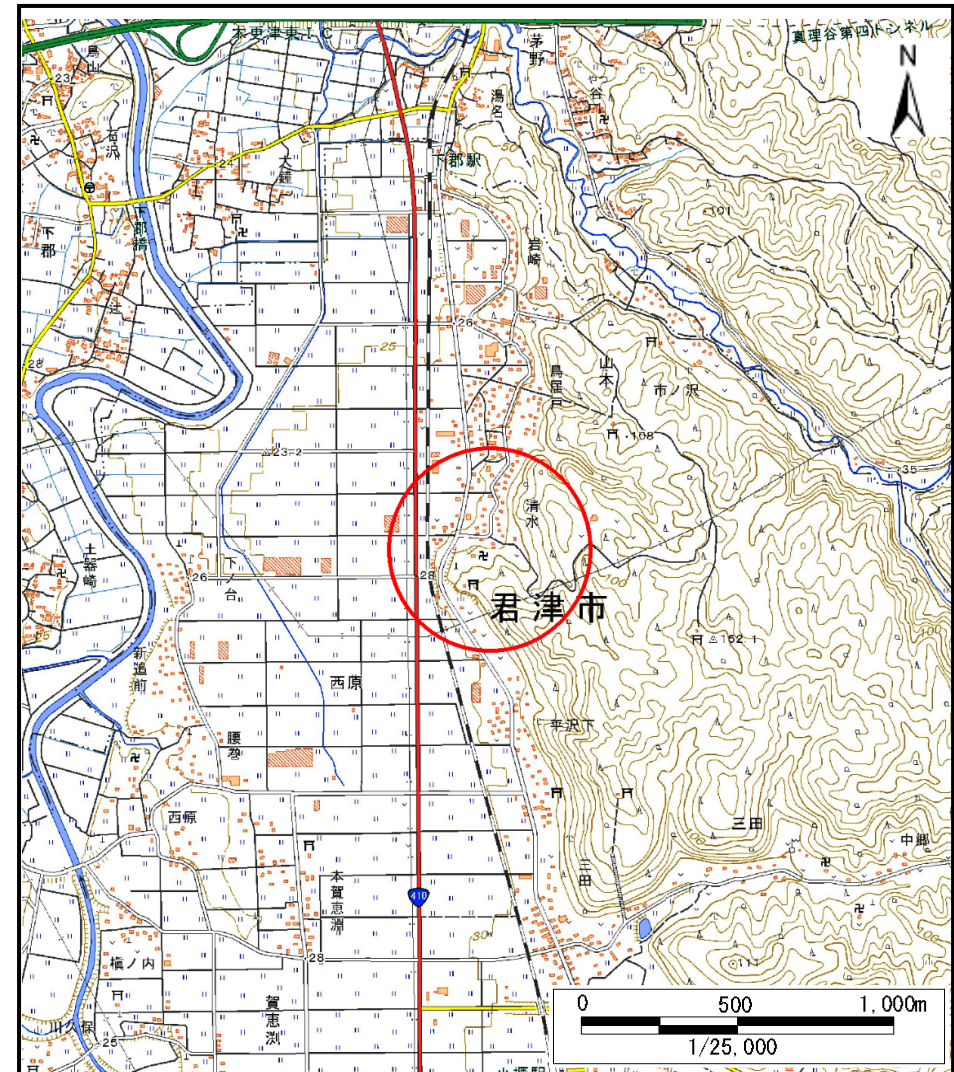
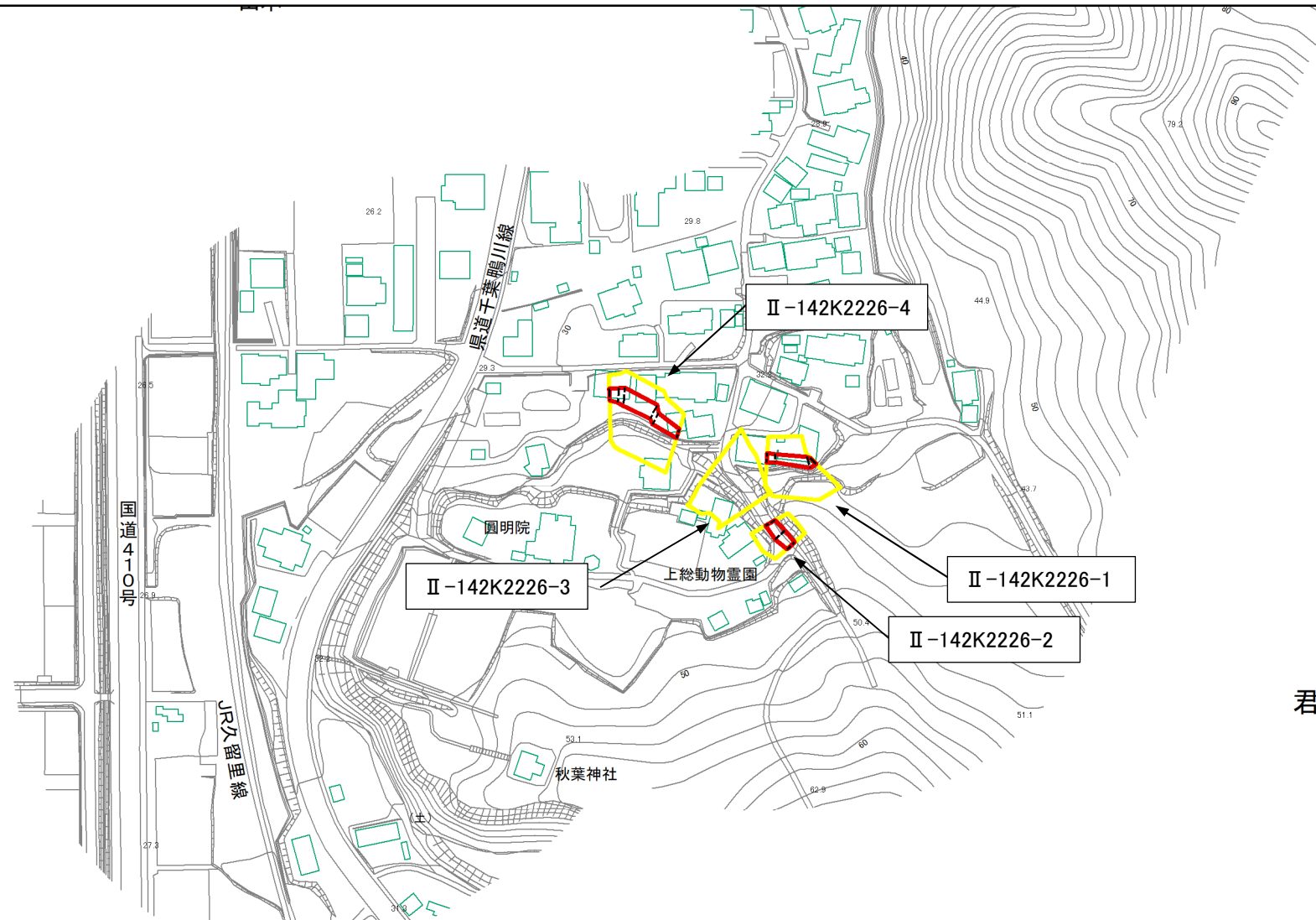


