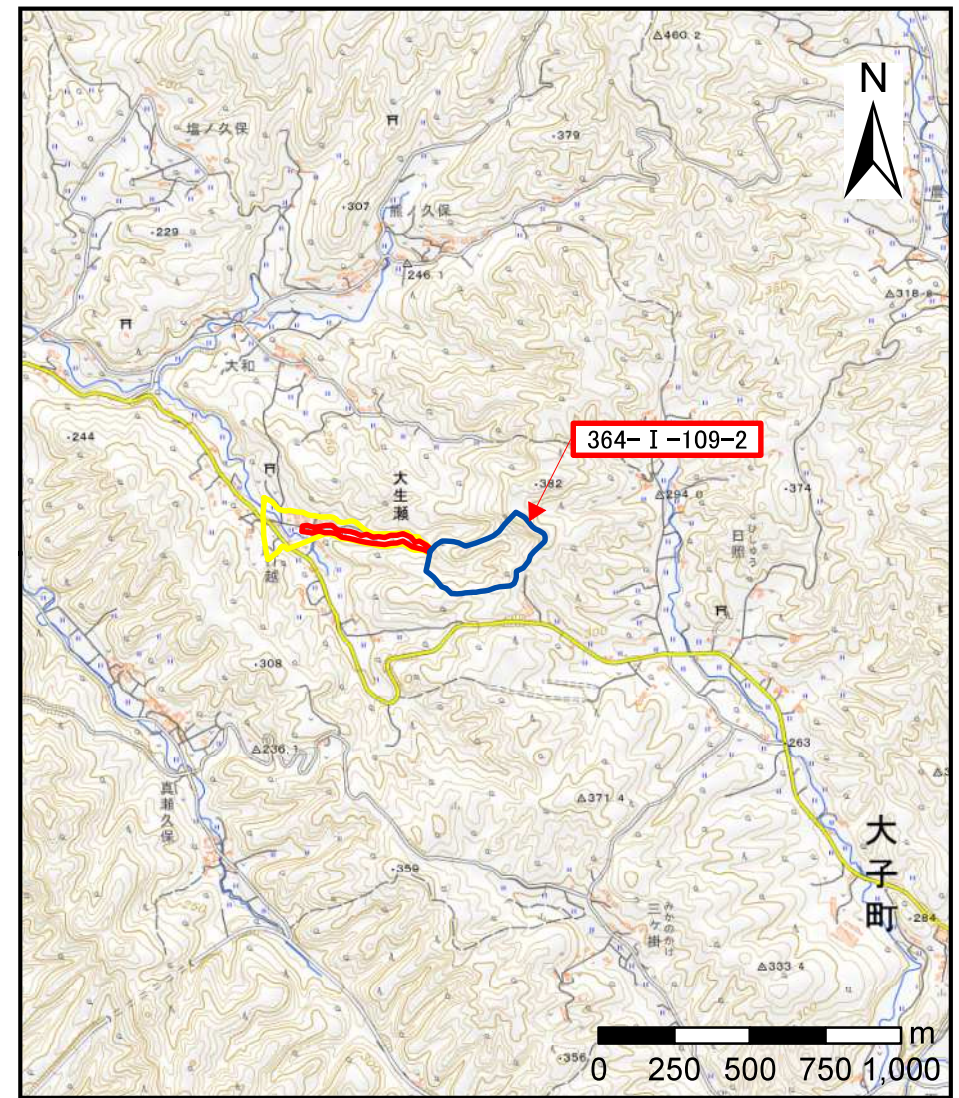
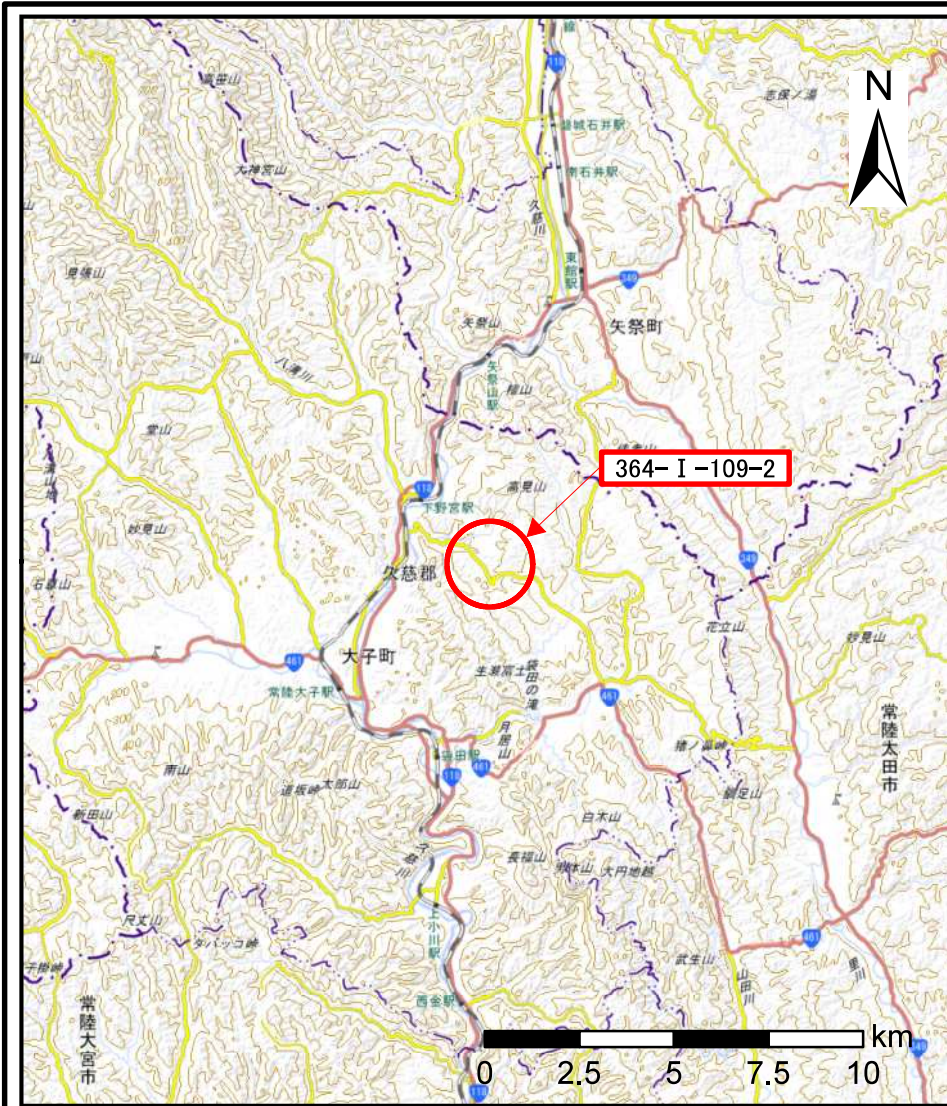


