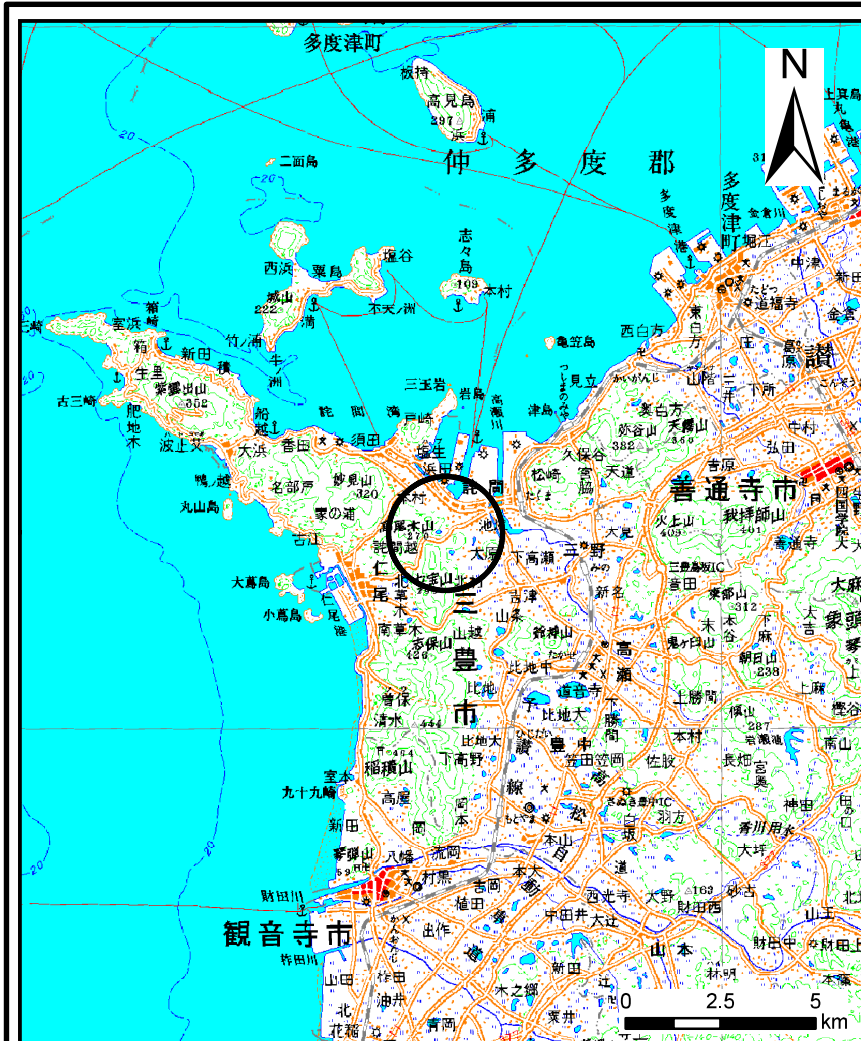
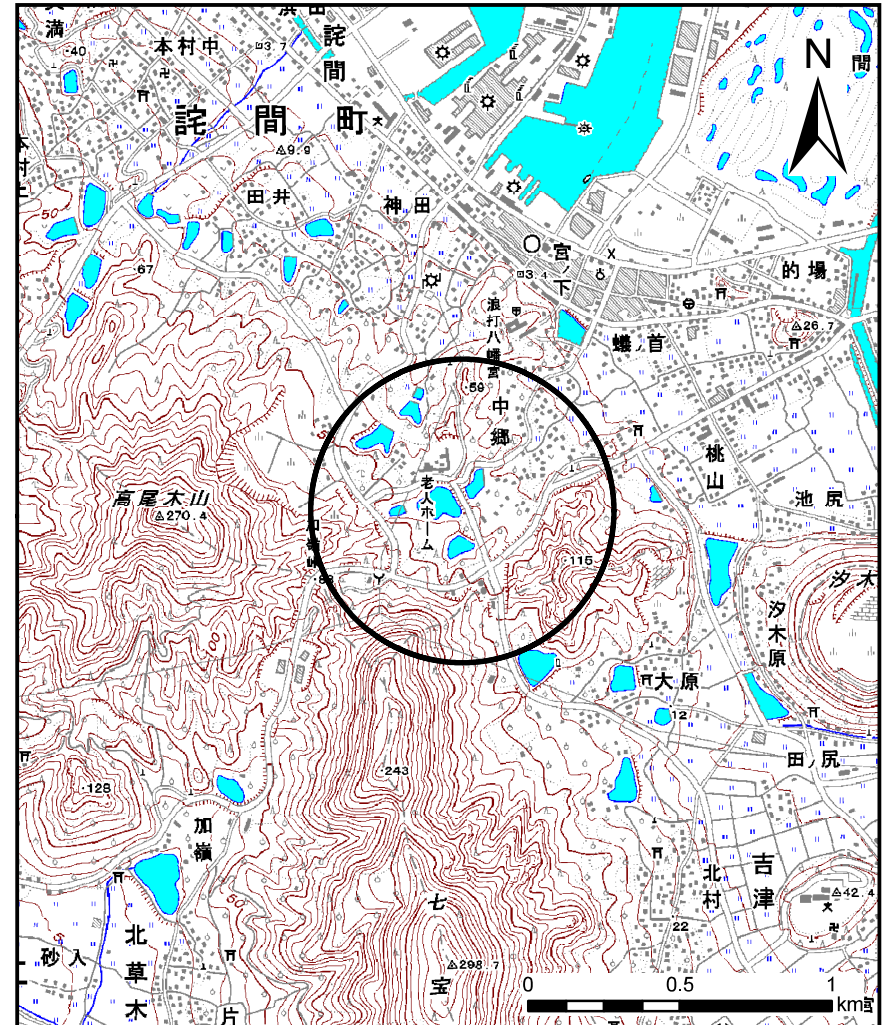