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



<b>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</b>
自然現象の種類
箇所番号
箇所名
所在地

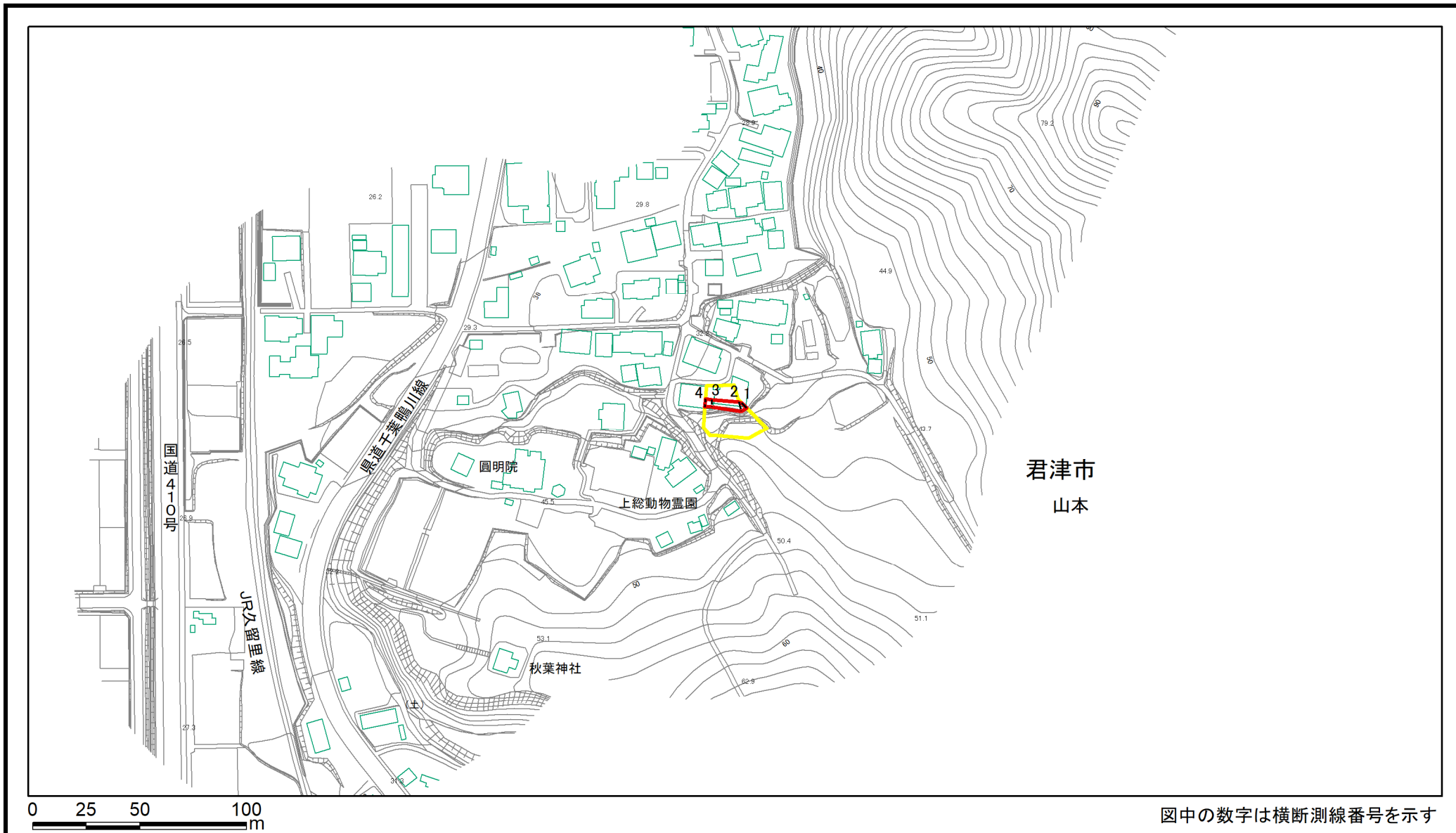
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	II-142K2226
箇所名	山本9
所在地	君津市山本



