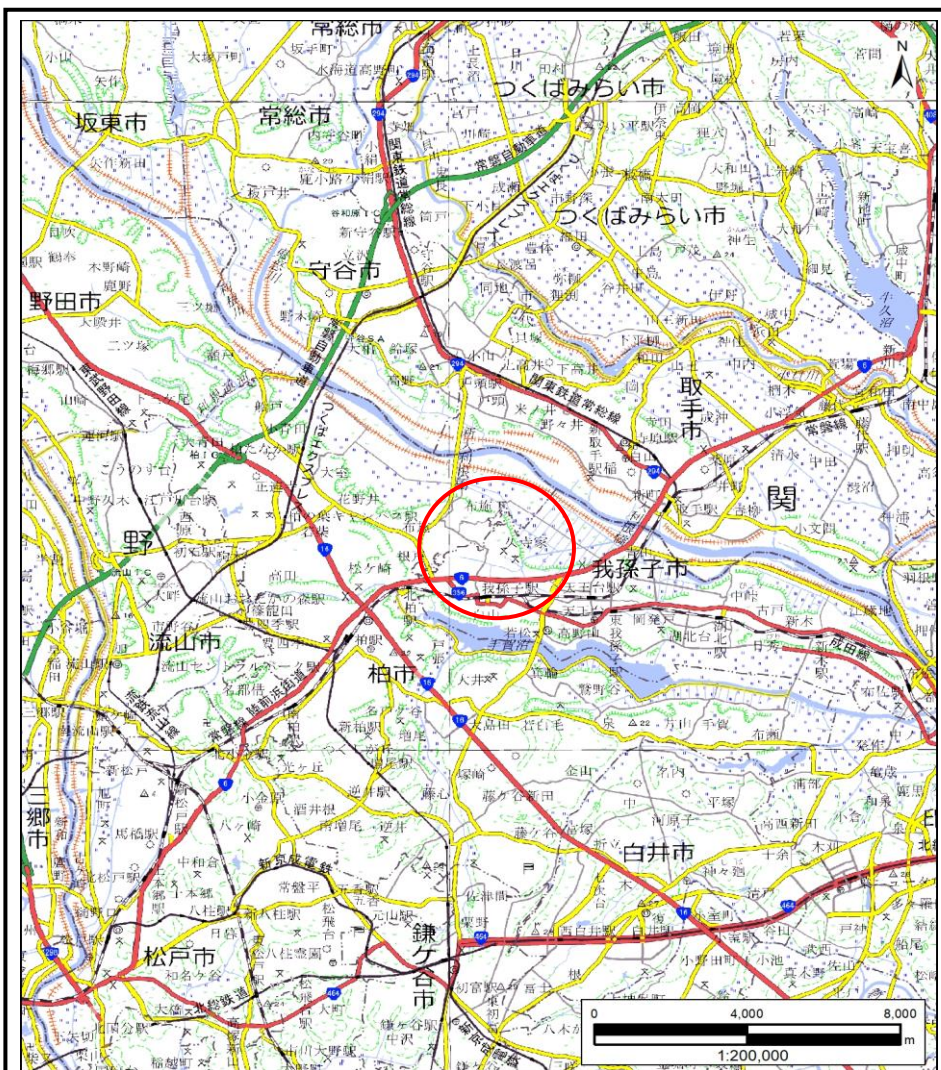
