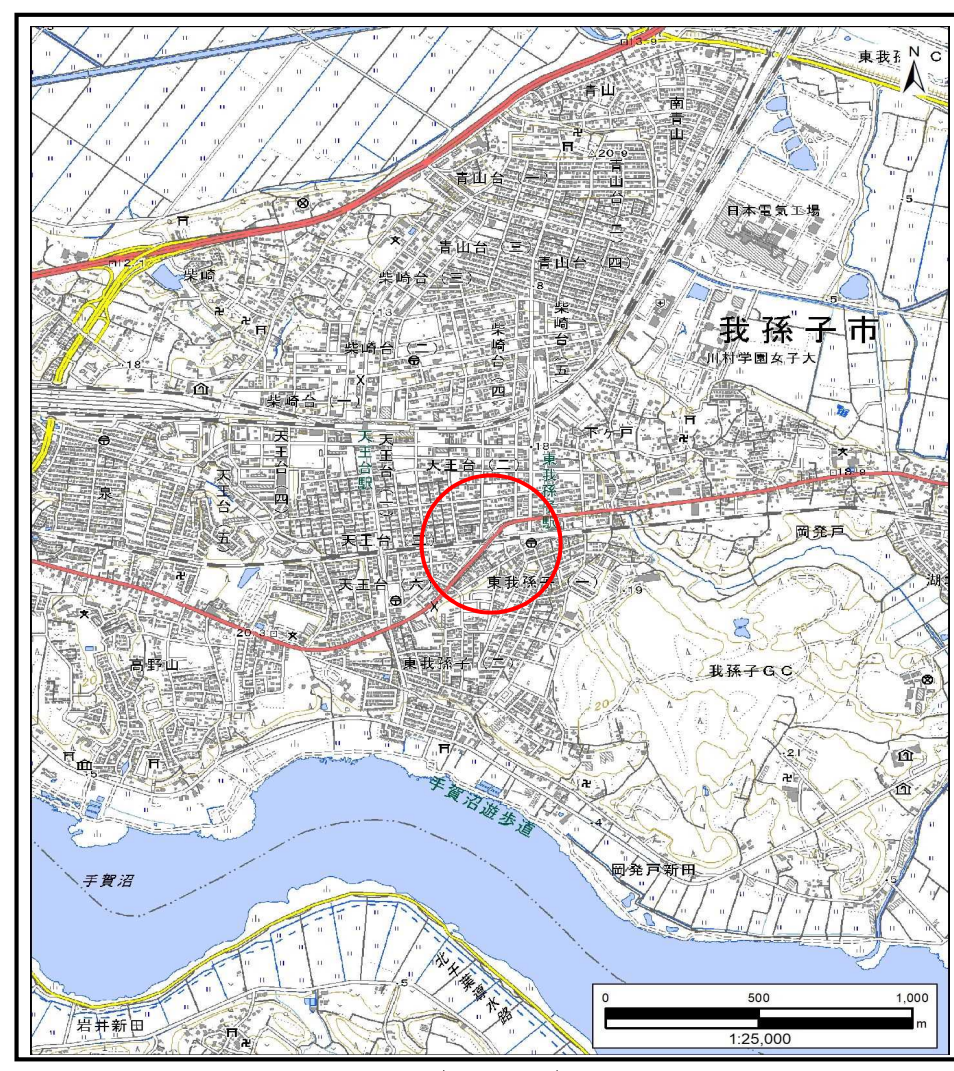
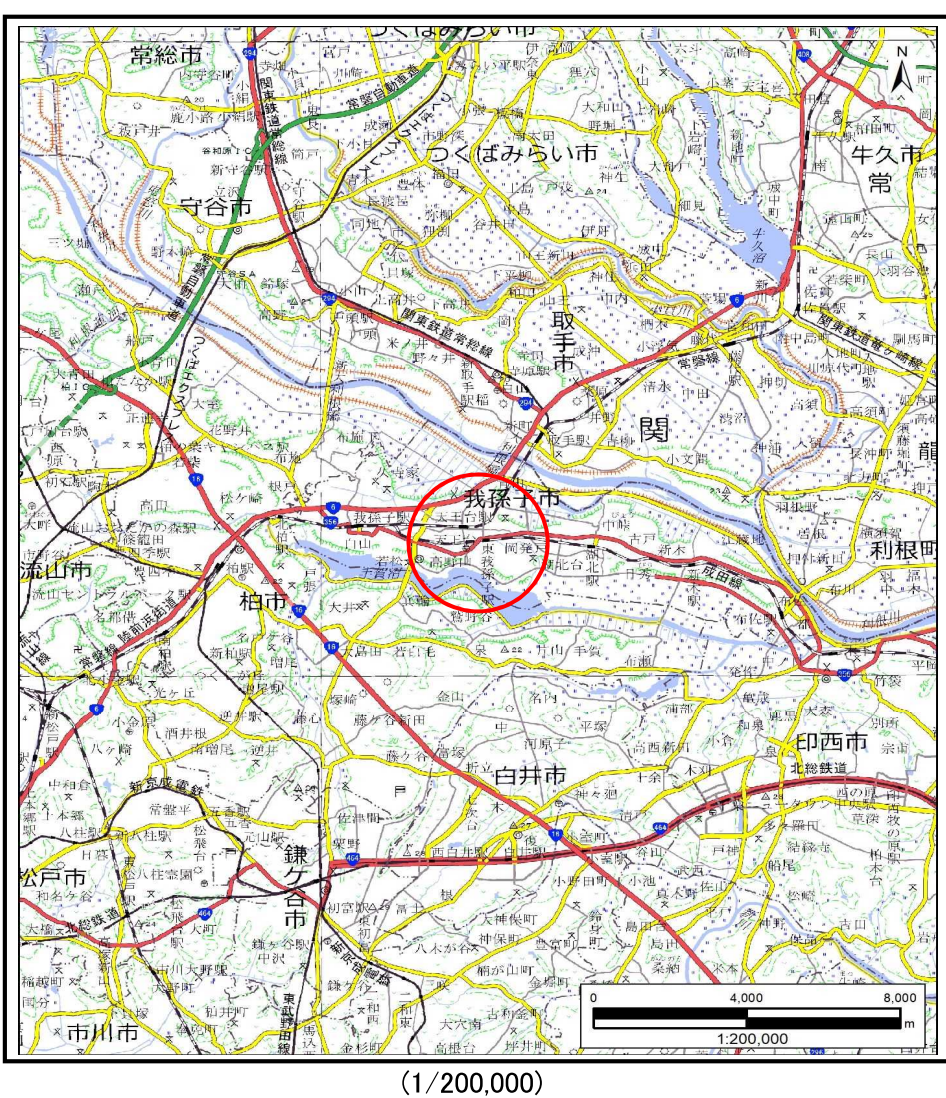