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

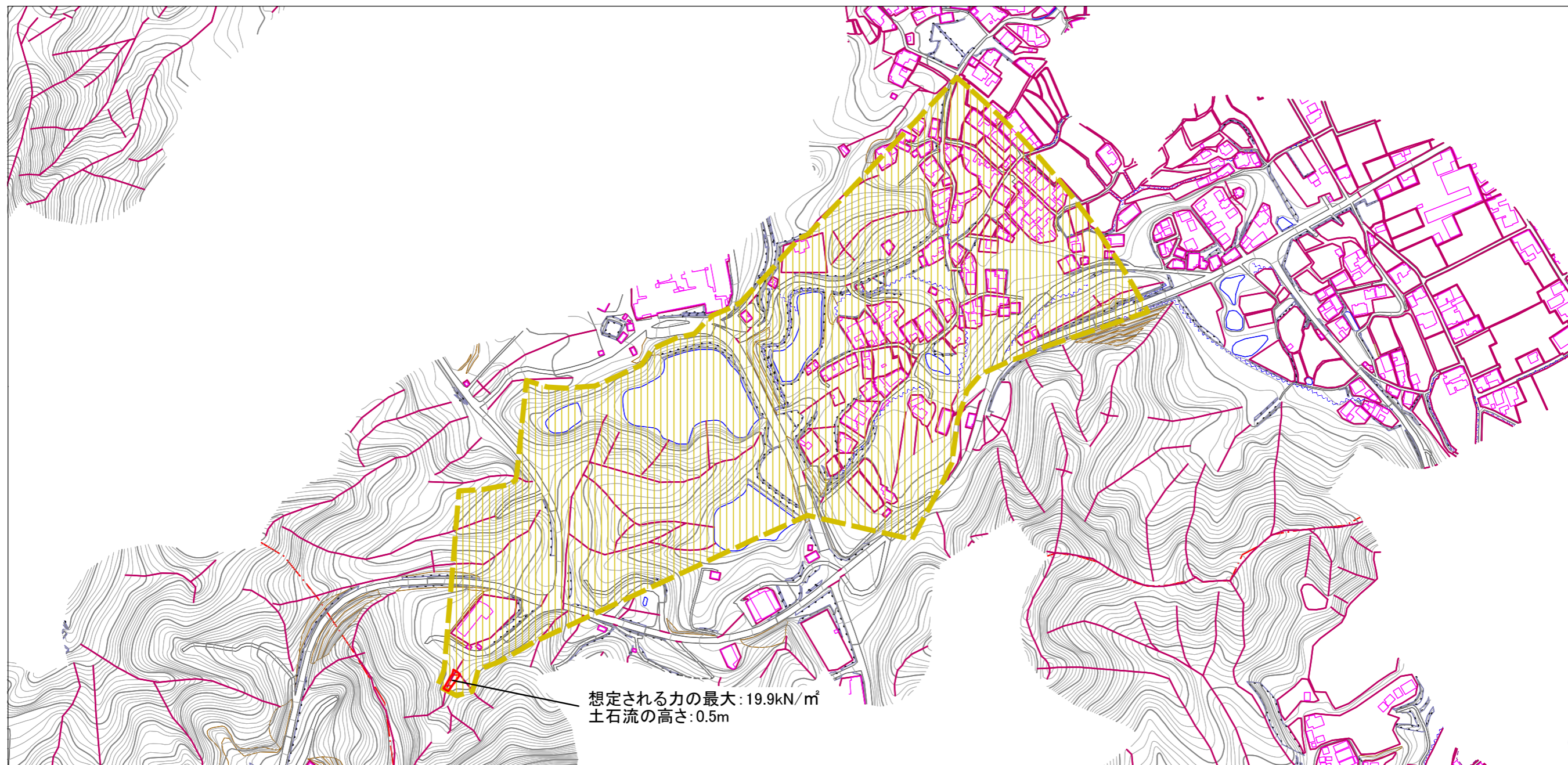


(1/25,000)