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	自然現象の種類		箇所番号	II-142K2226
	N	急傾斜地の崩壊		
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	告示年月日	所在地	山本9
	縮尺			
	1:2,500			
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				

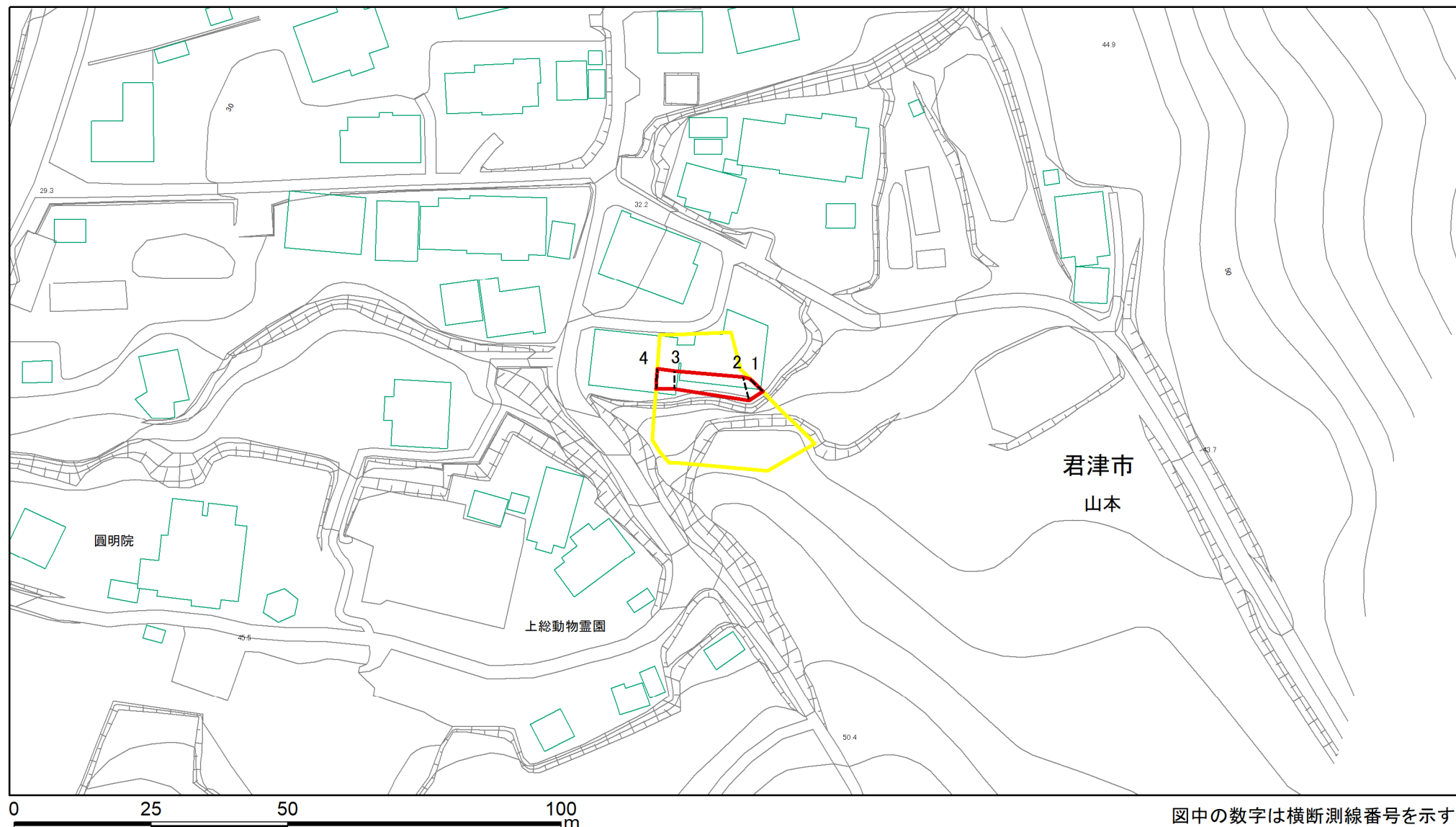
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

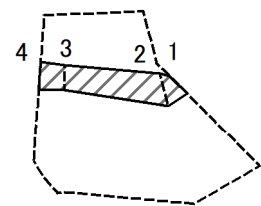
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-142K2226-1
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域					
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	縮尺 1:2,500	告示番号	告示年月日	所在地	山本9
		それ以外の区域					

## 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		 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-142K2226-1	
	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			告示番号	箇所名	山本9		
	それ以外の区域							
				告示年月日		所在地	君津市山本	

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



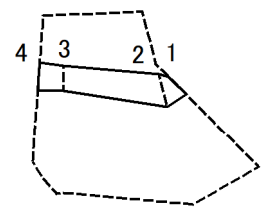
0 25 50 100  
m

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	II-142K2226-1
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 type="checkbox"/>		告示番号		箇所名	山本9
	それ以外の区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	君津市山本