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



**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

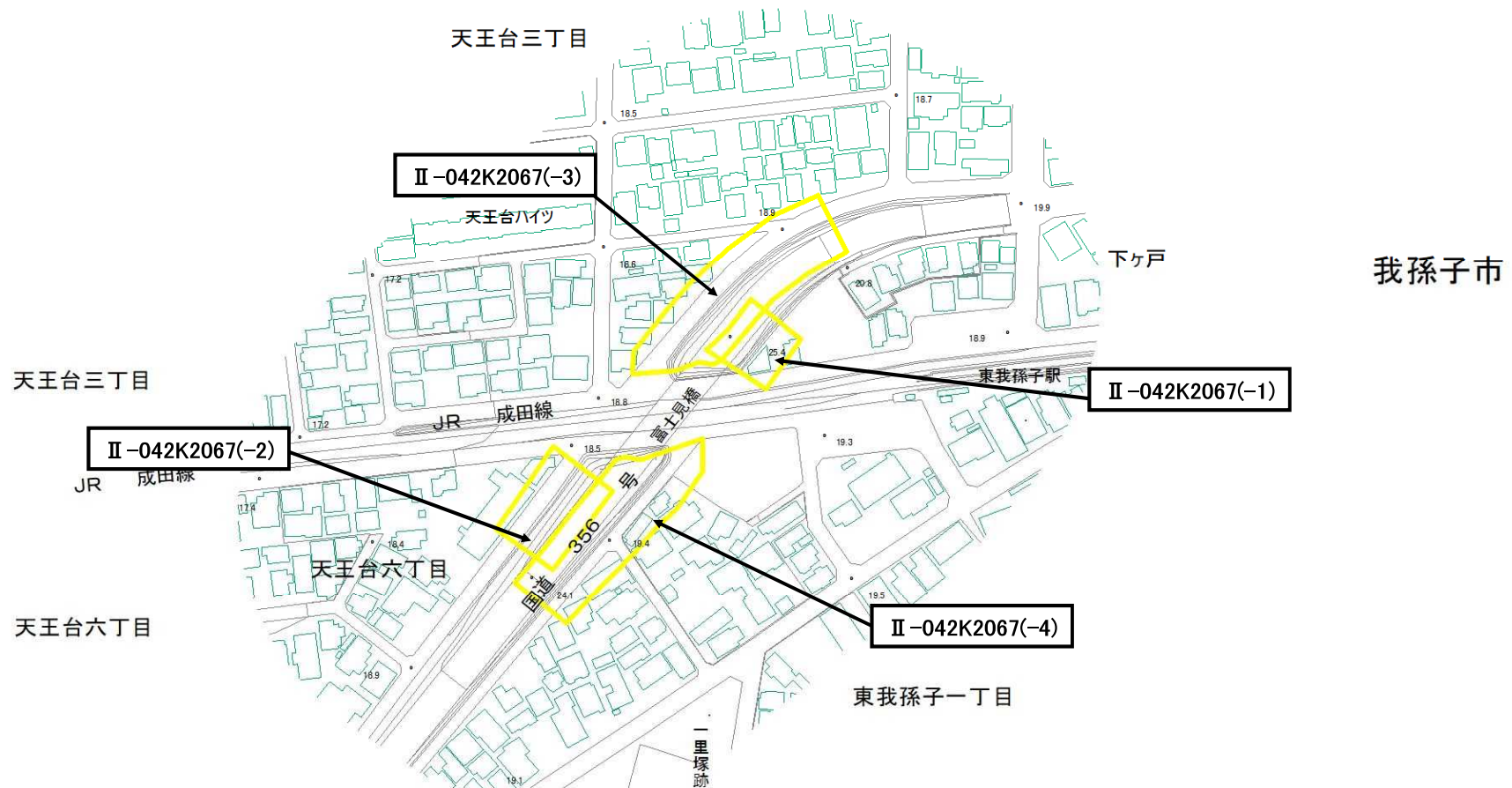
所在地

急傾斜地の崩壊

II-042K2067

東我孫子1

我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目



0 25 50 100 m

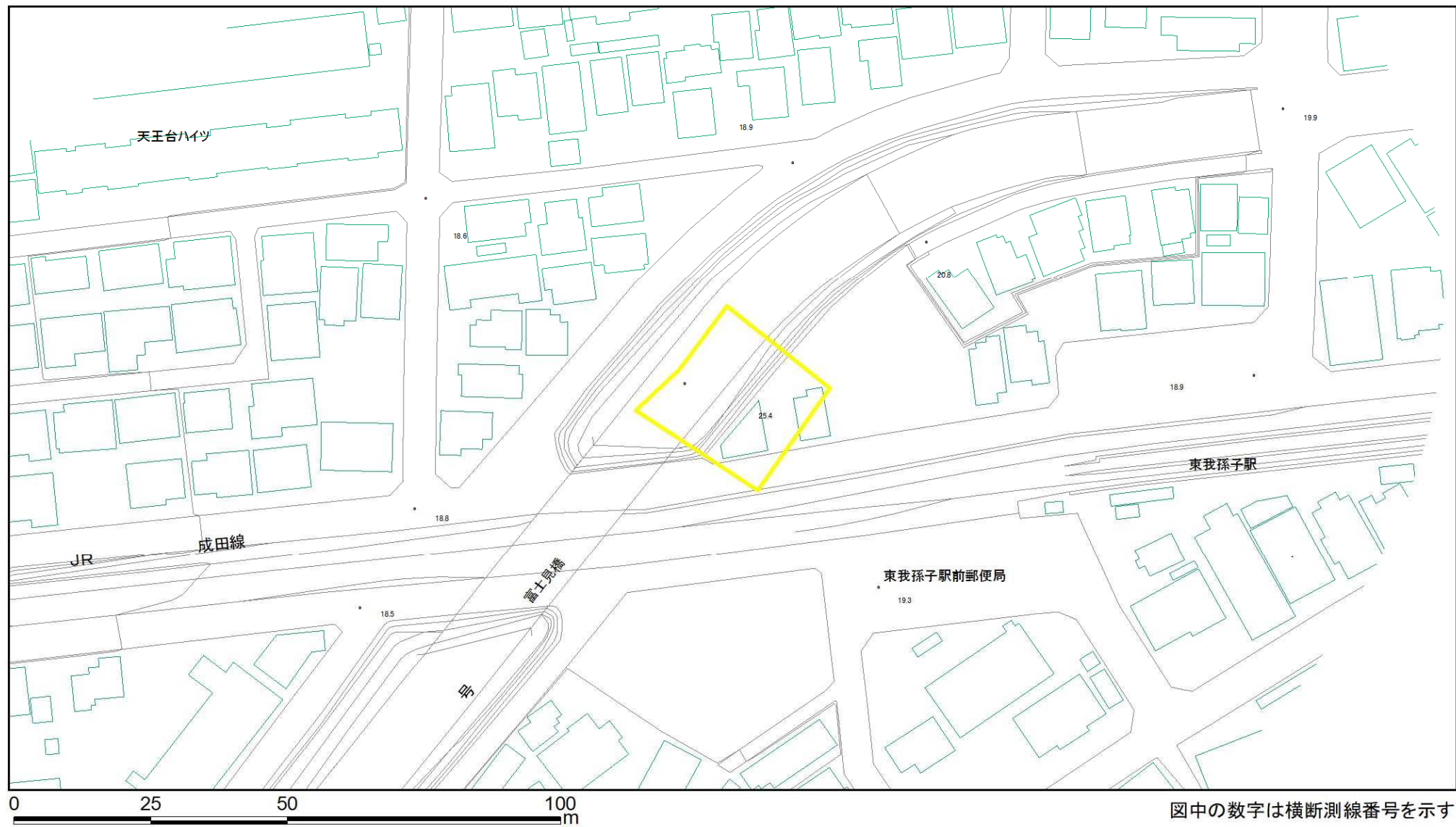
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	自然現象の種類		急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067
	告示番号	箇所名			
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	告示番号	箇所名			東我孫子1
土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域					
土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺				
それ以外の区域	1:2,500	所在地			我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



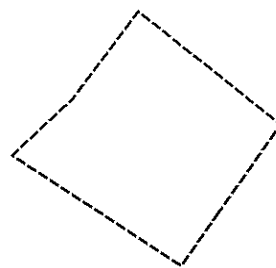
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067(-1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域					
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺 1:2,500	告示番号	箇所名	東我孫子1	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目
		それ以外の区域					

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	II-042K2067(-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		告示番号		箇所名	東我孫子1
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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)

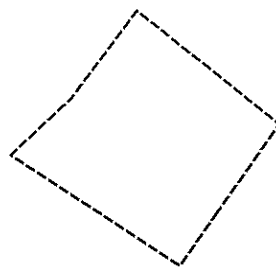


0 25 50 100 m

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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067(-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	箇所名				
	それ以外の区域	縮尺 1:1,000	告示年月日			所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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)

