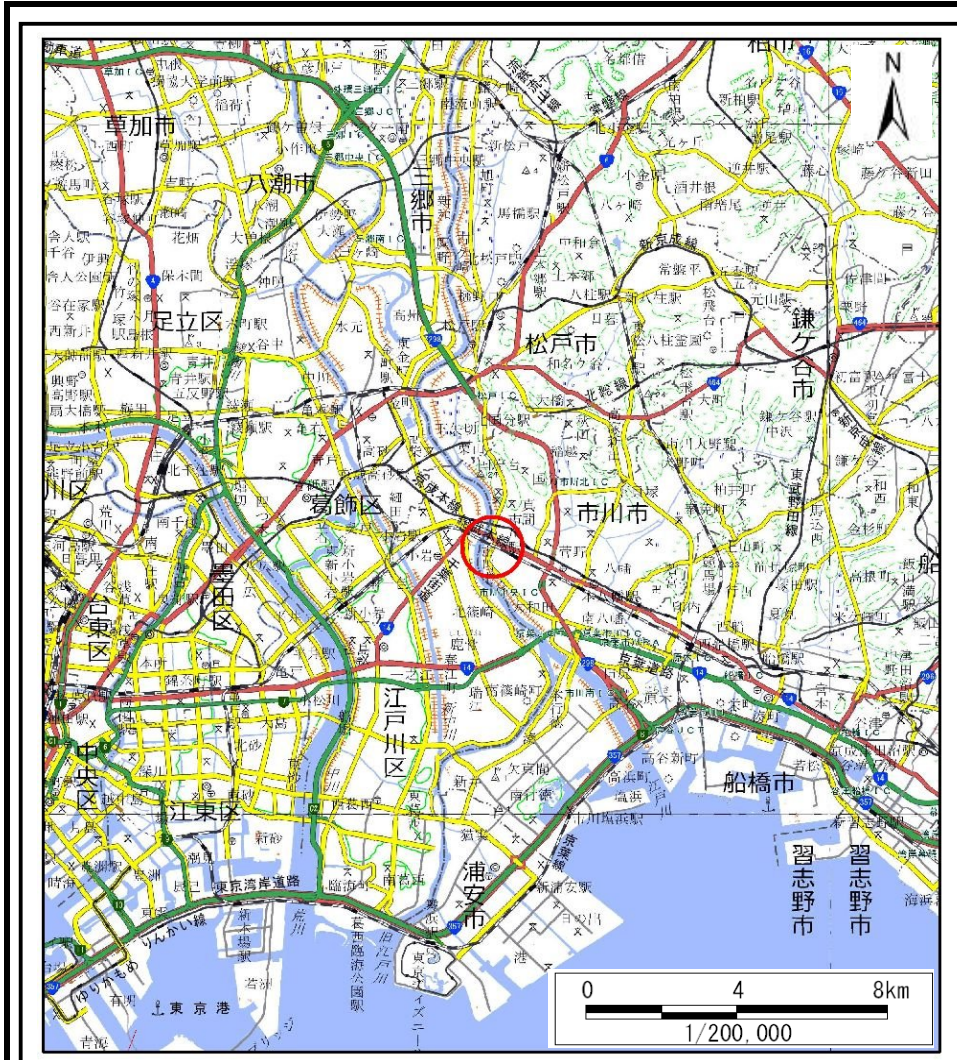
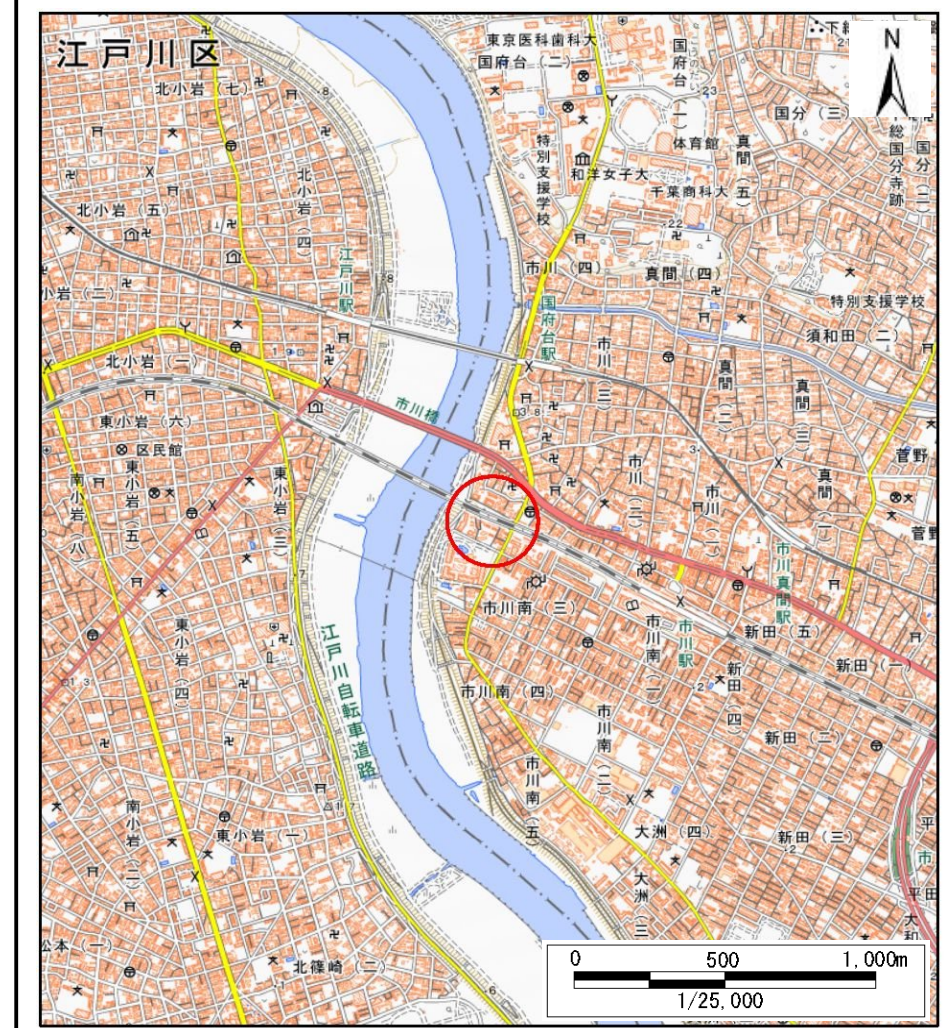