## 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

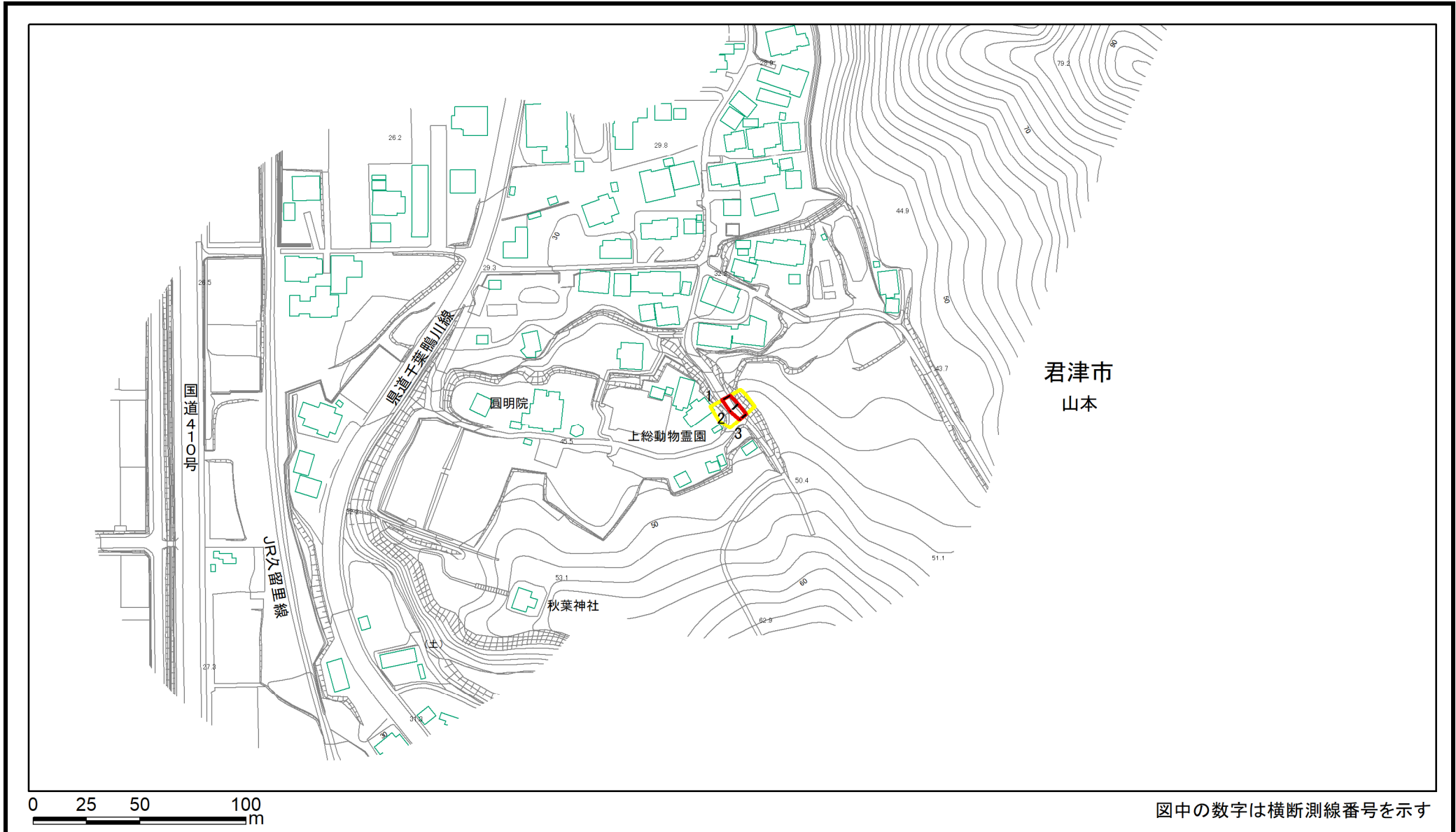
図中の数字は横断測線番号を示す

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	<input type="checkbox"/>	N 	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-142K2226-1
土石等の堆積の高さが3mを超える区域	<input checked="" type="checkbox"/>	縮尺 1:1,000	告示番号		箇所名	山本9
それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	君津市山本

