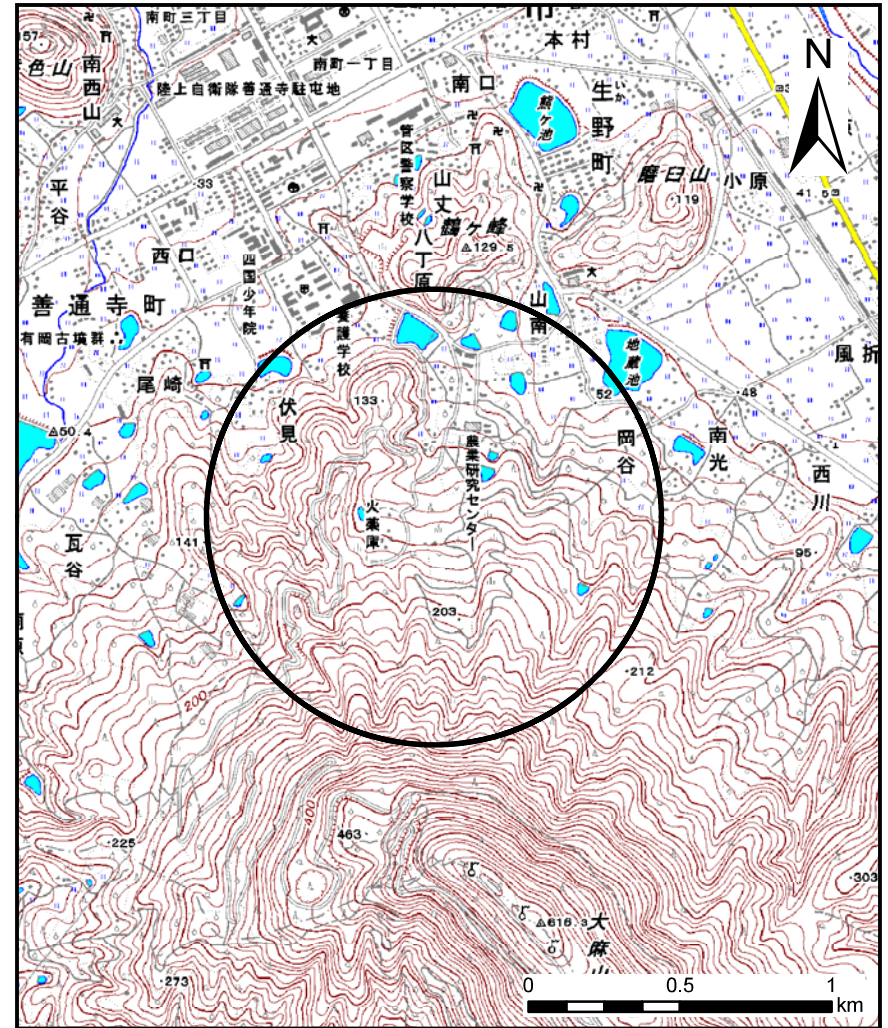