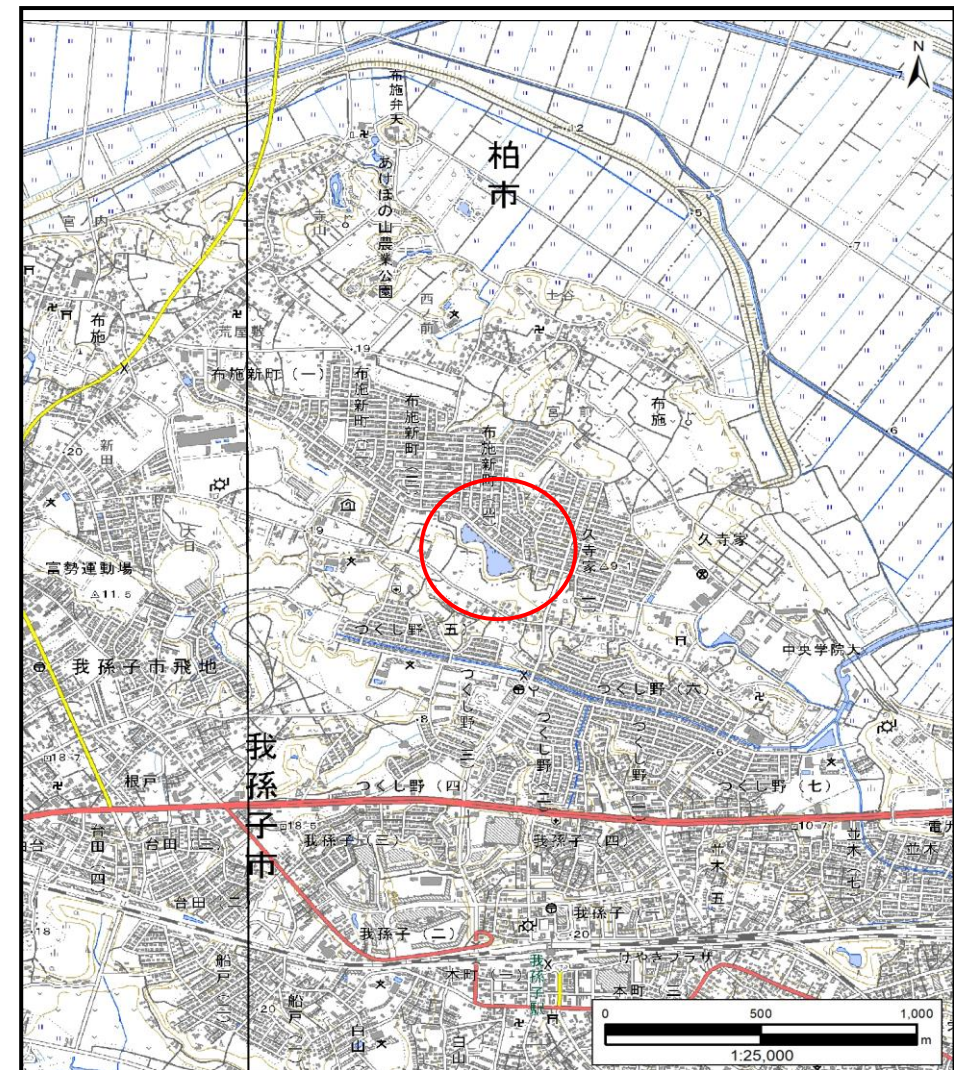


