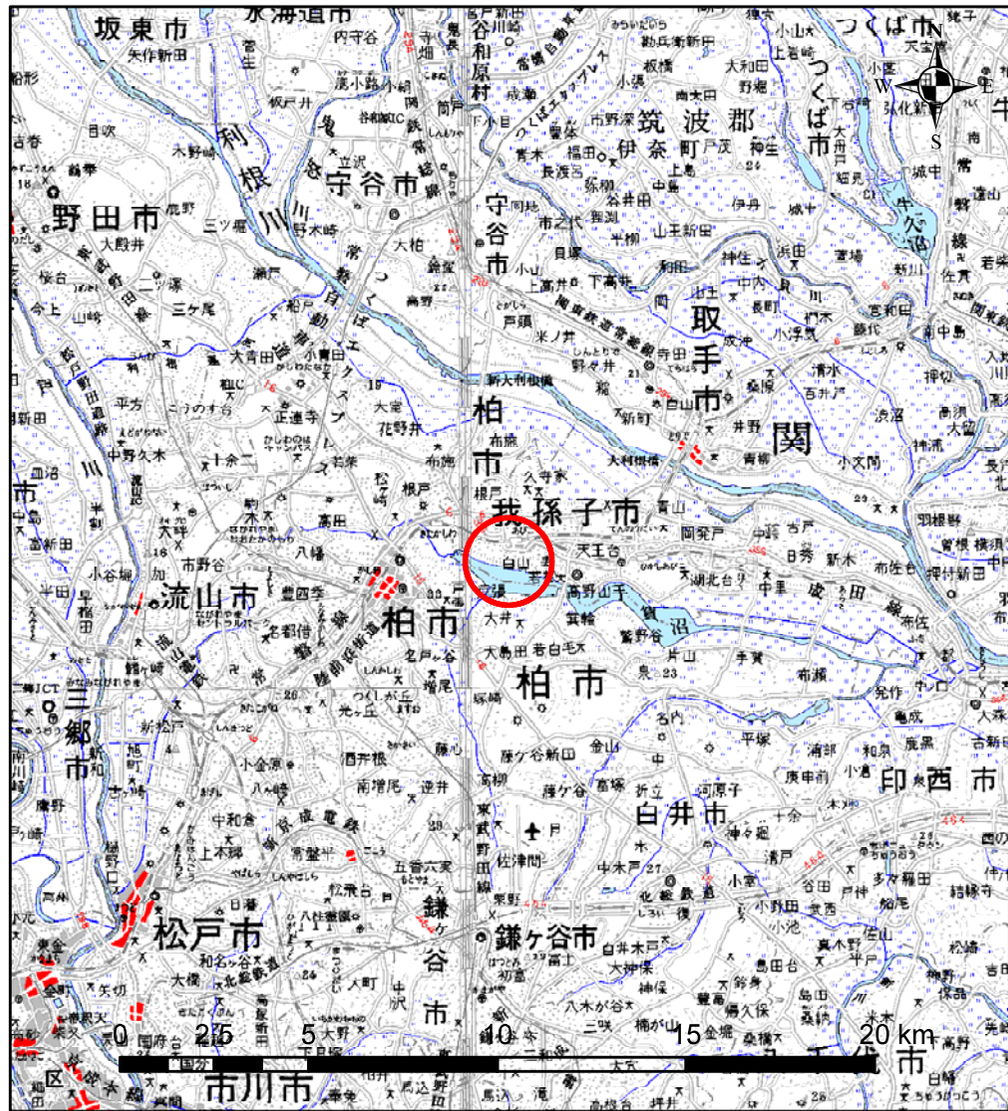
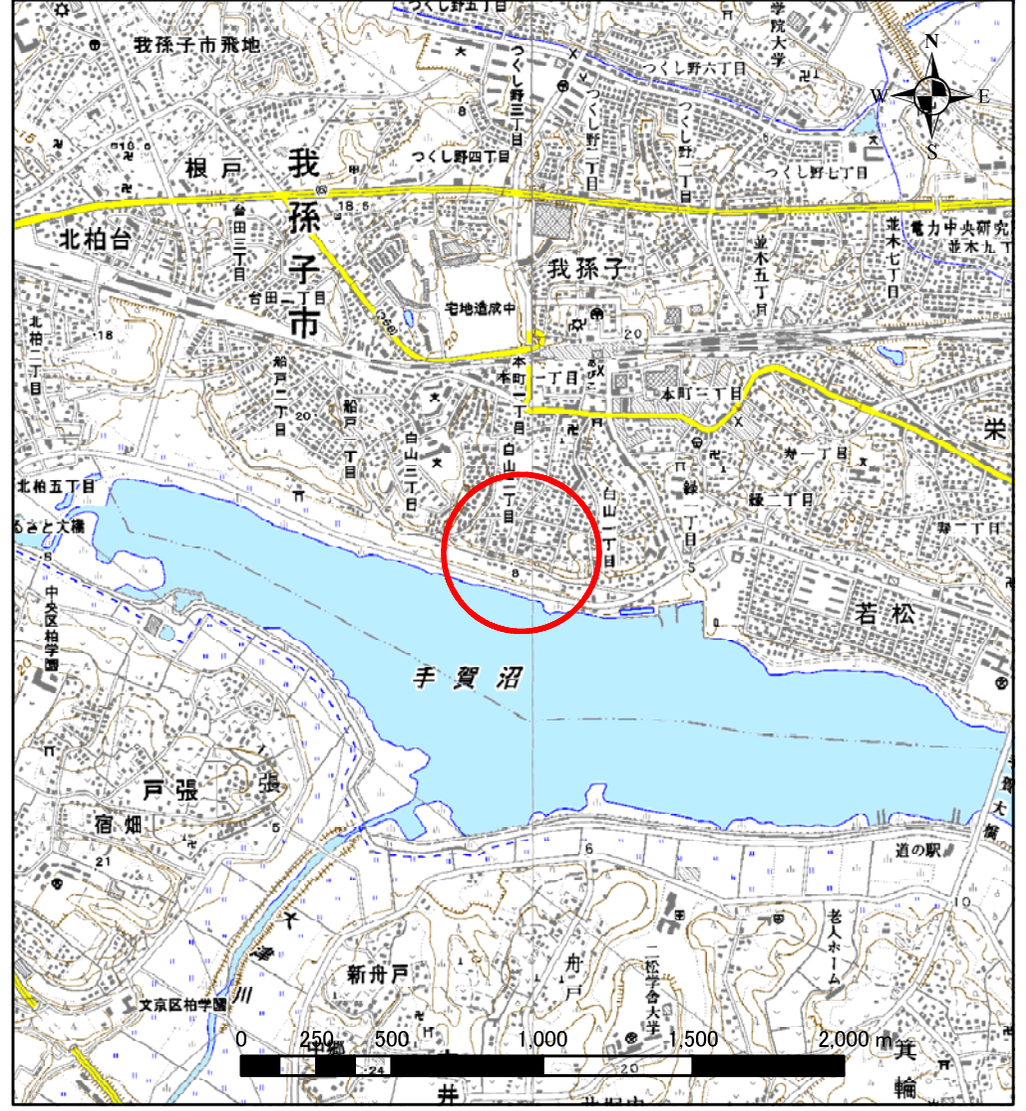


