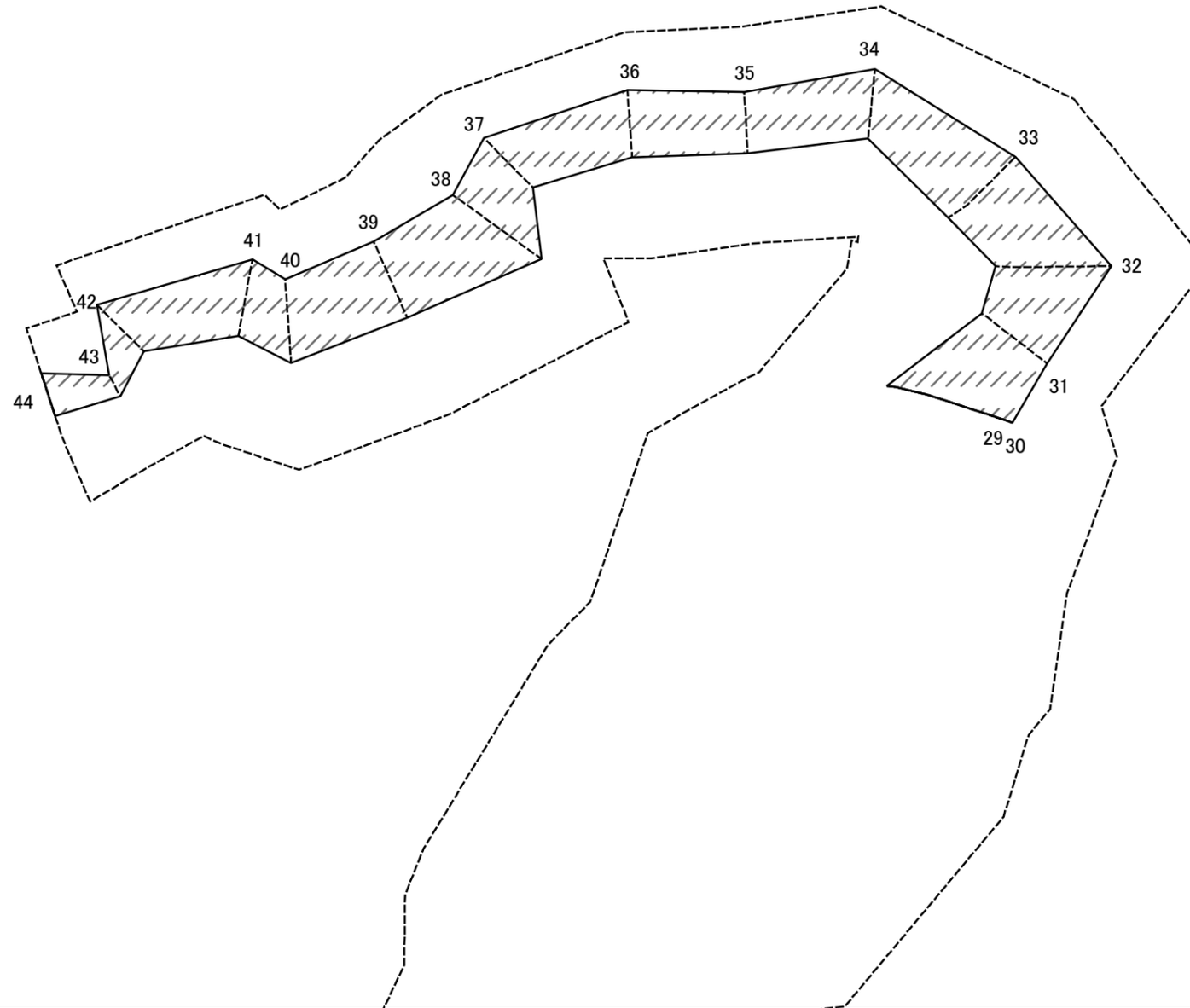
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その4)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-4(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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
	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	宿
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生

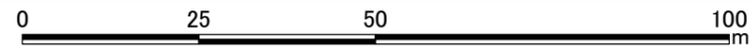
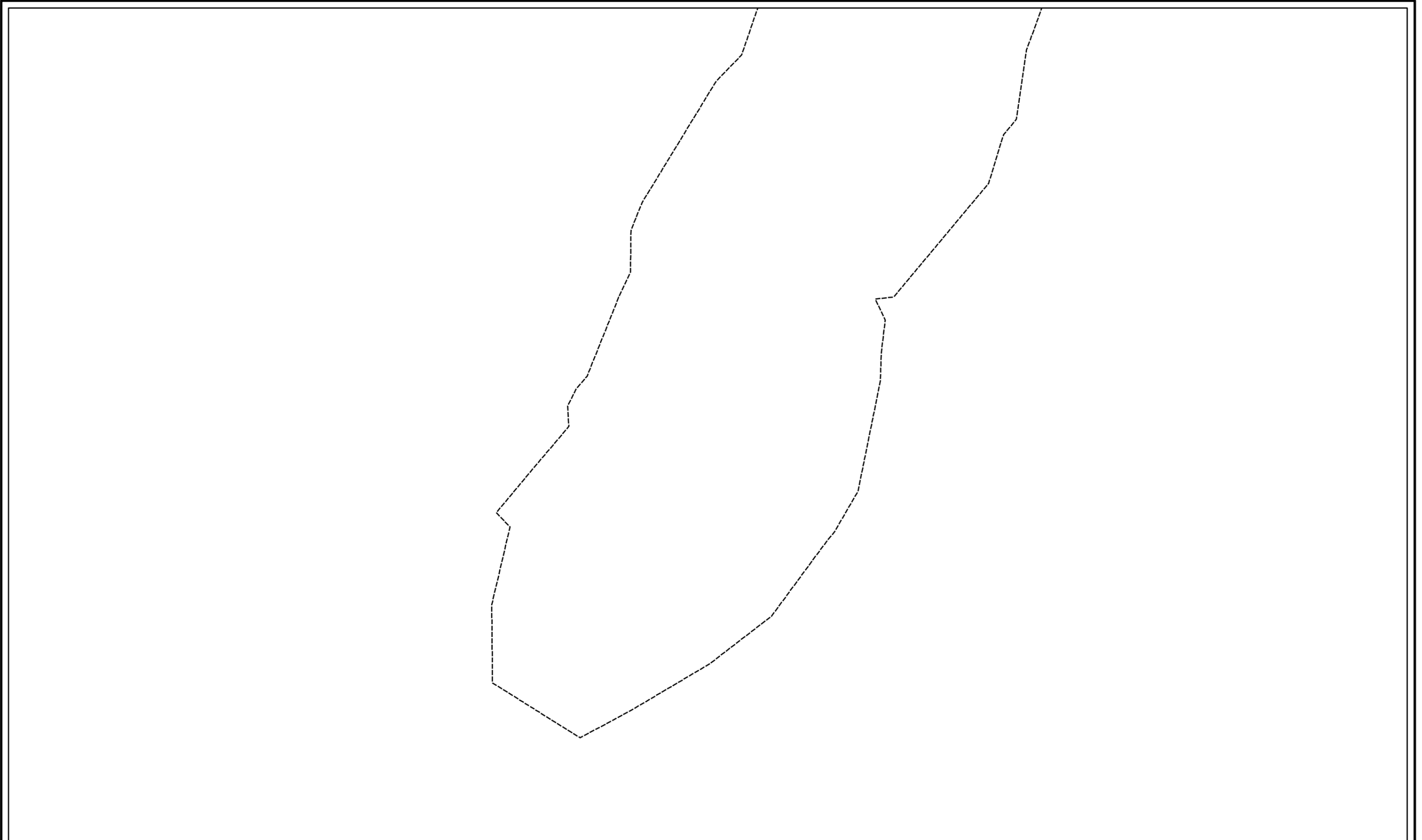
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その4)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-4(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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
	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	宿
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生

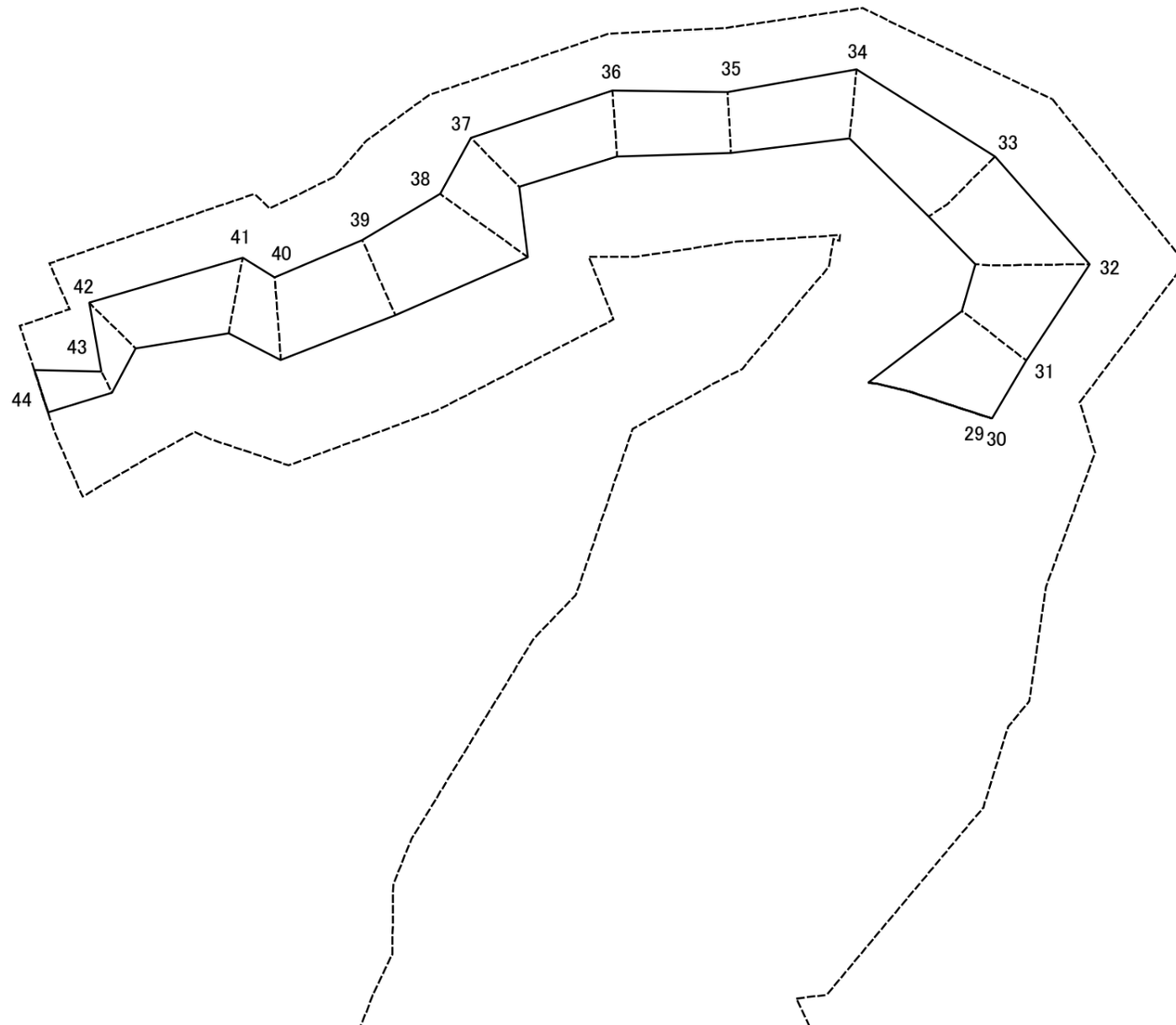