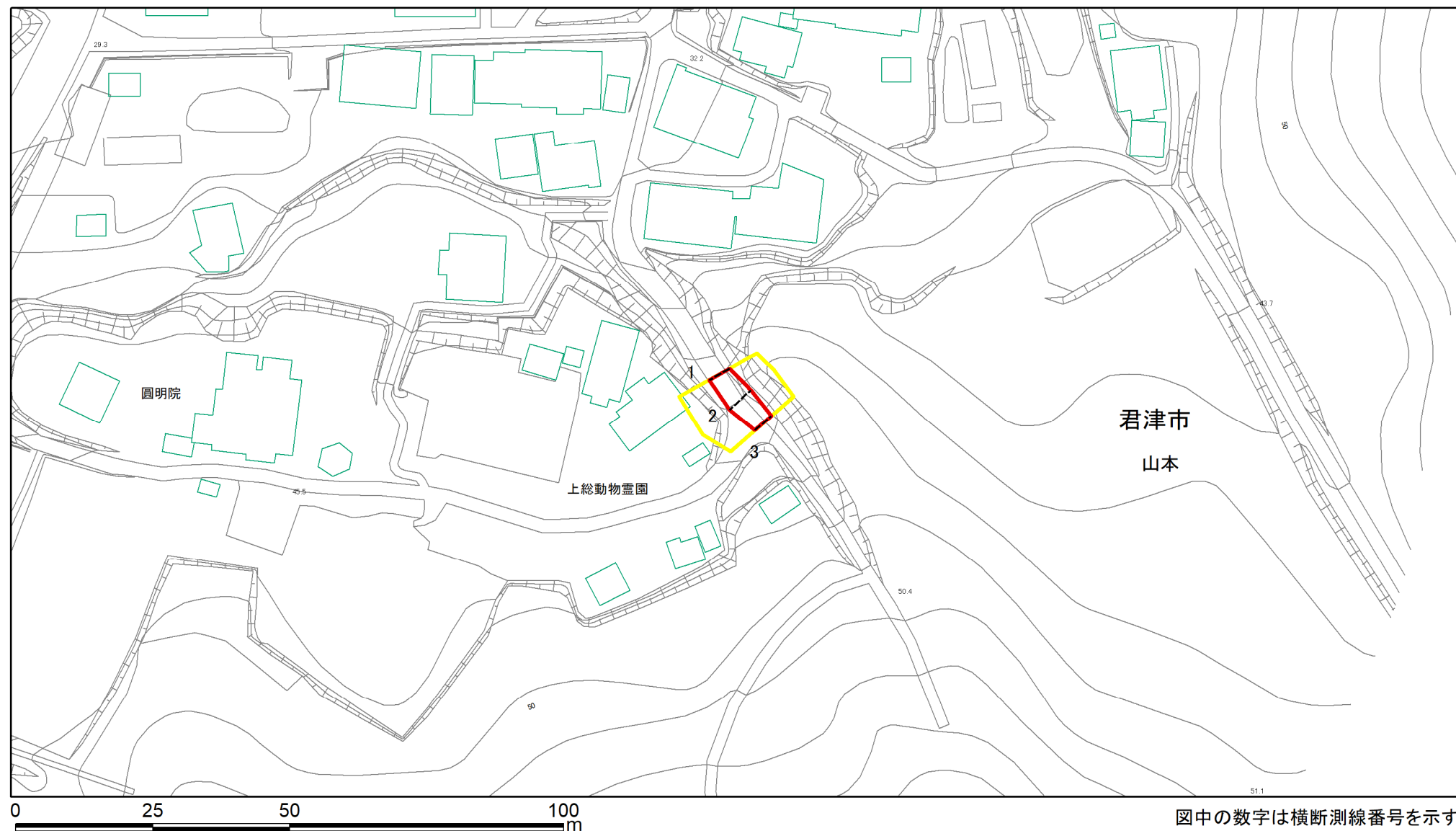


## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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	II-142K2226-2						
	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											
	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	告示年月日	所在地							
		告示番号											

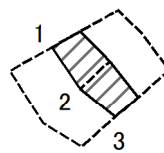
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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-142K2226-2
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		箇所名	山本9
それ以外の区域		告示年月日		所在地	君津市山本

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

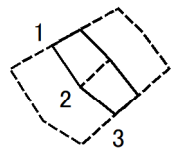


0 25 50 100 m

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-142K2226-2
	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		箇所名	山本9
			告示年月日		所在地	君津市山本