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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
箇所番号
箇所名
所在地

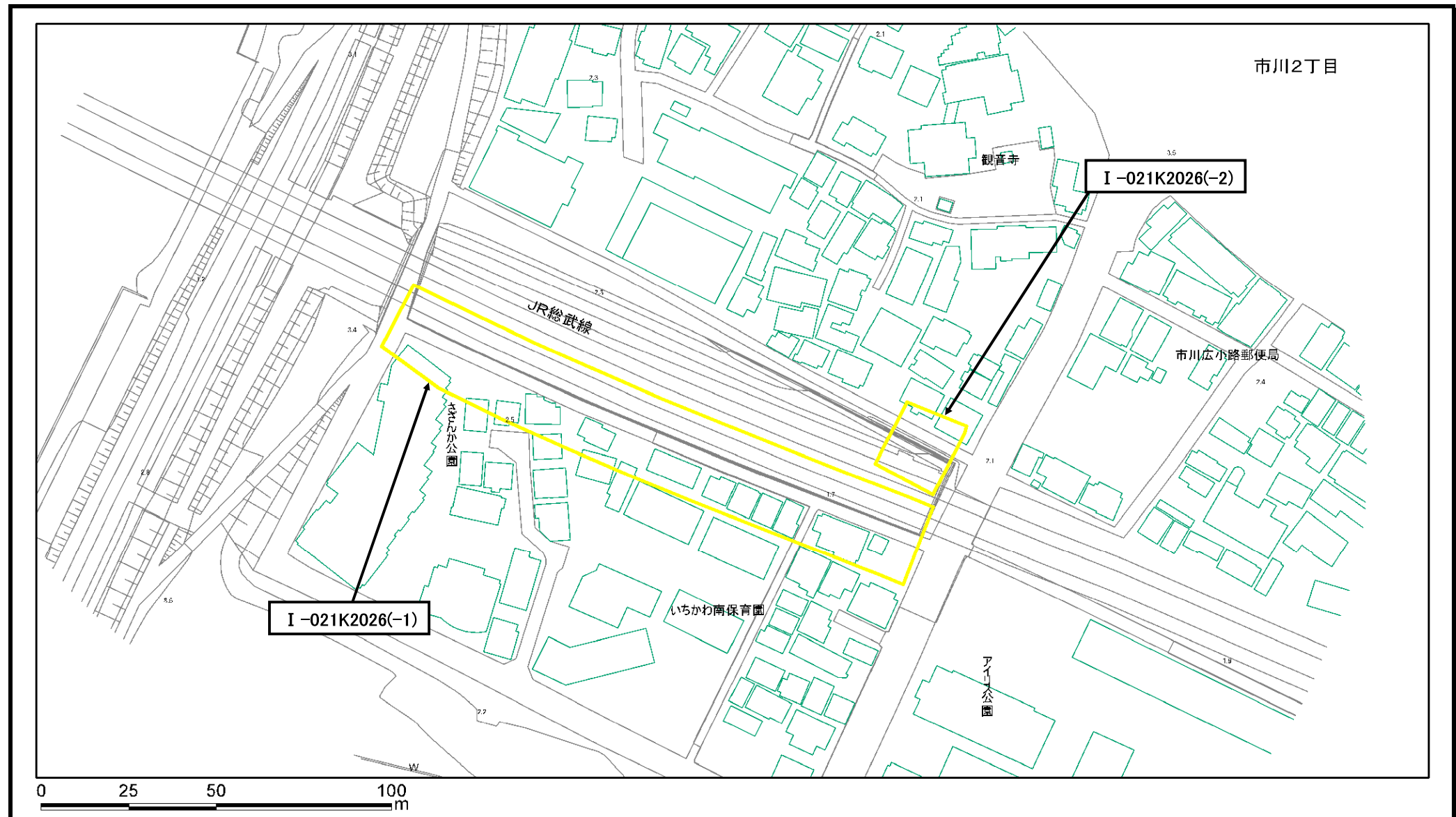
自然現象の種類

箇所番号

箇所名

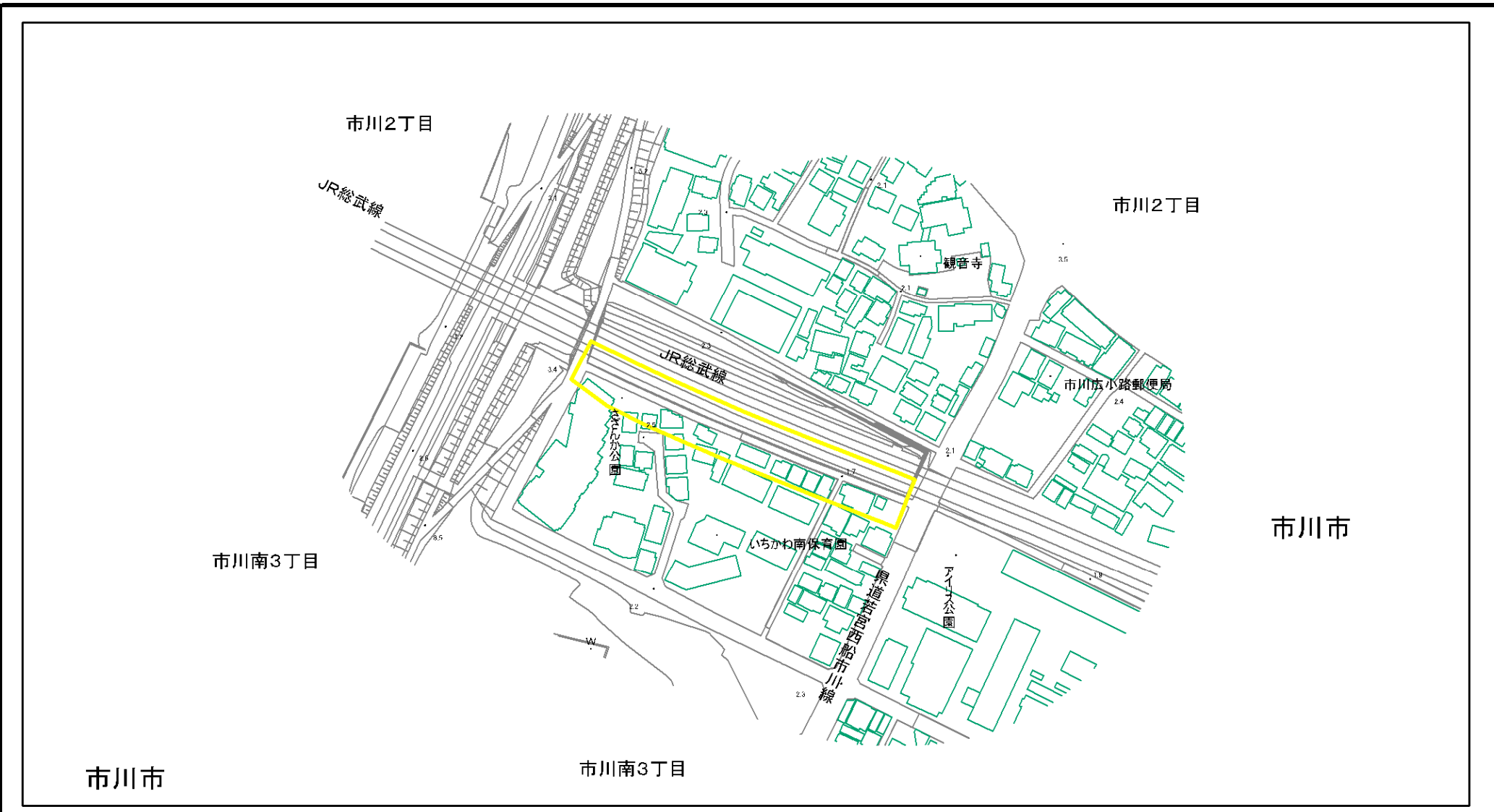
所在地

