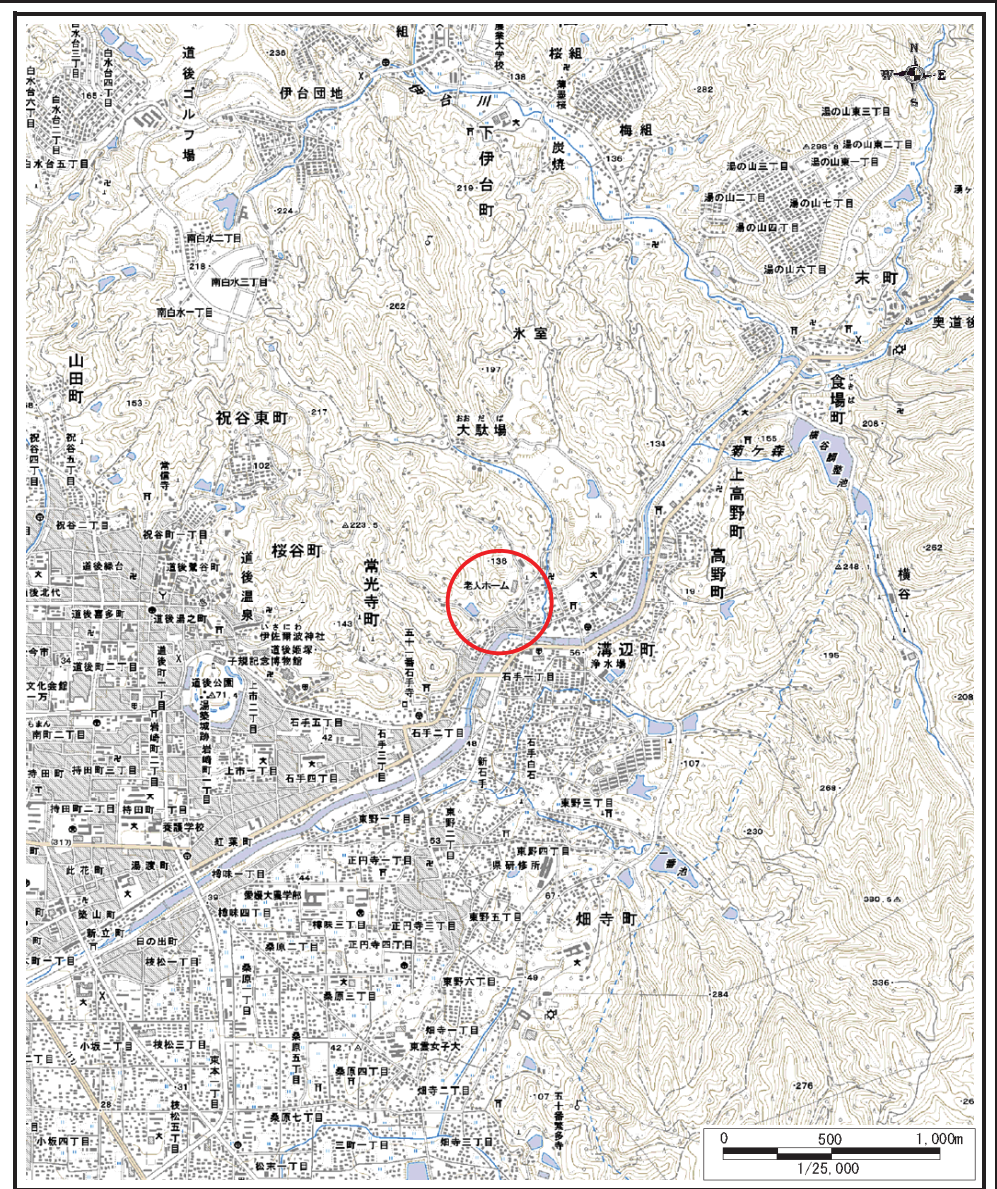


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



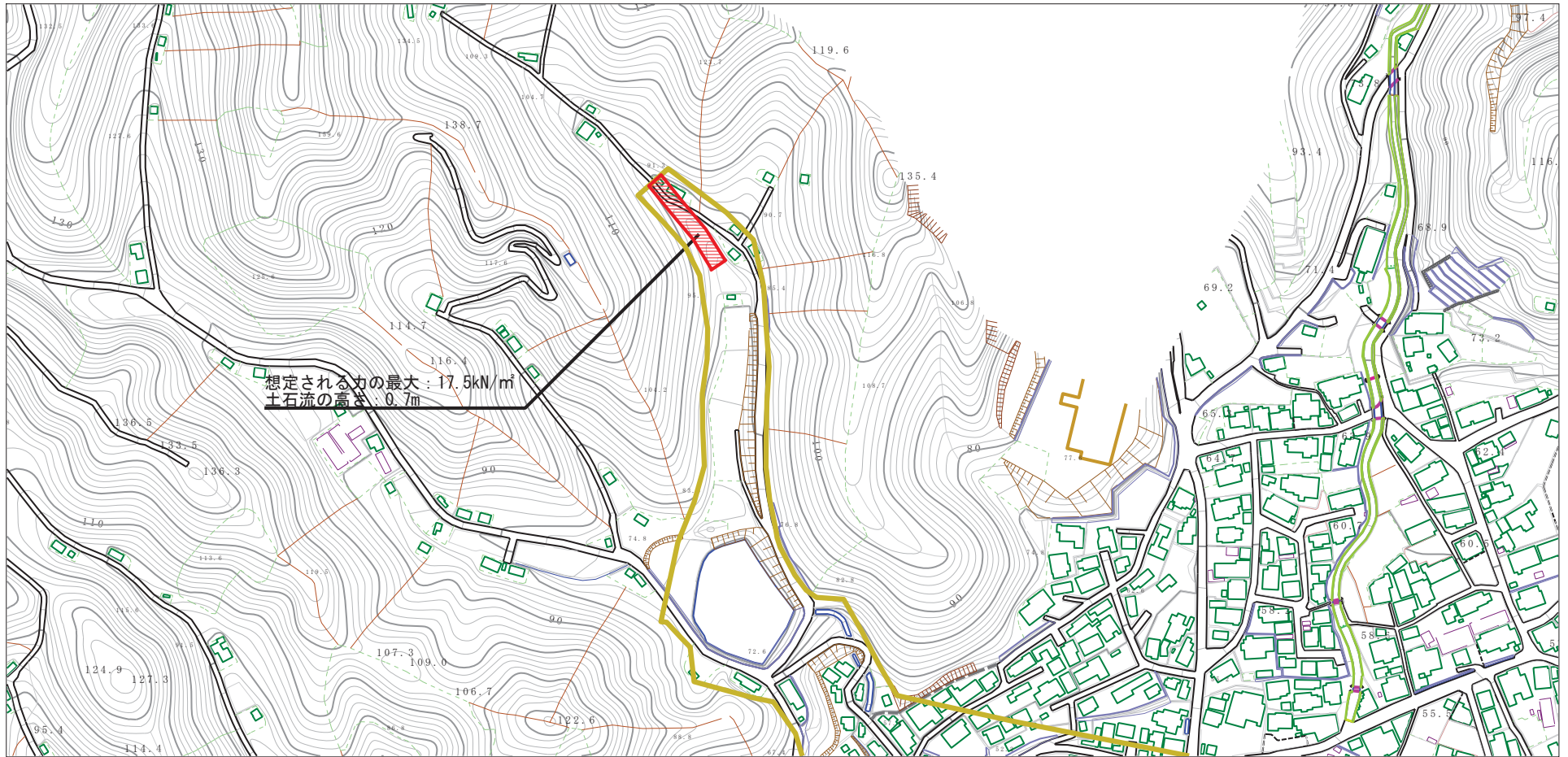
(1/25,000)

“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	201-1098-4
	溪流名	本谷川
	所在地	松山市常光寺町

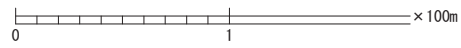
自然現象の種類	土石流
溪流番号	201-1098-4
溪流名	本谷川
所在地	松山市常光寺町

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28情複、第1253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：17.5kN/m²
土石流の高さ：0.7m



様式-2 (土)

