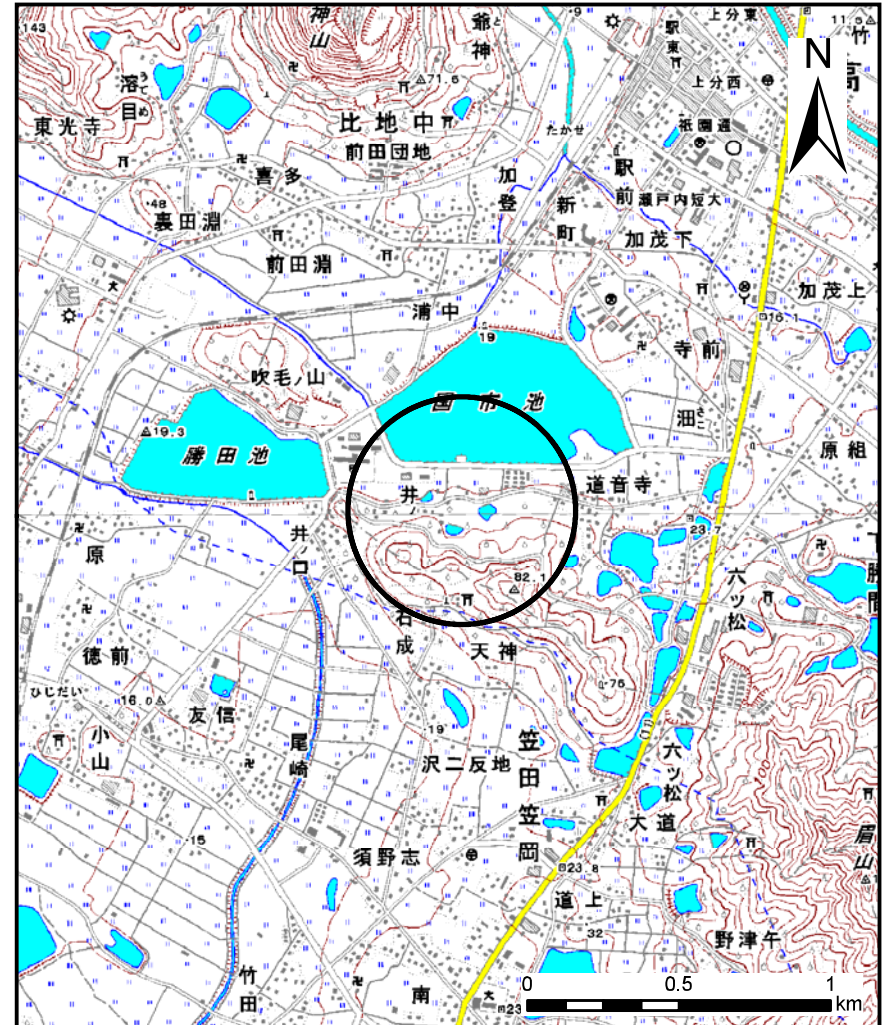
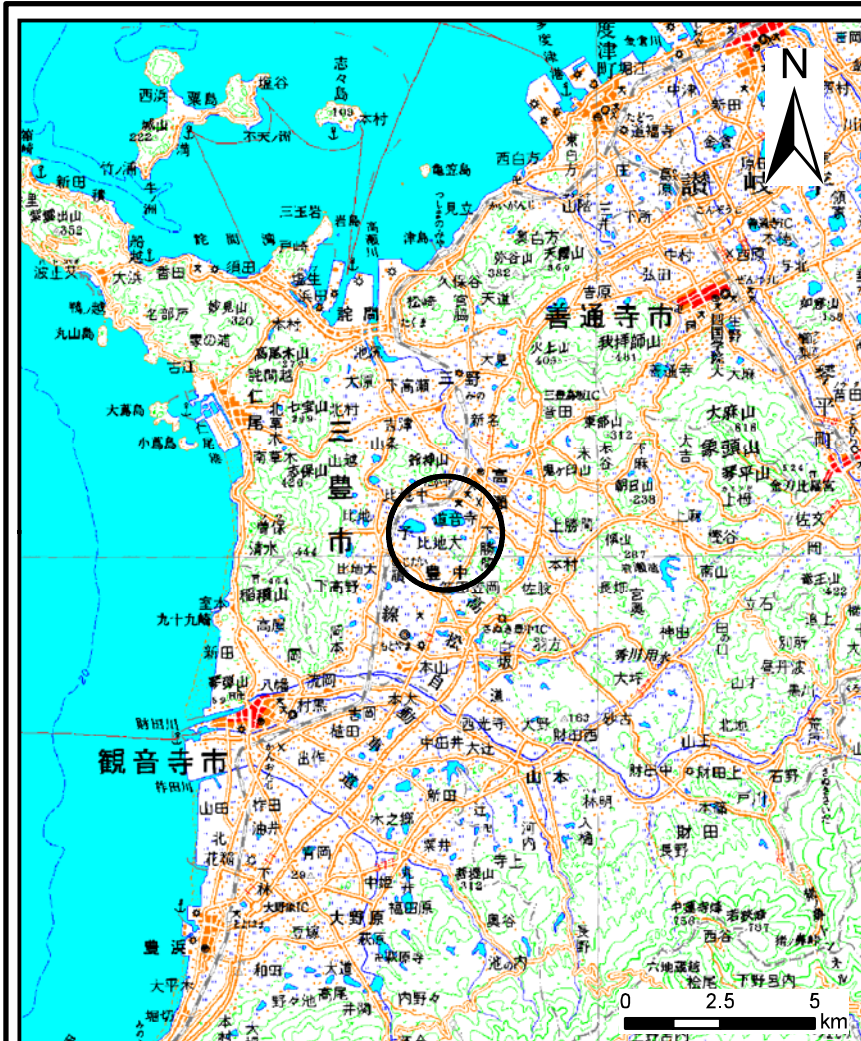


