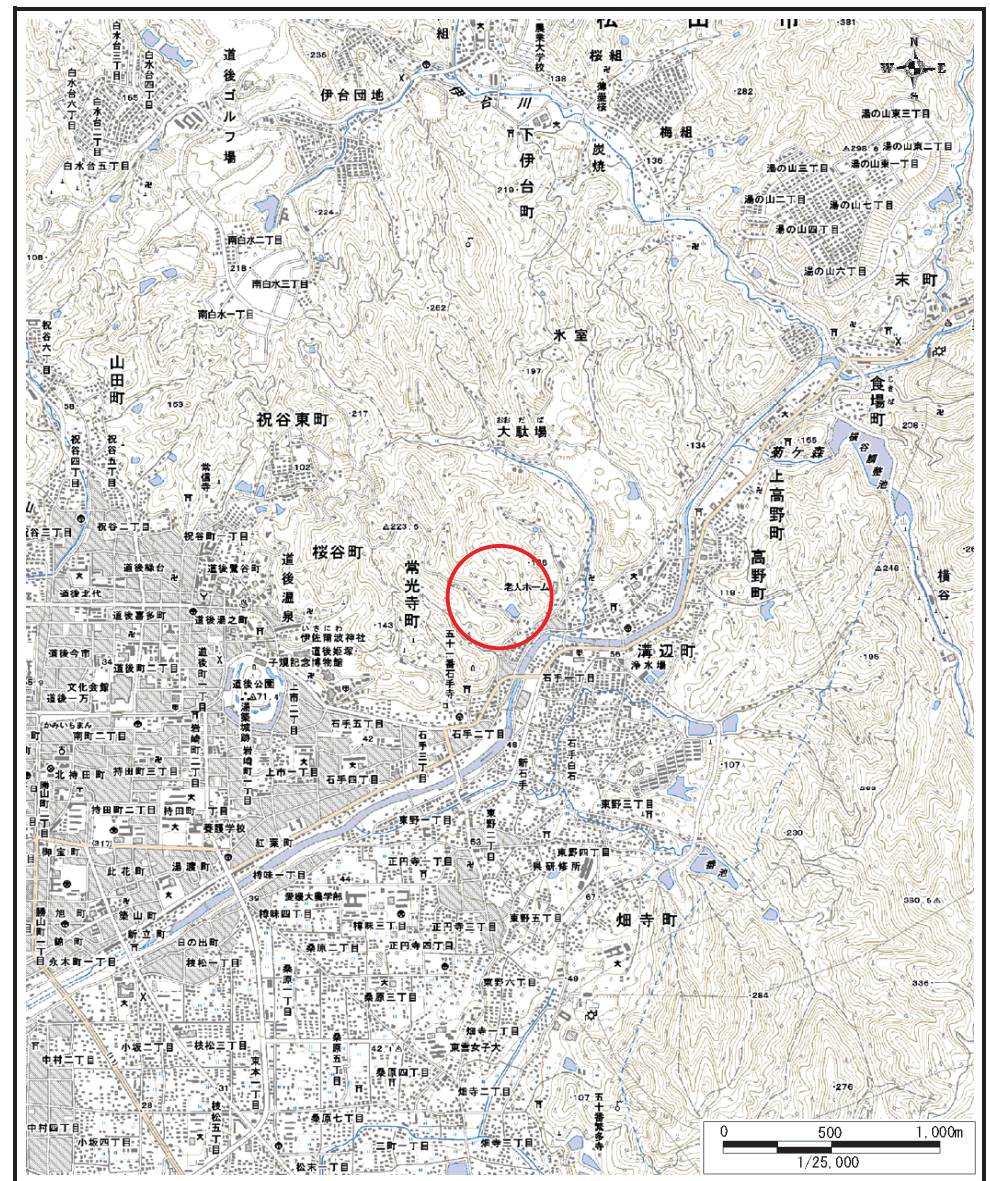


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



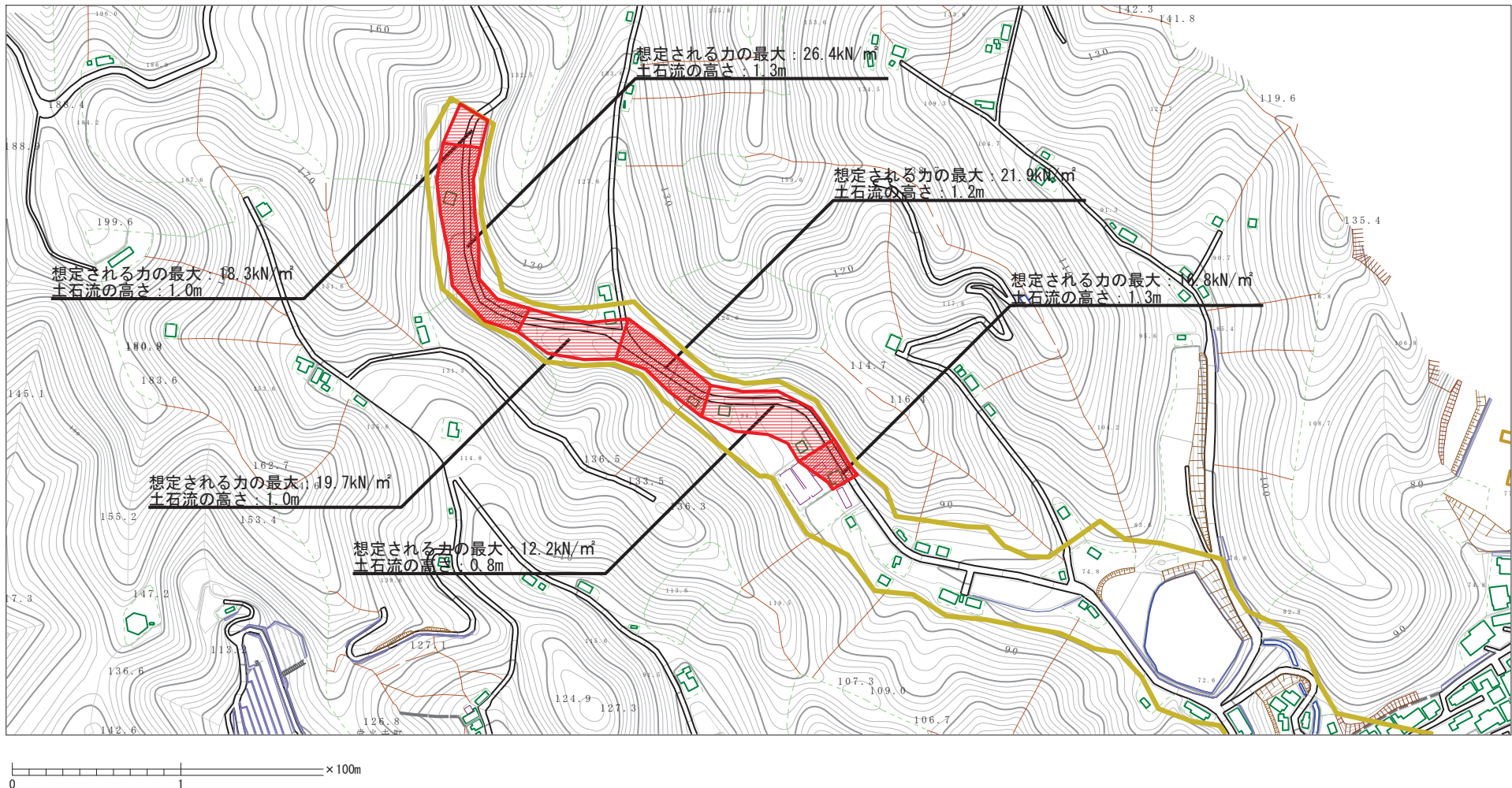
様式－1（土）  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



自然現象の種類	土石流
渓流番号	201-1098-1
渓流名	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）



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	自然現象の種類	土石流	渓流番号
土石流の高さが1m超える場合、土石等の移動による力が50kN/m²を超える区域				201-1098-1
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超える場合、土石等の移動による力が50kN/m²以下の区域				
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）



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		N 告示番号 縮尺 自然現象の種類 土石流 渓流番号	201-1098-1
	土石流の高さが1m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超える場合、土石等の移動による力が50kN/m以下の区域			愛媛県告示第1397号
	その他の区域			平成27年11月27日
			渓流名	本谷川
			所在地	松山市常光寺町