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	40-22- I
	溪流名	強路川
	所在地	三豊市詫間町詫間

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)

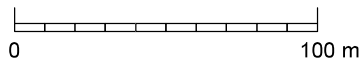
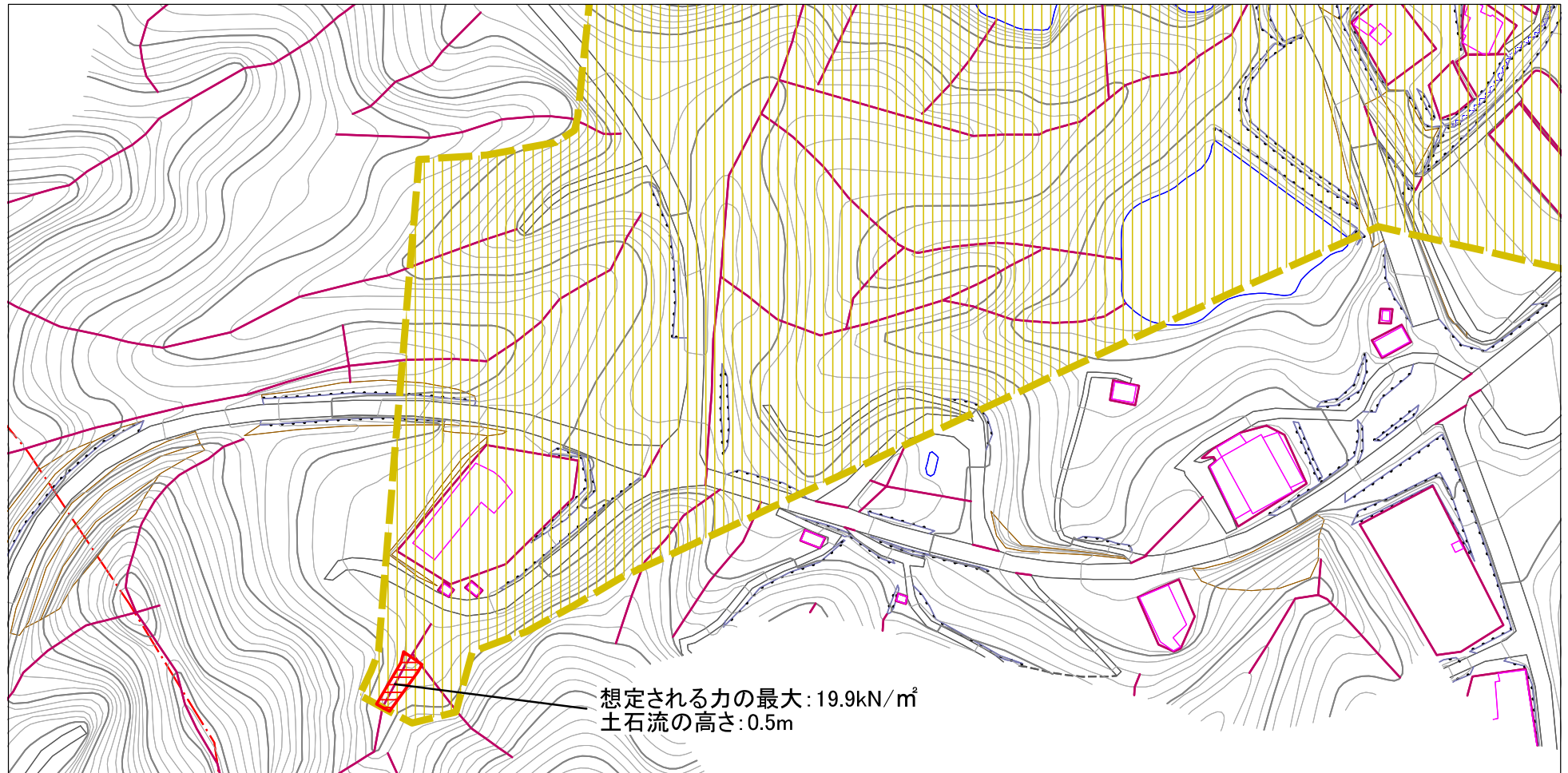