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)



(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

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-0247

箇所名

白山

所在地

我孫子市白山

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20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平22業複、第905号)

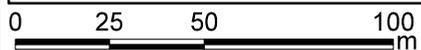
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



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		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-0247
	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234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	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24年3月30日	所在地	我孫子市白山
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

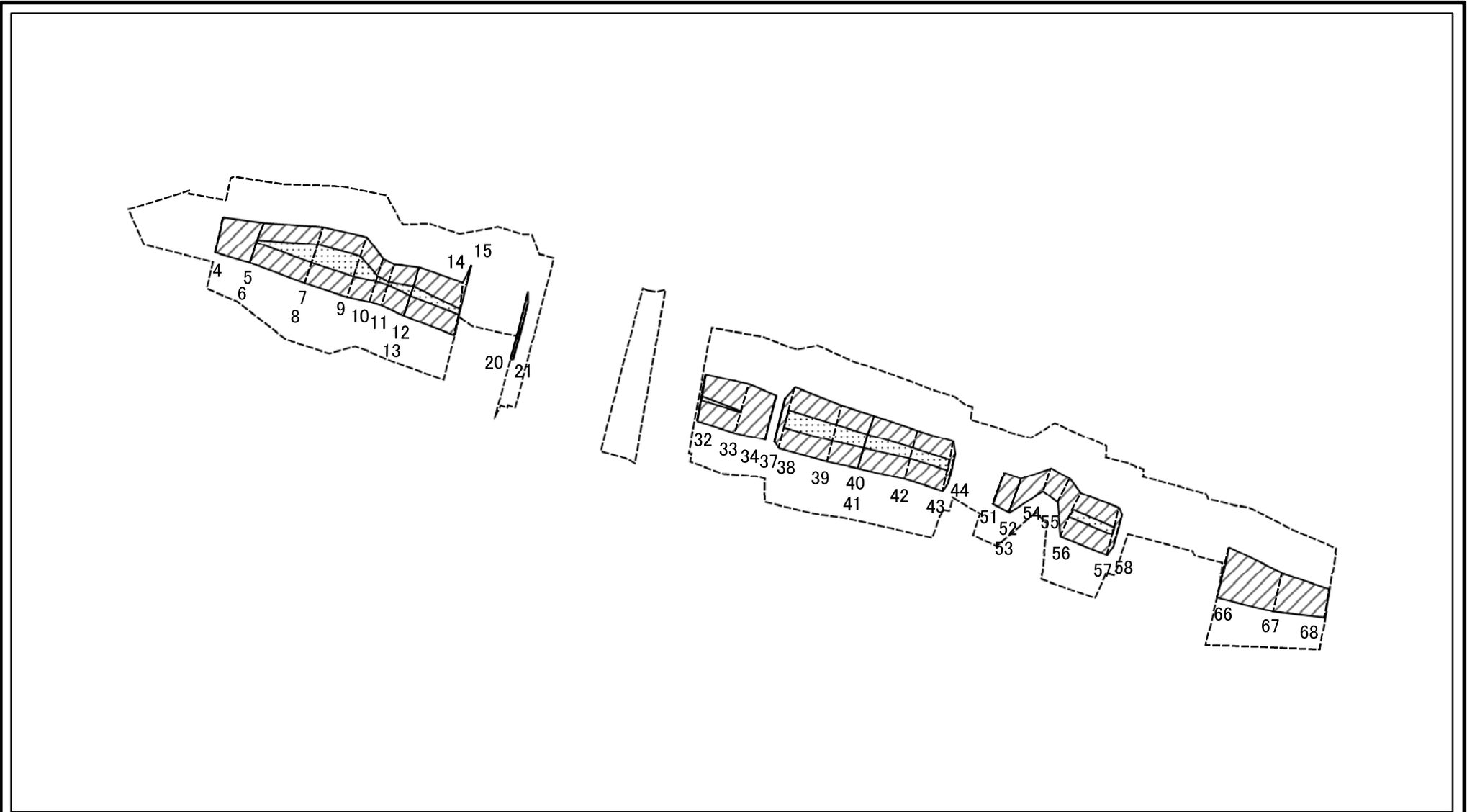
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	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234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	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24年3月30日	所在地	我孫子市白山
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)