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。

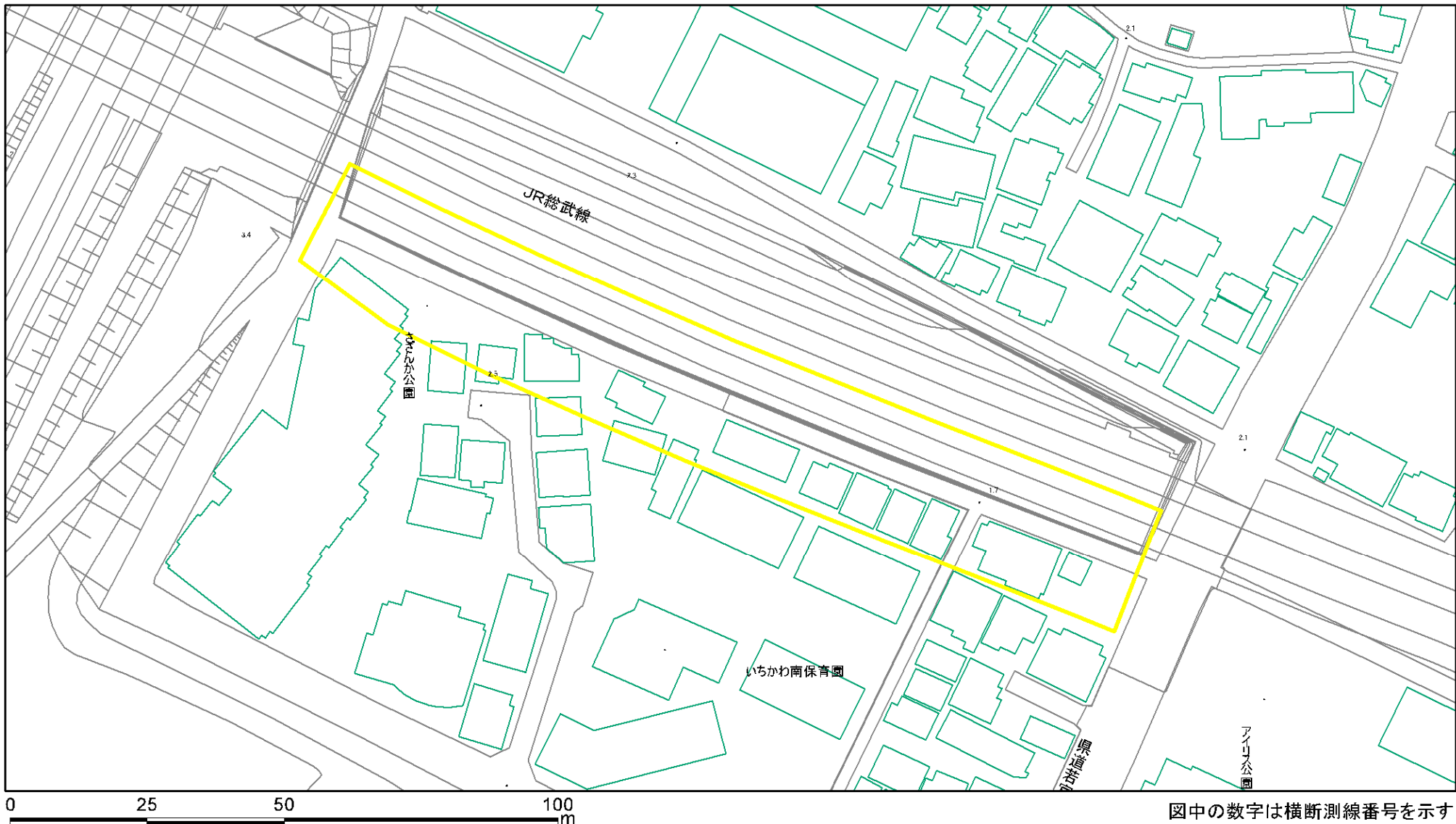


土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-021K2026
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域		告示番号		箇所名	市川2