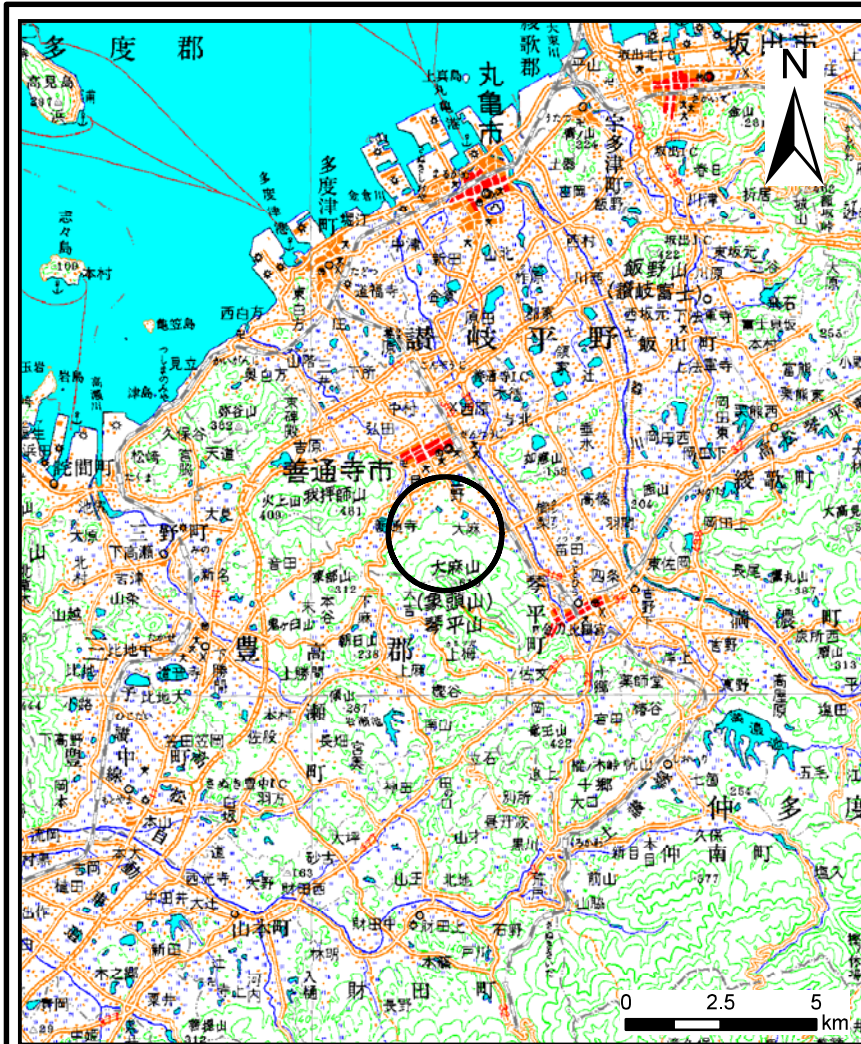