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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-041K2112

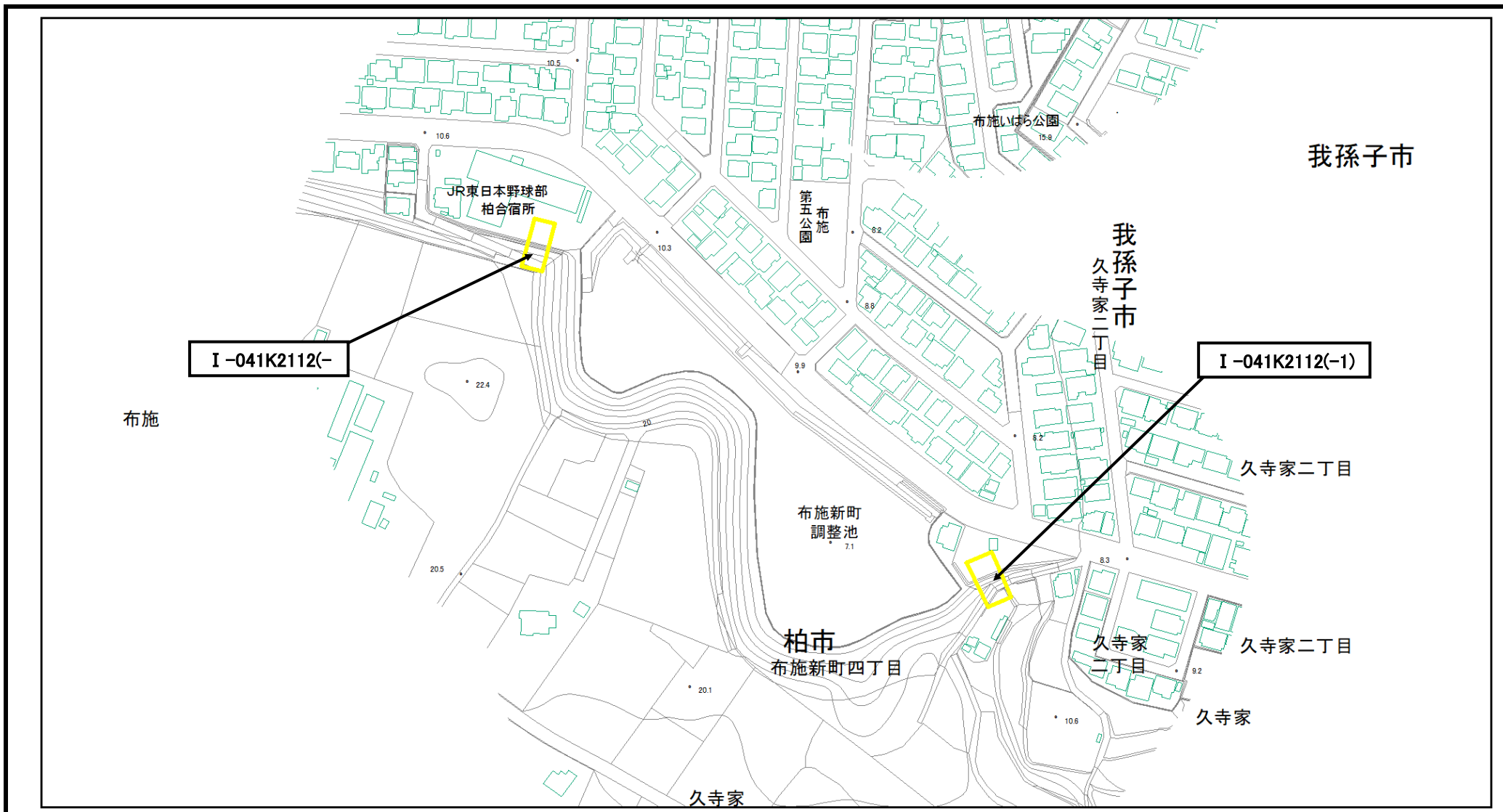
**箇所名**

布施新町1