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

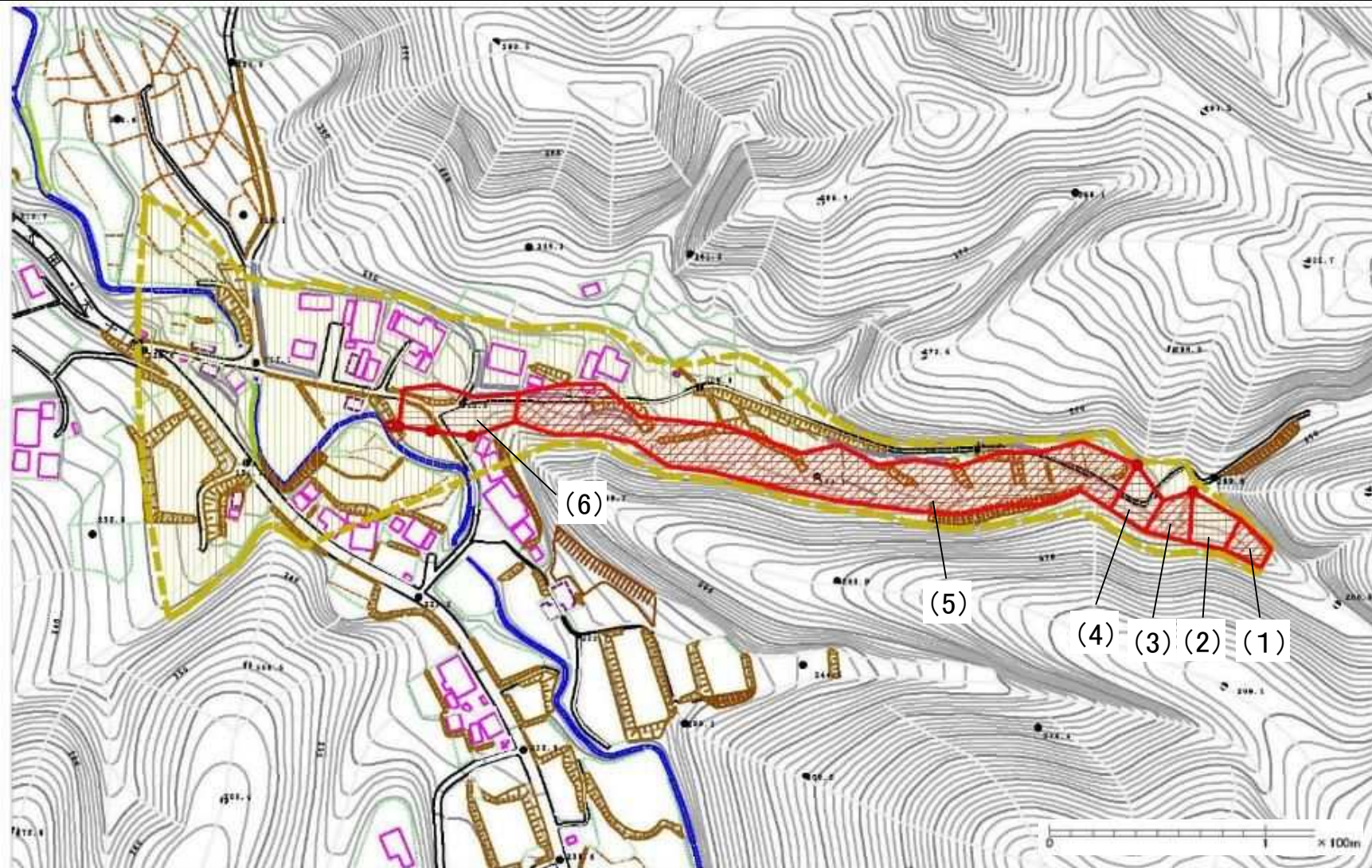


様式-1(土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	364-I-109-2
溪流名	由沢
所在地	茨城県久慈郡大子町大字大生瀬

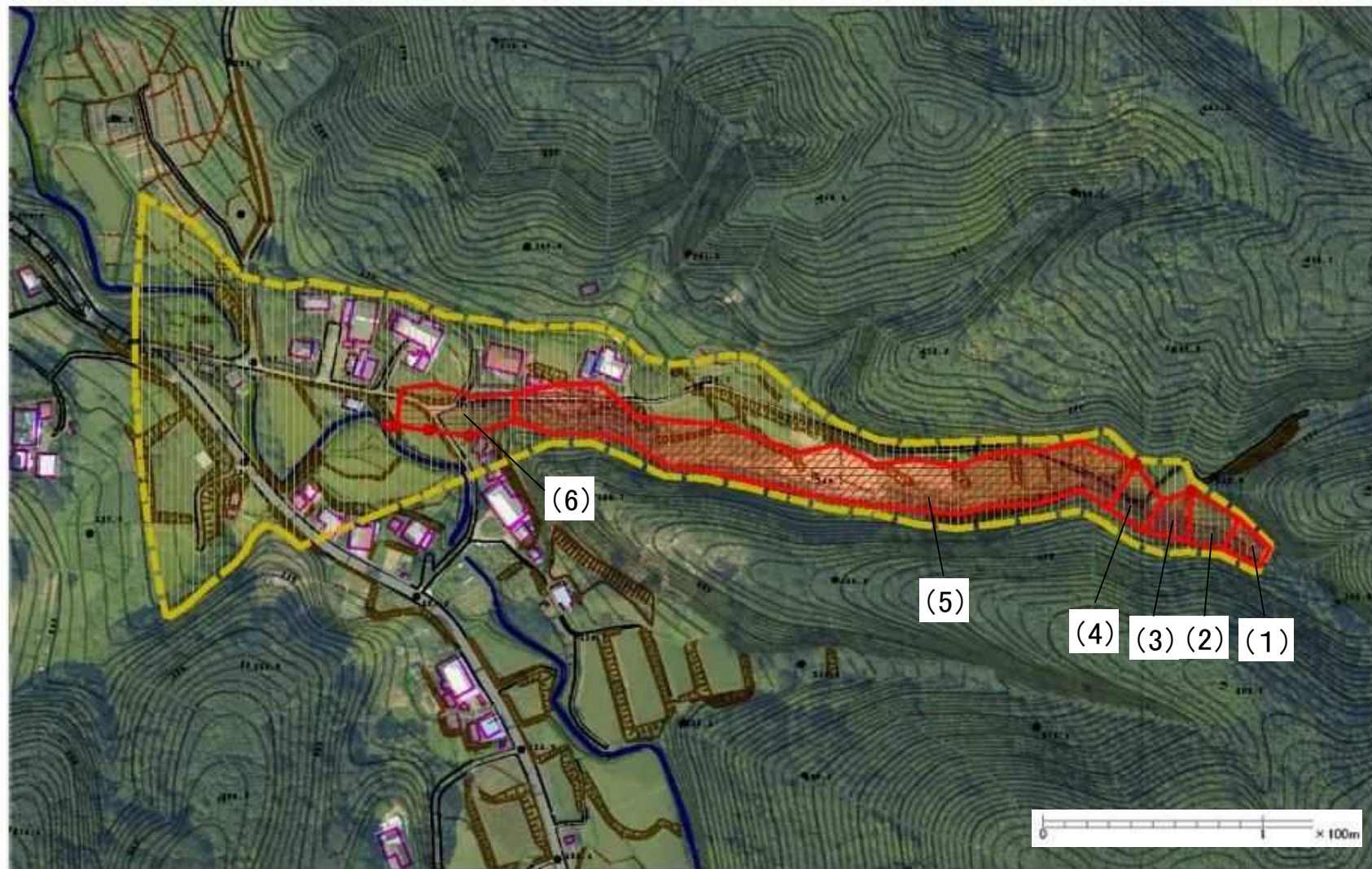
測量法に基づく国土地理院承認(複製) R 6JHf 448 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



