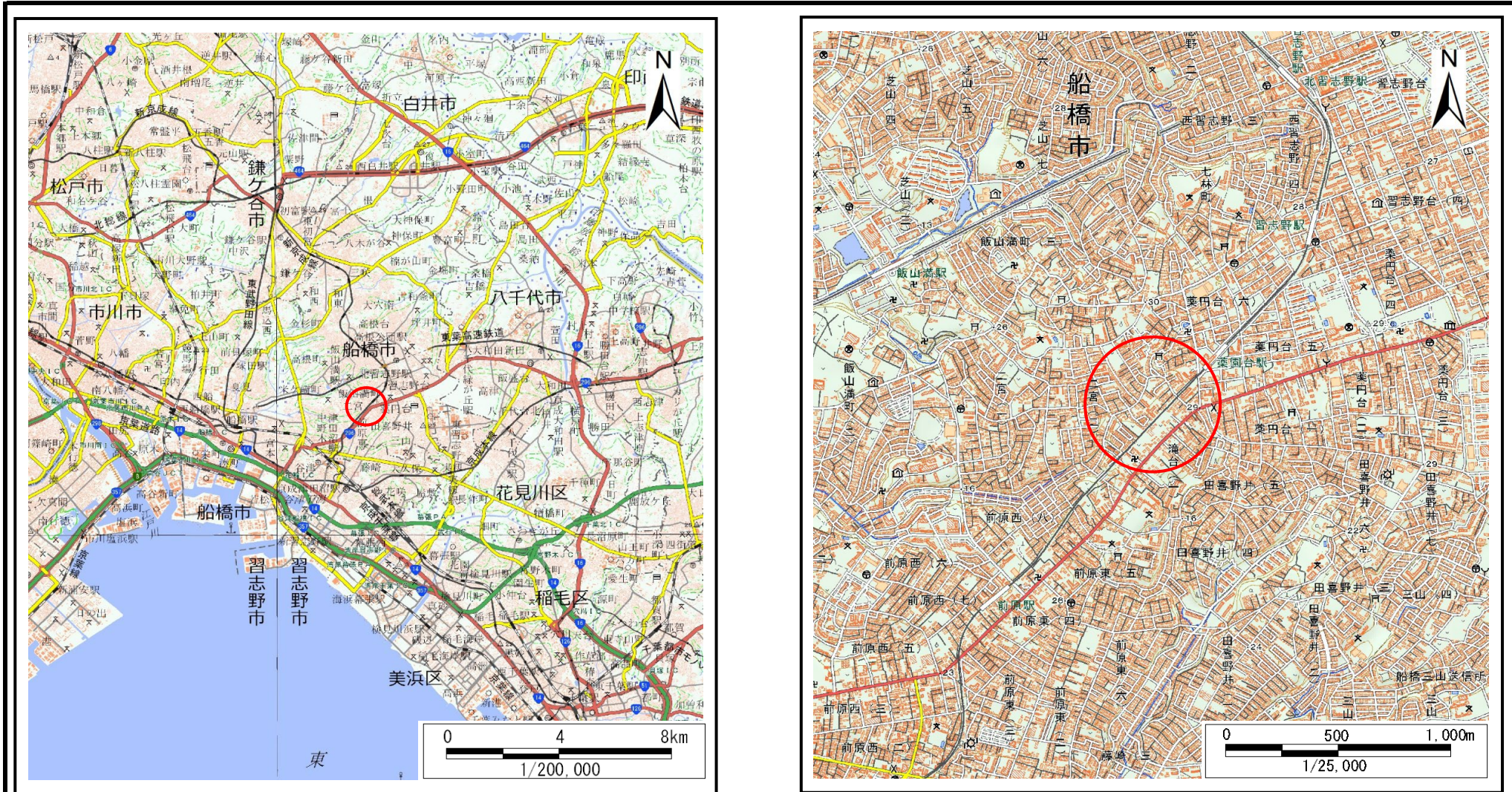


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



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	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-022K2138
箇所名	滝台1
所在地	船橋市滝台2丁目