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	市川市市川2丁目、市川南3丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



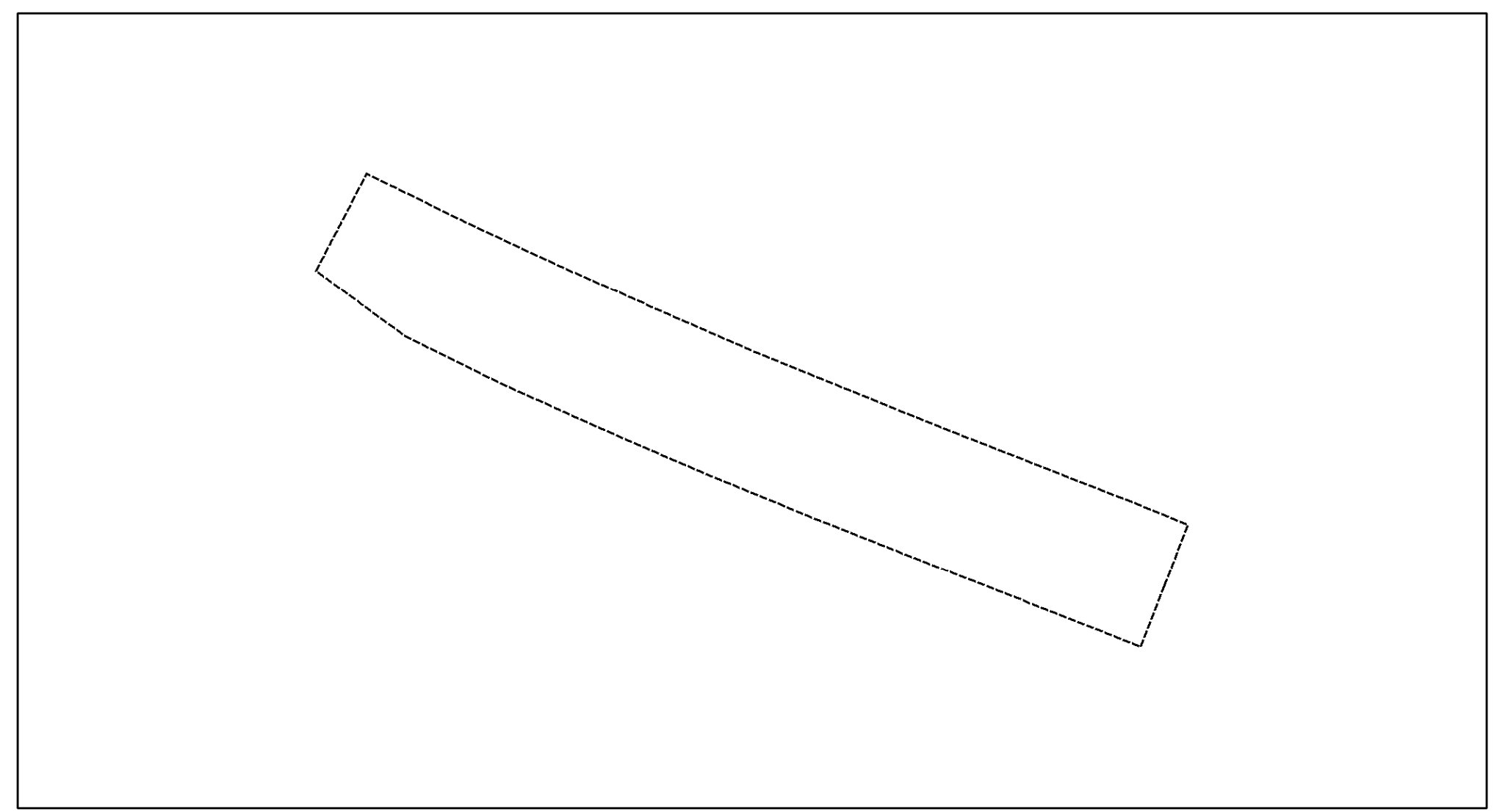
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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 -021K2026(-1)
	告示番号	箇所名				
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						
	縮尺	1:1,000	告示年月日	所在地	市川市市川2丁目、市川南3丁目	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