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その5)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-5(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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
	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	宿
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その5)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-5(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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	421-I-005
	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	宿
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その6)

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	-	-	-	-	-	-	-	-	27 ~ 28	103.75	1.00	100.00	1.00	-	-	10.39	1.94
2 ~ 3	125.08	1.00	100.00	1.00	-	-	11.19	2.09	28 ~ 29	-	-	100.00	1.00	-	-	10.44	1.95
3 ~ 4	120.79	1.00	100.00	1.00	-	-	11.19	2.09	29 ~ 30	-	-	100.00	1.00	-	-	10.44	1.95
4 ~ 5	120.79	1.00	100.00	1.00	-	-	9.53	1.78	30 ~ 31	-	-	100.00	1.00	-	-	10.44	1.95
5 ~ 6	122.19	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.08	31 ~ 32	-	-	96.71	1.00	-	-	10.34	1.93
6 ~ 7	122.19	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.08	32 ~ 33	-	-	100.00	1.00	-	-	11.81	2.21
7 ~ 8	122.19	1.00	100.00	1.00	-	-	9.01	1.68	33 ~ 34	-	-	100.00	1.00	-	-	11.81	2.21
8 ~ 9	120.79	1.00	100.00	1.00	-	-	8.78	1.64	34 ~ 35	-	-	88.53	1.00	-	-	10.58	1.98
9 ~ 10	120.79	1.00	100.00	1.00	-	-	8.78	1.64	35 ~ 36	-	-	84.53	1.00	-	-	10.58	1.98
10 ~ 11	115.84	1.00	100.00	1.00	-	-	10.50	1.96	36 ~ 37	-	-	87.41	1.00	-	-	9.40	1.76
11 ~ 12	115.84	1.00	100.00	1.00	-	-	10.50	1.96	37 ~ 38	-	-	100.00	1.00	-	-	10.81	2.02
12 ~ 13	110.74	1.00	100.00	1.00	-	-	10.34	1.93	38 ~ 39	-	-	100.00	1.00	-	-	10.81	2.02
13 ~ 14	110.74	1.00	100.00	1.00	-	-	10.34	1.93	39 ~ 40	-	-	91.50	1.00	-	-	8.91	1.66
14 ~ 15	110.58	1.00	100.00	1.00	-	-	10.47	1.96	40 ~ 41	-	-	90.13	1.00	-	-	8.76	1.64