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	

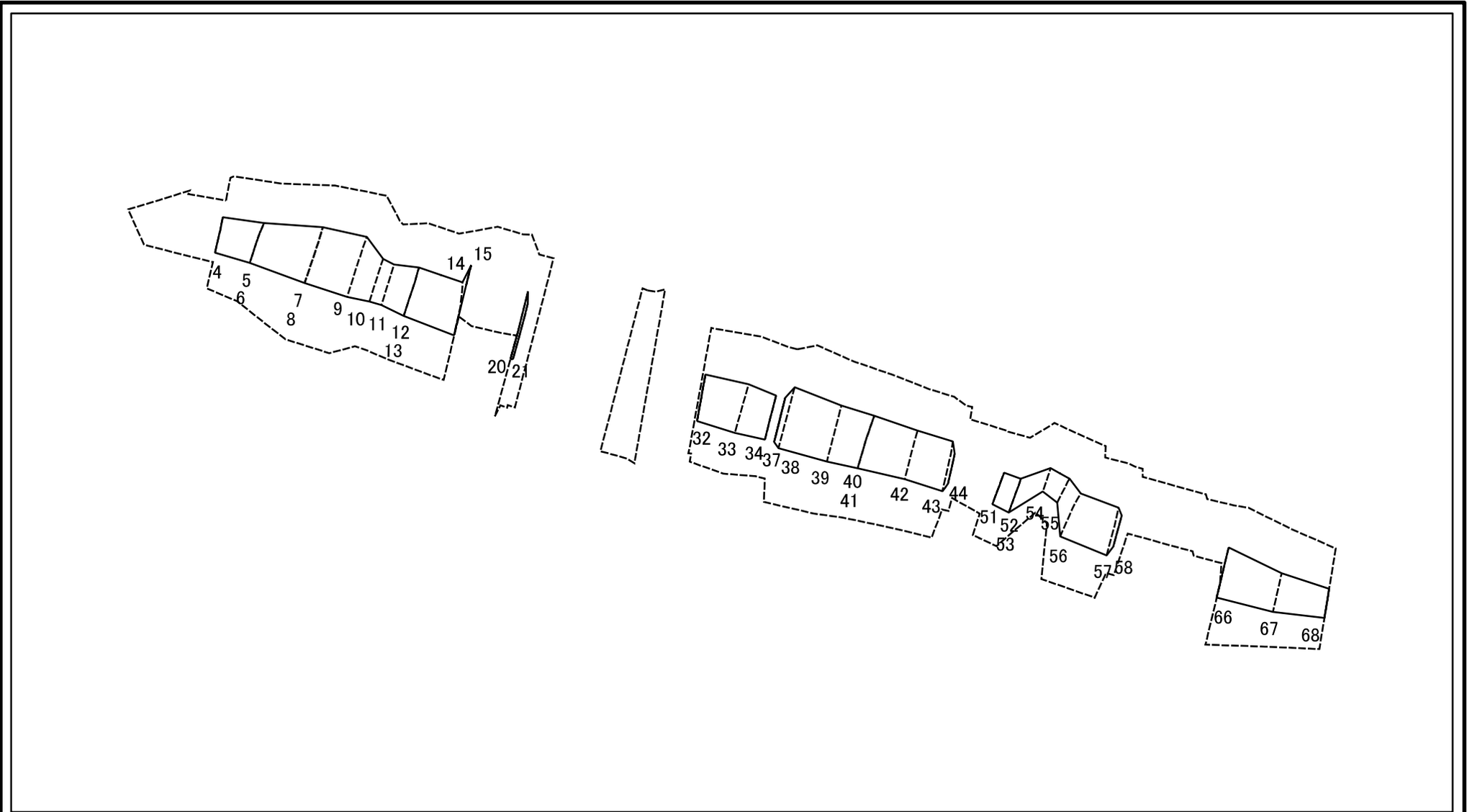
N
縮尺
1:2,000

自然現象の種類
告示番号
告示年月日

急傾斜地の崩壊
土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号
平成24年3月30日

箇所番号	I-0247
箇所名	白山
所在地	我孫子市白山

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
1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

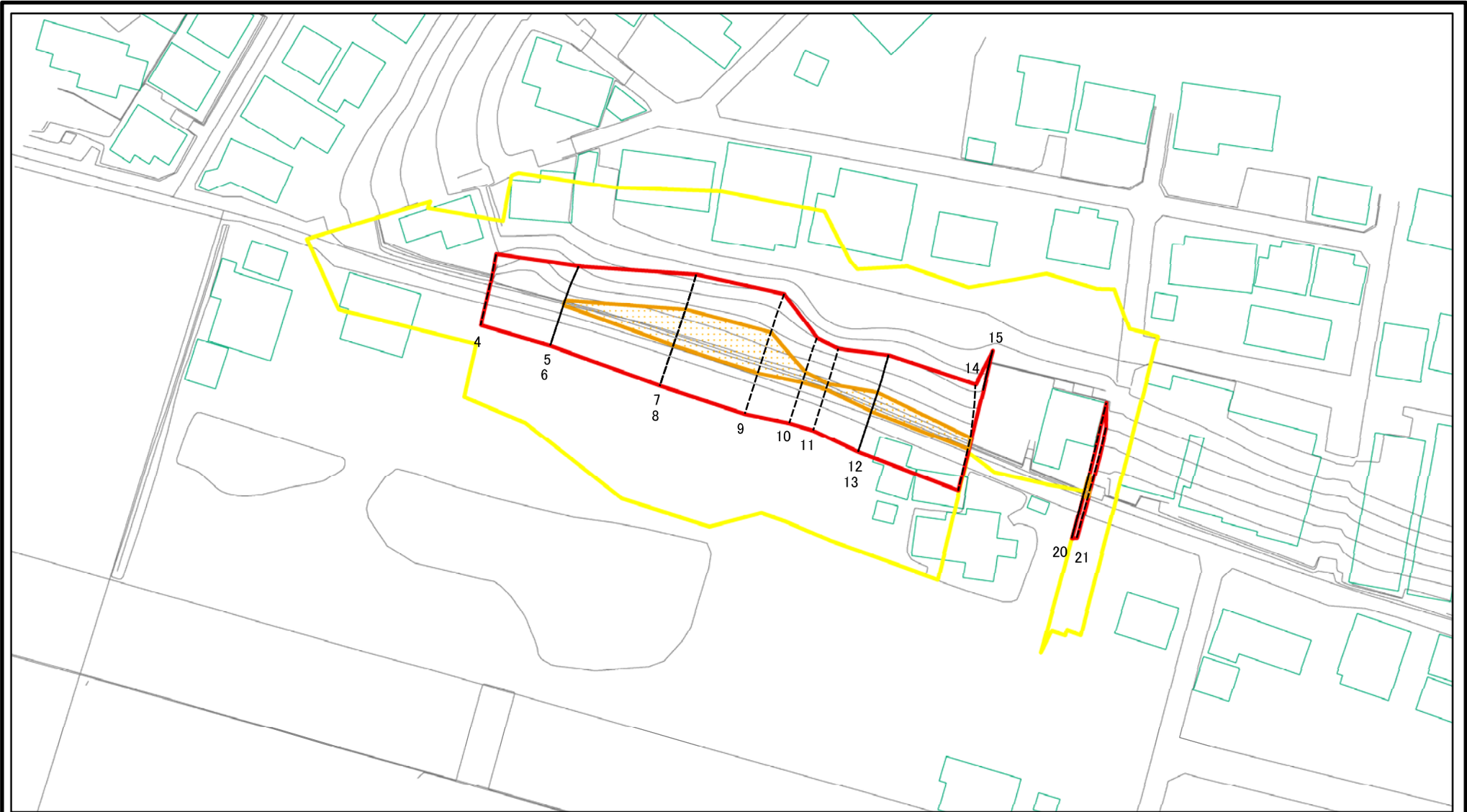
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