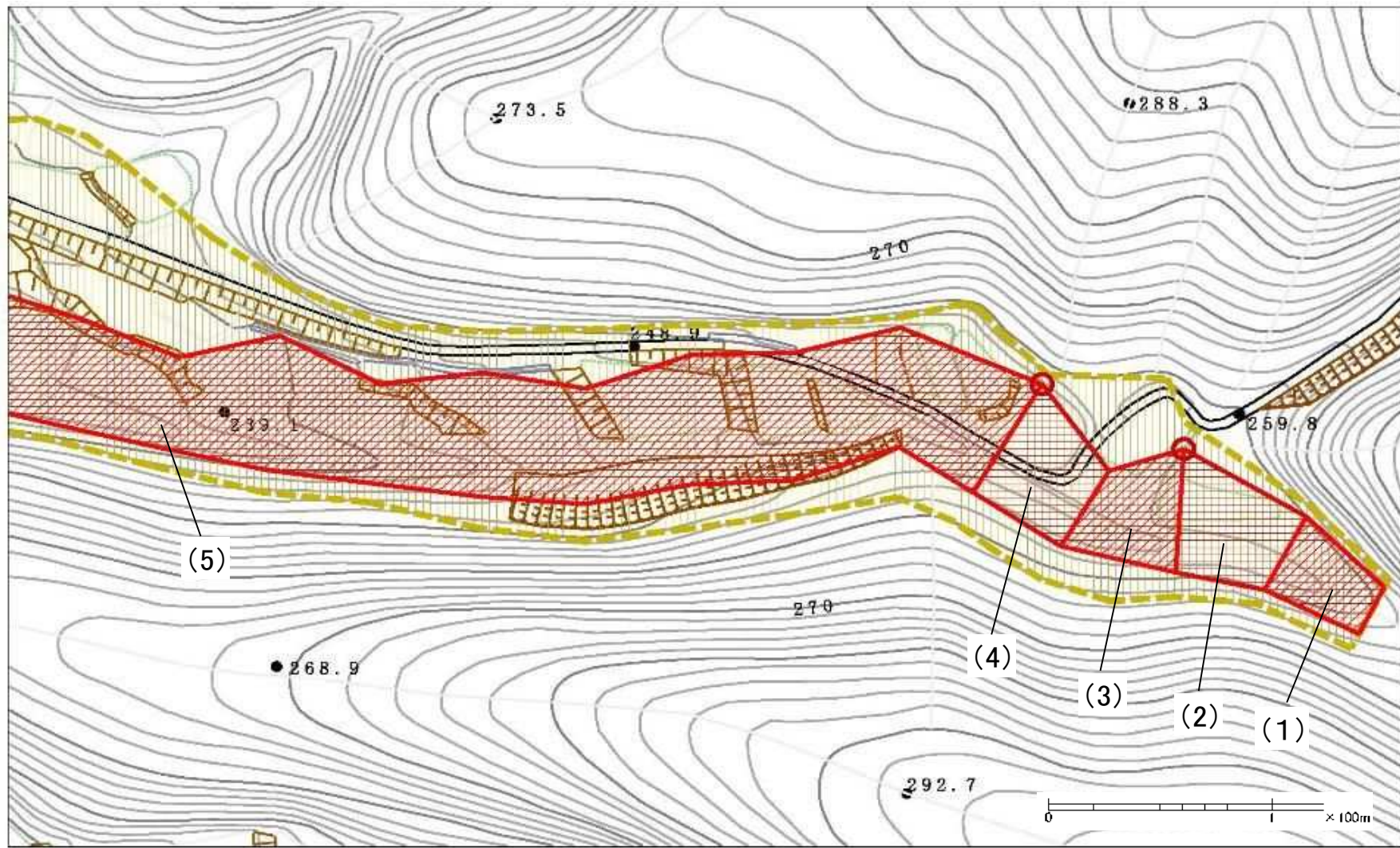
様式-2(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	渓流番号 364- I -109-2
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動 による力が50kN/m ² を超える区域				
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動 による力が50kN/m ² を超えない区域				
		その他の区域				
				告示番号 茨城県告示第76号	渓流名 由沢	
				告示年月日 令和8年2月9日	所在地 茨城県久慈郡大子町大字大生瀬	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



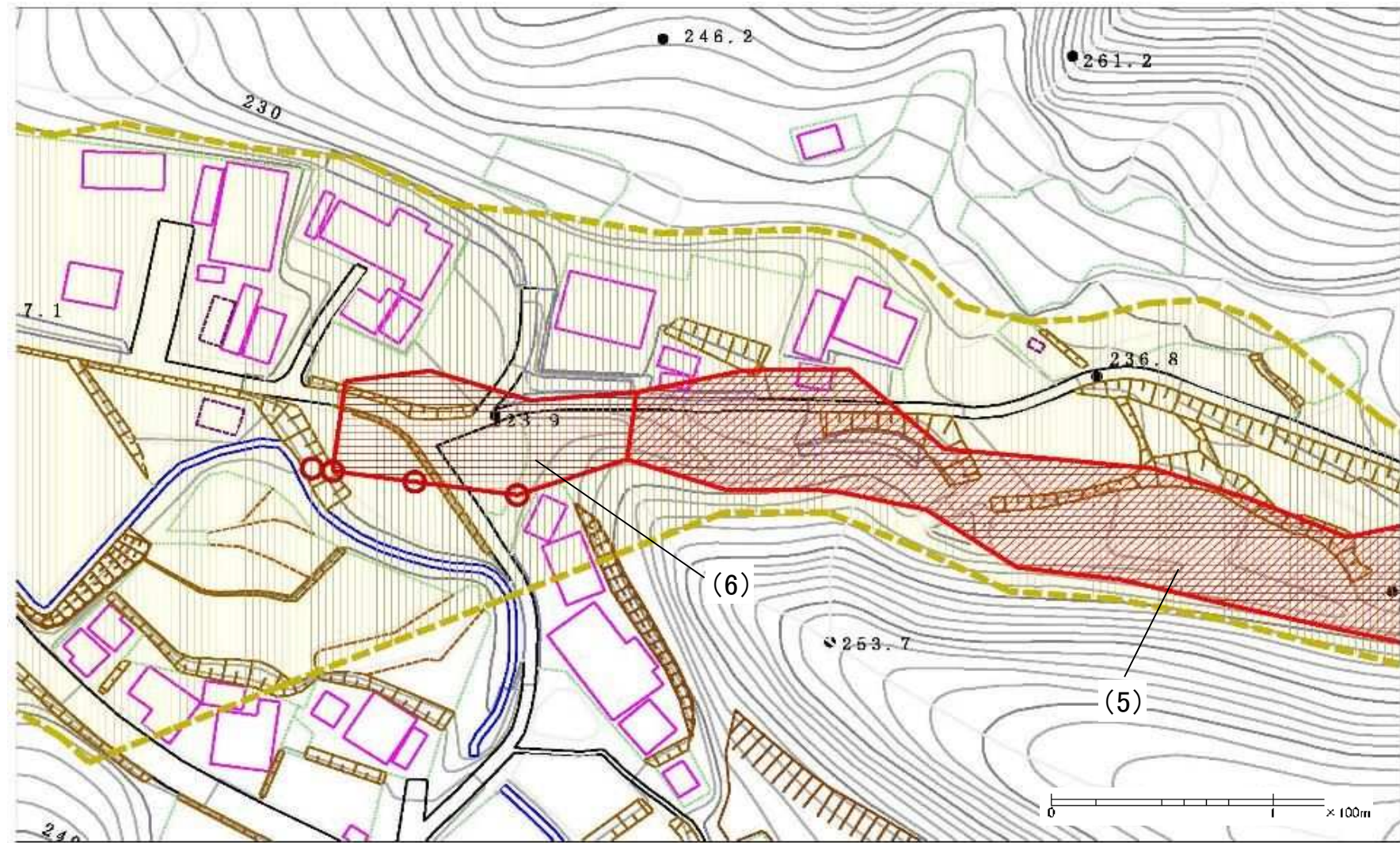
様式-2(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	364-I-109-2	
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が 50kN/m^2 を超える区域			告示番号	茨城県告示第76号	渓流名	由沢
			土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が 50kN/m^2 を超えない区域			告示年月日	令和8年2月9日	所在地	茨城県久慈郡大子町大字大生瀬
			その他の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