**所在地**

柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家

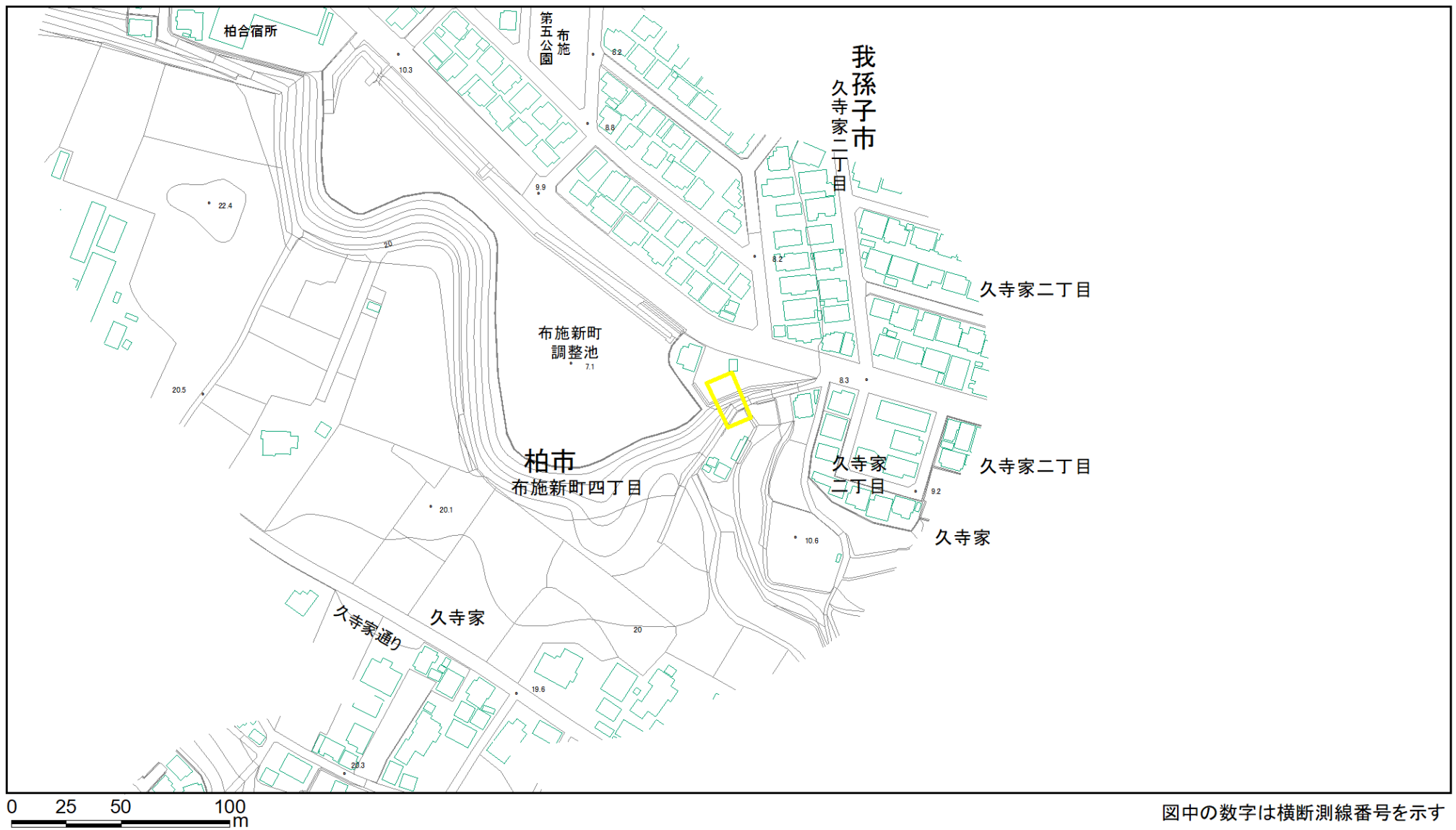
測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 58 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。



