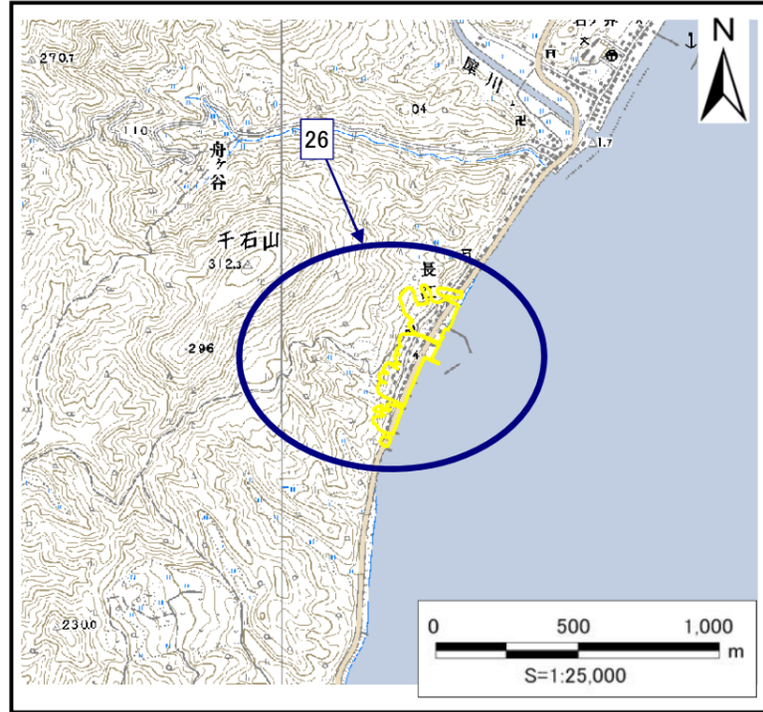


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



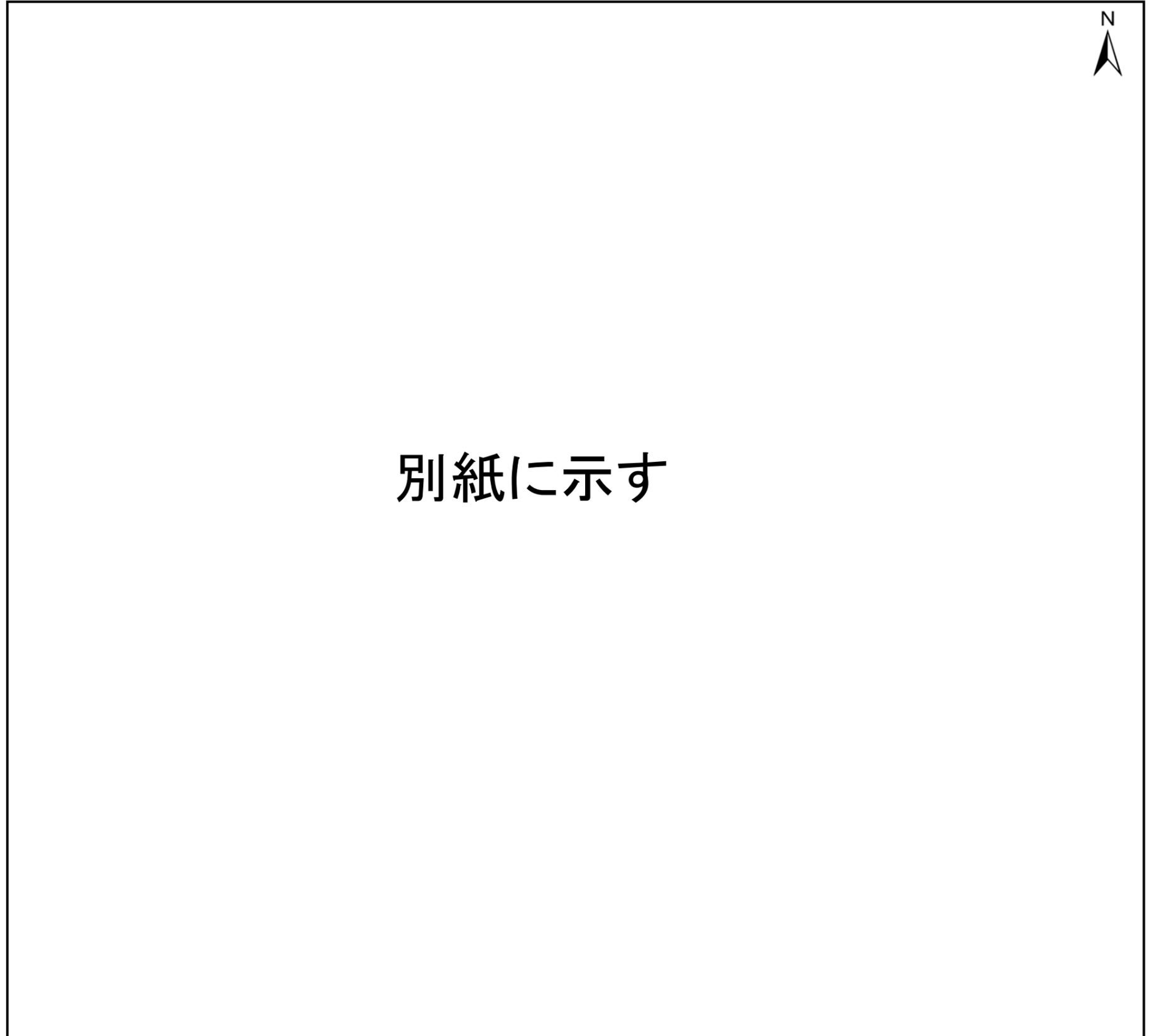
・この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25,000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 承認番号 平成27情復, 第431号)