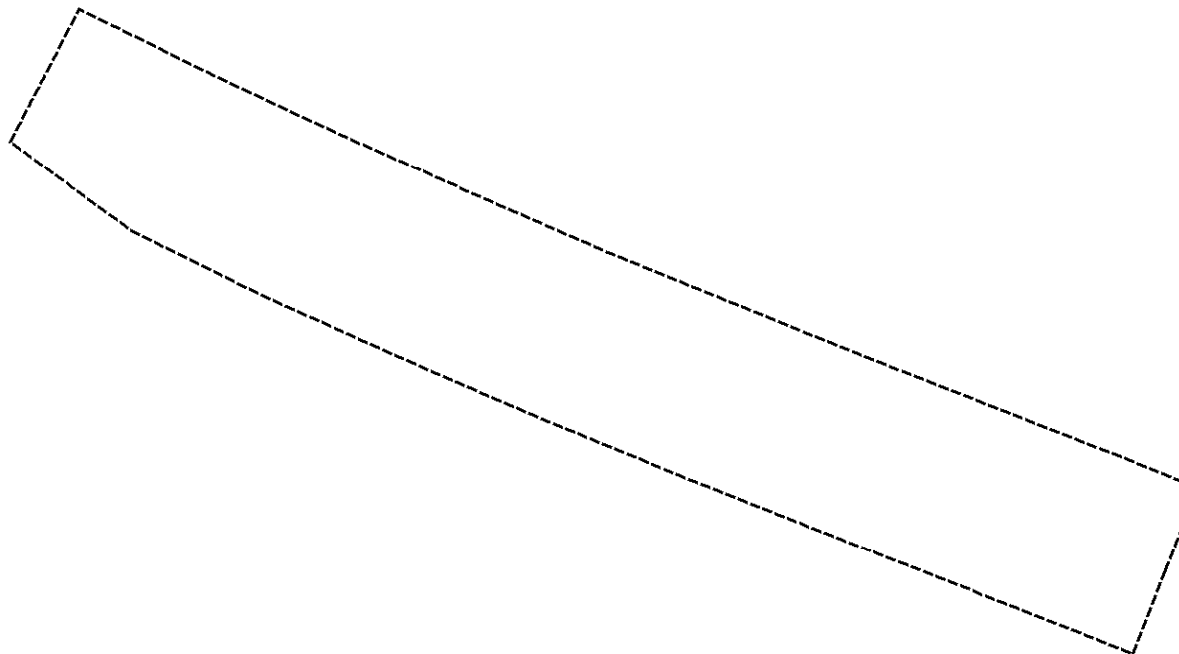


0 25 50 100 m

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	<input type="checkbox"/>	N 自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -021K2026(-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	<input checked="" type="checkbox"/>				
	それ以外の区域	<input checked="" type="checkbox"/>	縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	市川市市川2丁目、市川南3丁目

