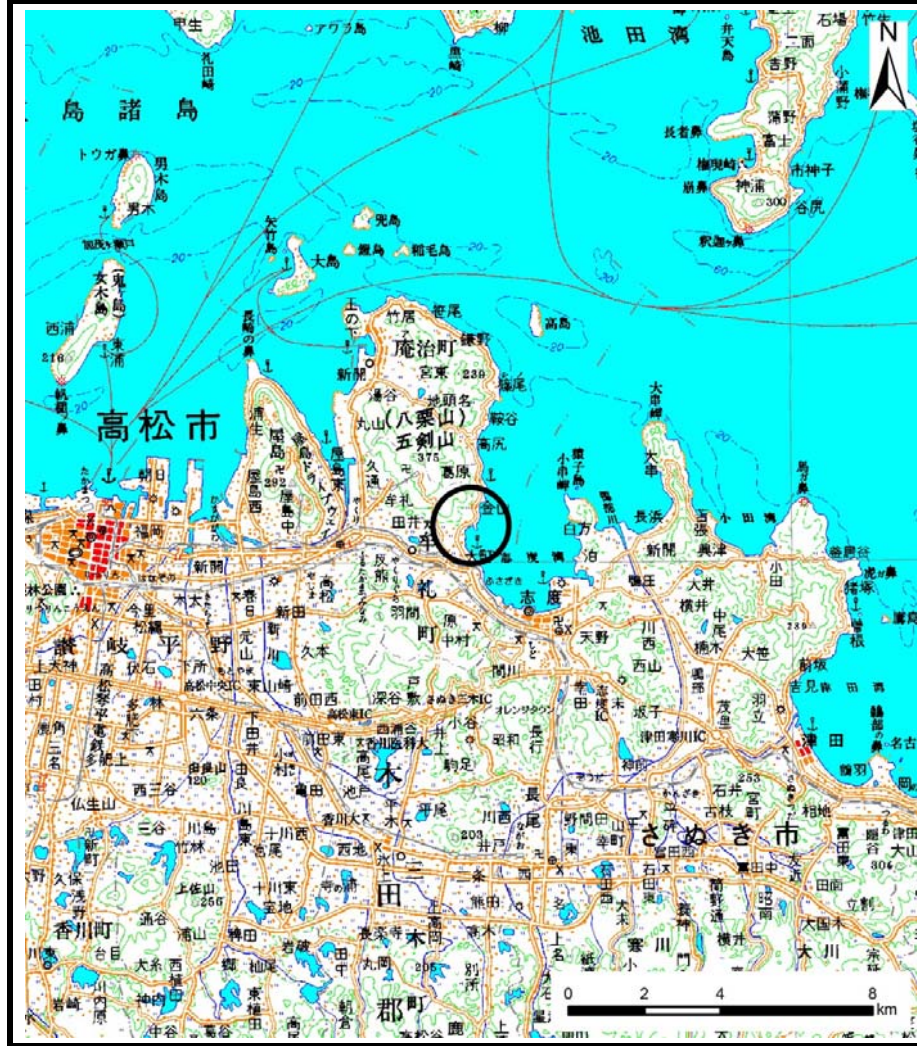
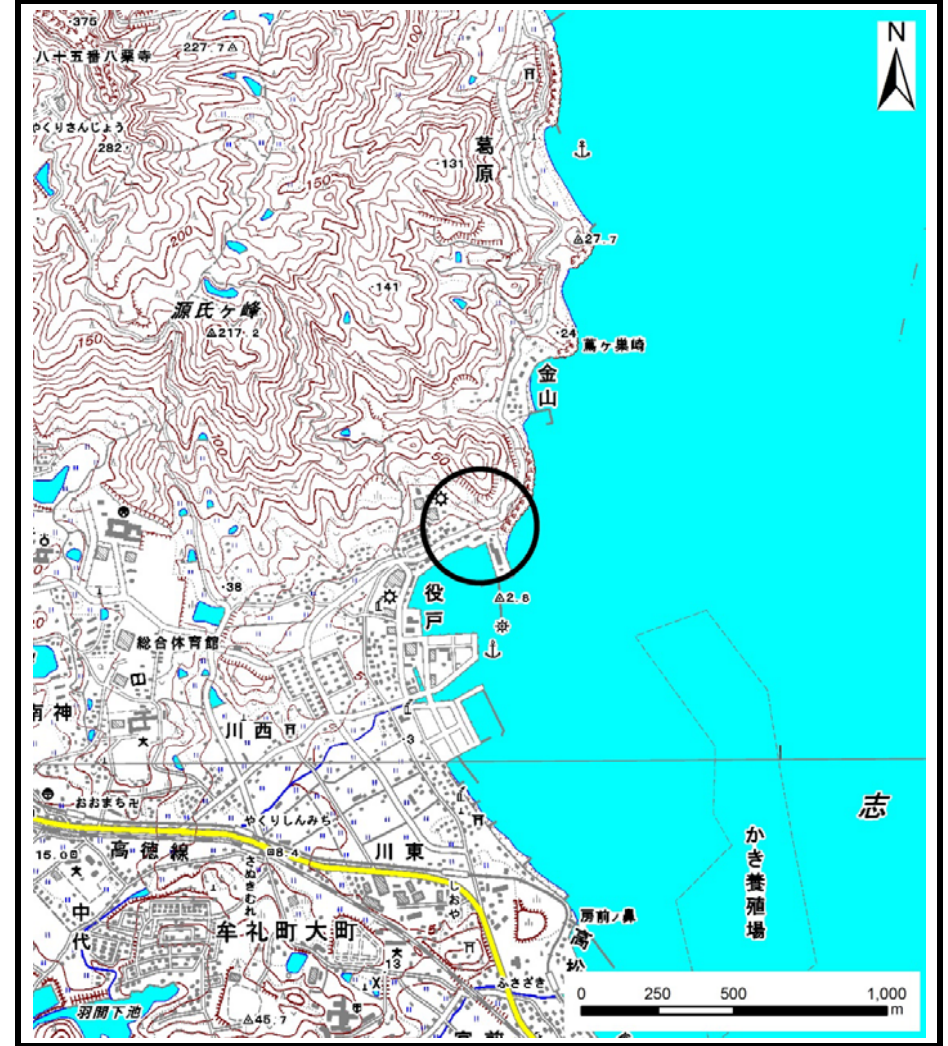