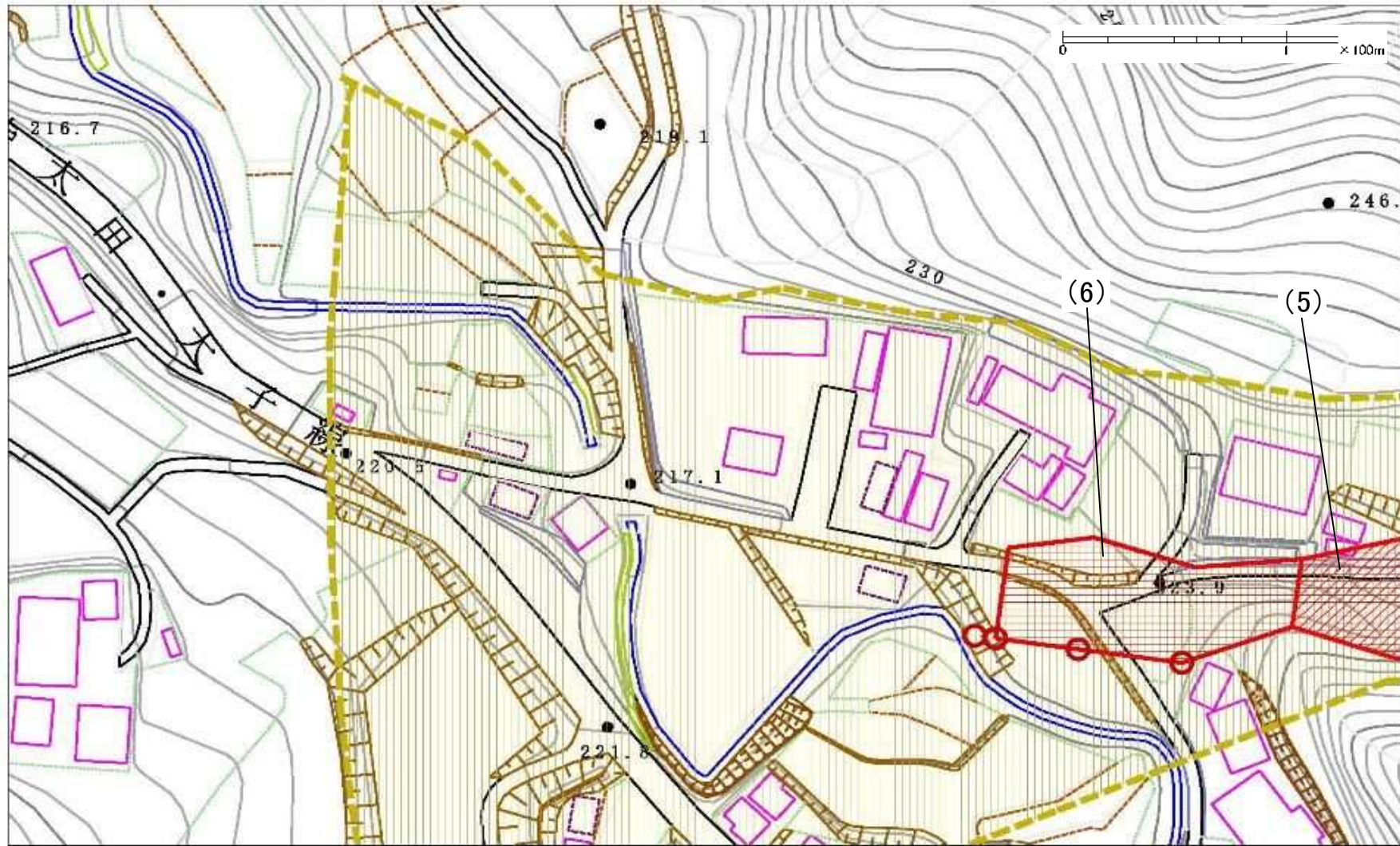
様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	364-I-109-2	
	<table border="1"> <tr> <td>土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域</td><td>土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m²を超える区域</td></tr> </table>						土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² 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	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域							
<table border="1"> <tr> <td>土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域</td><td>土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m²を超えない区域</td></tr> </table>						土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域	
土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域							
<table border="1"> <tr> <td>その他の区域</td><td></td></tr> </table>						その他の区域		
その他の区域								
告示番号		茨城県告示第76号	渓流名		由沢			
告示年月日		令和8年2月9日	所在地		茨城県久慈郡大子町大字大生瀬			