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)
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	12.85	2.40									
6 ~ 7	122.23	1.00	100.00	1.00	-	-	12.37	2.31									
8 ~ 9	122.23	1.00	100.00	1.00	-	-	12.36	2.31									
9 ~ 10	121.72	1.00	100.00	1.00	-	-	12.88	2.41									
10 ~ 11	107.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.26	2.48									
11 ~ 12	111.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.26	2.48									
13 ~ 14	111.37	1.00	100.00	1.00	-	-	11.80	2.20									
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	11.80	2.20									
20 ~ 21	107.12	1.00	100.00	1.00	-	-	10.54	1.97									
32 ~ 33	104.42	1.00	100.00	1.00	-	-	11.36	2.12									
33 ~ 34	-	-	100.00	1.00	-	-	10.81	2.02									
37 ~ 38	-	-	100.00	1.00	-	-	11.15	2.08									
38 ~ 39	117.62	1.00	100.00	1.00	-	-	11.69	2.18									
39 ~ 40	117.62	1.00	100.00	1.00	-	-	11.84	2.21									
41 ~ 42	116.07	1.00	100.00	1.00	-	-	12.45	2.33									
42 ~ 43	113.78	1.00	100.00	1.00	-	-	12.45	2.33									
43 ~ 44	-	-	100.00	1.00	-	-	12.01	2.24									
51 ~ 52	-	-	94.79	1.00	-	-	10.44	1.95									
53 ~ 54	-	-	94.79	1.00	-	-	12.76	2.38									
54 ~ 55	-	-	77.59	1.00	-	-	9.26	1.73									
55 ~ 56	-	-	100.00	1.00	-	-	12.34	2.31									
56 ~ 57	110.48	1.00	100.00	1.00	-	-	12.34	2.31									
57 ~ 58	-	-	100.00	1.00	-	-	11.73	2.19									
66 ~ 67	-	-	100.00	1.00	-	-	12.01	2.24									
67 ~ 68	-	-	98.87	1.00	-	-	10.41	1.94									

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	I-0247
	告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)_a

(別図)

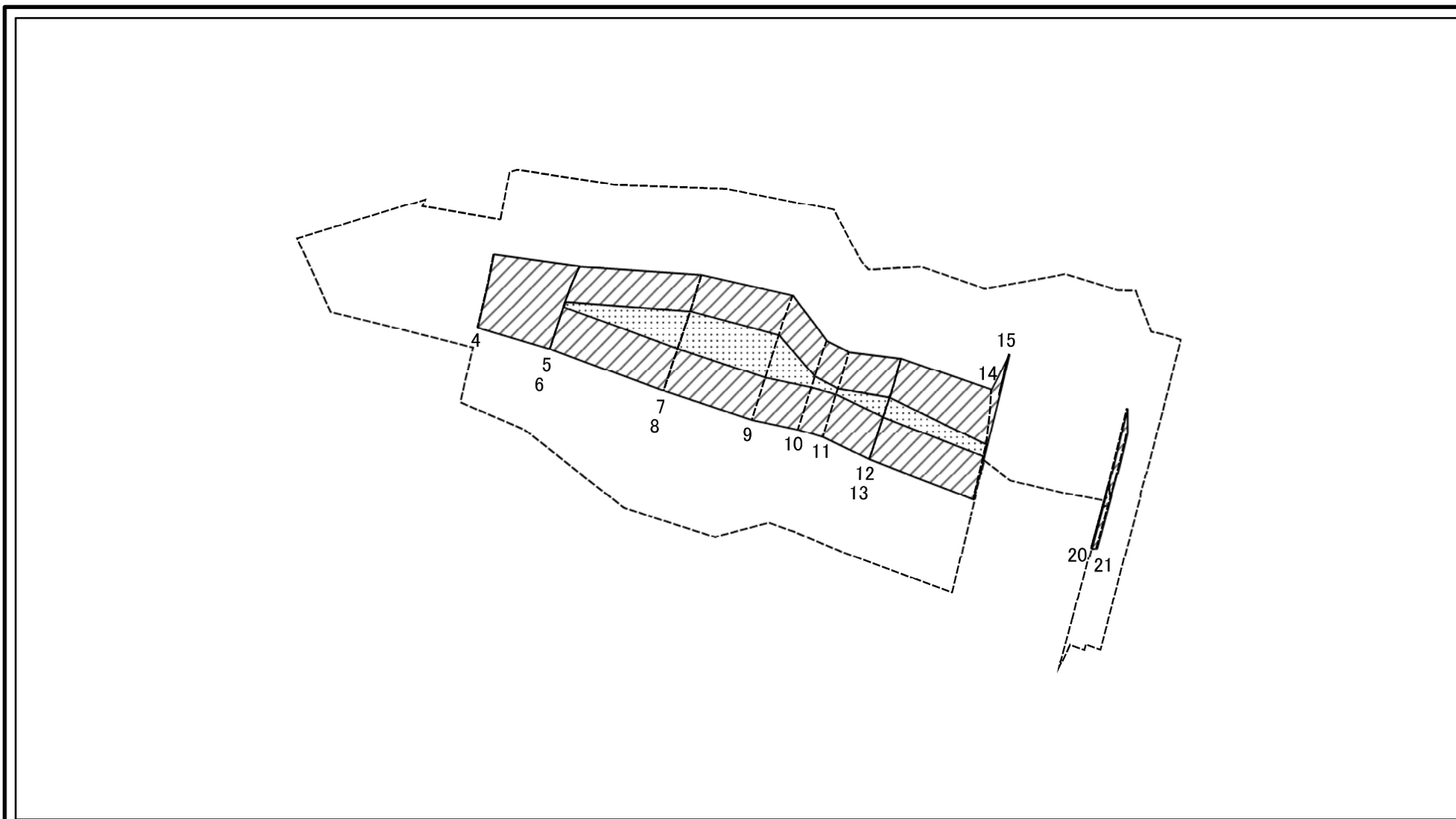


図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	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234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)_a