想定される力の最大: 19.9kN/m²
土石流の高さ: 0.5m

0 100 m

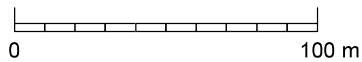
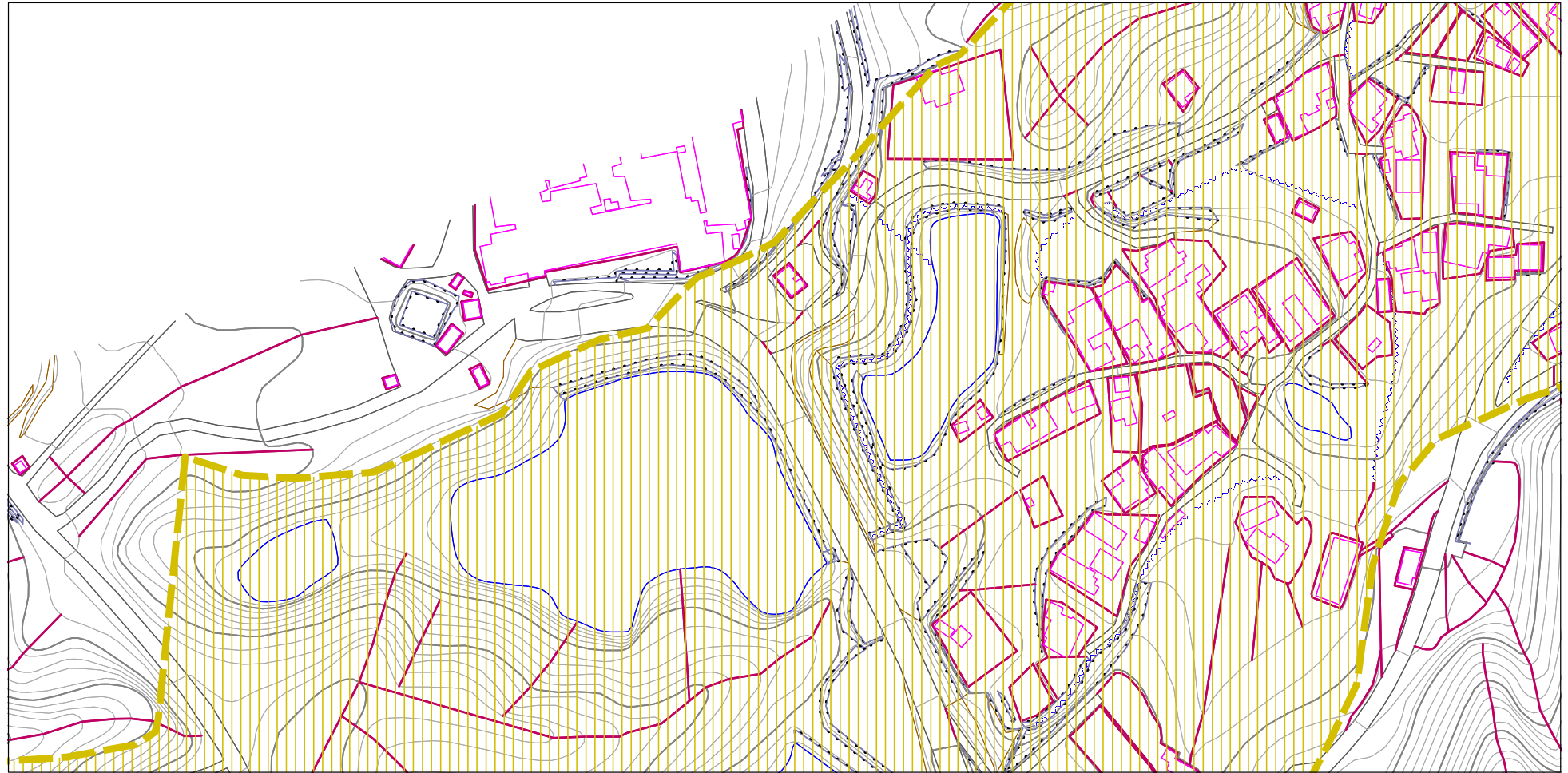
様式-2(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(全体図)	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:5,000	自然現象の種類	土石流	溪流番号	40-22- I
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号	香川県告示第90号	溪流名	強路川
	その他の区域			告示年月日	平成26年2月28日	所在地	三豊市詫間町詫間