自然現象の種類	地滑り
箇所番号	26
区域名	長江
所在地	宮津市長江地区

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	

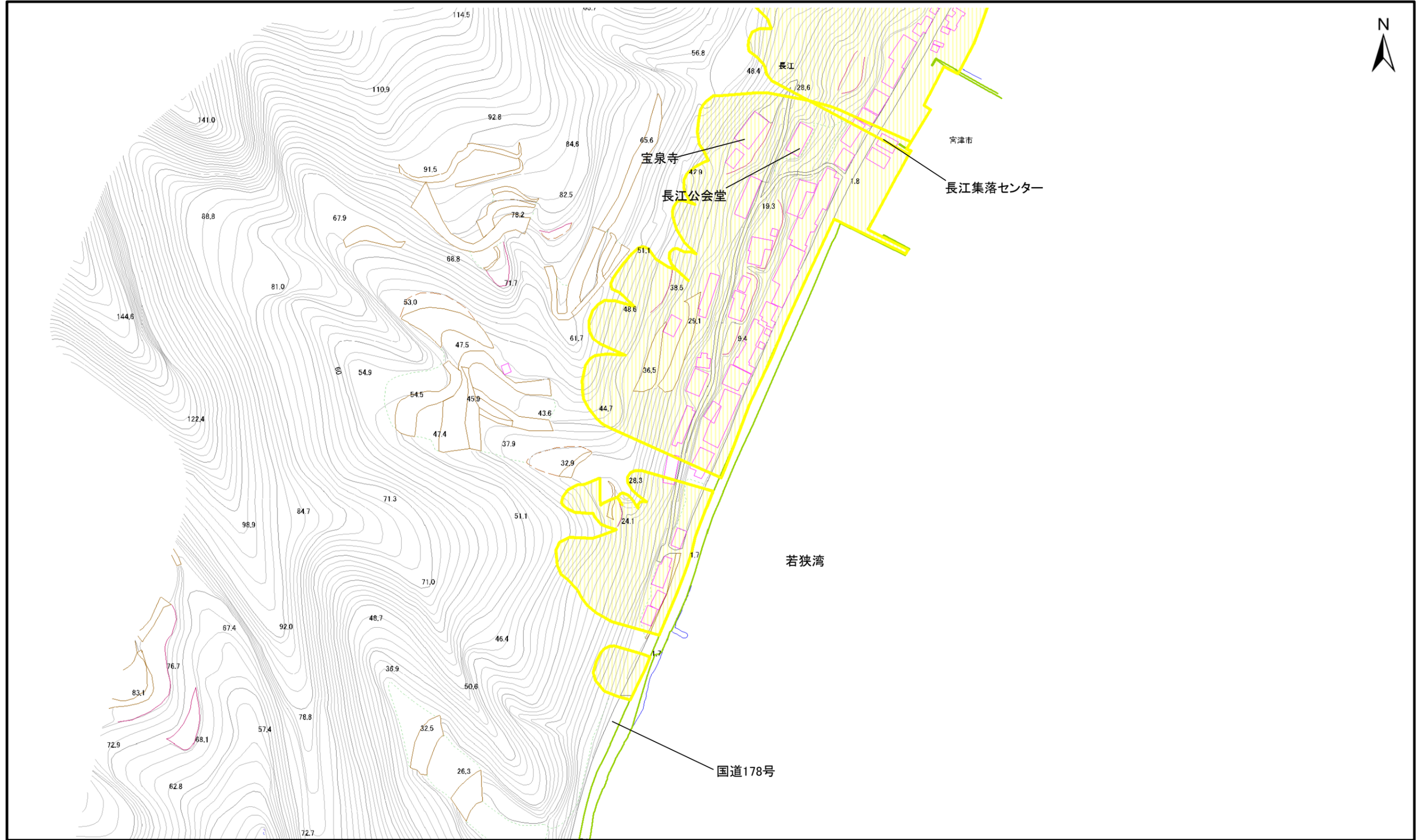
地滑り地塊の滑りに伴って生じる土石等の移動による力の大きさ(kN/m <sup>3</sup> )	—
力が作用する時の土石等の高さ(m)	—