(別図)

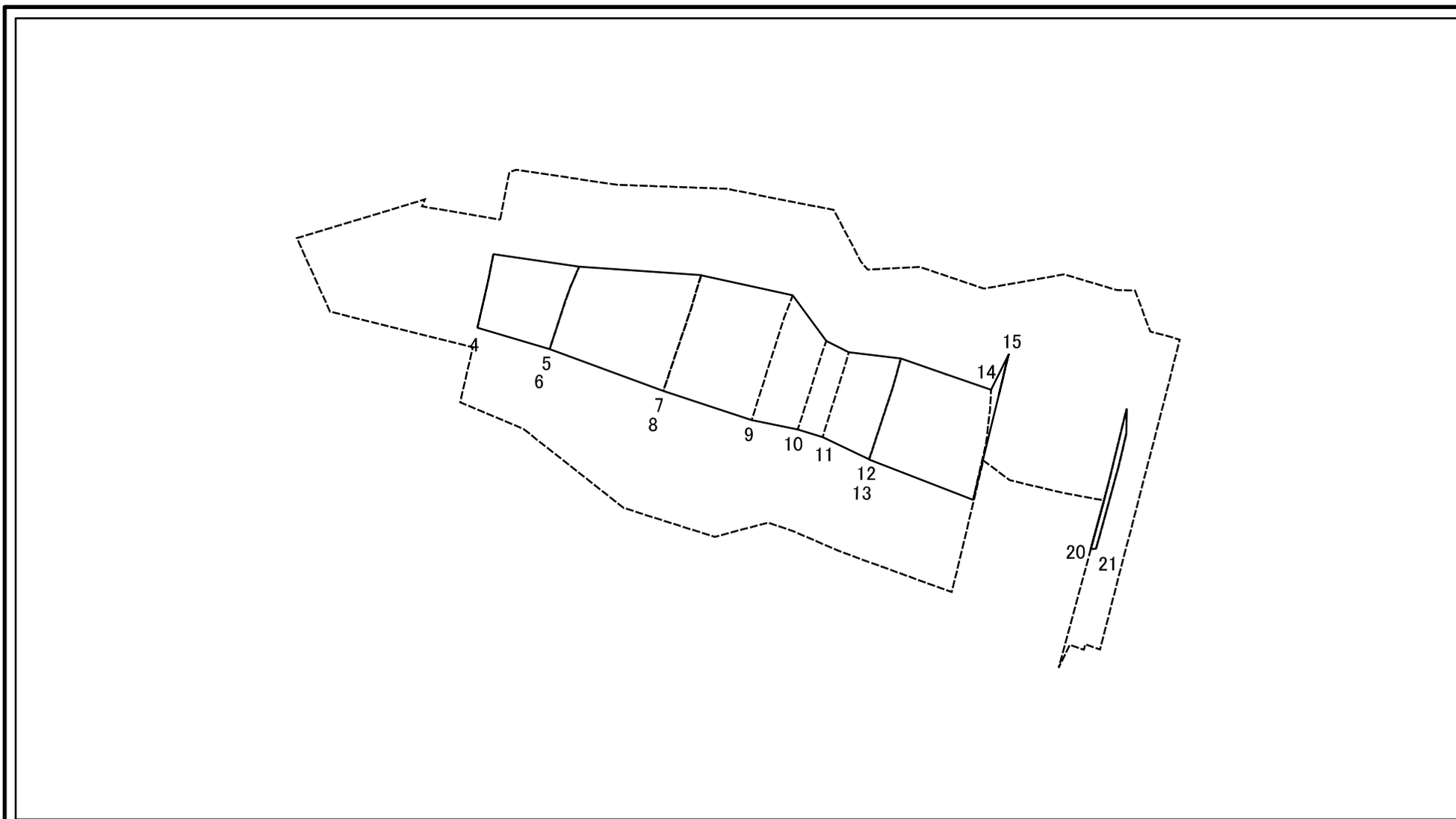


図中の数字は横断測線番号を示す

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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247	
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
		それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)_a

(別図)



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			N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	それ以外の区域				告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)_b

(別図)