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



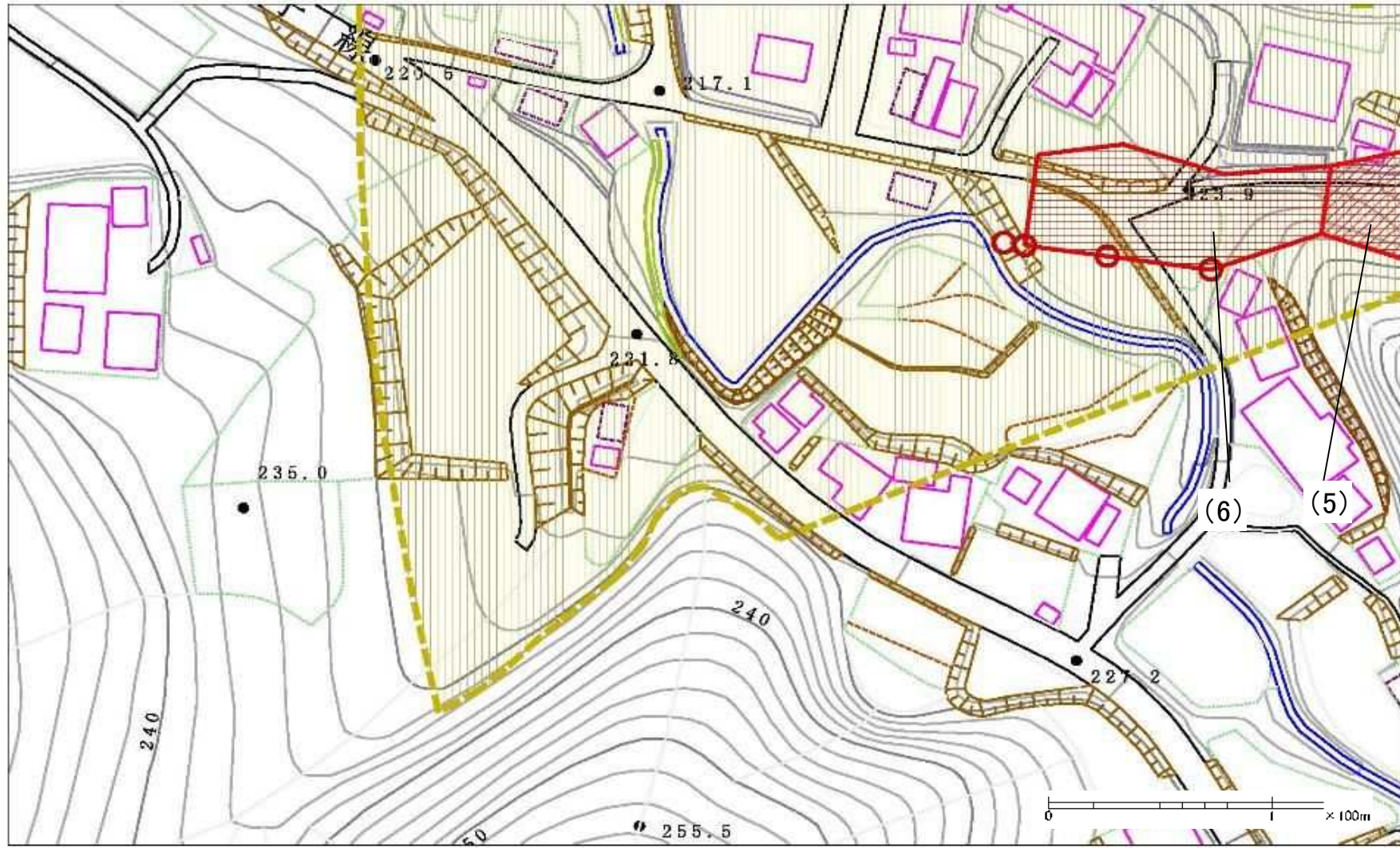
様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	364-I-109-2
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域					
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域					
		その他の区域					
		告示番号	茨城県告示第76号	渓流名	由沢		
		告示年月日	令和8年2月9日	所在地	茨城県久慈郡大子町大字大生瀬		

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



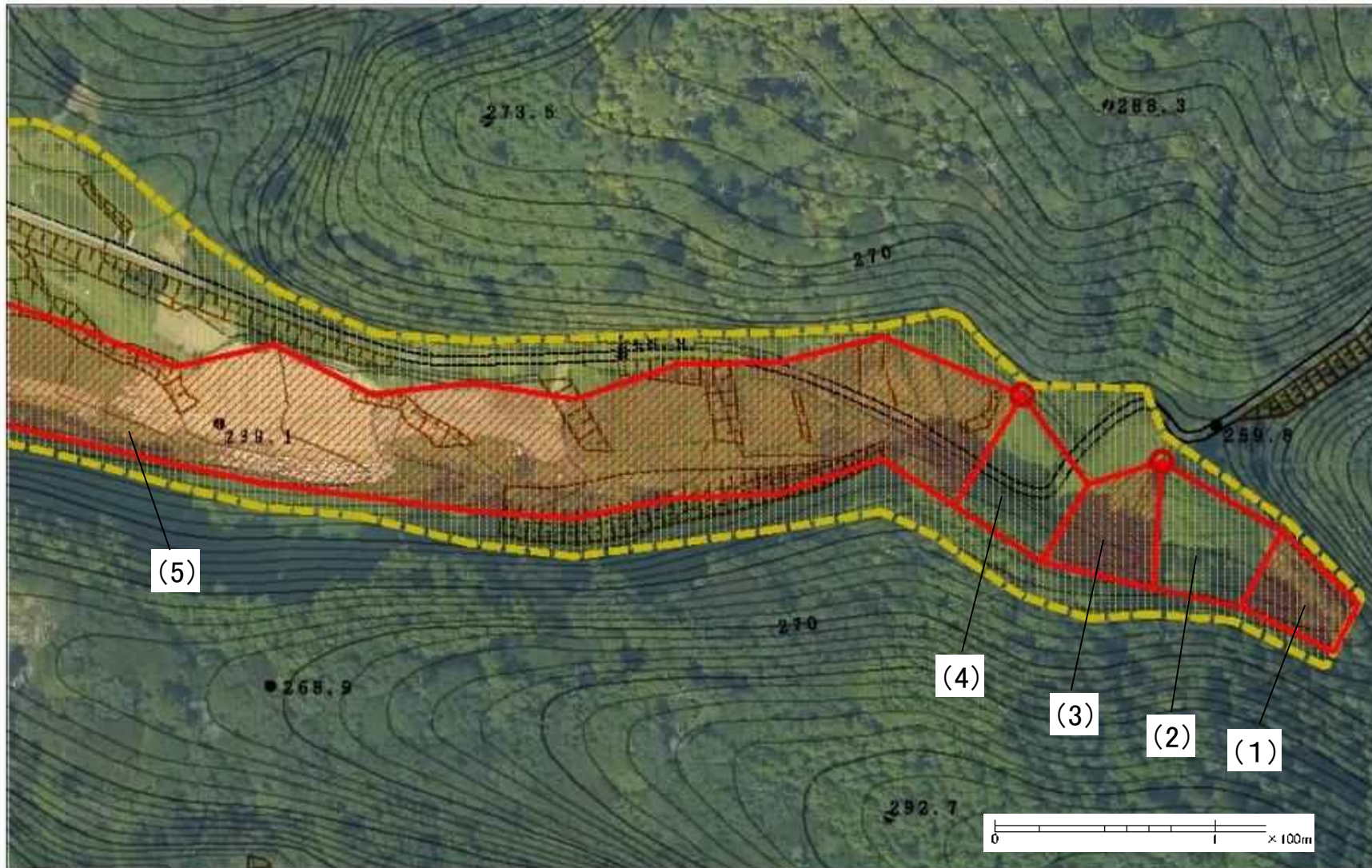
様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			自然現象 の種類 土石流	渓流番号 364-I-109-2		
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域					
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域					
		その他の区域					
告示番号 茨城県告示第76号		渓流名 由沢		告示年月日 令和8年2月9日			
所在地 茨城県久慈郡大子町大字大生瀬							