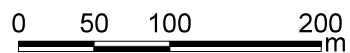
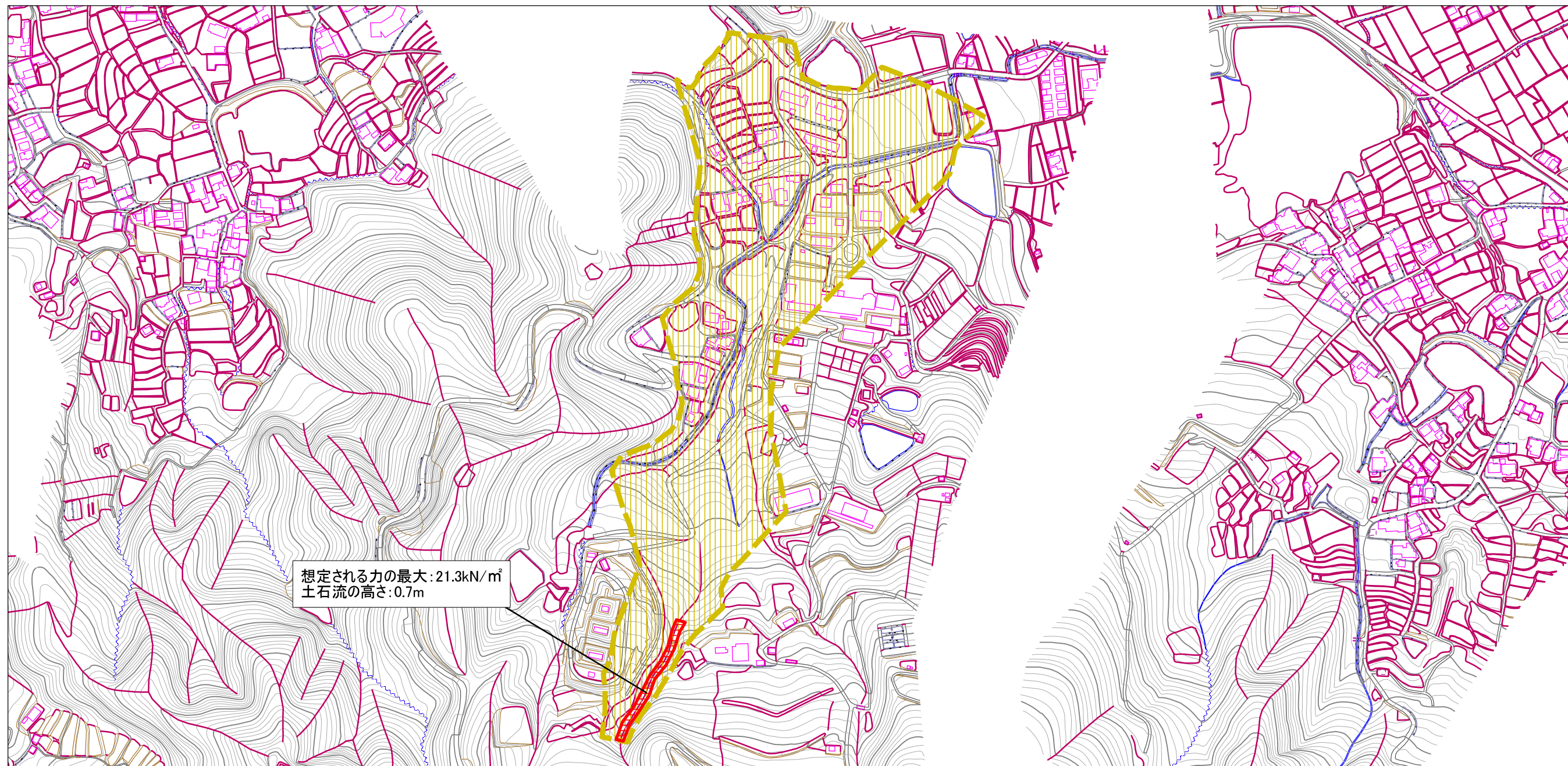
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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	4-12-I-2
	溪流名	弘汐川
	所在地	善通寺市善通寺町