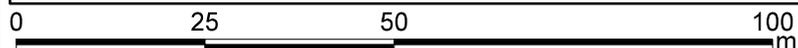
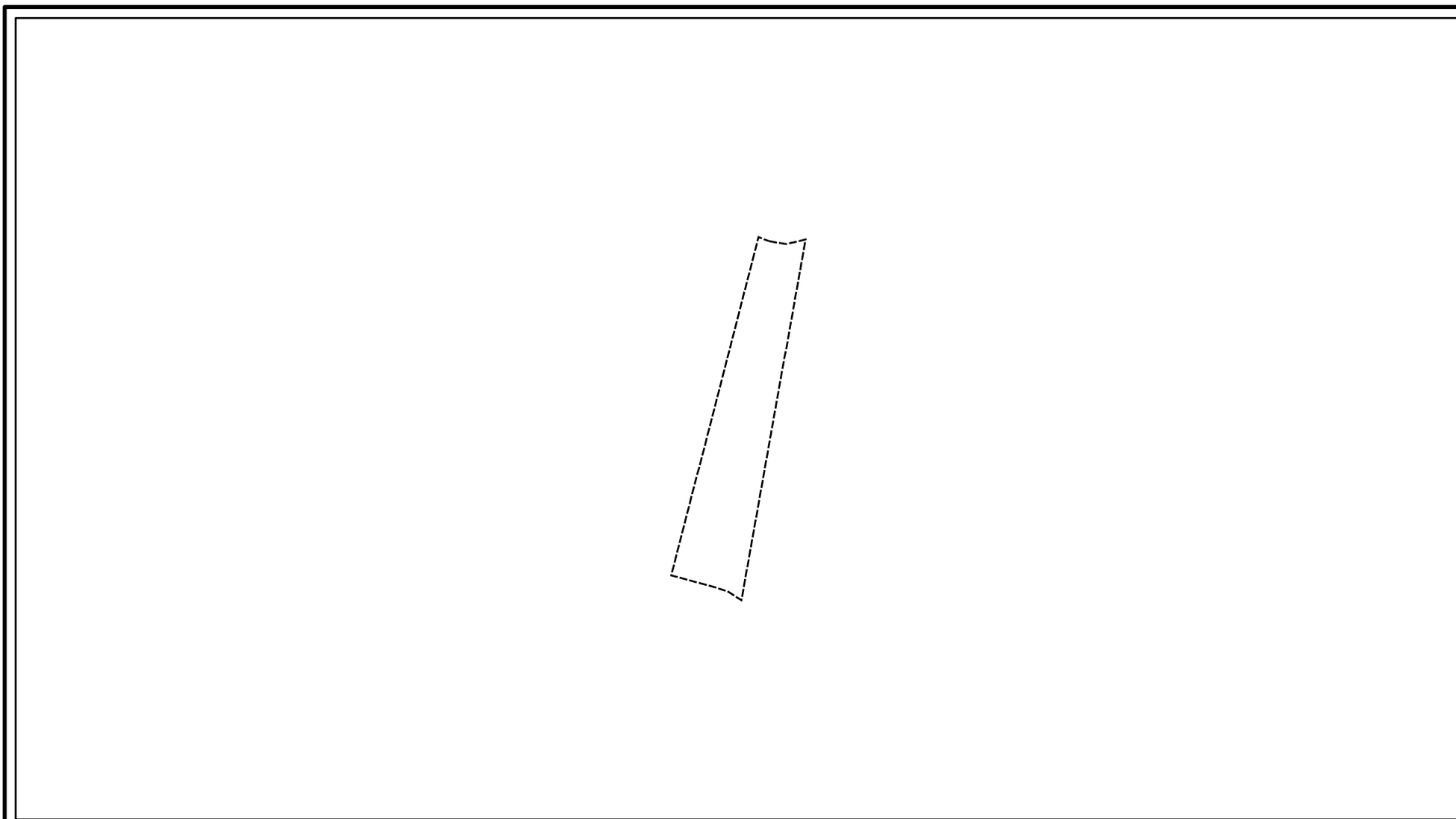


図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	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234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	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24年3月30日	所在地	我孫子市白山
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)_b

(別図)

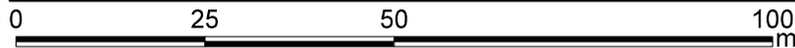
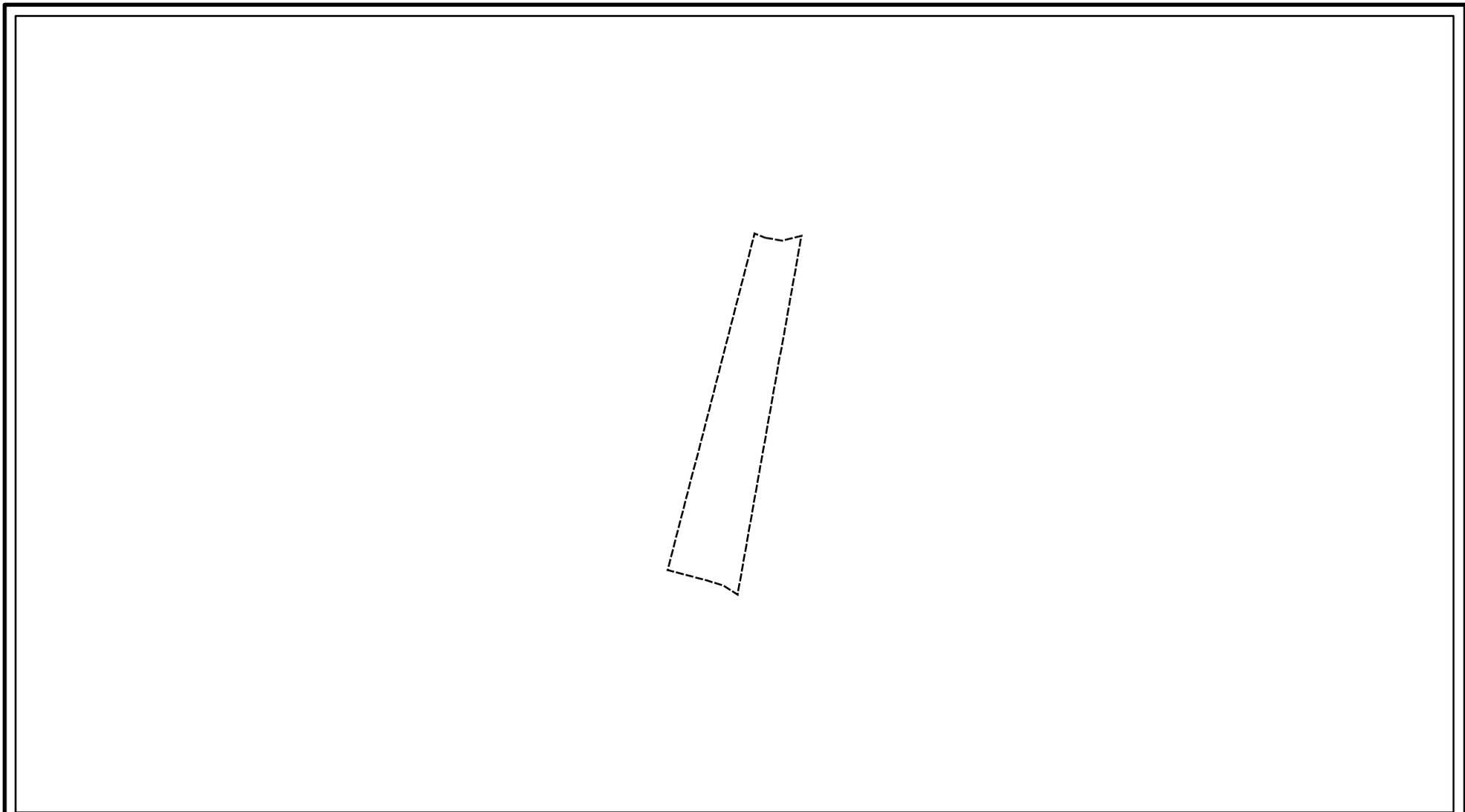