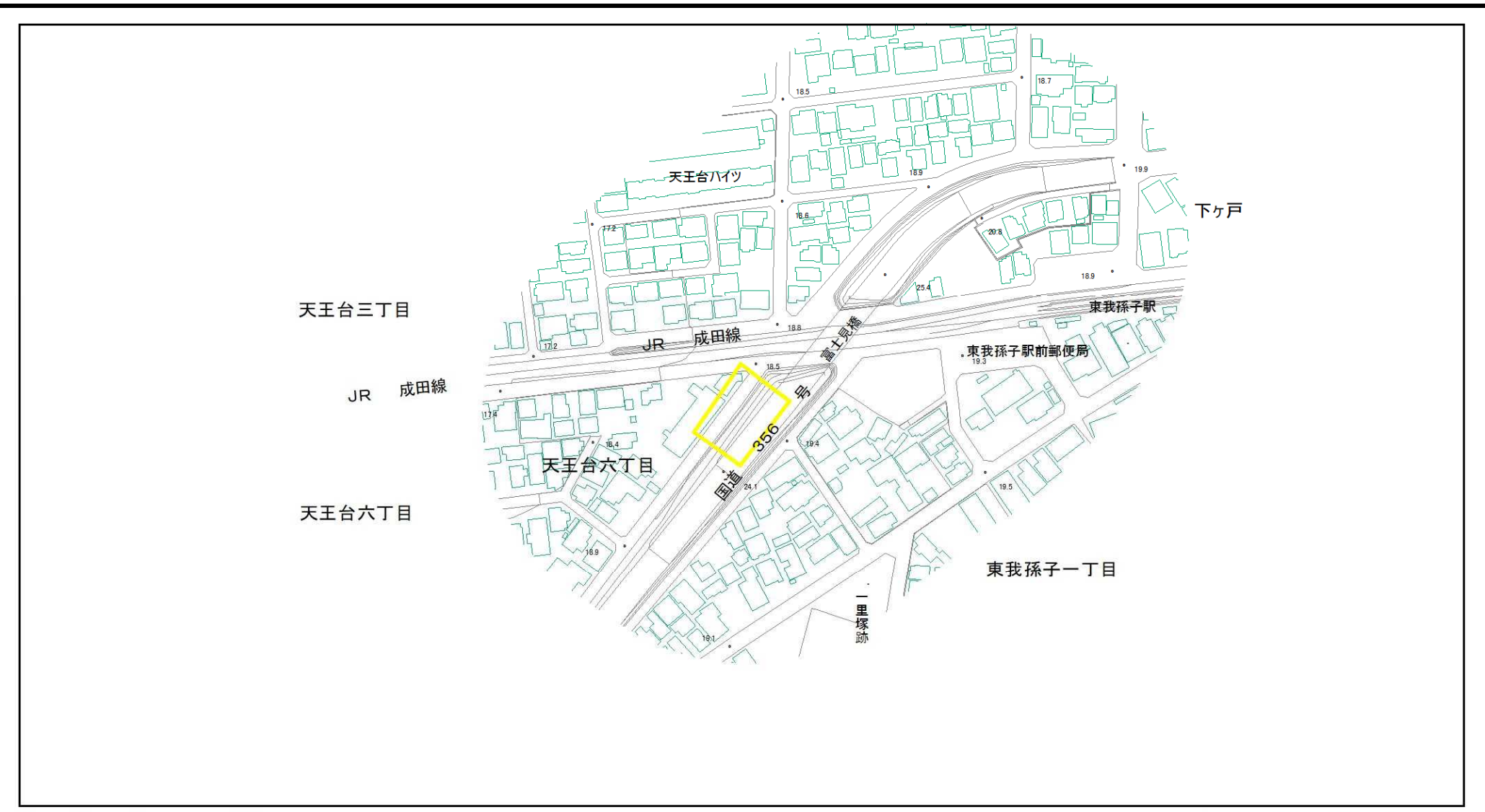


0 25 50 100
m

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	II-042K2067(-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		告示番号 縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目