15 ~ 16	112.21	1.00	100.00	1.00	-	-	10.47	1.96	41 ~ 42	-	-	85.98	1.00	-	-	8.89	1.66
16 ~ 17	112.21	1.00	100.00	1.00	-	-	10.47	1.96	42 ~ 43	-	-	82.19	1.00	-	-	14.02	2.62
17 ~ 18	109.57	1.00	100.00	1.00	-	-	11.29	2.11	43 ~ 44	-	-	70.57	1.00	-	-	14.02	2.62
18 ~ 19	109.57	1.00	100.00	1.00	-	-	11.29	2.11	~								
19 ~ 20	109.57	1.00	100.00	1.00	-	-	11.29	2.11	~								
20 ~ 21	112.21	1.00	100.00	1.00	-	-	10.47	1.96	~								
21 ~ 22	112.98	1.00	100.00	1.00	-	-	11.37	2.12	~								
22 ~ 23	115.64	1.00	100.00	1.00	-	-	11.45	2.14	~								
23 ~ 24	118.90	1.00	100.00	1.00	-	-	11.67	2.18	~								
24 ~ 25	118.90	1.00	100.00	1.00	-	-	11.67	2.18	~								
25 ~ 26	118.90	1.00	100.00	1.00	-	-	11.67	2.18	~								
26 ~ 27	115.43	1.00	100.00	1.00	-	-	11.40	2.13	~								

様式-6(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	421-I-005
	告示番号		箇所名	宿
	告示年月日		所在地	茨城県行方市麻生