図中の数字は横断測線番号を示す

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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	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 それ以外の区域		 	告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名
				告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)_b

(別図)

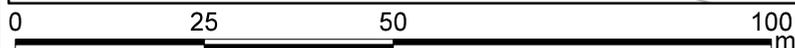
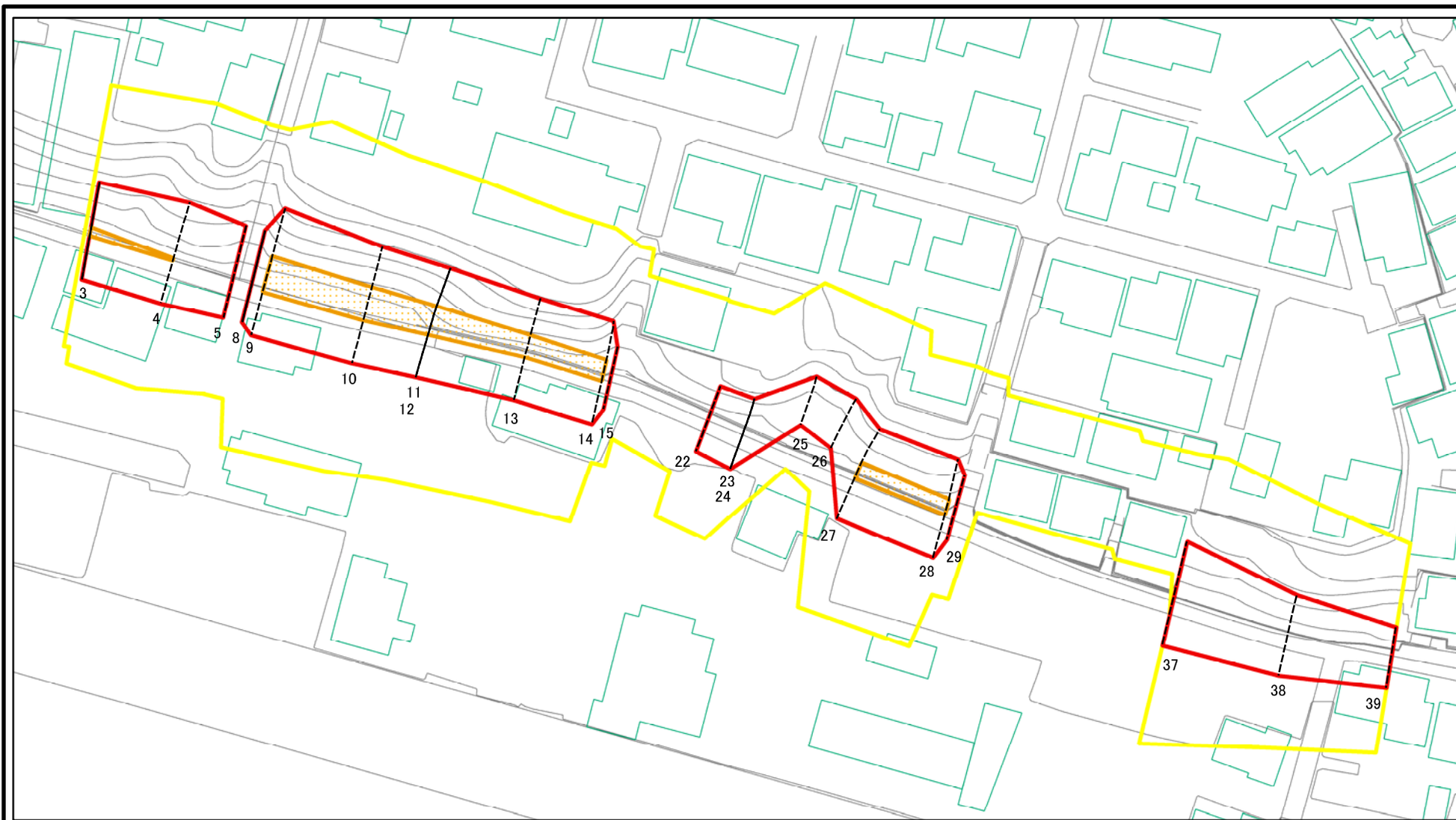


図中の数字は横断測線番号を示す

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			N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)_c

(別図)