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		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	40-22- 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 ² を超える区域			告示番号	香川県告示第90号	溪流名
		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	平成26年2月28日	所在地	三豊市説間町説間
	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



自然現象
の種類

土石流

溪流番号

40-22- 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90号

溪流名

強路川

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26年2月28日

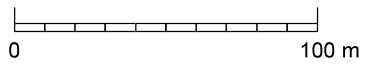
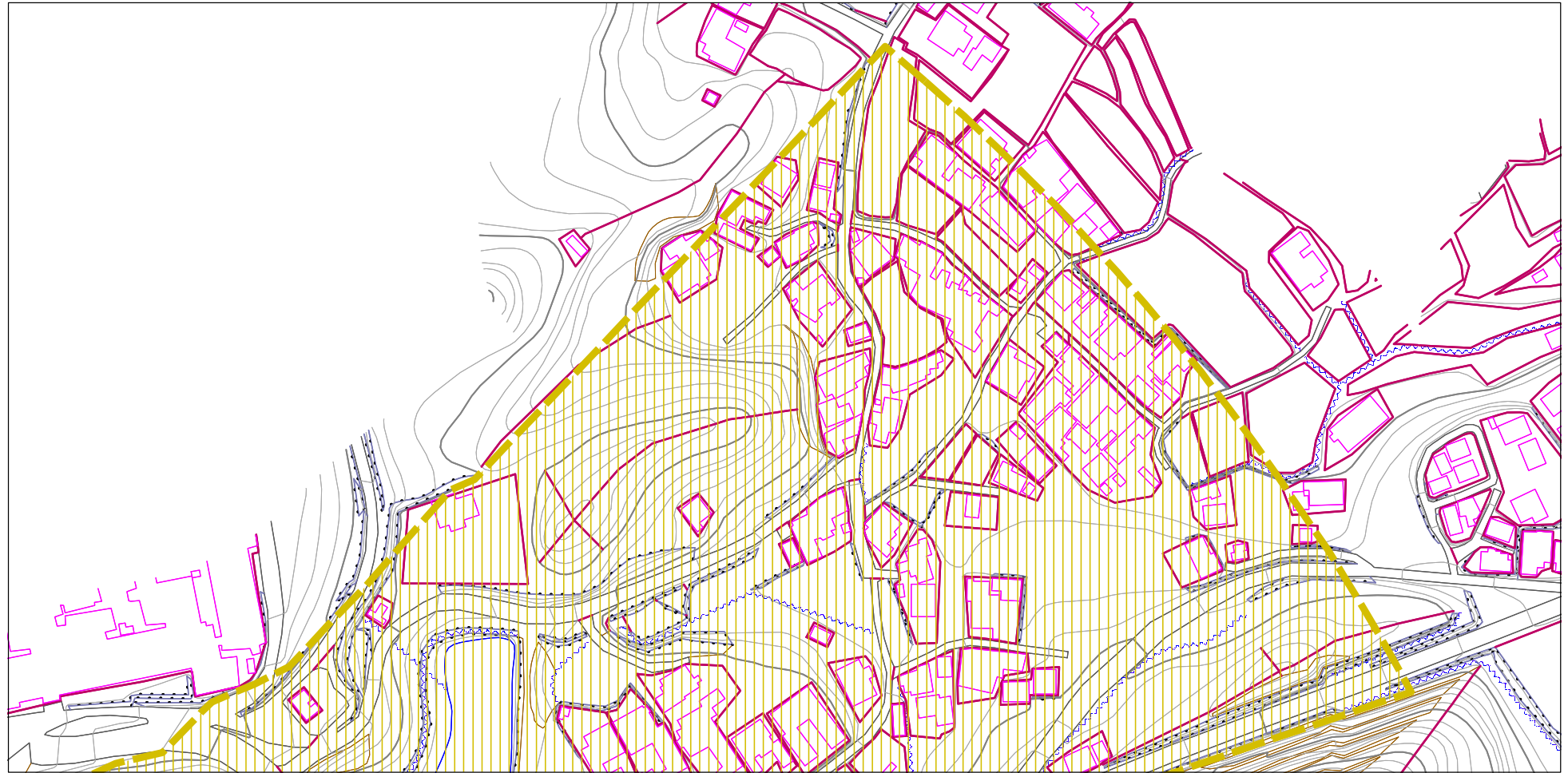
所在地

三豊市説間町説間

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條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	溪流番号 40-22- I
	土砂災害防止法施行令第三條の基準に該当する区域			告示番号 香川県告示第90号	溪流名 強路川
	土砂の高さが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			告示年月日 平成26年2月28日	所在地 三豊市説間町説間
	土砂の高さが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				
	その他の区域				