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

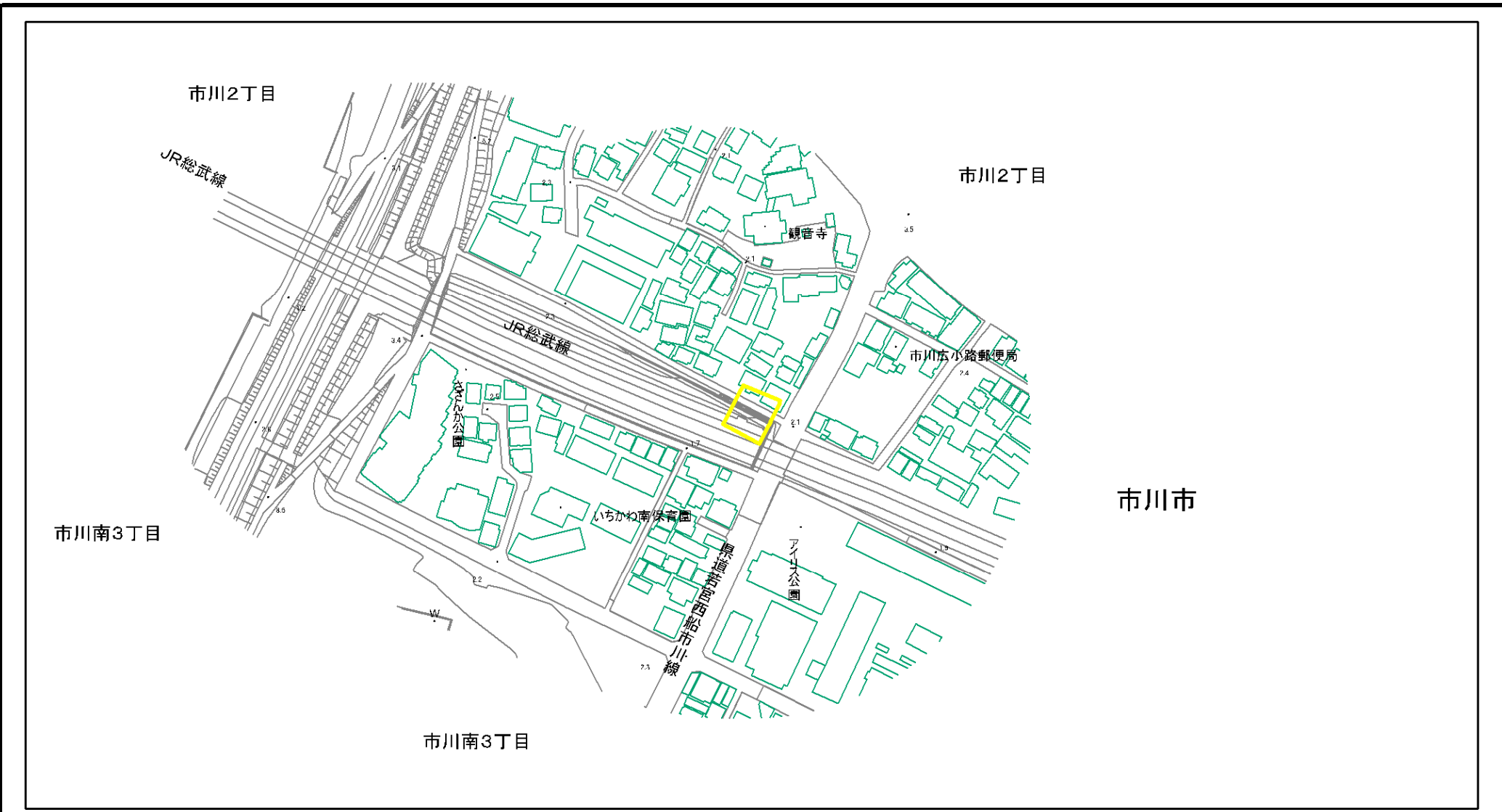
様式2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石などの堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分:堆積>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -021K2026(-1)
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
	それ以外の区域		縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	市川市市川2丁目、市川南3丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)

