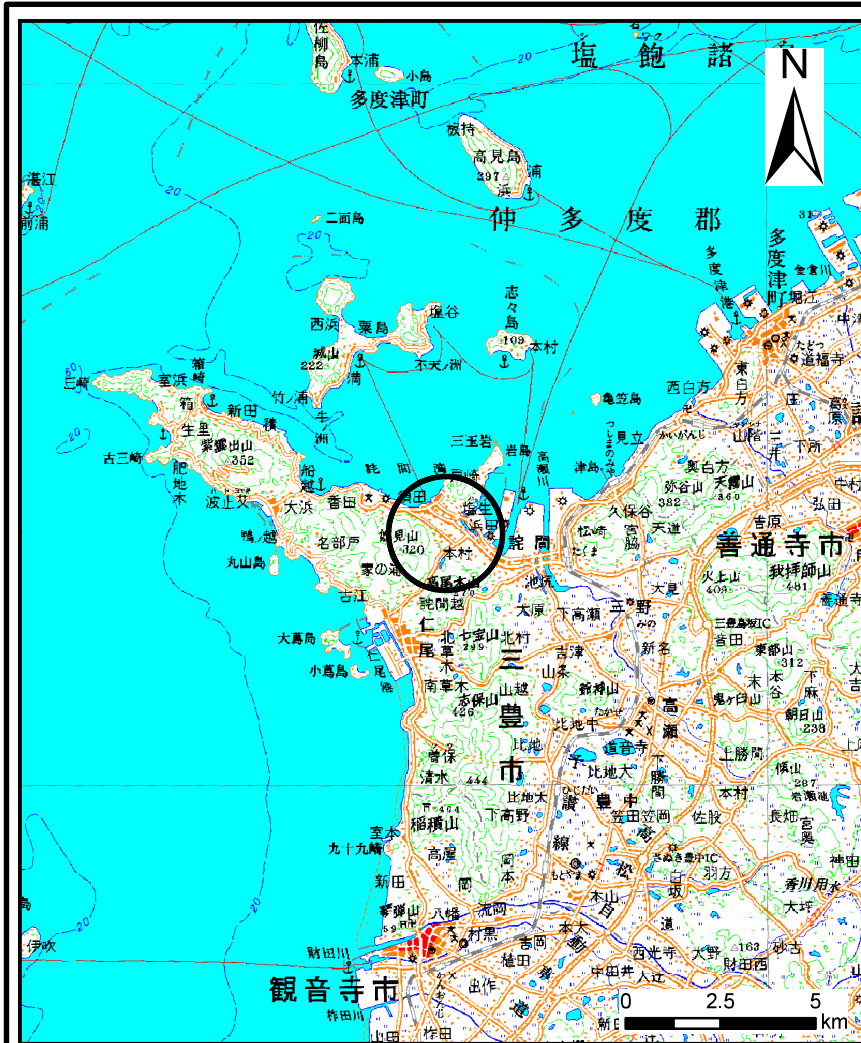
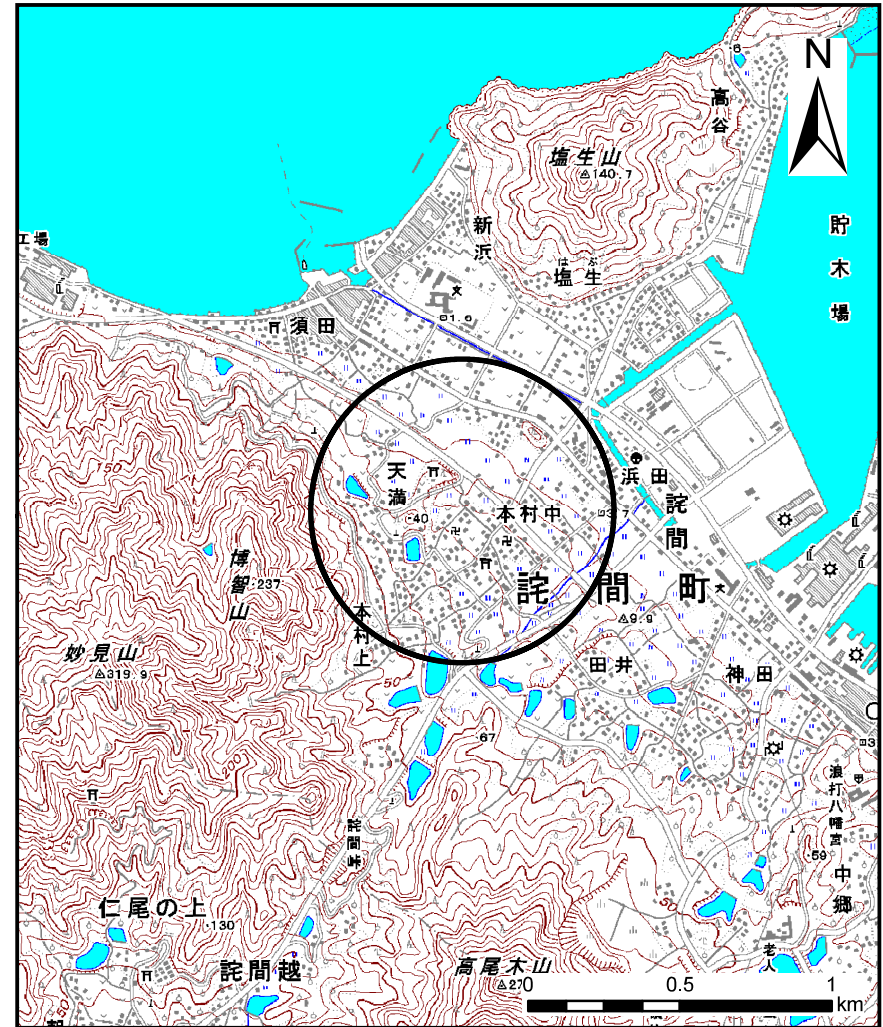