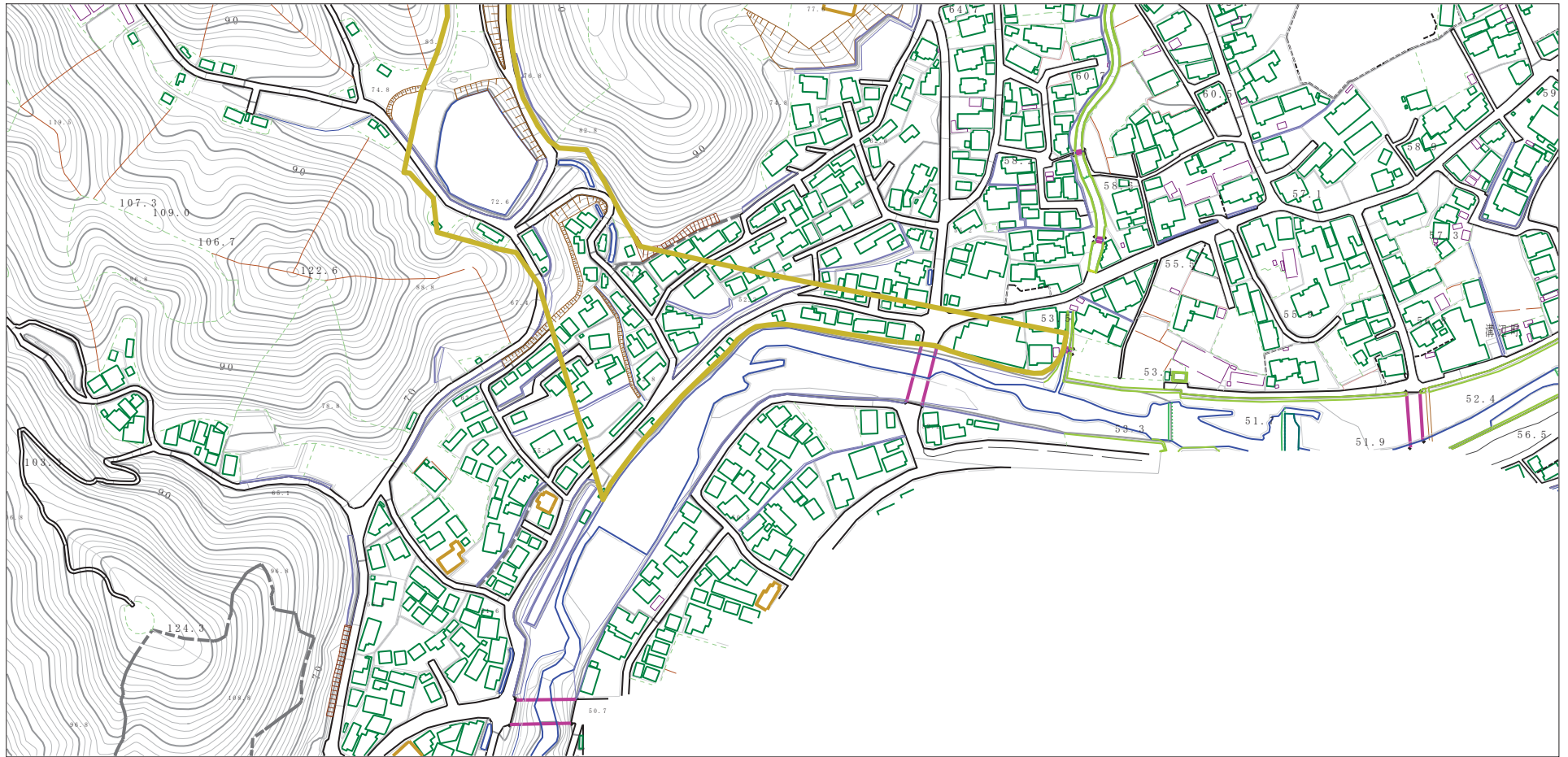
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

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	
その他の区域	

縮尺
1:2,500

自然現象の種類	土石流	溪流番号	201-1098-4
告示番号	愛媛県告示第1397号	溪流名	本谷川
告示年月日	平成27年11月27日	所在地	松山市常光寺町

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	201-1098-4
	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	愛媛県告示第1397号	溪流名	本谷川
	その他の区域			告示年月日	平成27年11月27日	所在地	松山市常光寺町