「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。」

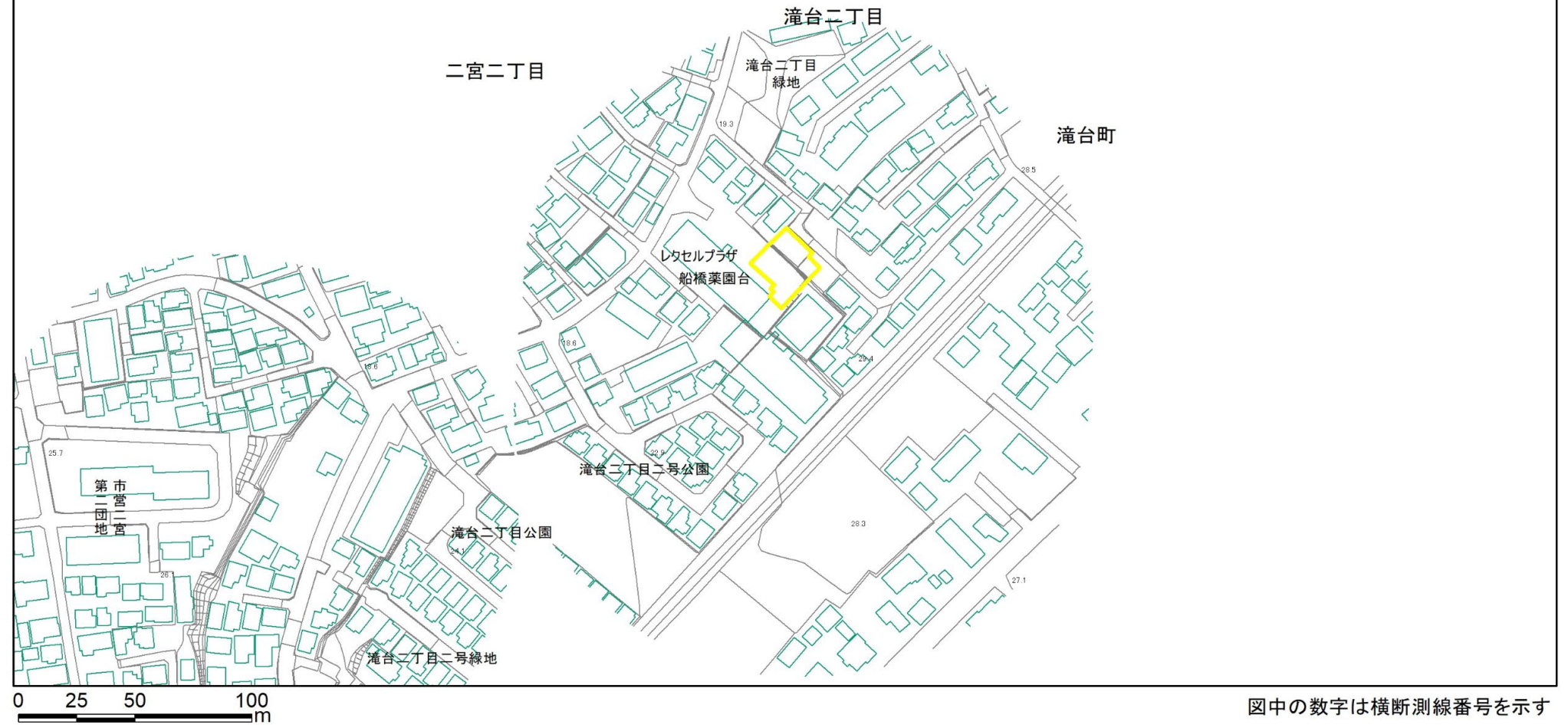
## 区域全体図



図中の数字は横断測線番号を示す

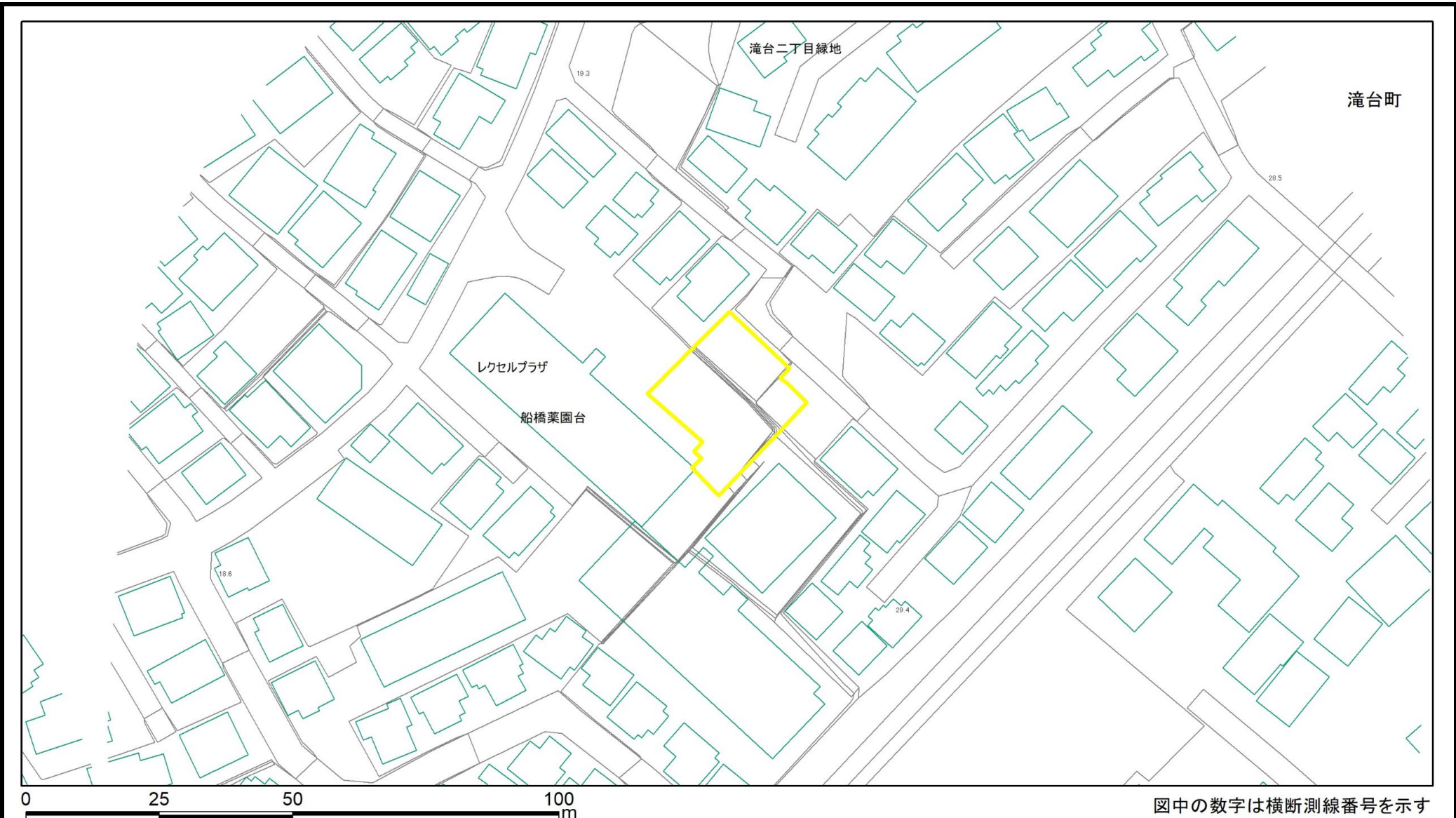
区域全体図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-022K2138
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	滝台1
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					所在地	船橋市滝台2丁目
	それ以外の区域			告示年月日			

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



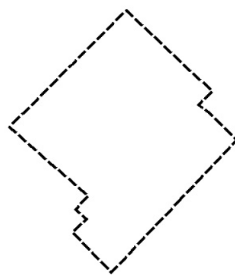
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">告示番号</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">縮尺</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">告示年月日</span>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -022K2138-1	
	土石等の(移動)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			告示番号		箇所名	滝台1	
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					所在地	船橋市滝台2丁目	
	それ以外の区域			1:2,500				

## 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		 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">告示番号</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">告示年月日</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">所在地</span>	<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">自然現象の種類</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">急傾斜地の崩壊</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">箇所番号</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">箇所名</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">I -022K2138-1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">滝台1</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">船橋市滝台2丁目</span>		
	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					

## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



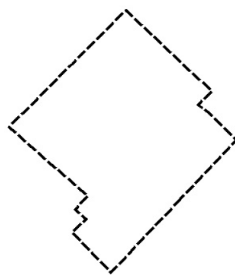
0 25 50 100  
m

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 -022K2138-1
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				
	それ以外の区域				
		縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	船橋市滝台2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		<input type="checkbox"/>	N 	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-022K2138-1
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	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号		箇所名	滝台1
	それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	船橋市滝台2丁目

縮尺  
1:1,000



## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)