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

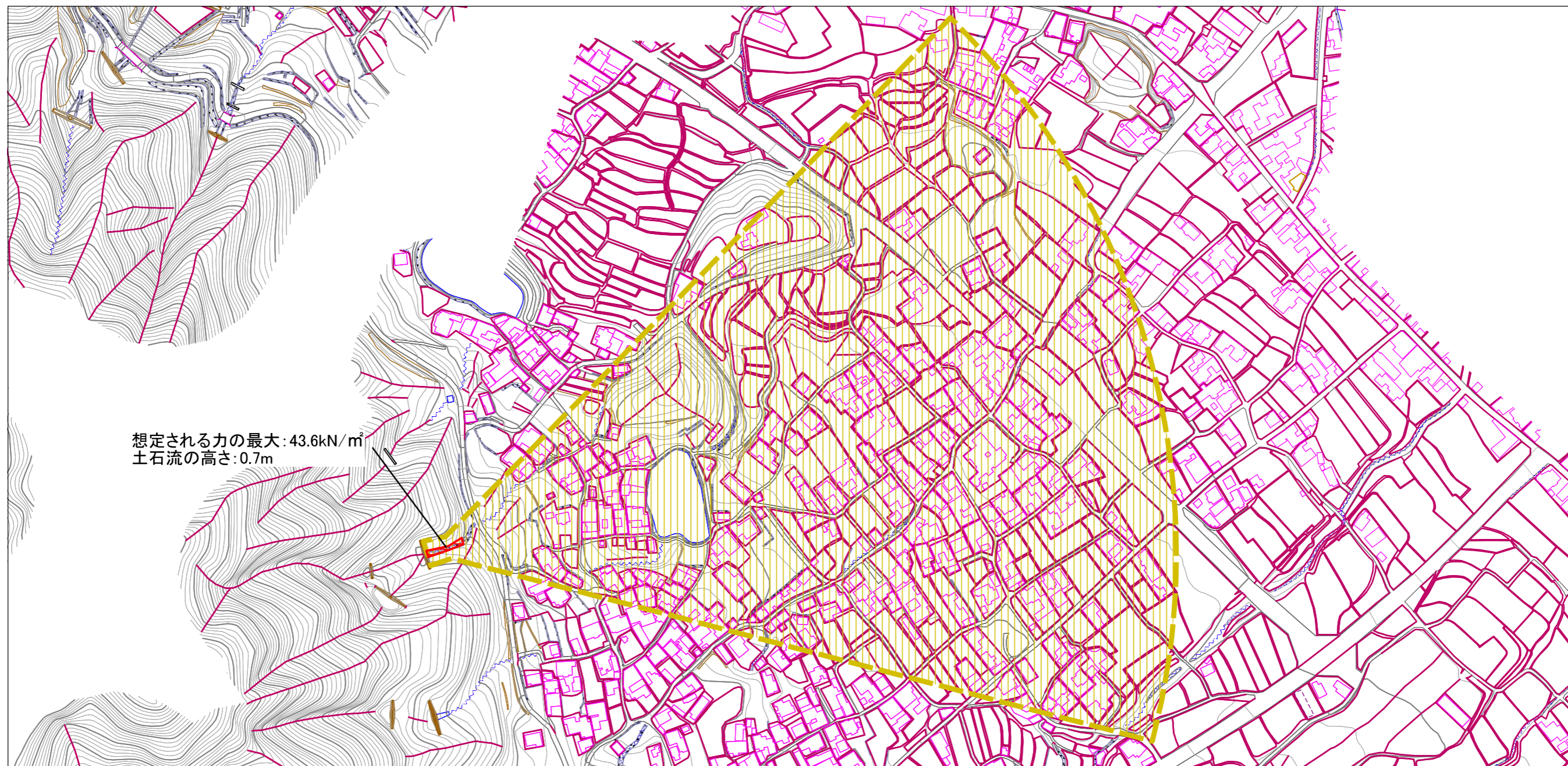
様式-1(土)