0 25 50 100 m

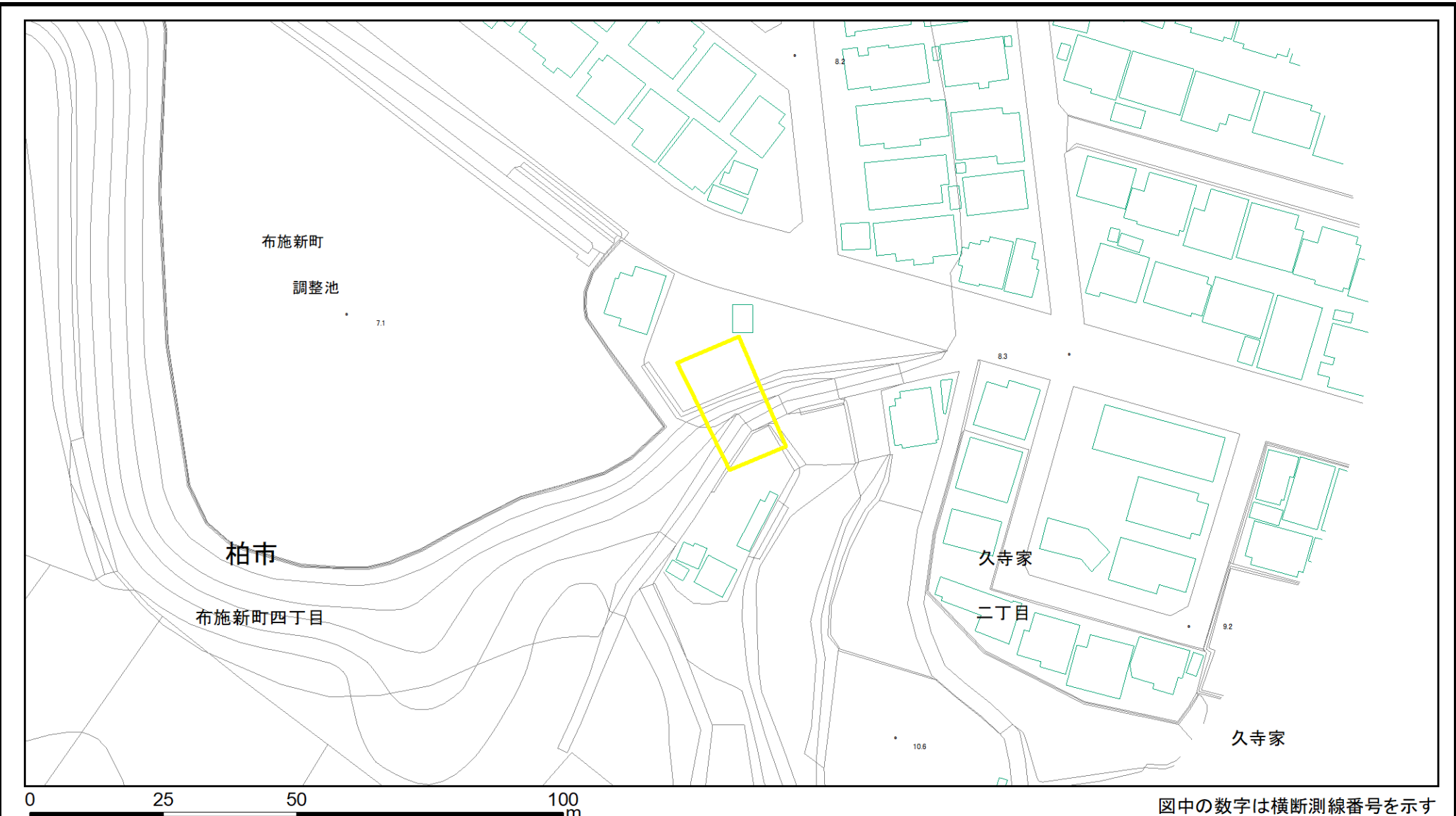
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N  縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -041K2112
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示番号 千葉県告示第410号	箇所名 布施新町1		
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



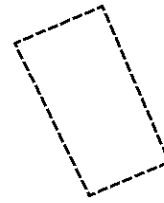
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -041K2112(-1)	
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域						
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域	告示番号	千葉県告示第410号	箇所名	布施新町1		
		それ以外の区域	告示年月日	令和7年7月29日	所在地	柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家		

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 告示番号 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-041K2112(-1)
	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					
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
		それ以外の区域					
				告示年月日	令和7年7月29日	所在地	柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

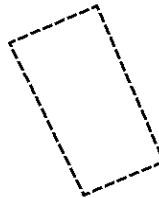


0 25 50 100m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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などの移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分: 移動>	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	I-041K2112(-1)
	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	千葉県告示第410号	箇所名	布施新町1
		それ以外の区域	[□]	縮尺 1:1,000	告示年月日	令和7年7月29日	所在地	柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