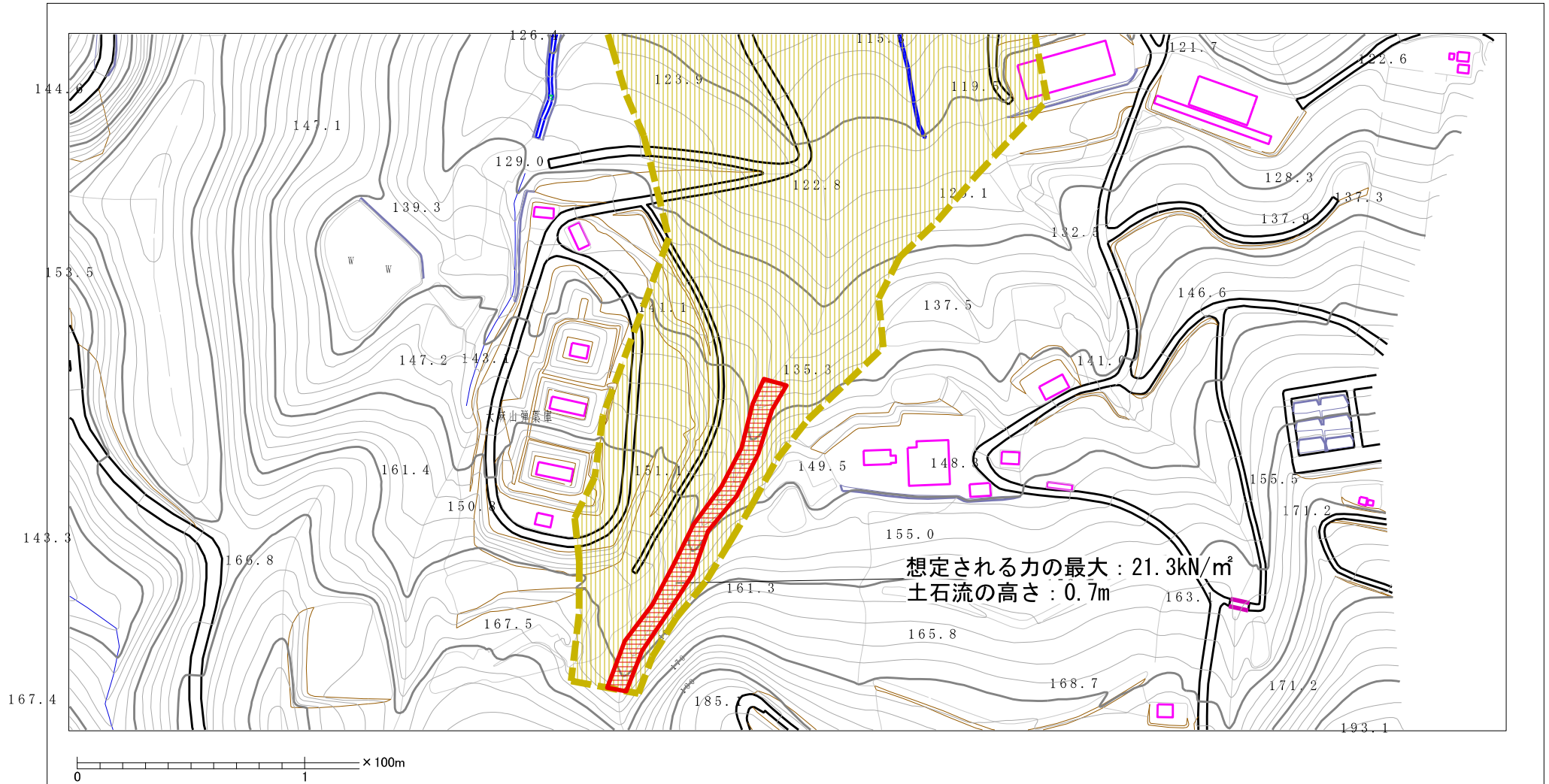
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業複、第406号)