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	40-30- I
溪流名	天満川
所在地	三豊市詫間町詫間

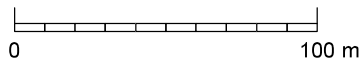
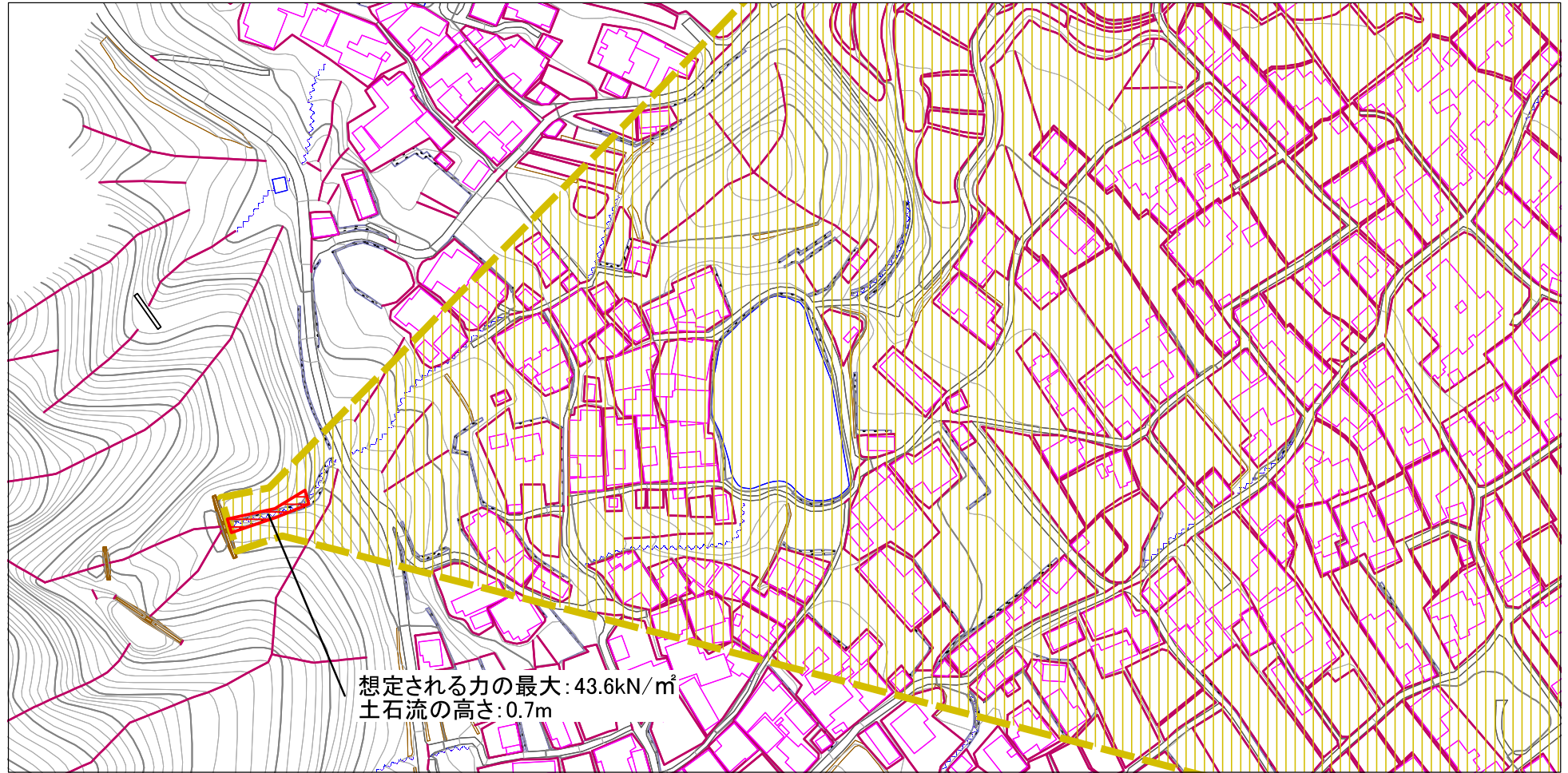
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第50号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 1:4,000	自然現象の種類	土石流	溪流番号	40-30- 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	天満川
	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