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



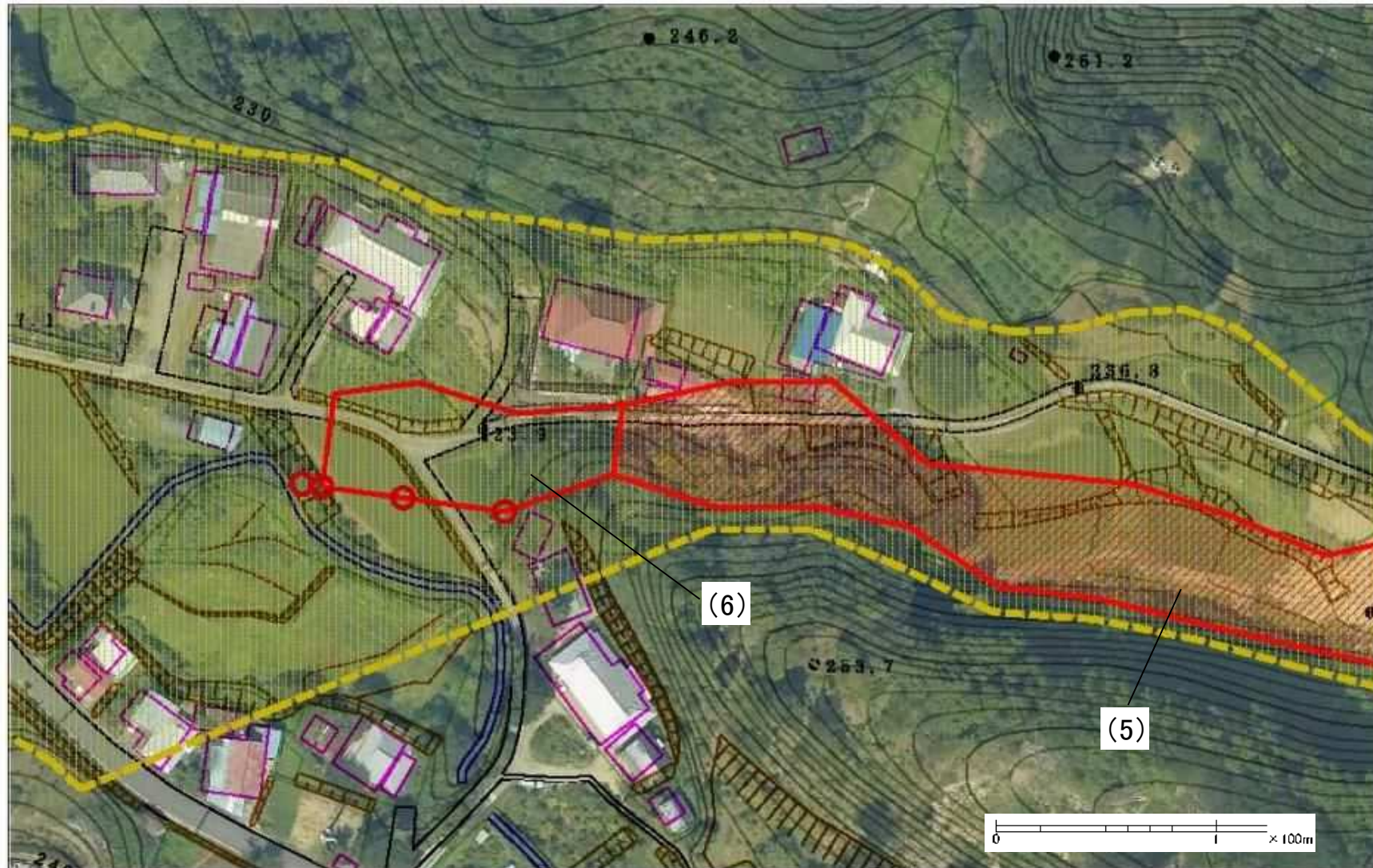
様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			自然現象 の種類 告示番号 告示年月日	土石流	渓流番号
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域				364-I-109-2
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域			告示番号	茨城県告示第76号
		その他の区域			告示年月日	令和8年2月9日
				所在地	茨城県久慈郡大子町大字大生瀬	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	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 土石流 渓流番号	364-I-109-2					
	<table border="1"> <tr> <td>土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域</td><td>土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が$50kN/m^2$を超える区域</td></tr> <tr> <td></td><td>土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が$50kN/m^2$を超えない区域</td></tr> <tr> <td></td><td>その他の区域</td></tr> </table>				土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域		その他の区域
土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域									
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域									
	その他の区域									
				渓流名 由沢						
				告示年月日 令和8年2月9日						
				所在地 茨城県久慈郡大子町大字大生瀬						

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



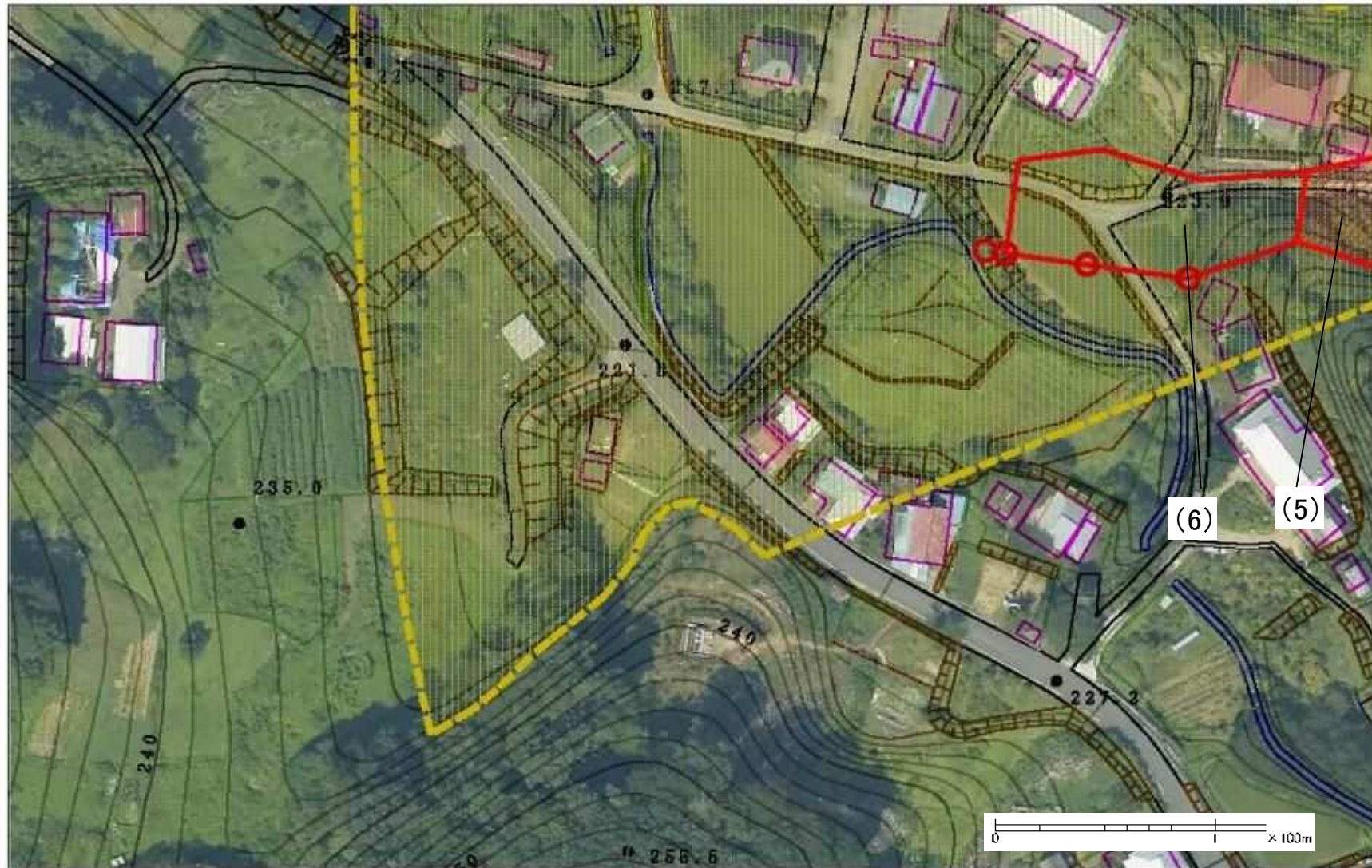
様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	364- I -109-2	
	<table border="1"> <tr> <td>土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域</td><td>土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が$50kN/m^2$を超える区域</td></tr> </table>						土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ 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	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域							
<table border="1"> <tr> <td>土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域</td><td>土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が$50kN/m^2$を超えない区域</td></tr> </table>						土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域	
土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域							
<table border="1"> <tr> <td>その他の区域</td><td></td></tr> </table>						その他の区域		
その他の区域								
告示番号		茨城県告示第76号	渓流名		由沢			
告示年月日		令和8年2月9日	所在地		茨城県久慈郡大子町大字大生瀬			