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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	35-28- I
	溪流名	井ノ口川
	所在地	三豊市高瀬町比地中

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200000(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21業複、第50号)

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



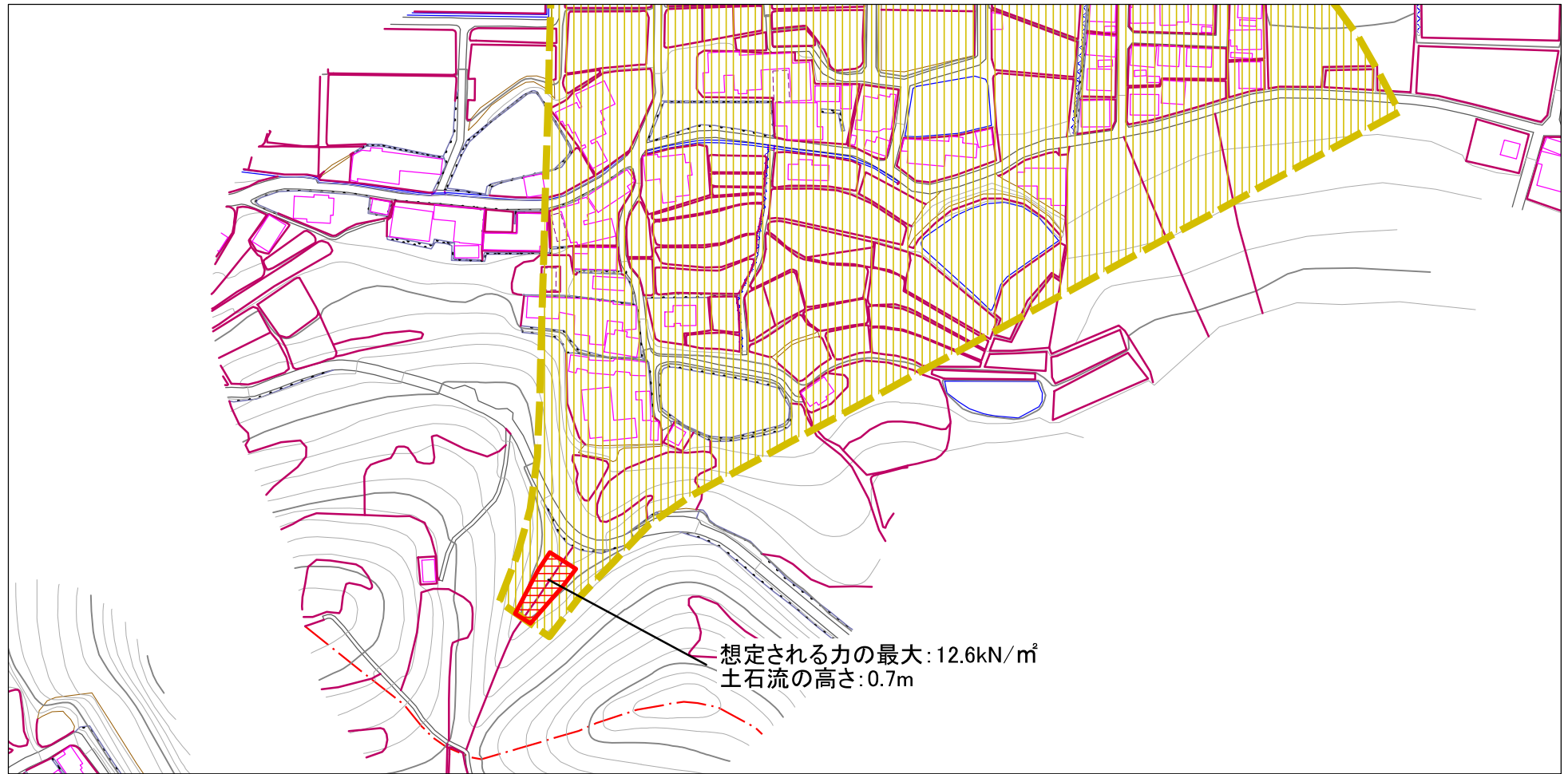
想定される力の最大: 12.6kN/m<sup>2</sup>  
土石流の高さ: 0.7m

