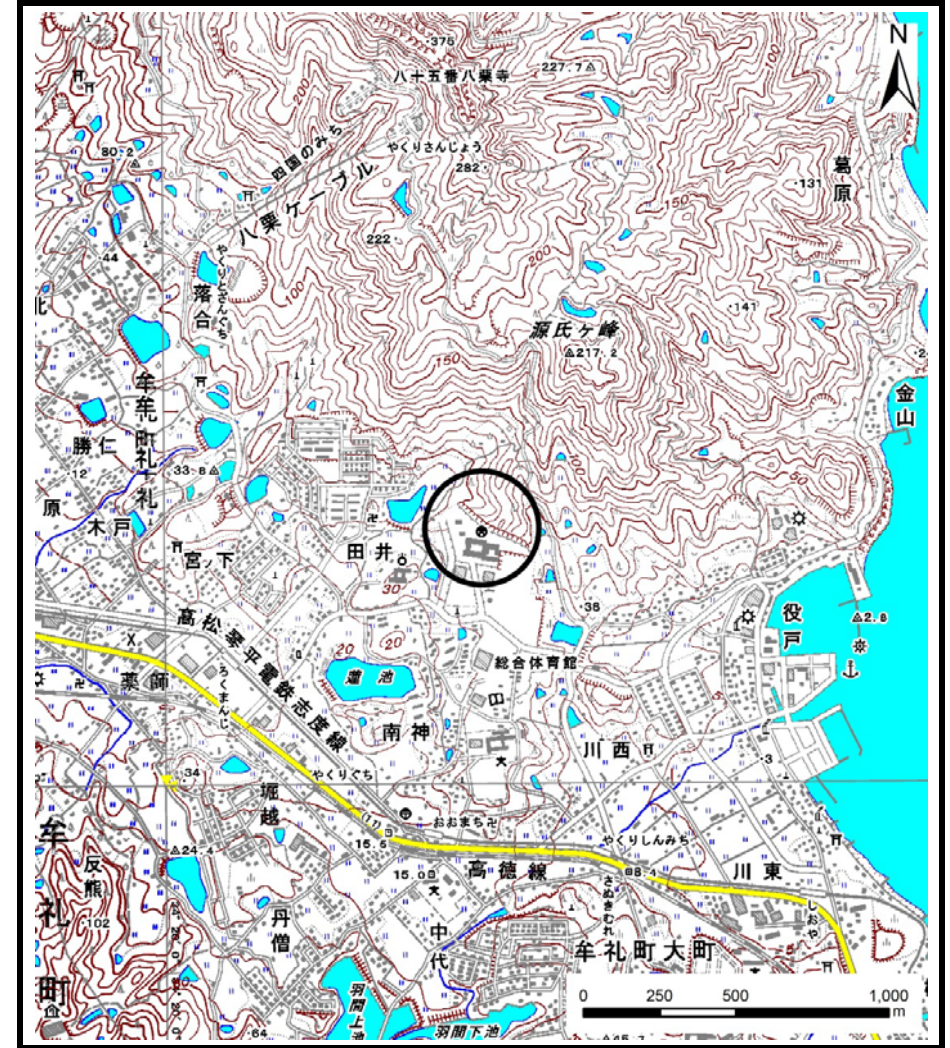


# 土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



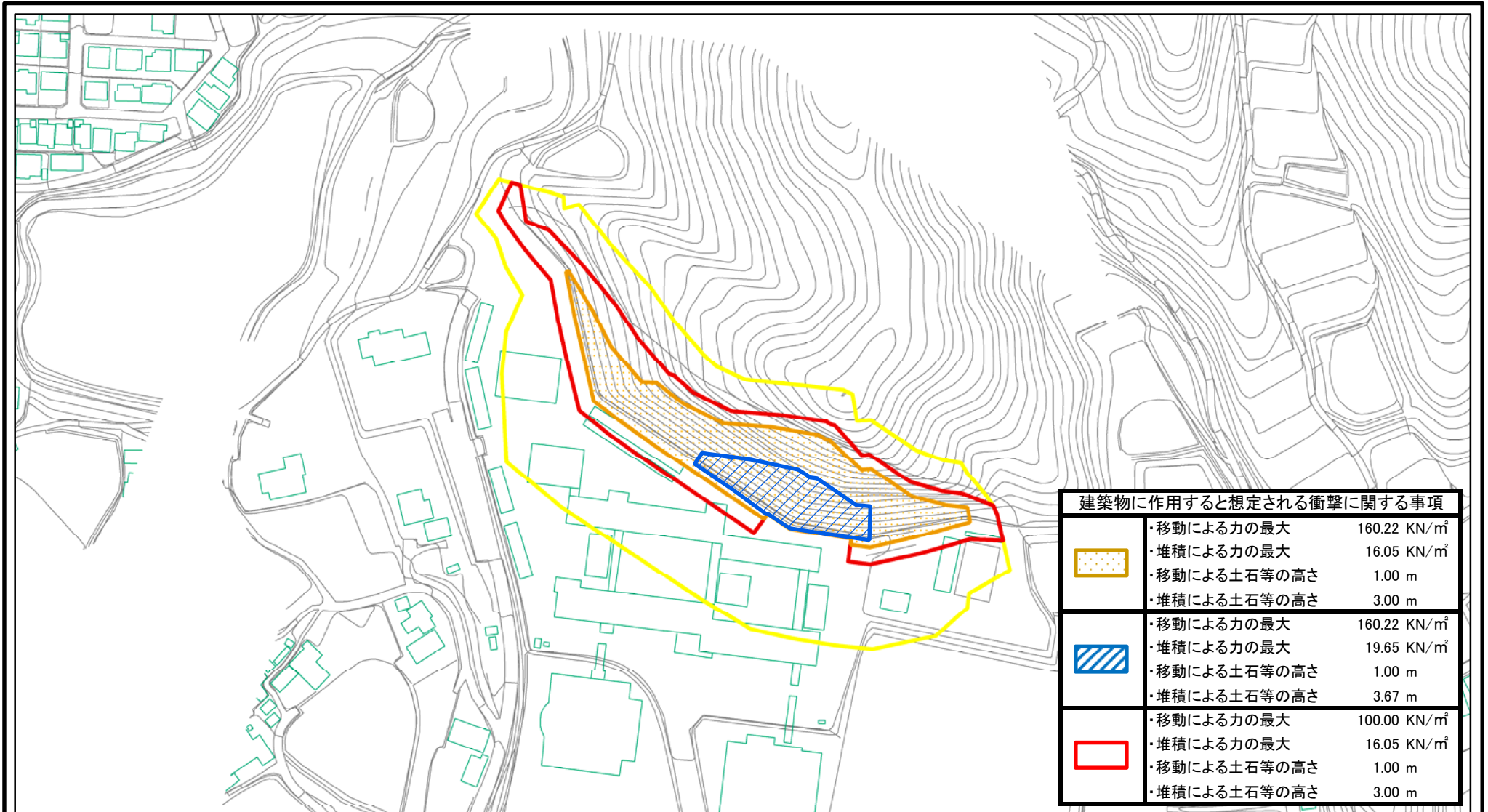
(1/25,000)

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

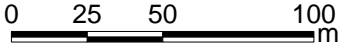
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-193
箇所名	岡(2)
所在地	高松市牟礼町牟礼

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 ・堆積による力の最大 ・移動による土石等の高さ ・堆積による土石等の高さ	160.22 KN/m <sup>2</sup> 16.05 KN/m <sup>2</sup> 1.00 m 3.00 m
	・移動による力の最大 ・堆積による力の最大 ・移動による土石等の高さ ・堆積による土石等の高さ	160.22 KN/m <sup>2</sup> 19.65 KN/m <sup>2</sup> 1.00 m 3.67 m
	・移動による力の最大 ・堆積による力の最大 ・移動による土石等の高さ ・堆積による土石等の高さ	100.00 KN/m <sup>2</sup> 16.05 KN/m <sup>2</sup> 1.00 m 3.00 m



<b>様式-2(急)</b> 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	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-193
	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	香川県告示第26号	箇所名	岡(2)
	それ以外の区域			告示年月日	平成27年1月30日	所在地	高松市牟礼町牟礼