# 土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



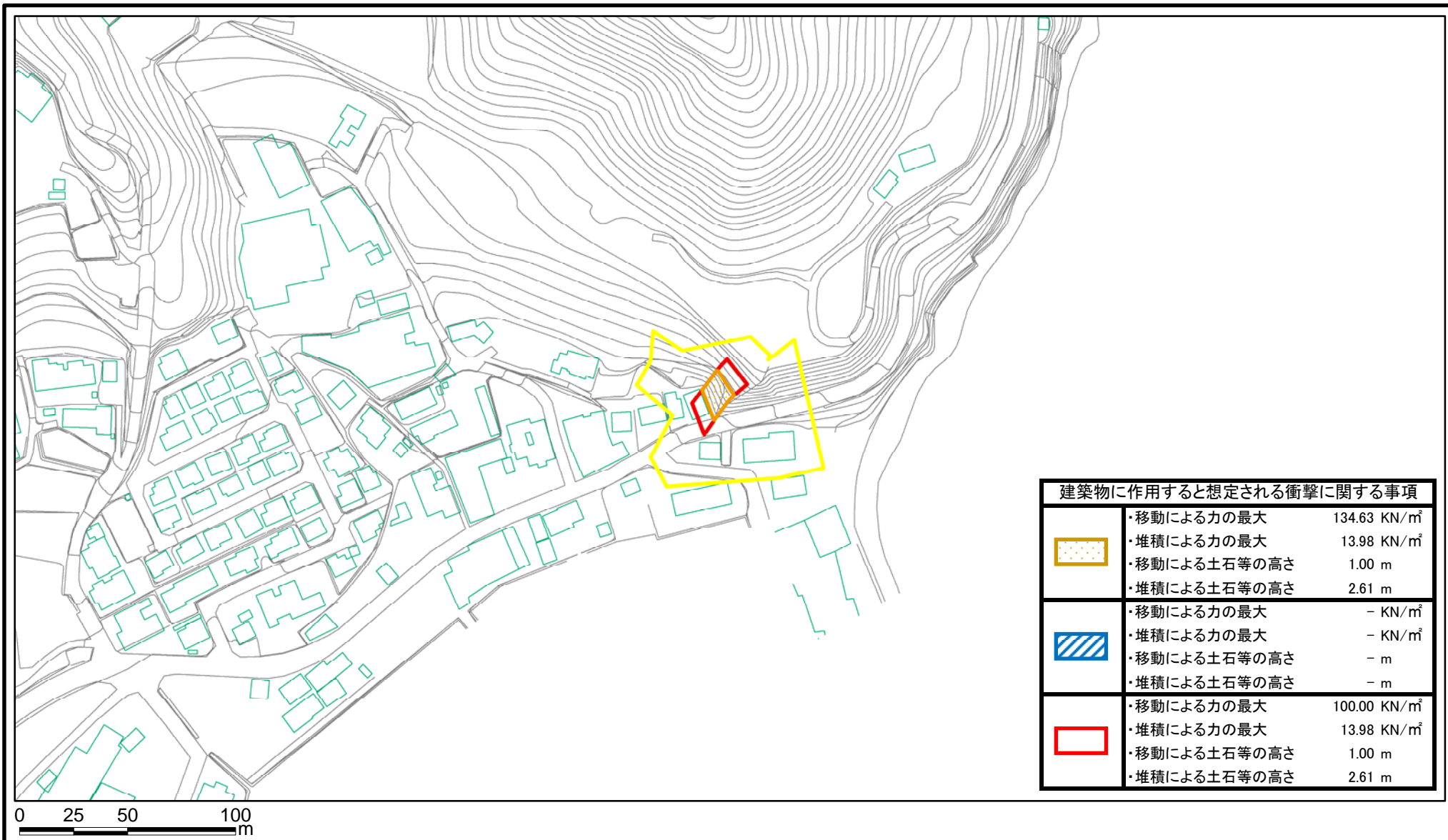
(1/25,000)

様式-1（急）  
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	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-202
箇所名	金山(4)
所在地	高松市牟礼町大町

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。（承認番号 平23情復 第753号）

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項		
	・移動による力の最大	134.63 KN/m <sup>2</sup>
	・堆積による力の最大	13.98 KN/m <sup>2</sup>
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	2.61 m
	・移動による力の最大	- KN/m <sup>2</sup>
	・堆積による力の最大	- KN/m <sup>2</sup>
	・移動による土石等の高さ	- m
	・堆積による土石等の高さ	- m
	・移動による力の最大	100.00 KN/m <sup>2</sup>
	・堆積による力の最大	13.98 KN/m <sup>2</sup>
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	2.61 m

様式-2(急)  
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	
それ以外の区域	

縮尺  
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-202
告示番号	香川県告示第26号	箇所名	金山(4)
告示年月日	平成27年1月30日	所在地	高松市牟礼町大町