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/m²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/m²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90号

平成26年2月28日

溪流番号

溪流名

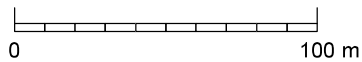
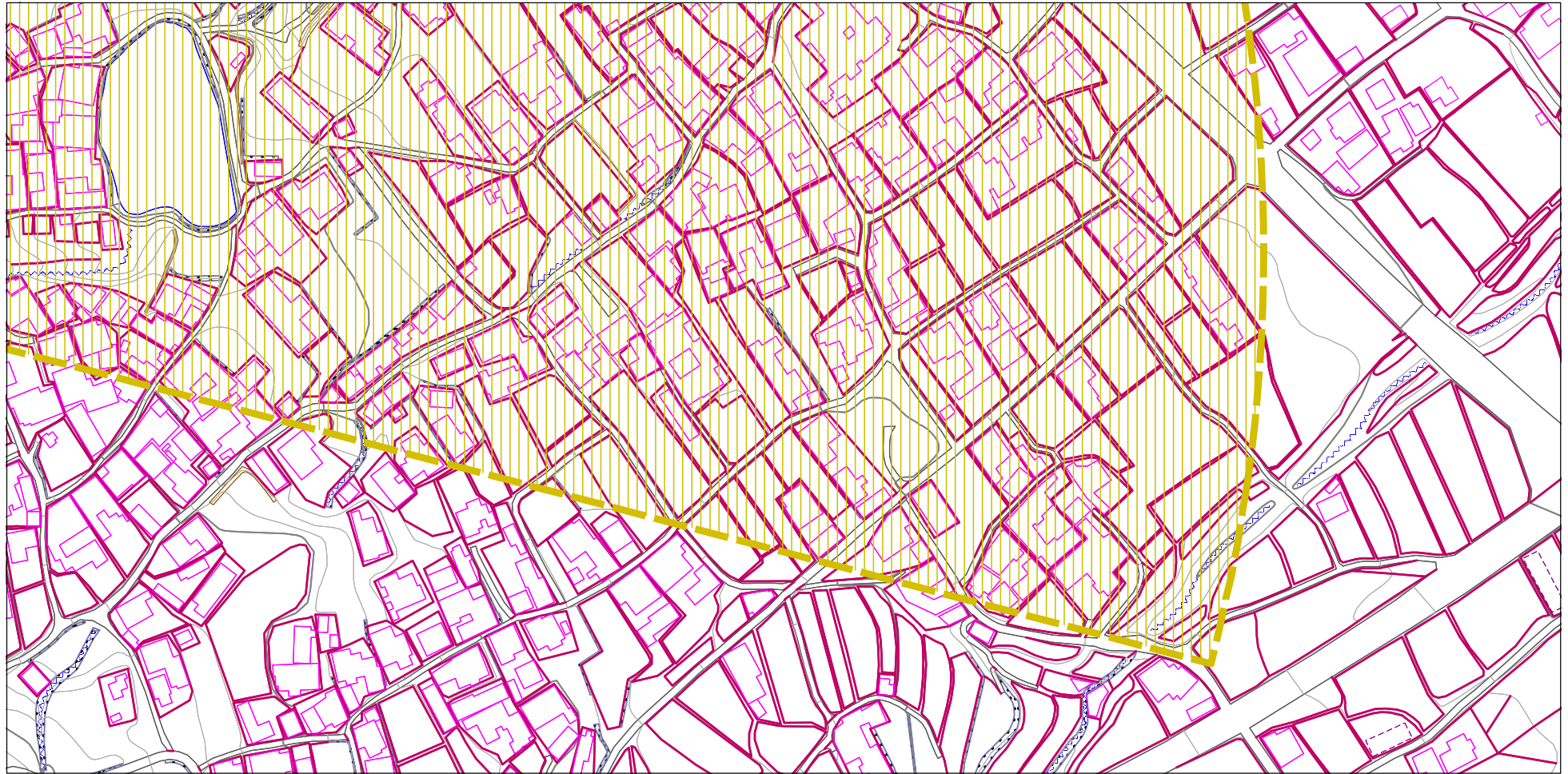
所在地