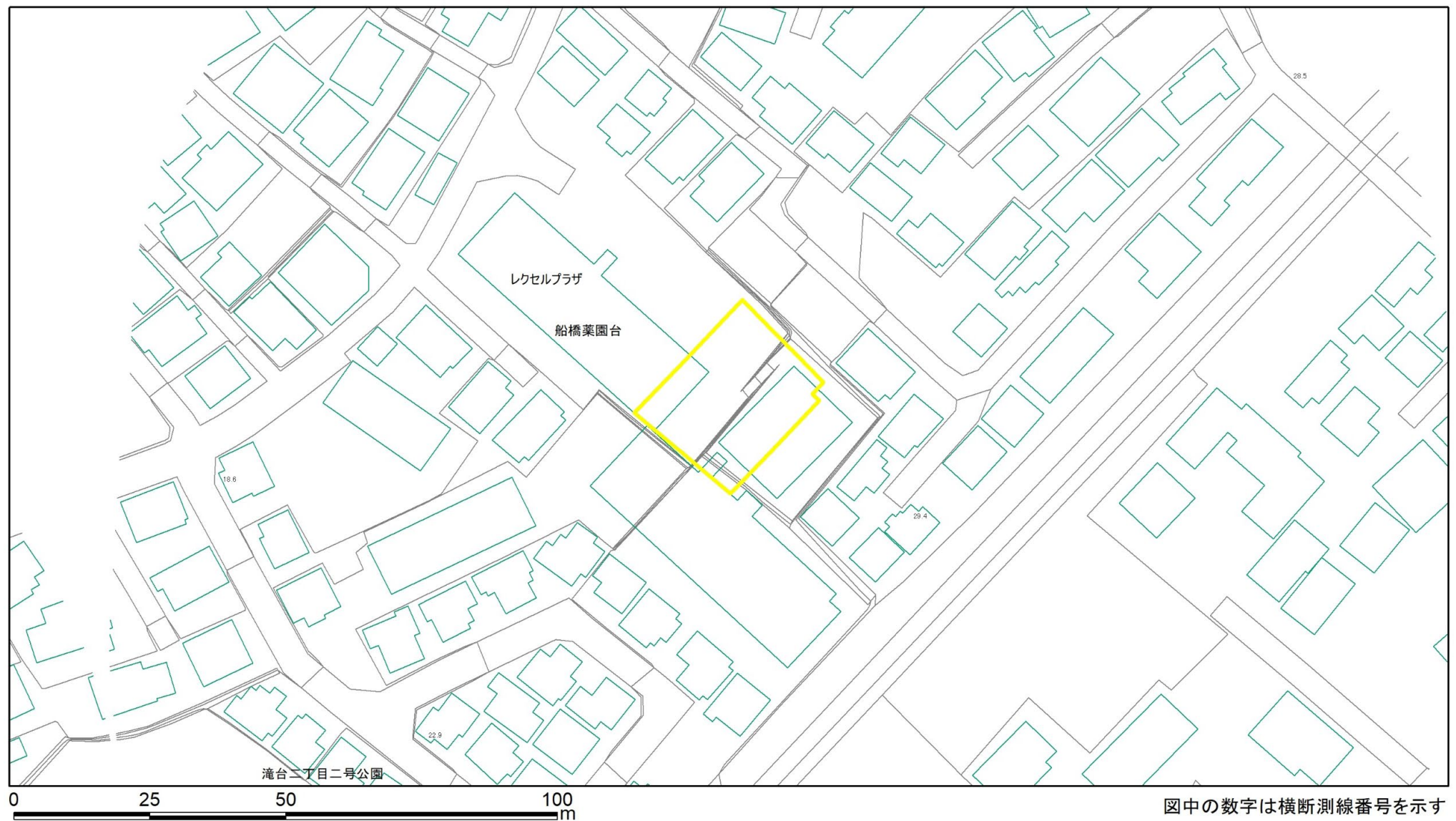


図中の数字は横断測線番号を示す

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  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		自然現象の種類  告示番号  告示年月日	急傾斜地の崩壊  箇所番号  箇所名  所在地	I -022K2138-2
	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 1:2,500			

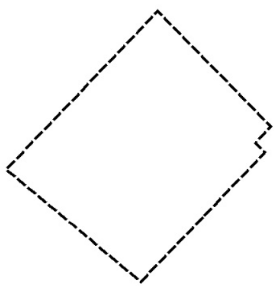
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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  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 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -022K2138-2
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域		告示番号		箇所名	滝台1
	それ以外の区域		告示年月日		所在地	船橋市滝台2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)



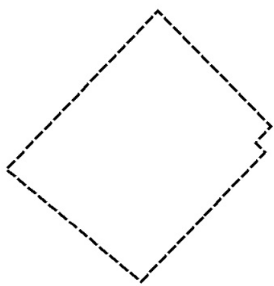
0 25 50 100 m

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	I-022K2138-2				
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								
		縮尺 1:1,000	告示年月日	所在地	船橋市滝台2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		<input type="checkbox"/>	N 	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-022K2138-2
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	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号		箇所名	滝台1
	それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		告示年月日		所在地	船橋市滝台2丁目

縮尺  
1:1,000