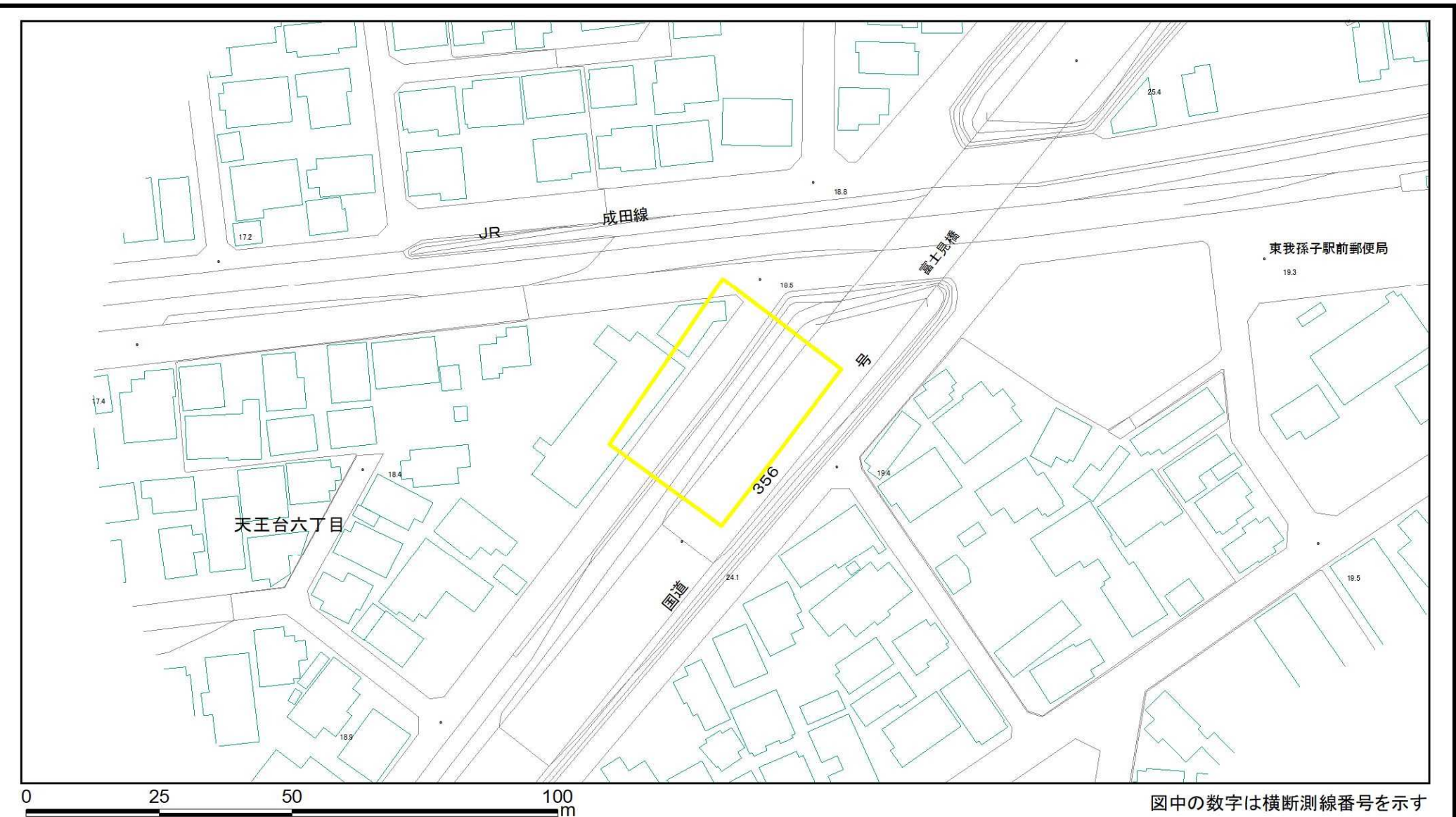
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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	II-042K2067(-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					
			縮尺 1:2,500	告示番号	箇所名	東我孫子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				所在地 我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目	

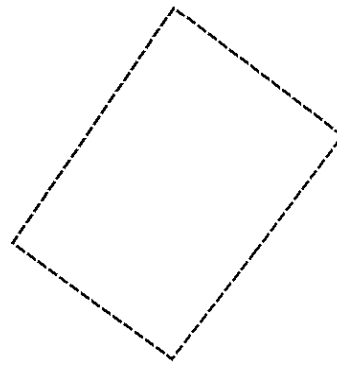
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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	II-042K2067(-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	箇所名	所在地	
	それ以外の区域					我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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)

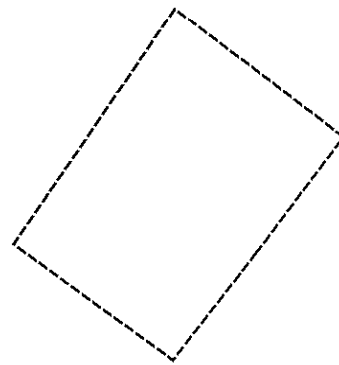


0 25 50 100 m

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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067(-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				
	それ以外の区域	縮尺 1:1,000	告示年月日			所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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>