40-30- I

天満川

三豊市説間町説間

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

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	
	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	
	その他の区域	



縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

土石流

告示番号

香川県告示第90号

告示年月日

平成26年2月28日

溪流番号

40-30- I

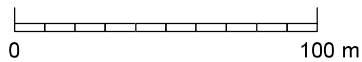
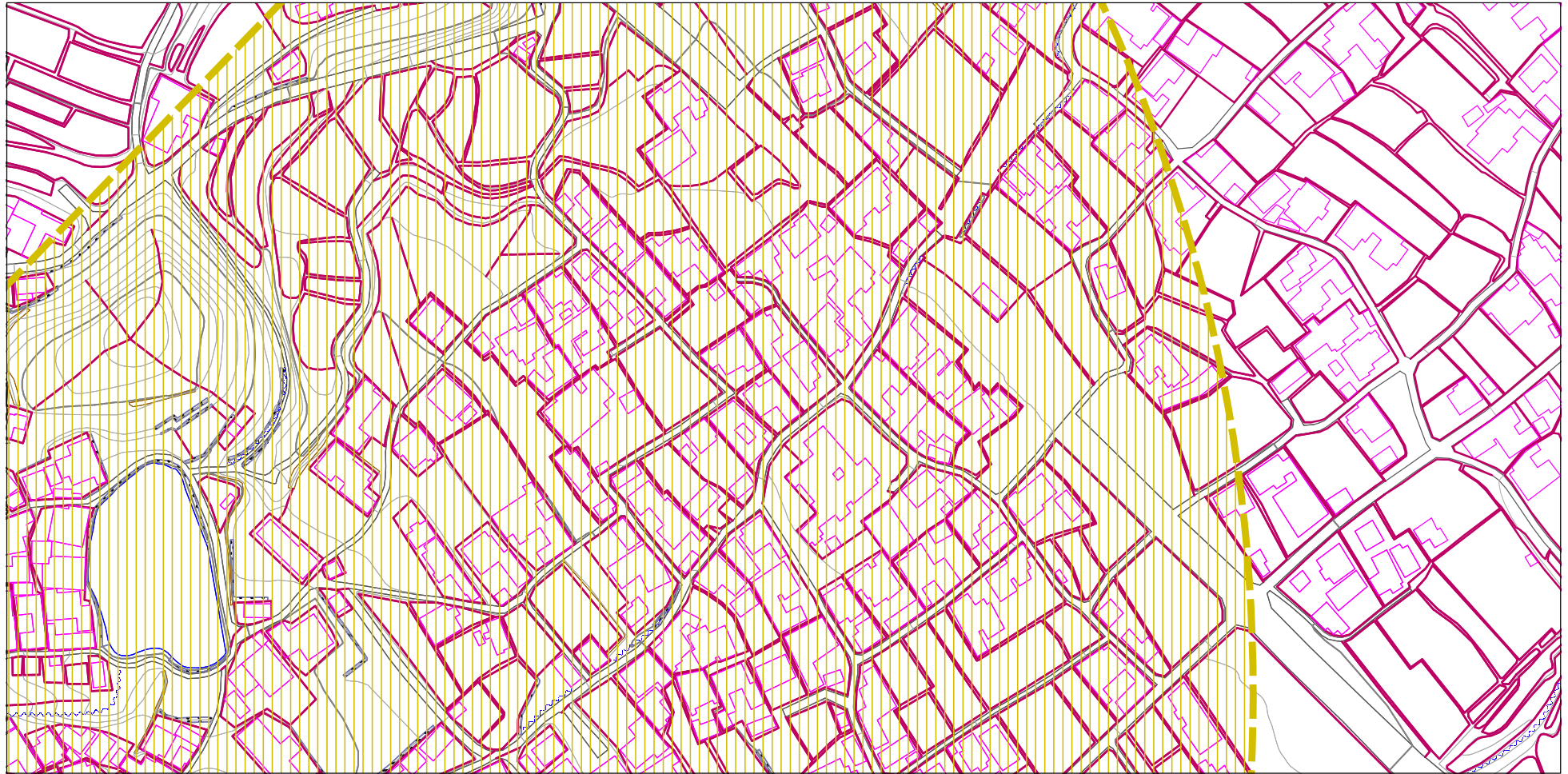
溪流名