# 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(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 1:5,000	自然現象の種類	土石流	溪流番号	4-12-I-2
	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	香川県告示第137号 香川県告示第225号	溪流名	弘汐川
	土砂流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が90kN/m <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	平成22年3月30日 平成25年4月16日	所在地	善通寺市善通寺町
	土砂流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が90kN/m <sup>2</sup> 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

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<sup>2</sup>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<sup>2</sup>を超えない区域

その他の区域



縮尺  
1:2,500

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

土石流

香川県告示第137号  
香川県告示第225号

平成22年3月30日  
平成25年4月16日

溪流番号

溪流名

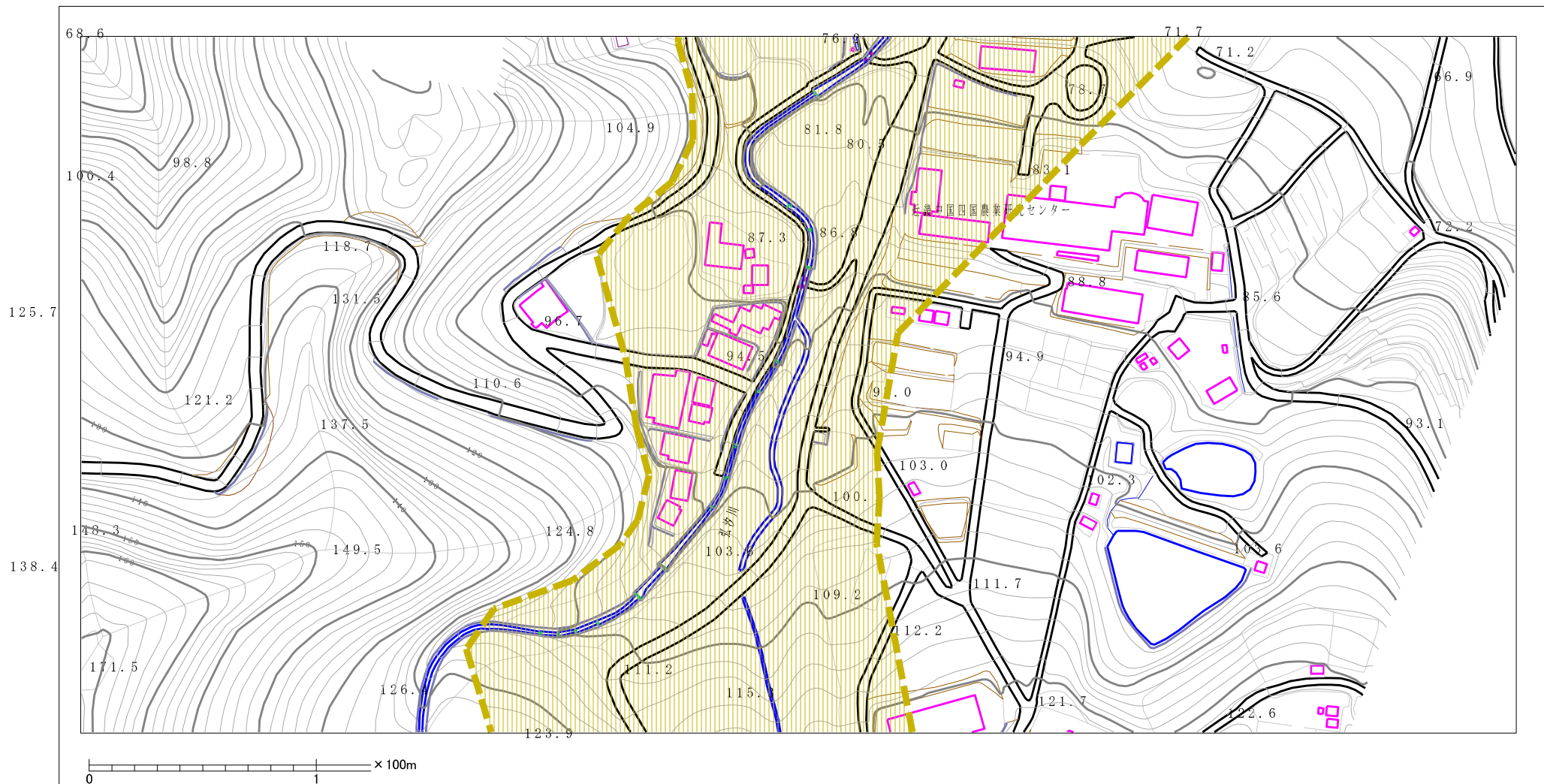
所在地

4-12-I-2

弘汐川

普通寺市普通寺町

# 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

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<sup>2</sup>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<sup>2</sup>を超えない区域