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



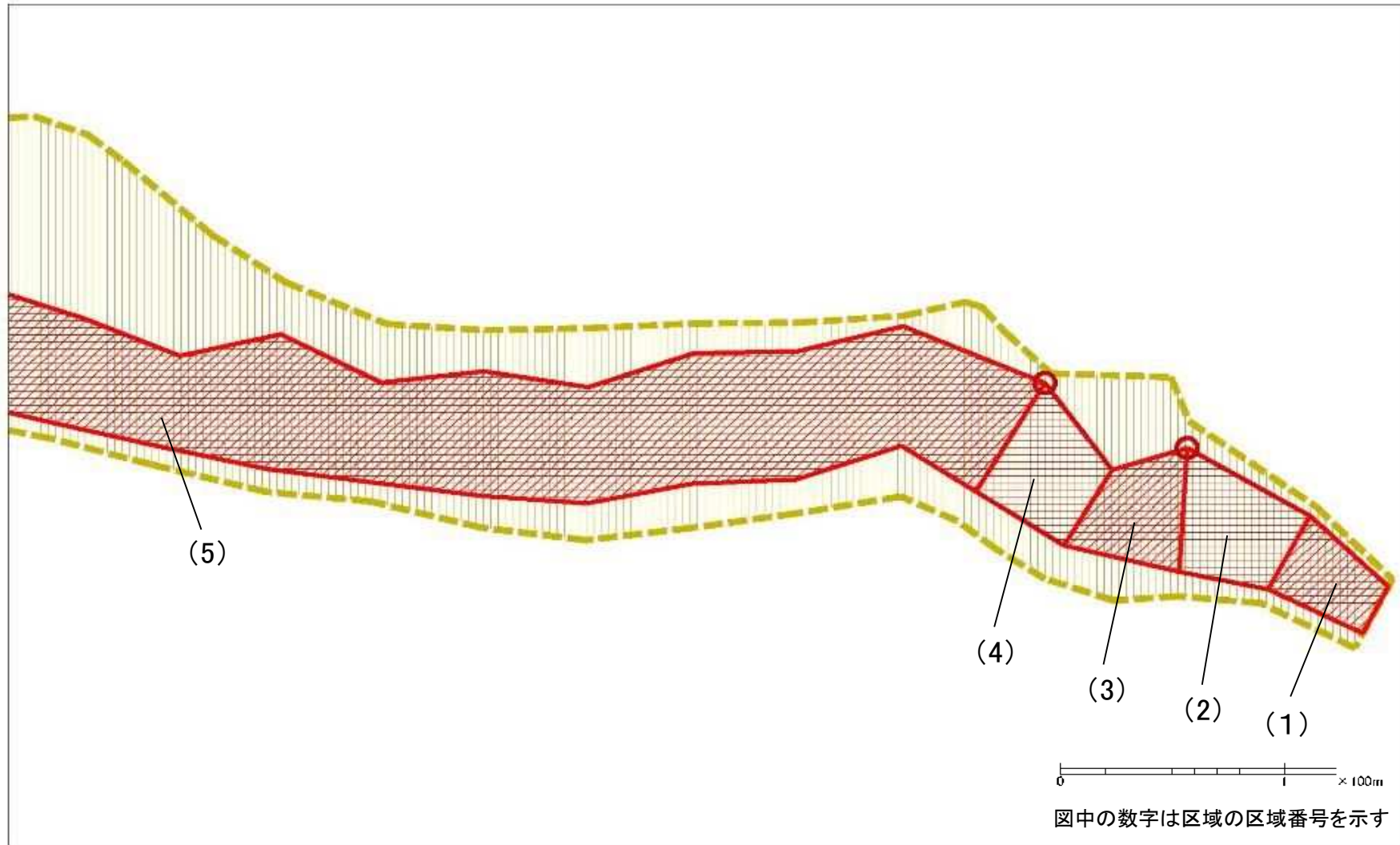
様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			自然現象 の種類 土石流 告示番号 茨城県告示第76号 告示年月日 令和8年2月9日 所在地 茨城県久慈郡大子町大字大生瀬	364-I-109-2
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域			
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域			
		その他の区域			

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その3）



様式-3(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	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 告示番号 告示年月日	土石流	渓流番号
	土砂災害 防止法施 行令第三 条の基準 に該当す る区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域				364-I-109-2
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域				茨城県告示第76号
		その他の区域				令和8年2月9日
告示年月日		所在地	茨城県久慈郡大子町大字大生瀬			