天満川

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

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	
	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	
	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90号

平成26年2月28日

溪流番号

溪流名

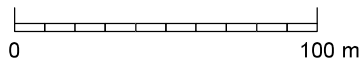
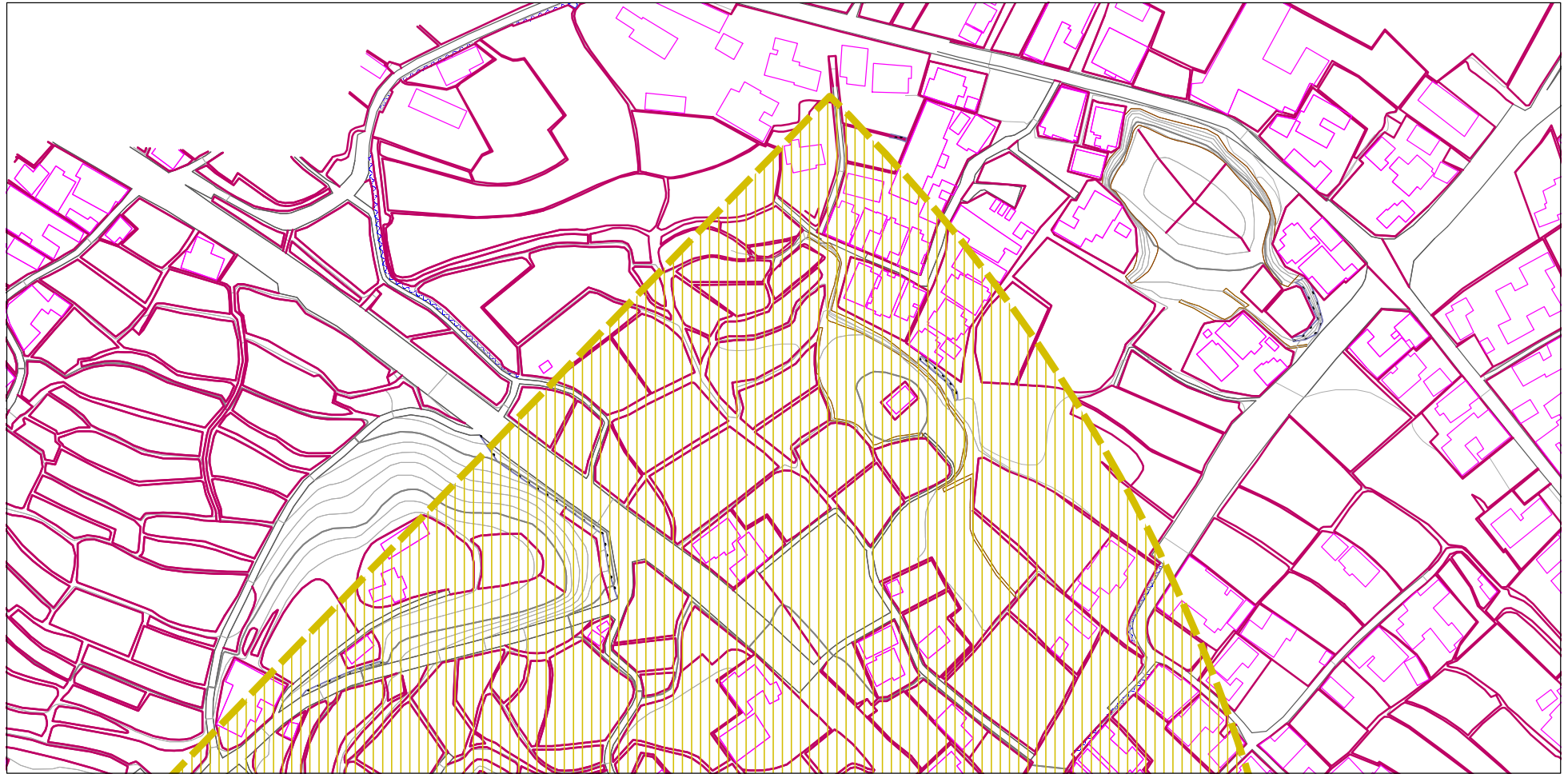
所在地

40-30- I

天満川

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

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	
	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	
	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90号

平成26年2月28日

溪流番号

溪流名

所在地

40-30- I

天満川

三豊市説間町説間