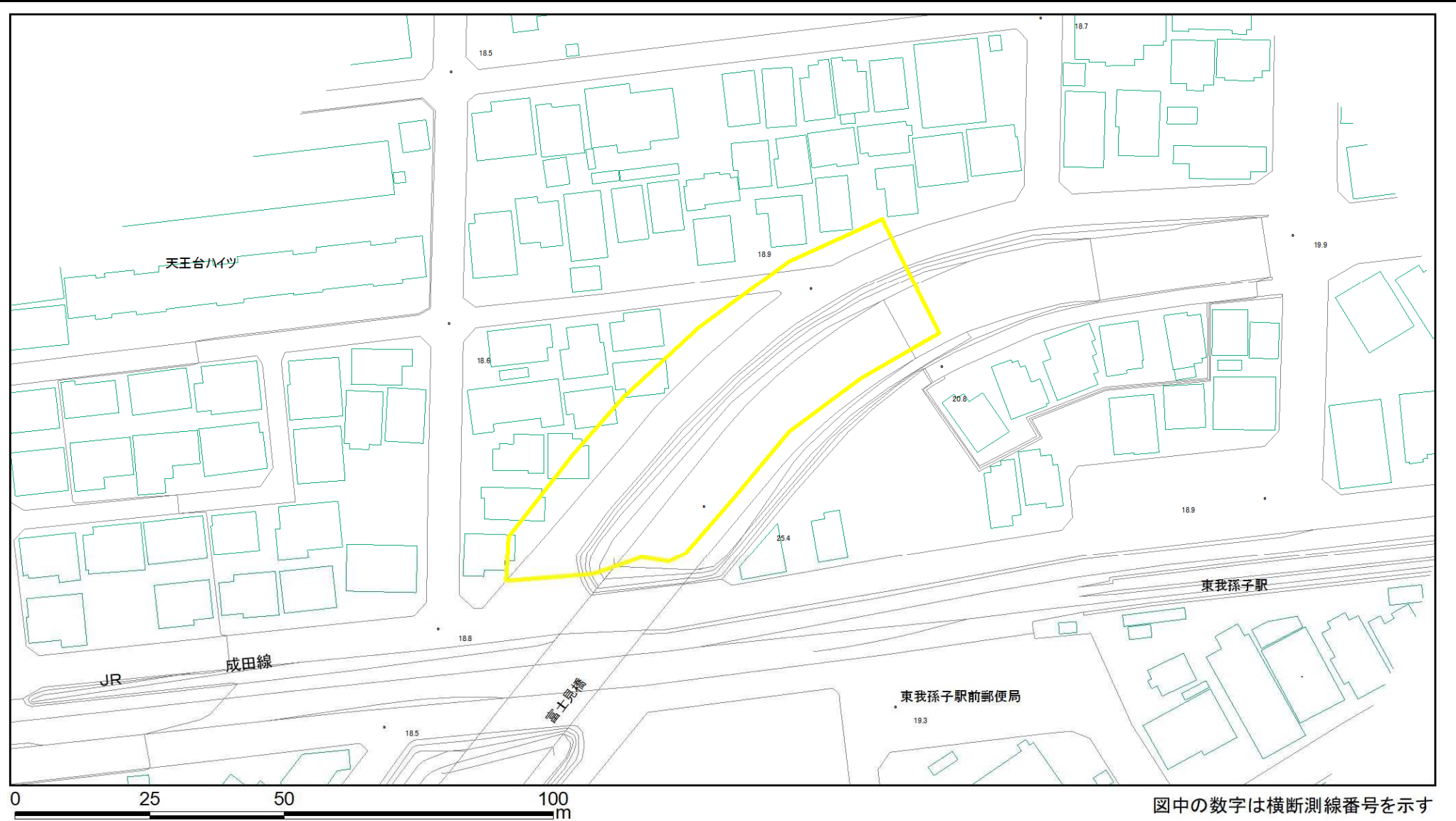
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067(-2)
土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
	それ以外の区域	縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



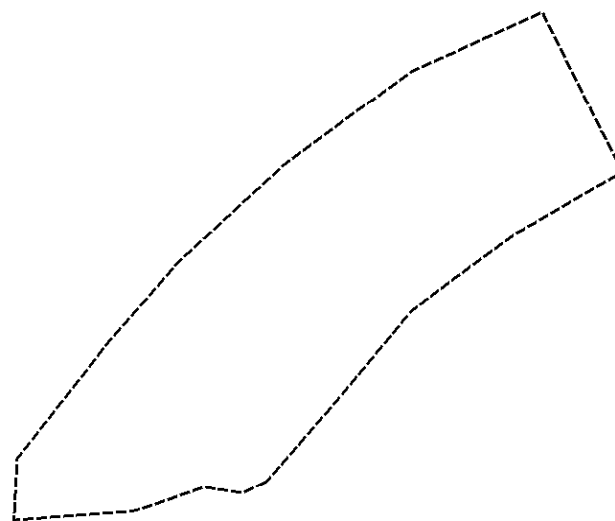
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067(-3)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域					
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺 1:2,500	告示番号	箇所名	東我孫子1	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目
		それ以外の区域					

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	II-042K2067(-3)	
	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 1:1,000	告示番号	箇所名	東我孫子1		
		それ以外の区域						
				告示年月日		所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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)

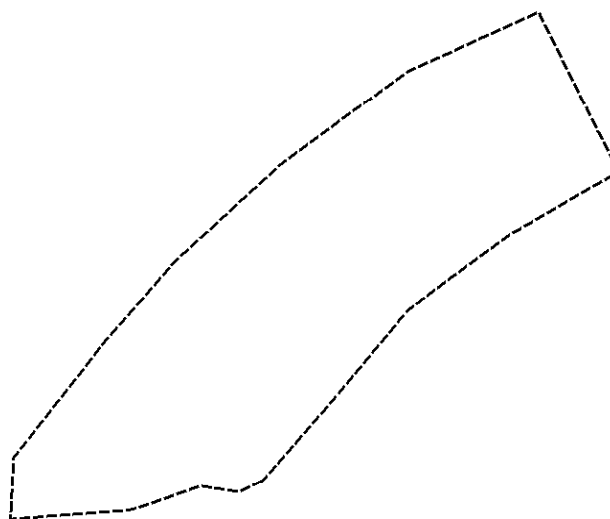


0 25 50 100
m

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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067(-3)
	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	告示番号	箇所名	東我孫子1
	それ以外の区域		縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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)



