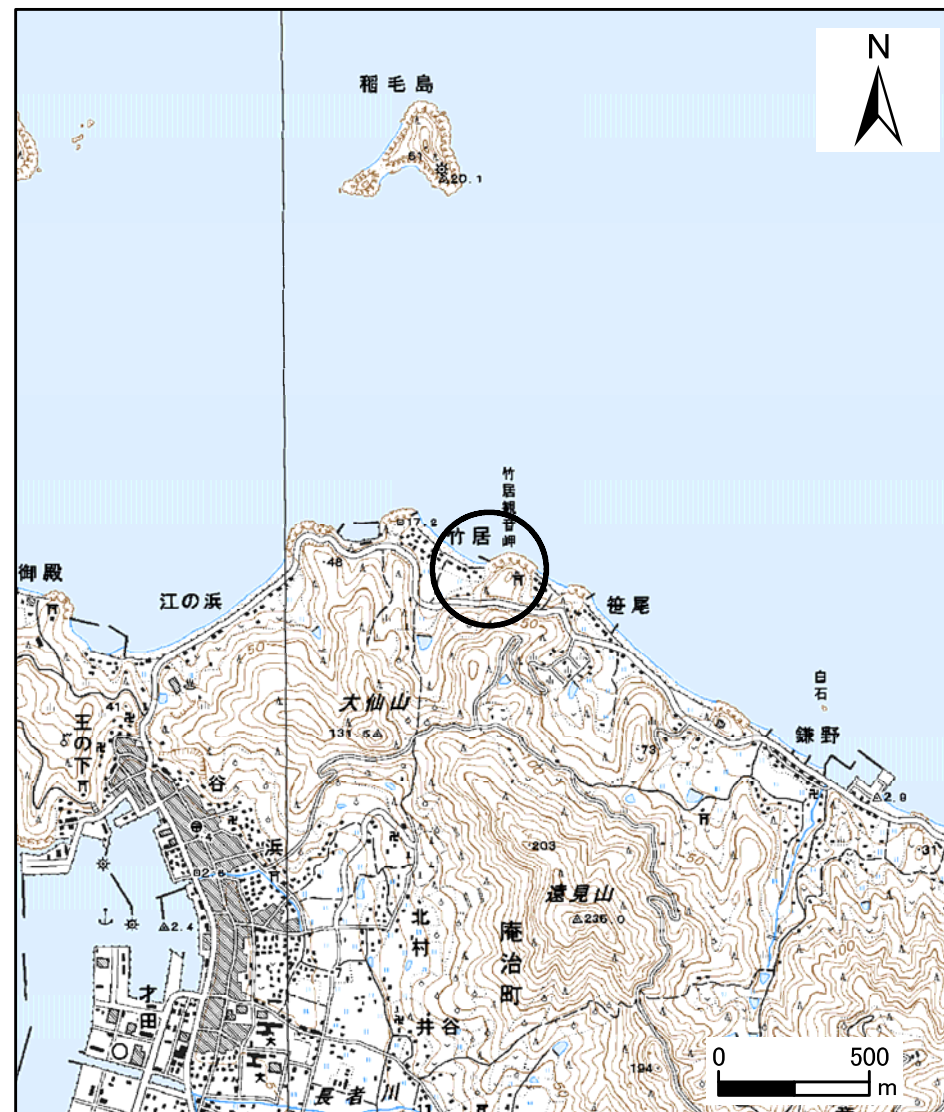
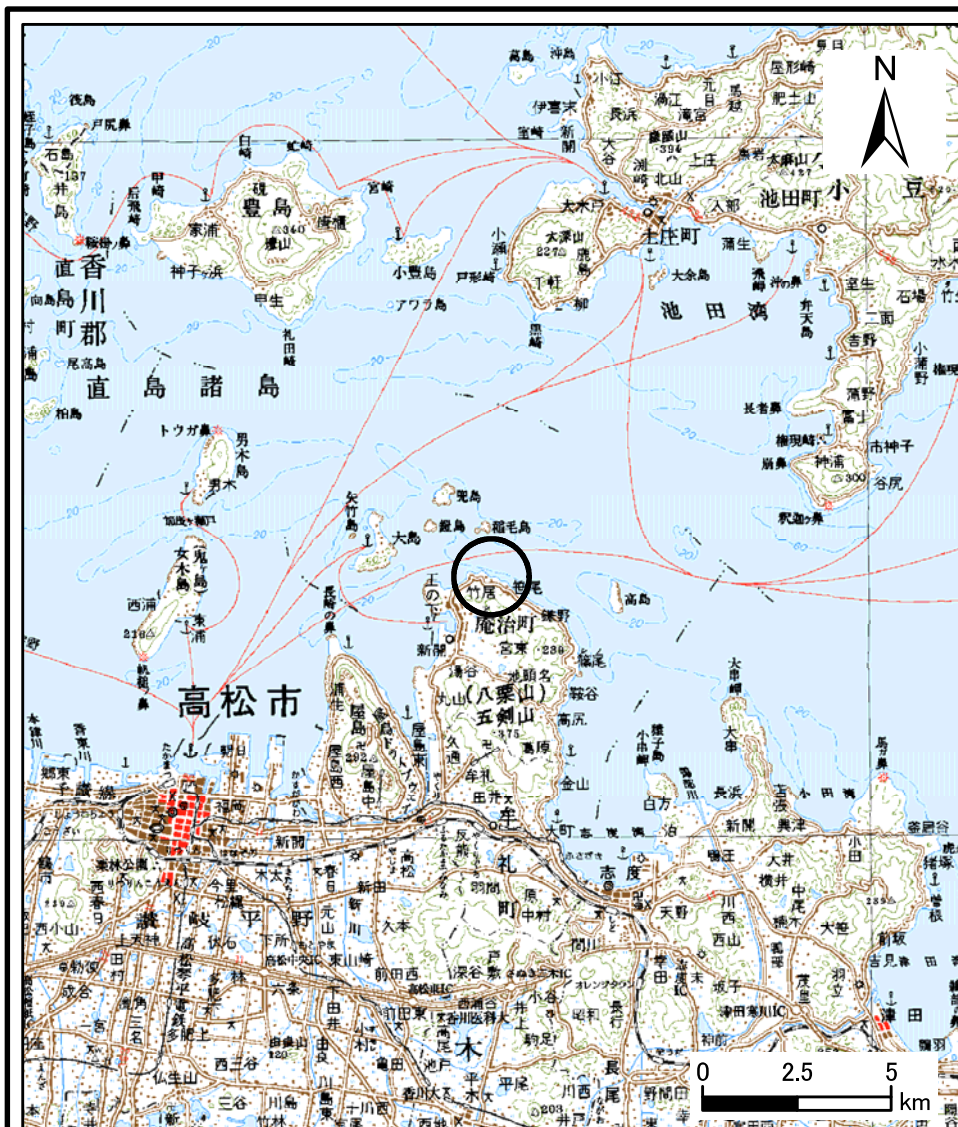


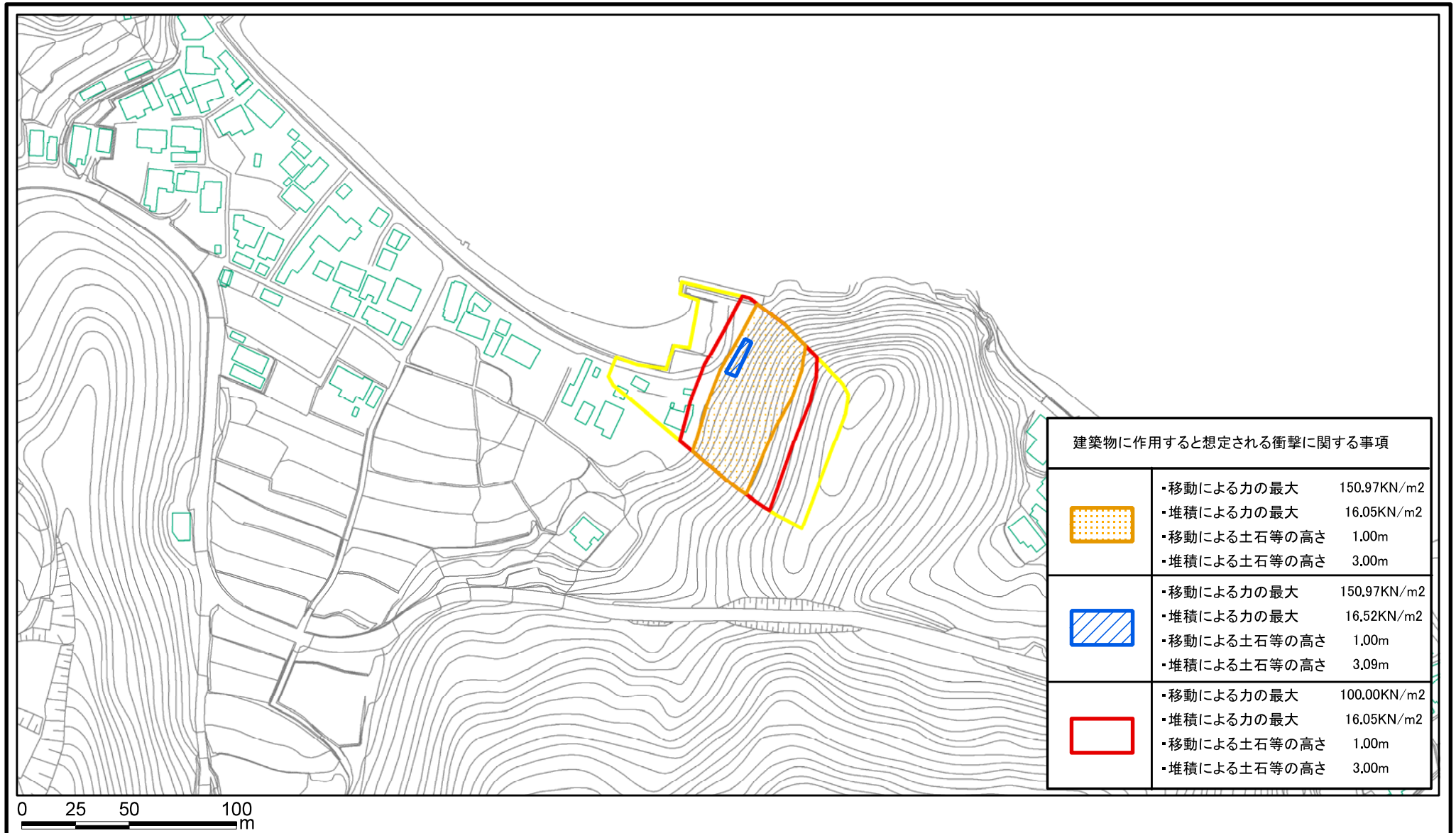
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）






様式-1(急) 土砂災害警戒区域位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	II-1412
	箇所名	竹居(2)
	所在地	高松市庵治町笹尾






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20000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平23情複、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		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・移動による力の最大 150.97KN/m<sup>2</sup></li> <li>・堆積による力の最大 16.05KN/m<sup>2</sup></li> <li>・移動による土石等の高さ 1.00m</li> <li>・堆積による土石等の高さ 3.00m</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・移動による力の最大 150.97KN/m<sup>2</sup></li> <li>・堆積による力の最大 16.52KN/m<sup>2</sup></li> <li>・移動による土石等の高さ 1.00m</li> <li>・堆積による土石等の高さ 3.09m</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・移動による力の最大 100.00KN/m<sup>2</sup></li> <li>・堆積による力の最大 16.05KN/m<sup>2</sup></li> <li>・移動による土石等の高さ 1.00m</li> <li>・堆積による土石等の高さ 3.00m</li> </ul>	

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		 縮尺 1:2,500
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域		
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		
それ以外の区域		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1412
告示番号	香川県告示第89号	箇所名	竹居(2)
告示年月日	平成26年2月28日	所在地	高松市庵治町笹尾