## 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

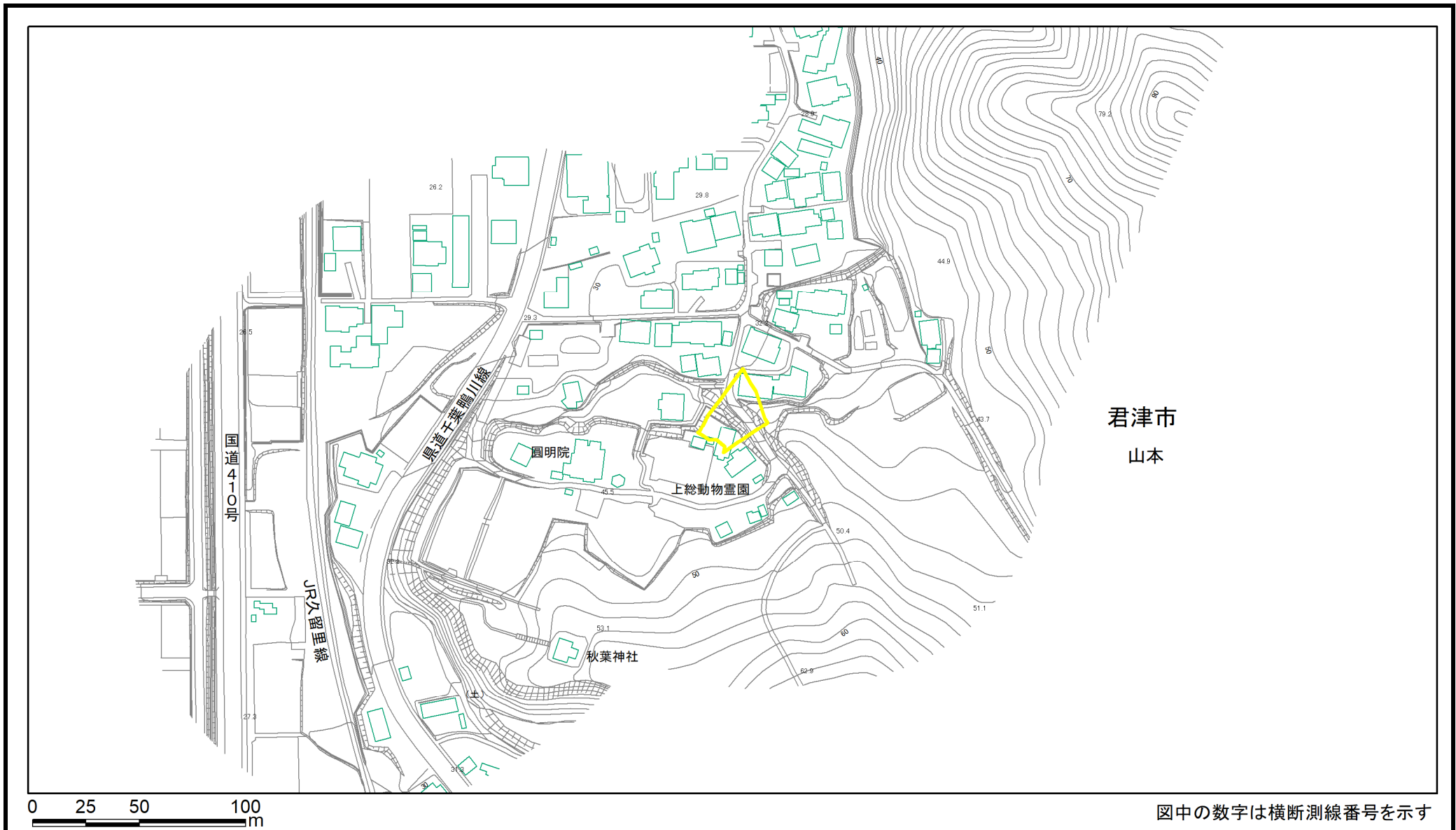
図中の数字は横断測線番号を示す

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	<input type="checkbox"/>	N 	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-142K2226-2
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号		箇所名	山本9
それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	君津市山本