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図



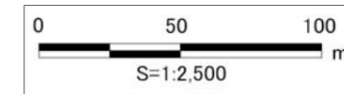
別紙に示す

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(別紙)

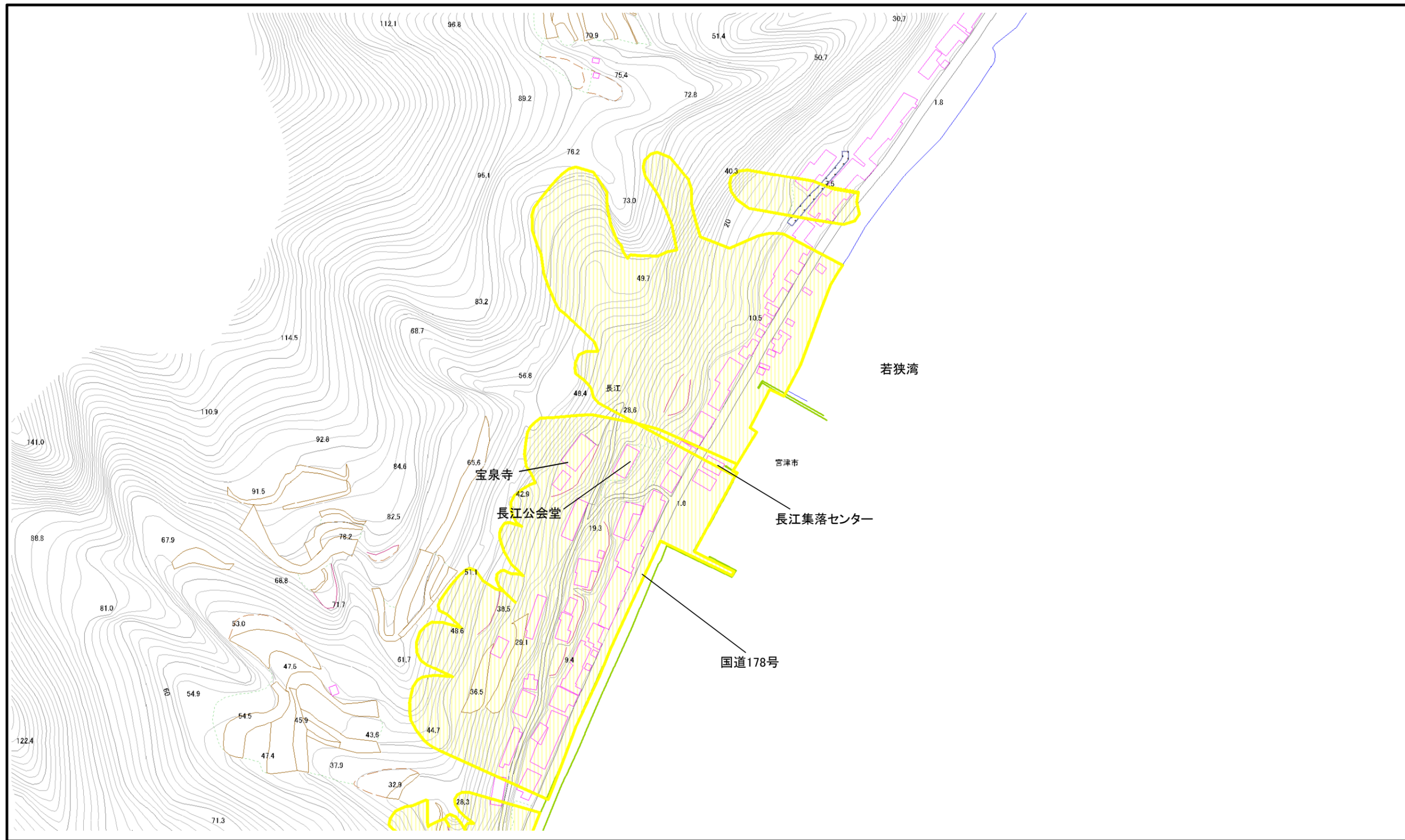


自然現象の種類	地滑り	区 域 名	長江
箇所番号	26	所 在 地	宮津市長江地区

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	



土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(別紙)



自然現象の種類	地滑り	区 域 名	長江
箇所番号	26	所 在 地	宮津市長江地区

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	