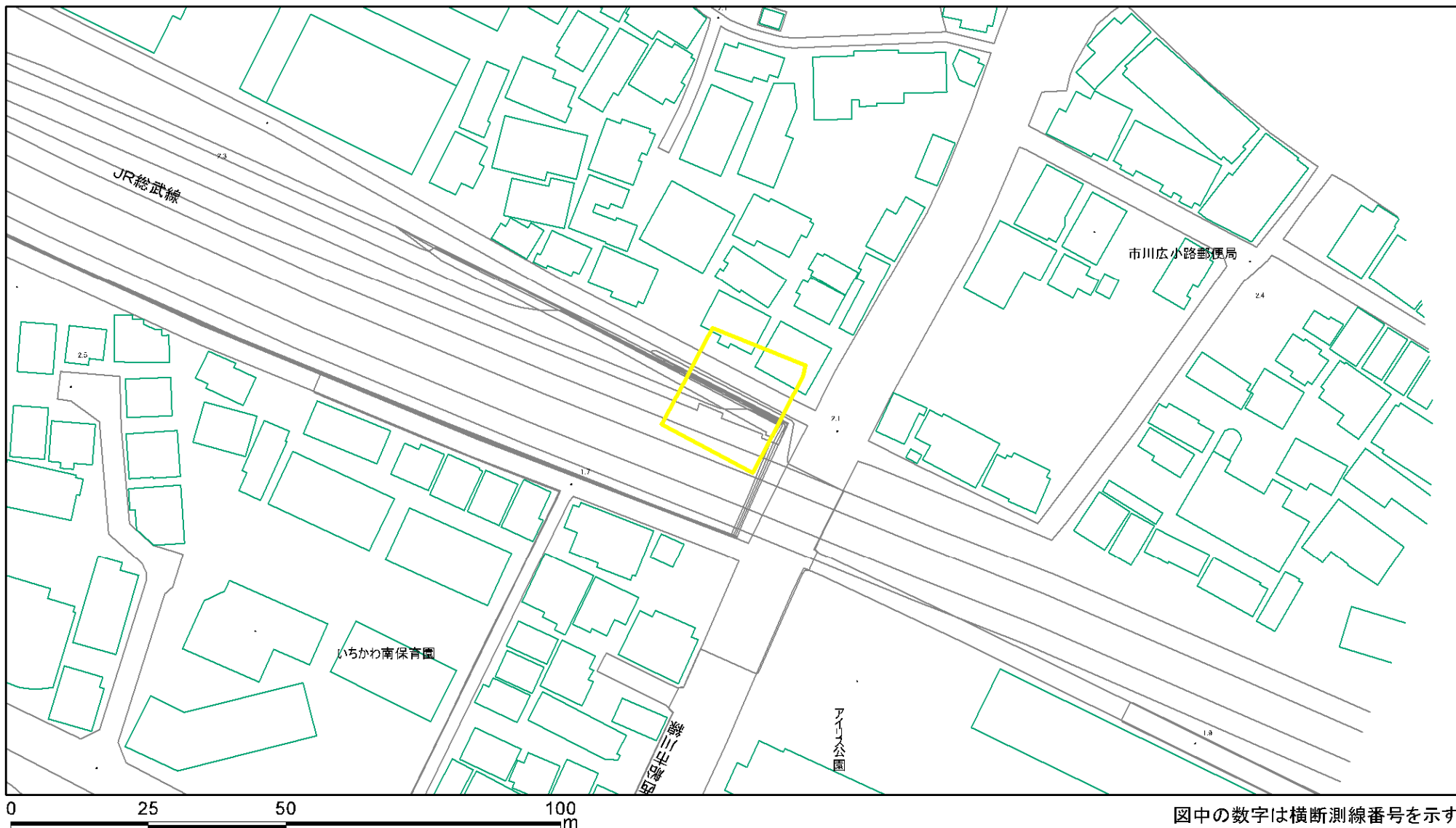
様式3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-021K2026(-1)
	告示番号		箇所名	市川2
	告示年月日		所在地	市川市市川2丁目、市川南3丁目

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 -021K2026(-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	縮尺 1:2,500	告示番号	箇所名	市川2	所在地 市川市市川2丁目、市川南3丁目
		それ以外の区域					

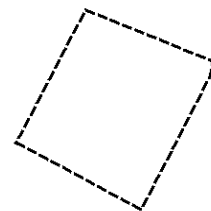
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -021K2026(-2)		
	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							
	告示番号			告示年月日	所在地				
	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2-1)

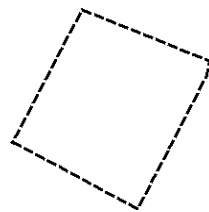


0 25 50 100 m

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 -021K2026(-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	○	告示番号	箇所名	市川2
		それ以外の区域	■	告示年月日		

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 -021K2026(-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				
	それ以外の区域	縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	市川市市川2丁目、市川南3丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)