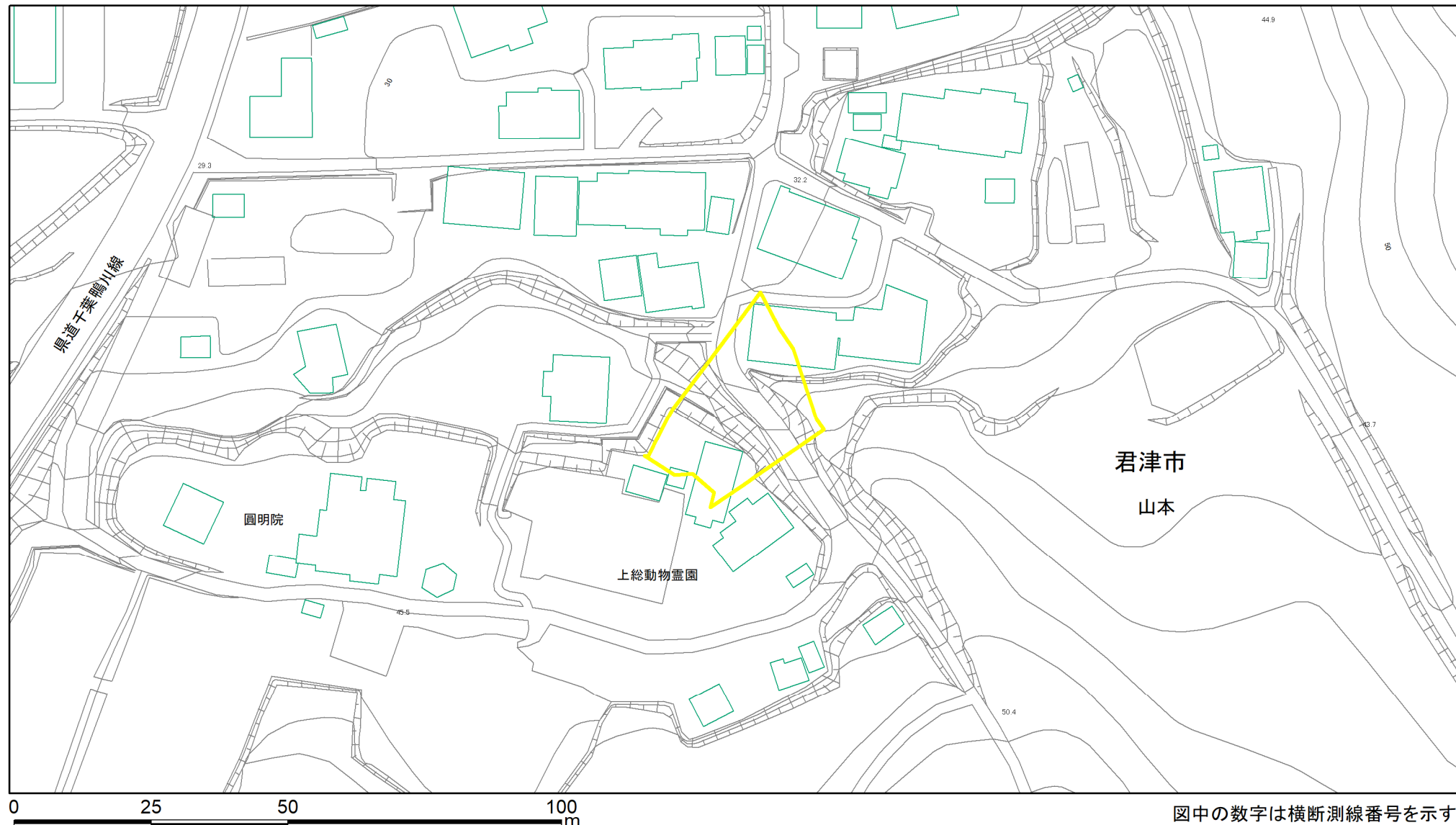


## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



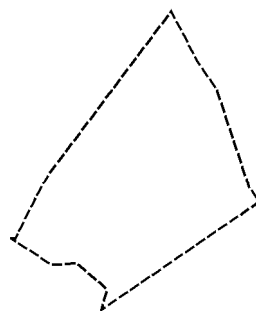
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-142K2226-3	
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域						
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	それ以外の区域		告示番号	箇所名	山本9		
				告示年月日		所在地	君津市山本	

## 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-142K2226-3
	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		告示番号	告示年月日	所在地	山本9
	それ以外の区域	その他					

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

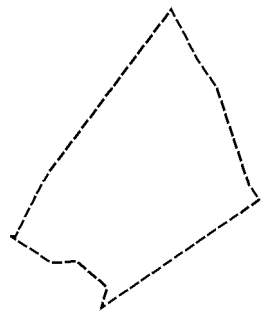


0 25 50 100 m

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	II-142K2226-3
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	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>						
	それ以外の区域	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	縮尺 1:1,000		告示番号		箇所名	山本9
						告示年月日		所在地	君津市山本