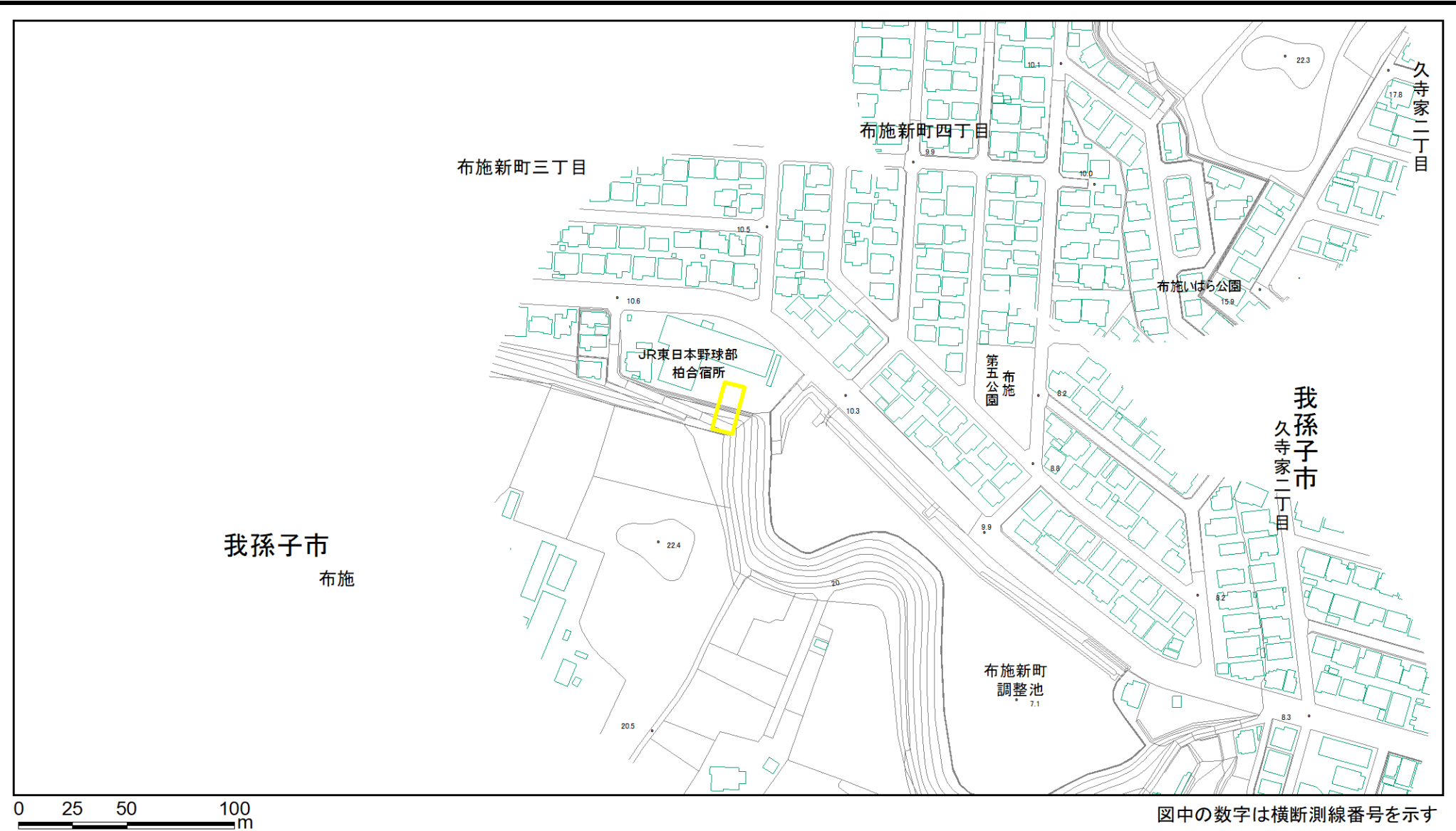
0 25 50 100m

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などの堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分: 堆積>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-041K2112(-1)
	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				
	それ以外の区域		縮尺 1:1,000	告示年月日	令和7年7月29日	所在地
						柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家