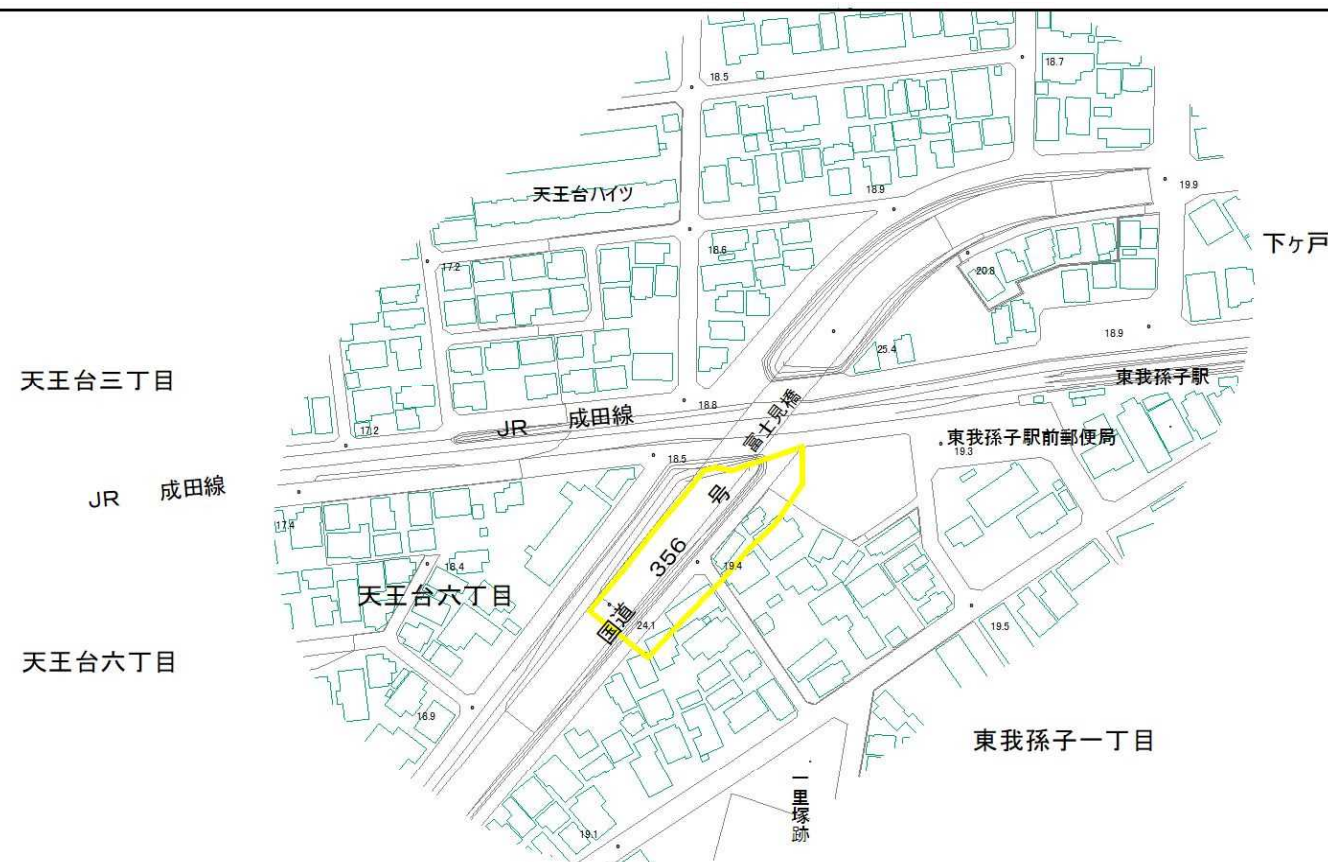
0 25 50 100
m

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	II-042K2067(-3)
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	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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)