## 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



N

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-142K2226-3

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

1:1,000

告示番号

箇所名

山本9

それ以外の区域



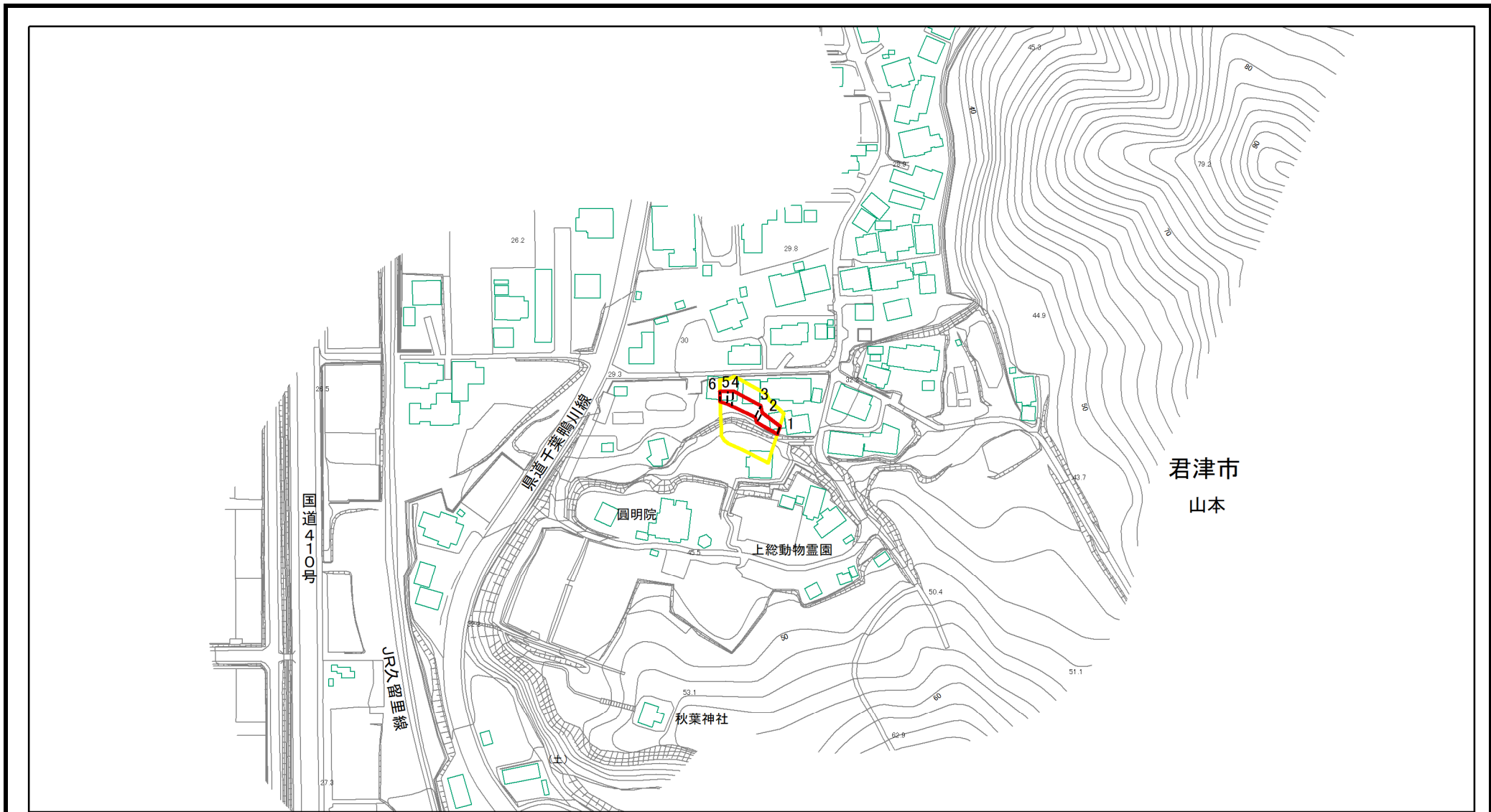
告示年月日

所在地

君津市山本

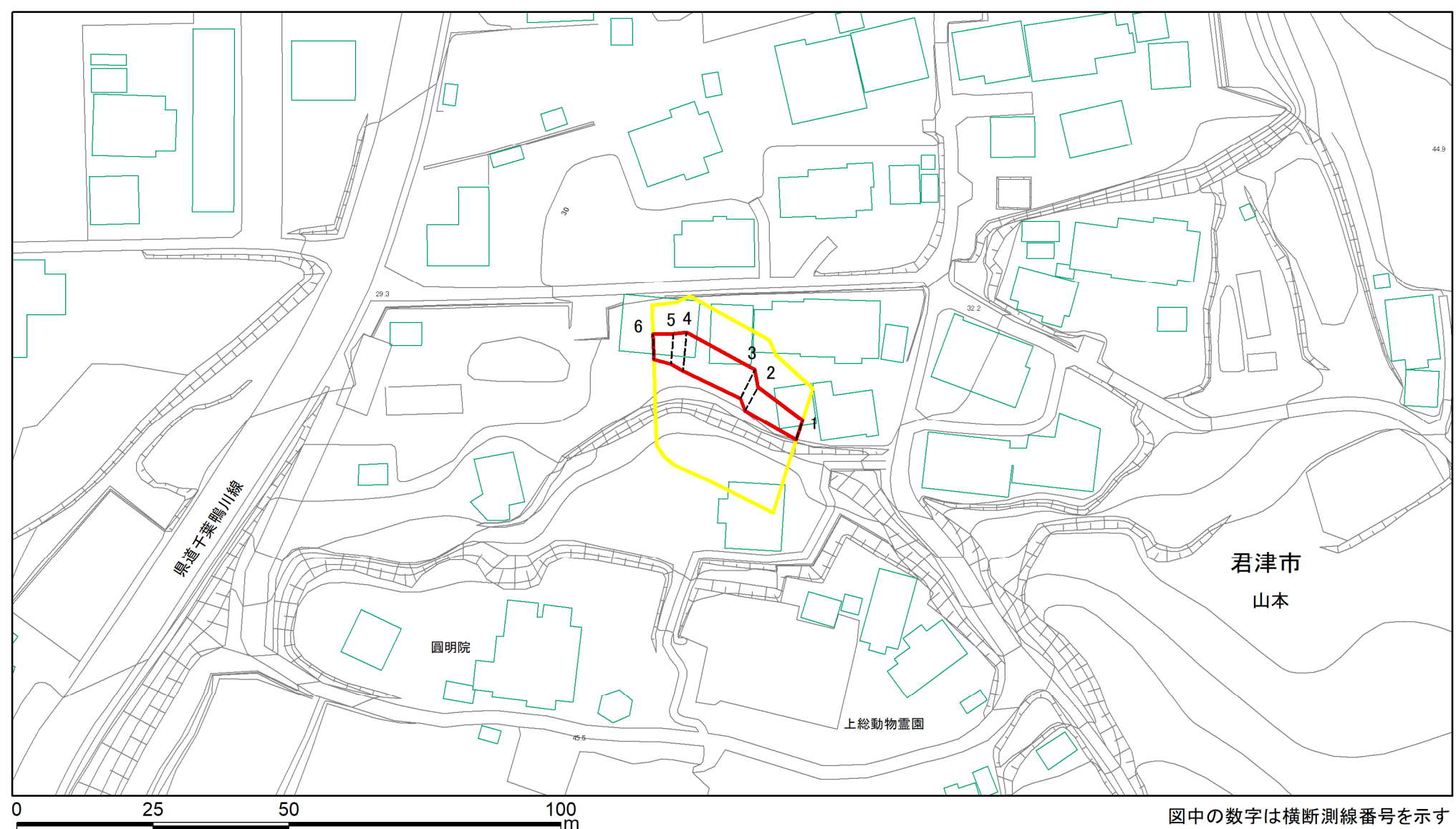


## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



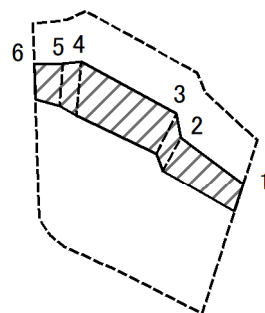
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-142K2226-4
	土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域					
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
		それ以外の区域					
				告示番号		箇所名	山本9
				告示年月日		所在地	君津市山本

## 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		 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-142K2226-4
	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	山本9
	それ以外の区域						
							君津市山本

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



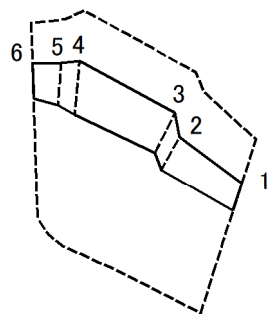
0 25 50 100 m

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-142K2226-4
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				
	それ以外の区域				
		縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	君津市山本

## 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



N

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-142K2226-4

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

1:1,000

告示番号

告示年月日

箇所名

山本9

それ以外の区域



所在地

君津市山本