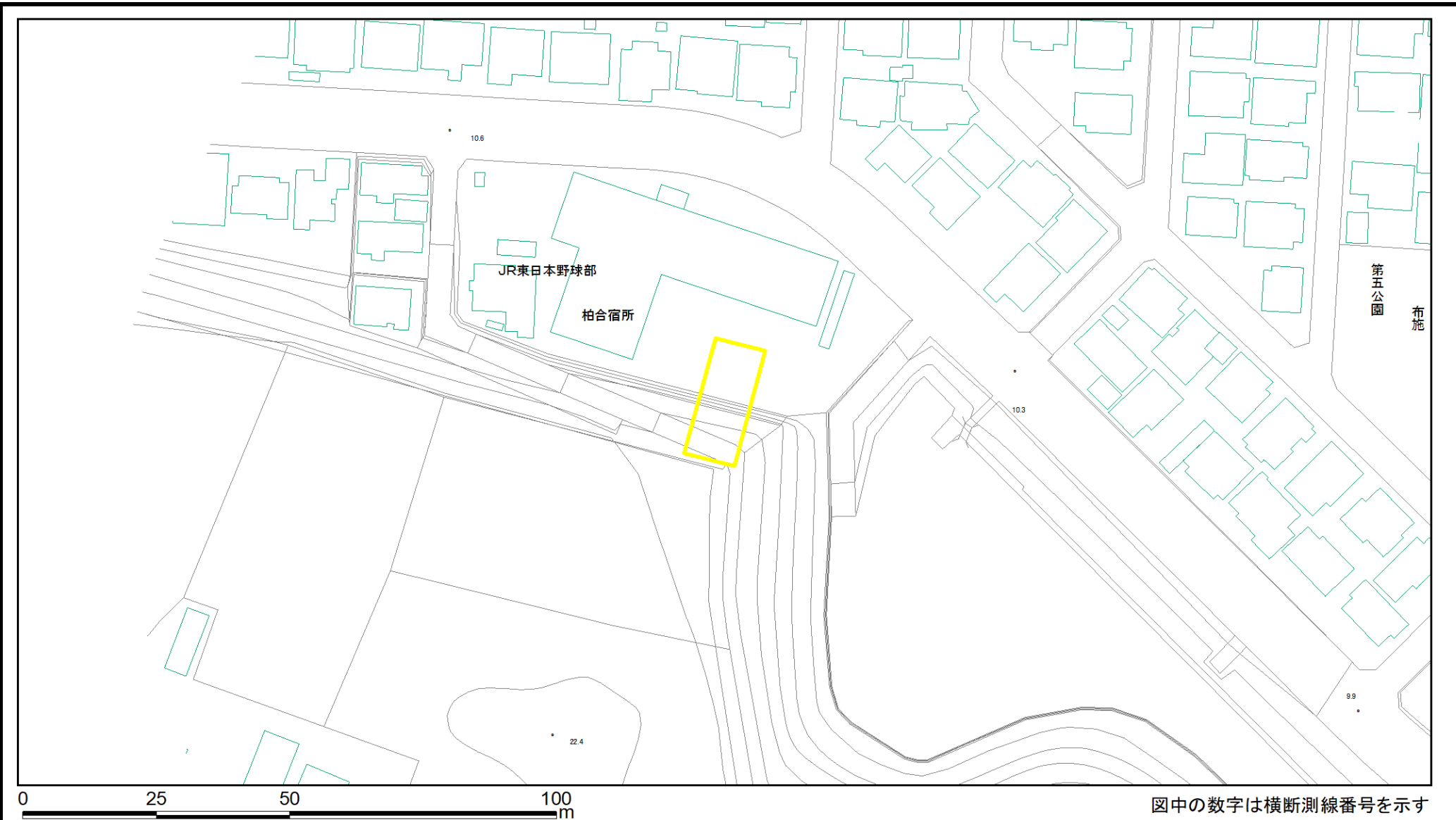


## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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 -041K2112(-2)
	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 <sup>2</sup> を超える区域		告示番号 千葉県告示第410号 告示年月日 令和7年7月29日	箇所名 布施新町1 所在地 柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家		
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
		それ以外の区域					

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)

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	I -041K2112(-2)
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					
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺 1:1,000	告示番号	千葉県告示第410号	箇所名	布施新町1
	それ以外の区域		告示年月日	令和7年7月29日	所在地	柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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などの移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分: 移動>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-041K2112(-2)				
	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								
			N 							
			縮尺 1:1,000							
				告示番号 千葉県告示第410号	箇所名 布施新町1					
				告示年月日 令和7年7月29日	所在地 柏市布施新町4丁目、布施新町3丁目、我孫子市久寺家					

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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などの堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分: 堆積>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-041K2112(-2)
	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				
	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	告示番号 縮尺 1:1,000	千葉県告示第410号	箇所名	布施新町1
				令和7年7月29日		