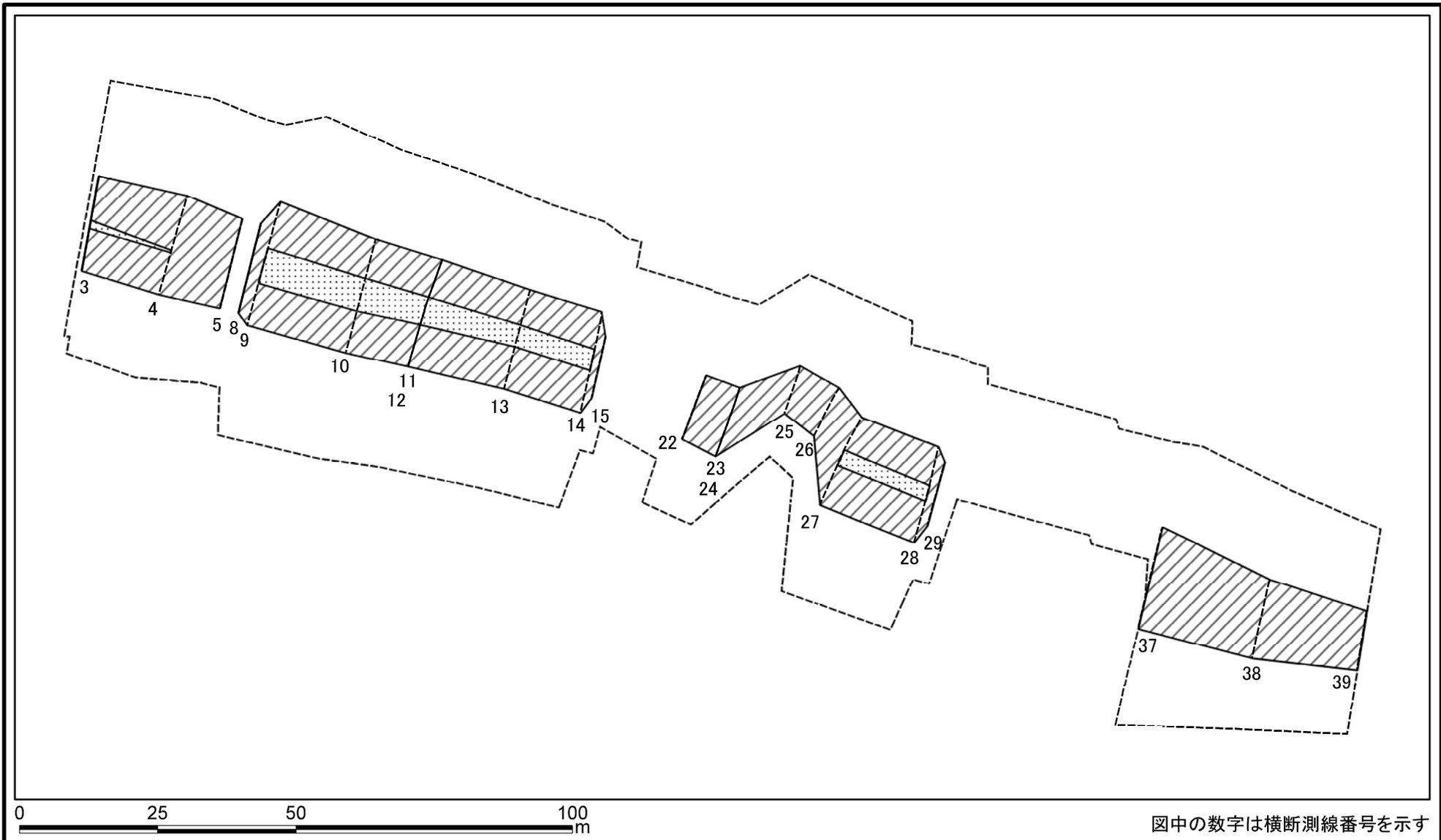


図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	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234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)_c

(別図)

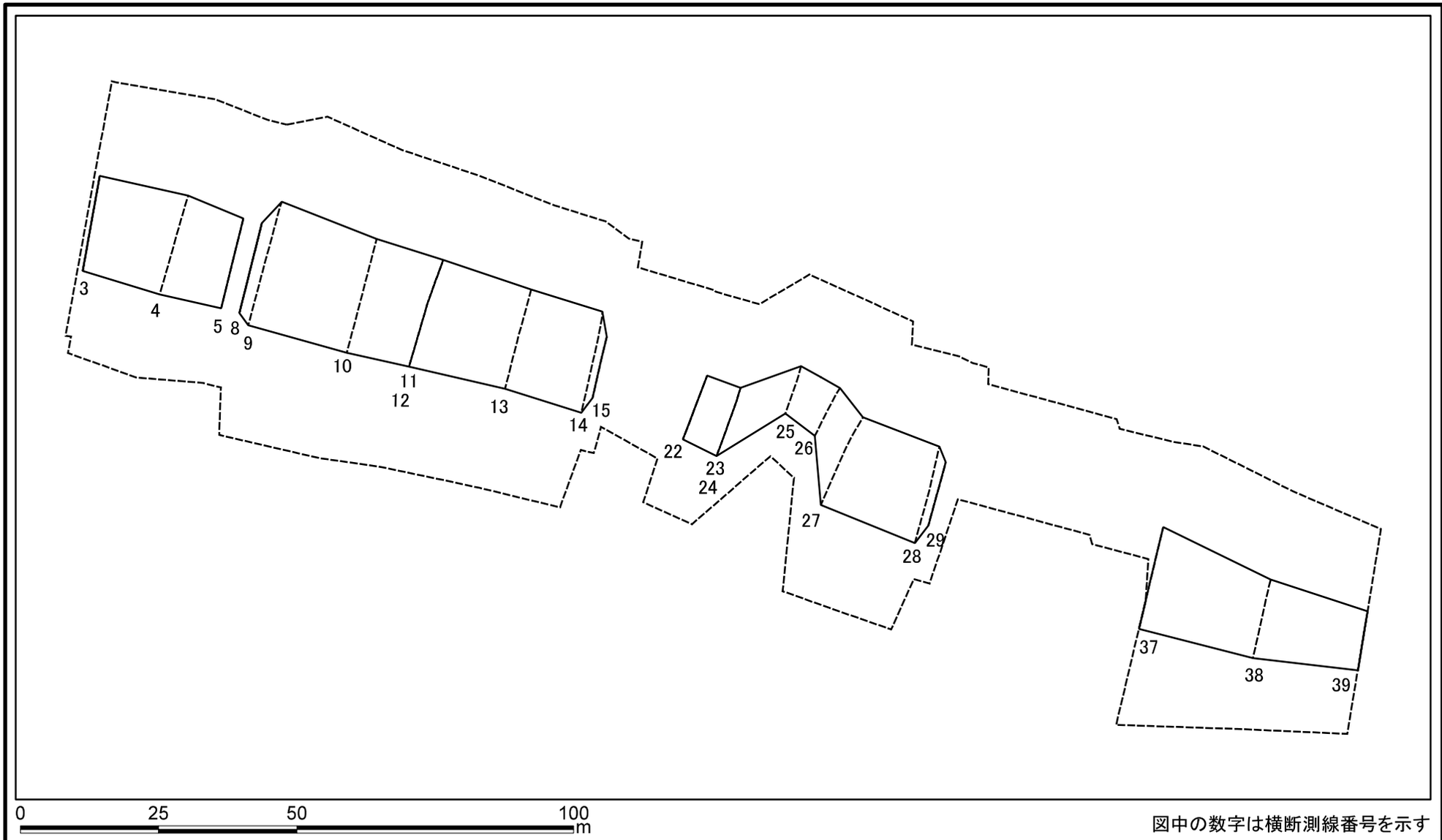


図中の数字は横断測線番号を示す

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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	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234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)_c

(別図)



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			N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0247
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第234号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第239号	箇所名	白山
		それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月30日	所在地	我孫子市白山