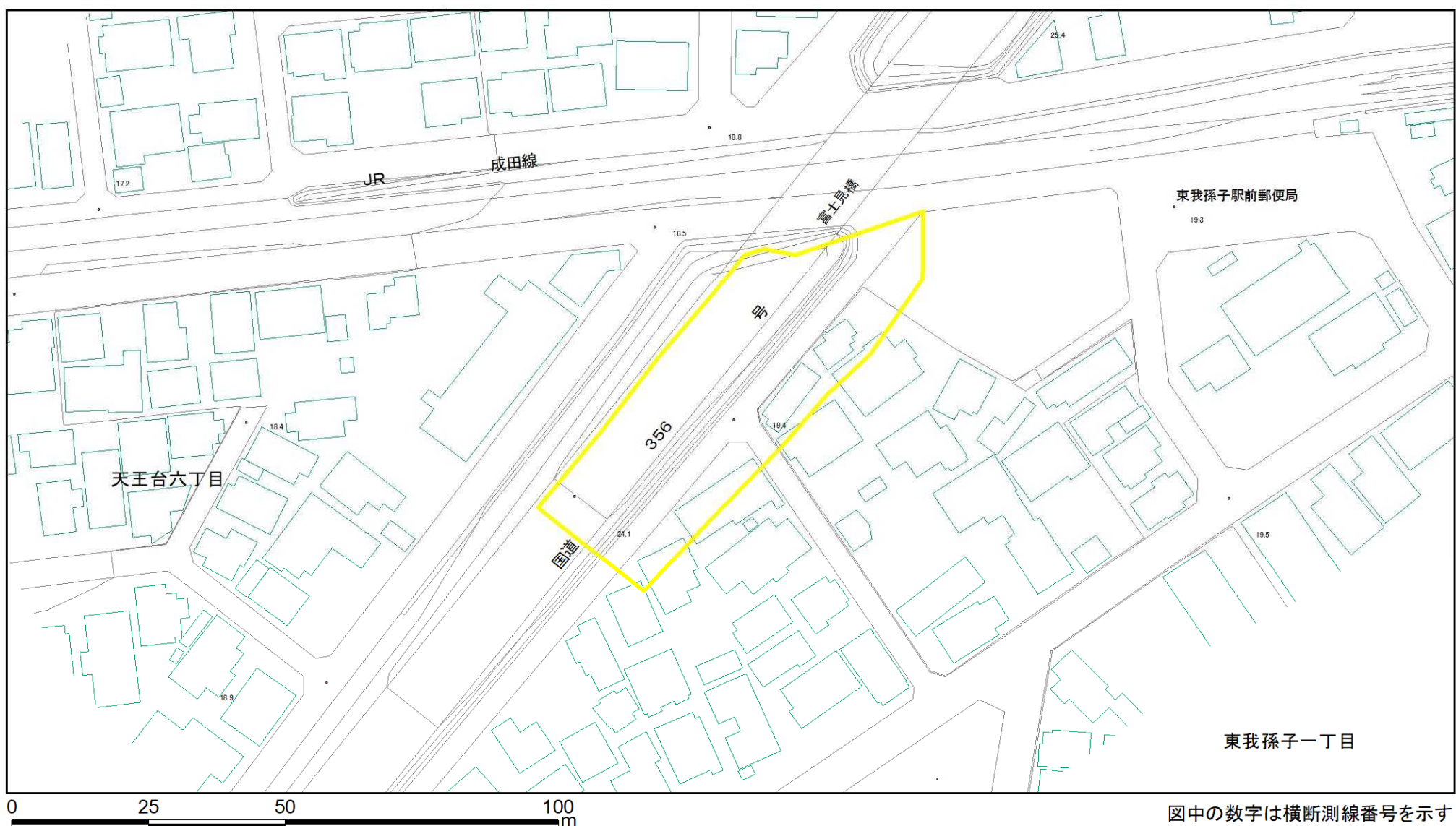


0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

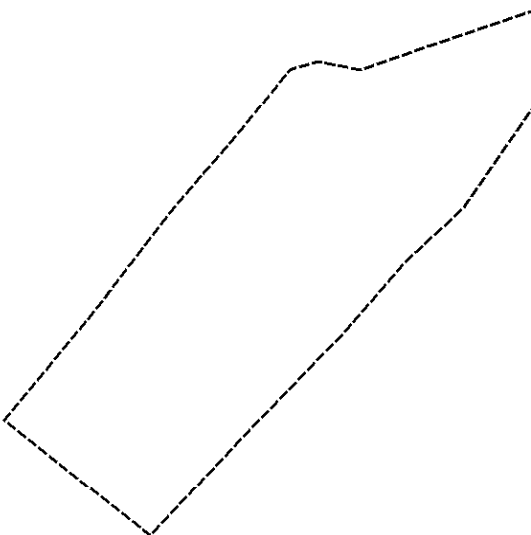
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II -042K2067(-4)
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域				
	縮尺	告示番号	箇所名	東我孫子1		
	1:2,500	告示年月日	所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目		
それ以外の区域						

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	II-042K2067(-4)	
	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						
			縮尺 1:1,000	告示番号	箇所名	東我孫子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						
				告示年月日		所在地	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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)

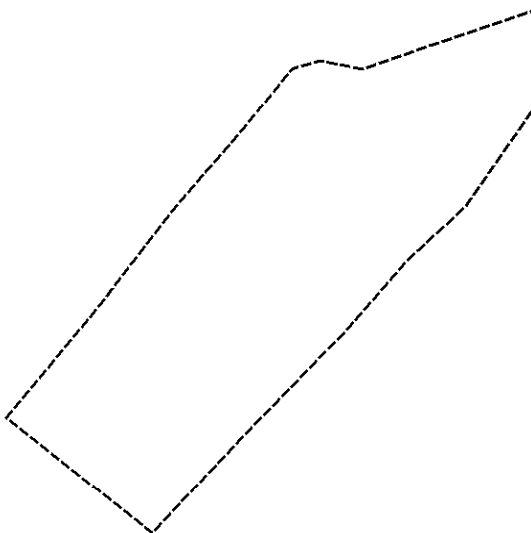


0 25 50 100
m

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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-042K2067(-4)
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				
<力区分:移動>		それ以外の区域	所在地	N 	縮尺 1:1,000	告示年月日	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6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	II-042K2067(-4)
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	我孫子市東我孫子1丁目、下ヶ戸、天王台3丁目、天王台6丁目