その他の区域



縮尺  
1:2,500

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

土石流

香川県告示第137号  
香川県告示第225号

平成22年3月30日  
平成25年4月16日

溪流番号

溪流名

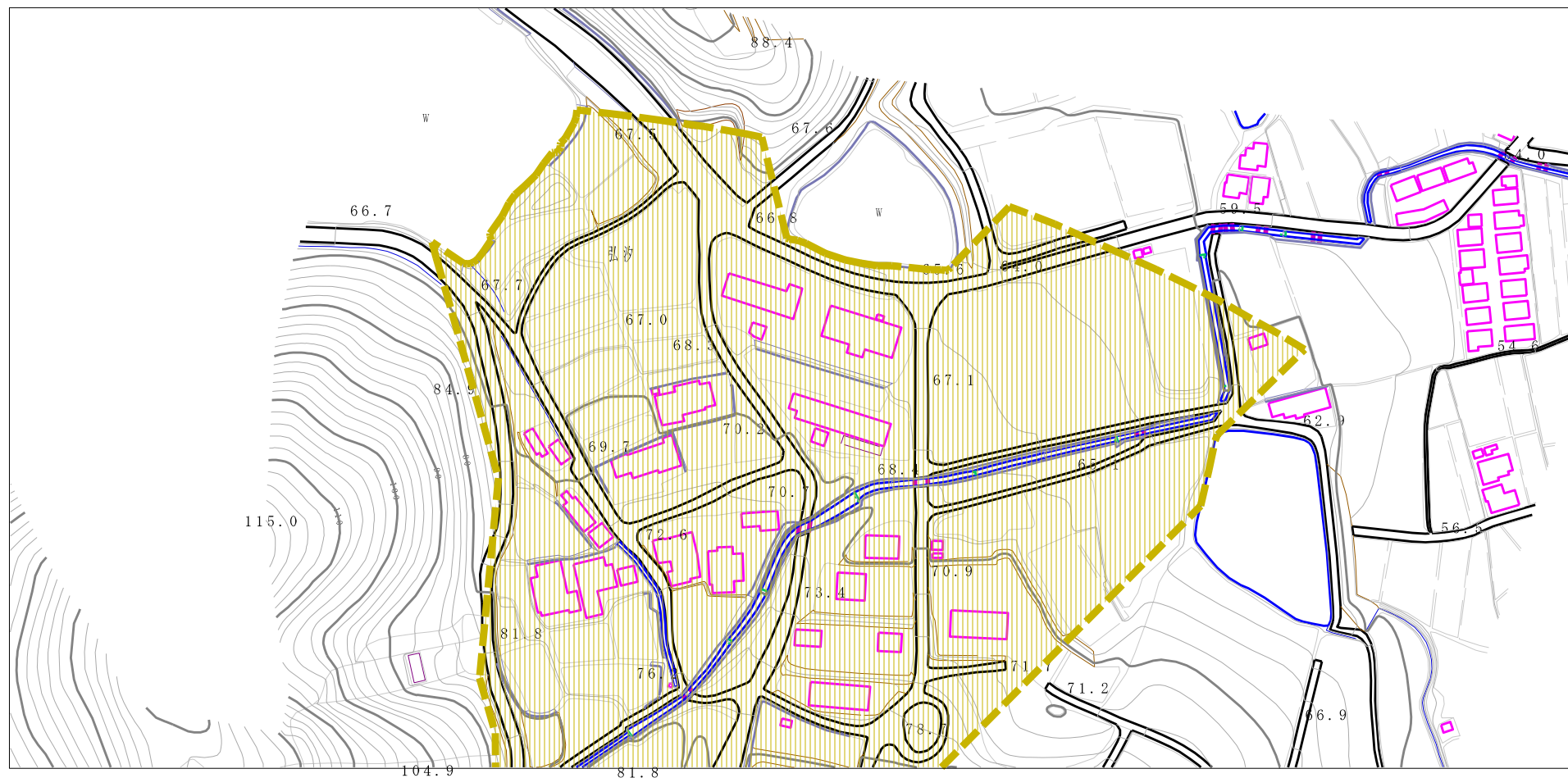
所在地

4-12-I-2

弘汐川

善通寺市善通寺町

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 × 100m

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

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	
その他の区域	

N  
縮尺  
1:2,500

自然現象の種類	土石流	溪流番号	4-12-I-2
告示番号	香川県告示第137号 香川県告示第225号	溪流名	弘汐川
告示年月日	平成22年3月30日 平成25年4月16日	所在地	善通寺市善通寺町