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その4）



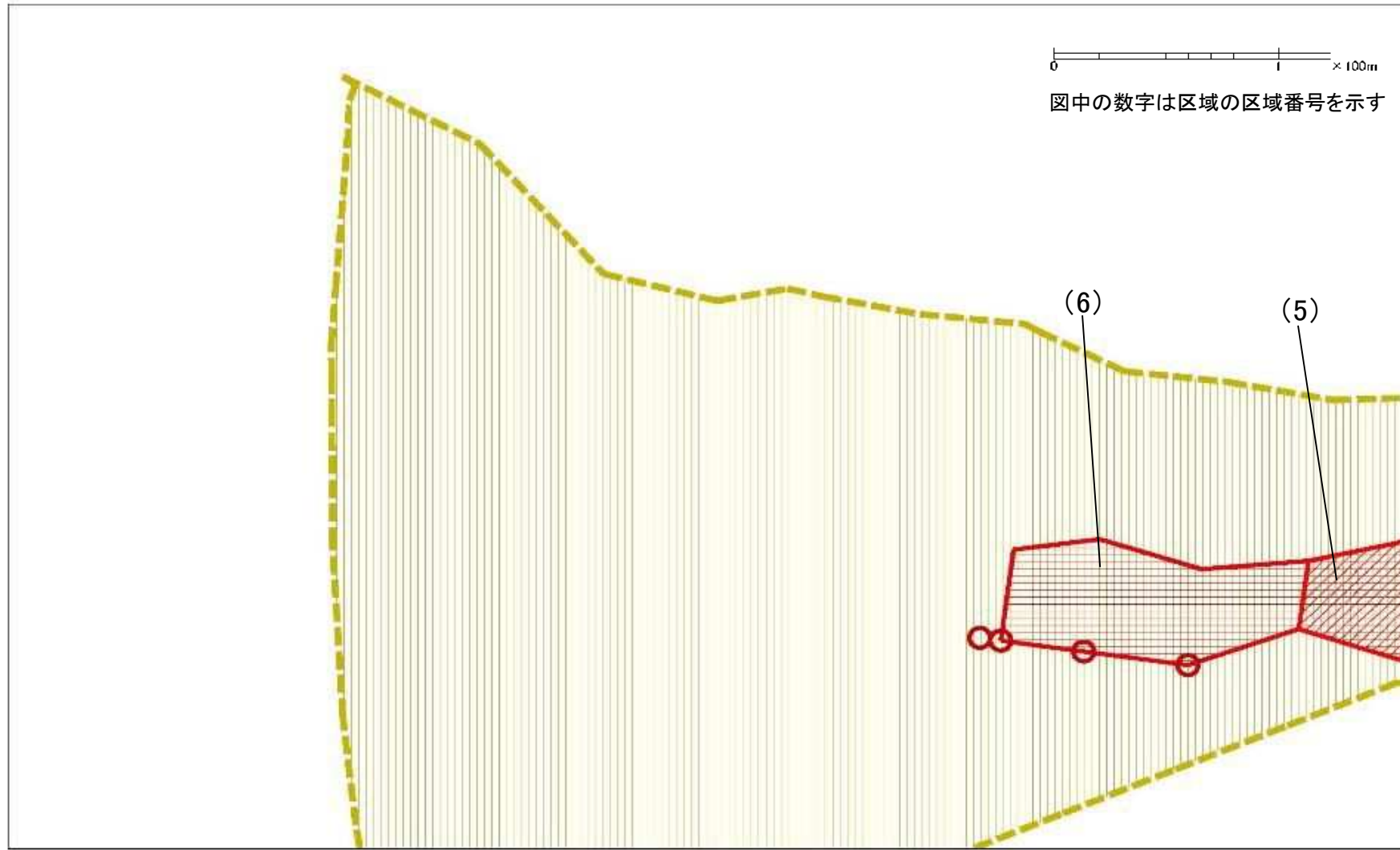
様式-4(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (土石流により建築物に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		 縮尺 1:1,000	自然現象の種類 土石流 告示番号 告示年月日 土石流 溪流番号 溪流名 所在地	364- I -109-2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超える区域			
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m ² を超えない区域			
		その他の区域			

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その4）



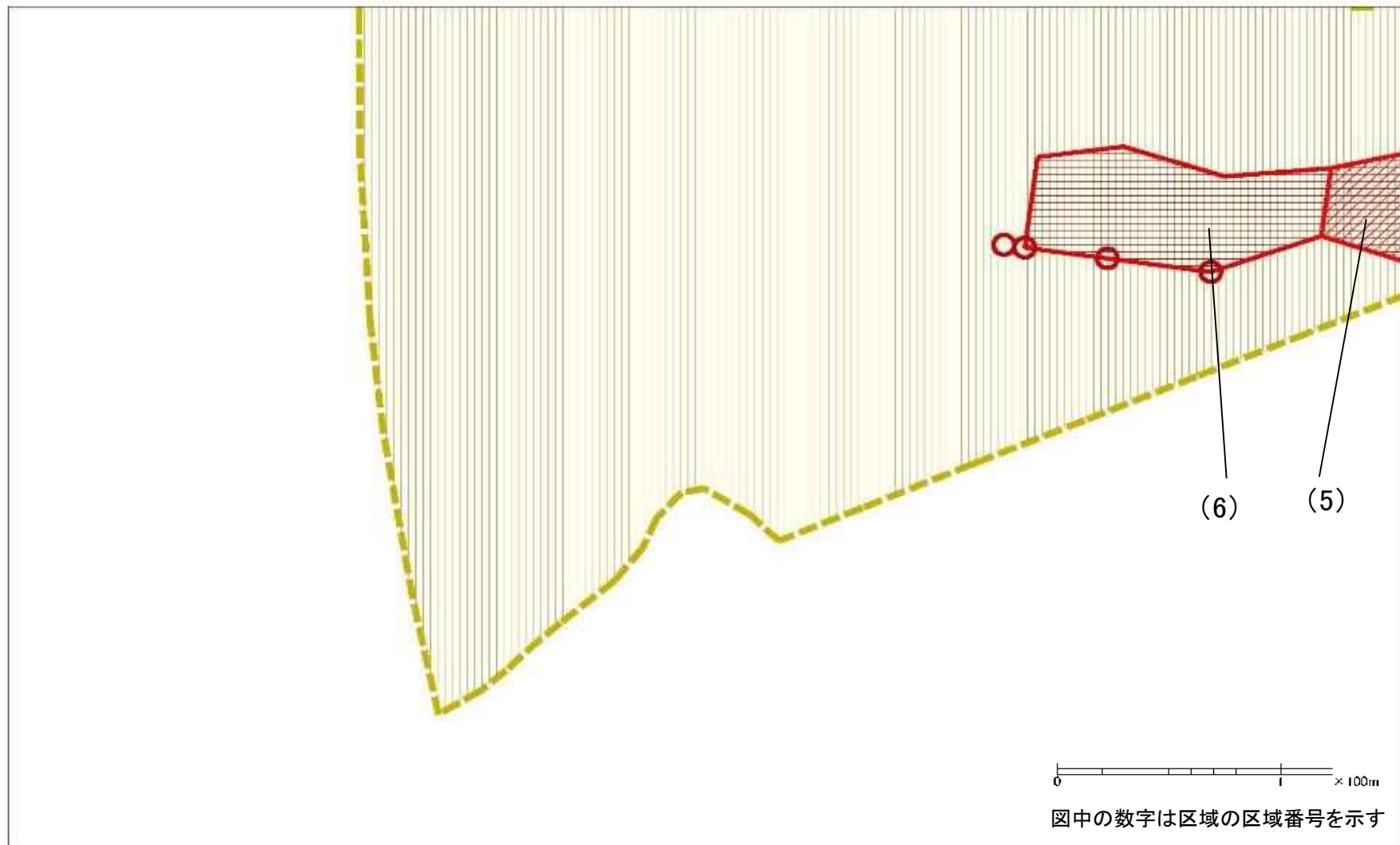
様式-4(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (土石流により建築物に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			自然現象の種類 告示番号 縮尺 告示年月日	土石流	渓流番号
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域				364-I-109-2
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域				茨城県告示第76号
		その他の区域				由沢 令和8年2月9日
所在地		茨城県久慈郡大子町大字大生瀬				

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その4）



様式-4(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (土石流により建築物に作用すると想定される力)	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 土石流 告示番号 告示年月日 土石流 溪流番号 溪流名 所在地	364- I -109-2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域			
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域			
		その他の区域			

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その4）



様式-4(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (土石流により建築物に作用すると想定される力)	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 土石流	渓流番号 364- I -109-2		
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超える区域					
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が $50kN/m^2$ を超えない区域					
		その他の区域					
告示番号 茨城県告示第76号		渓流名 由沢		告示年月日 令和8年2月9日			
所在地 茨城県久慈郡大子町大字大生瀬							

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その5）

様式一5(土) 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	土石流	渓流番号	364- I -109-2
	告示番号	茨城県告示第76号	渓流名	由沢
	告示年月日	令和8年2月9日	所在地	茨城県久慈郡大子町大字大生瀬