0 100 m

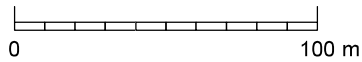
様式-2(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(全体図)	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:3,000	自然現象の種類	土石流	溪流番号	35-28- I
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号	香川県告示第48号	溪流名	井ノ口川
	その他の区域			告示年月日	平成27年2月17日	所在地	三豊市高瀬町比地中



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



想定される力の最大: 12.6kN/m<sup>2</sup>  
土石流の高さ: 0.7m



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	



N

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48号

平成27年2月17日

溪流番号

溪流名

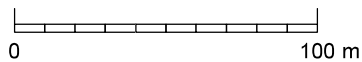
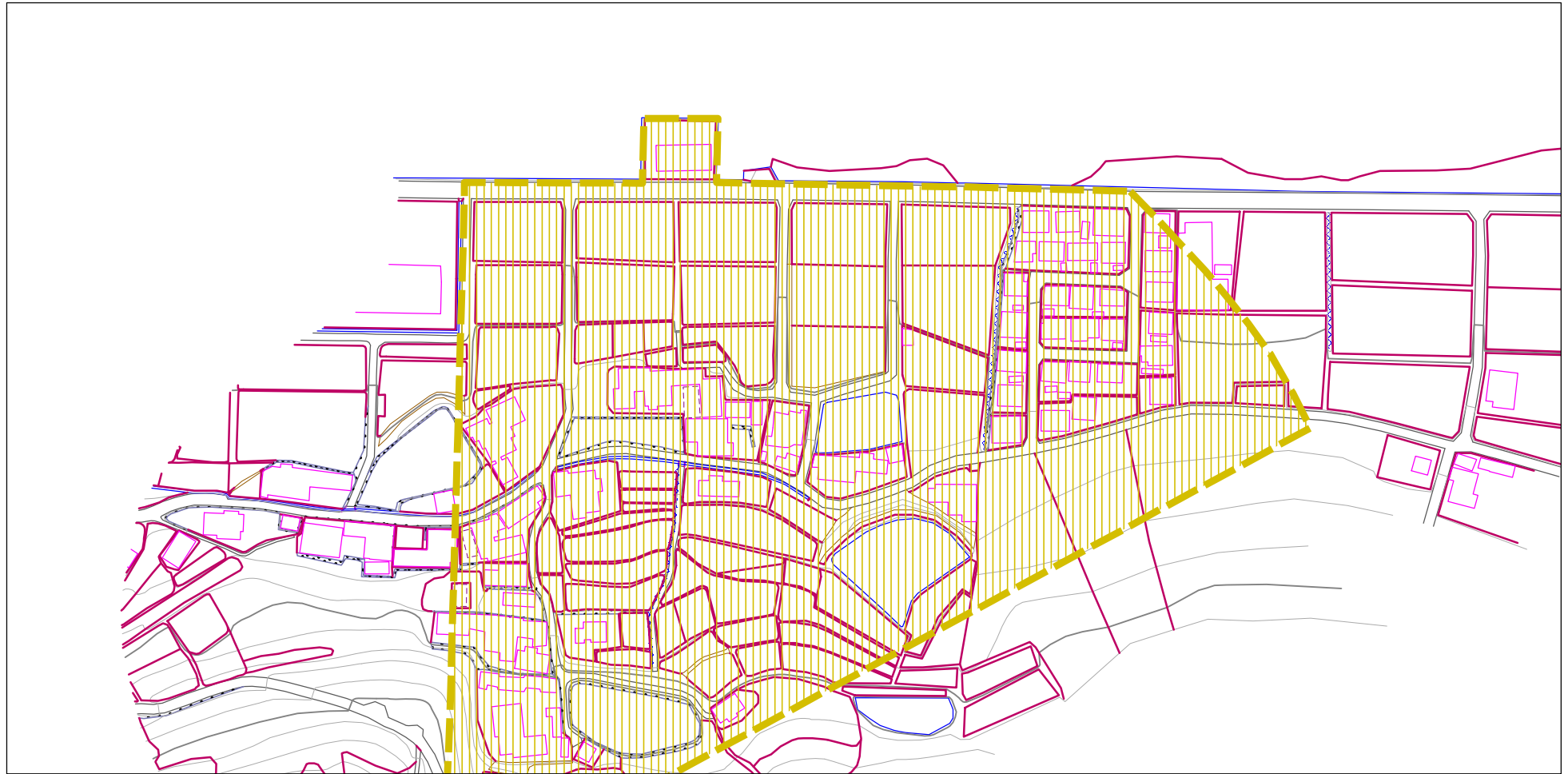
所在地

35-28- I

井ノ口川

三豊市高瀬町比地中

# 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



自然現象  
の種類

土石流

溪流番号

35-28- I

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を超える区域



縮尺

告示番号

香川県告示第48号

溪流名

井ノ口川

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を超えない区域



1:2,500

告示年月日

平成27年2月17日

所在地

三豊市高瀬町比地中

その他の区域