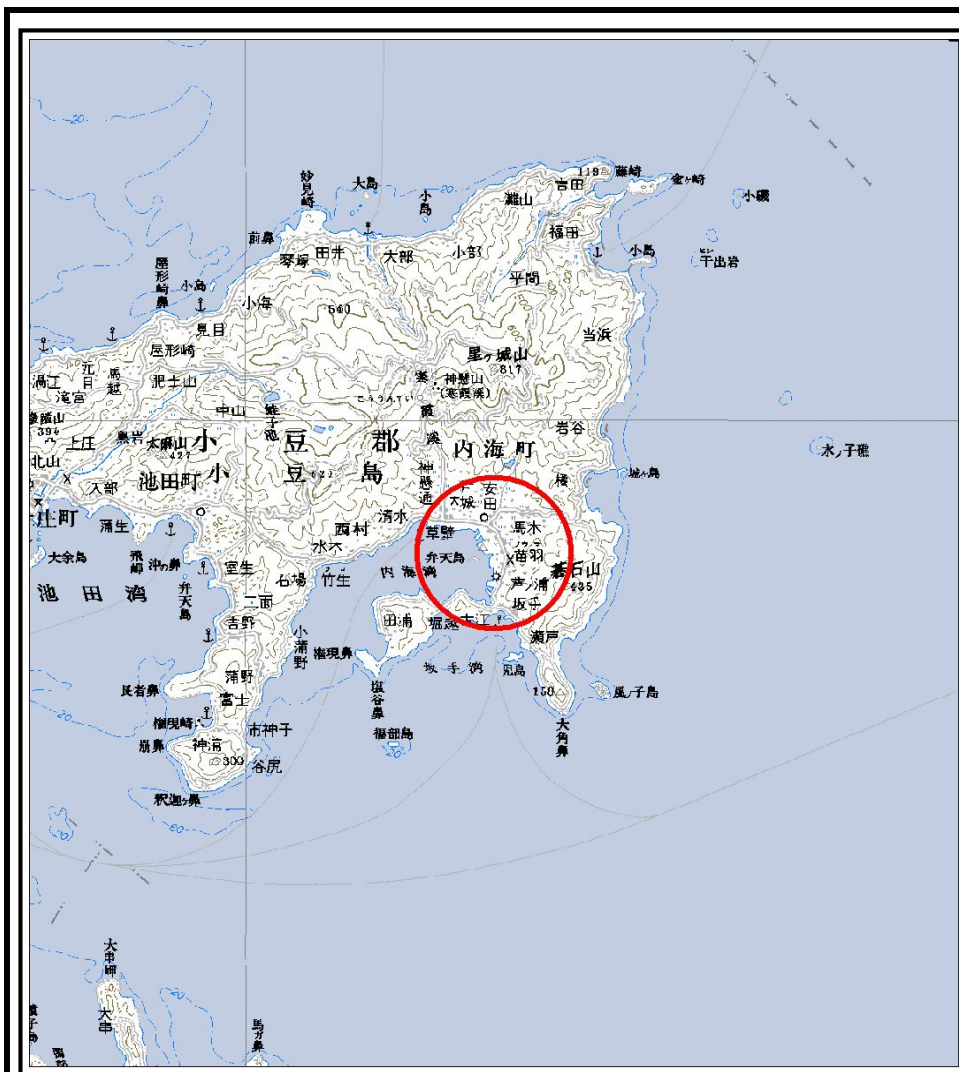
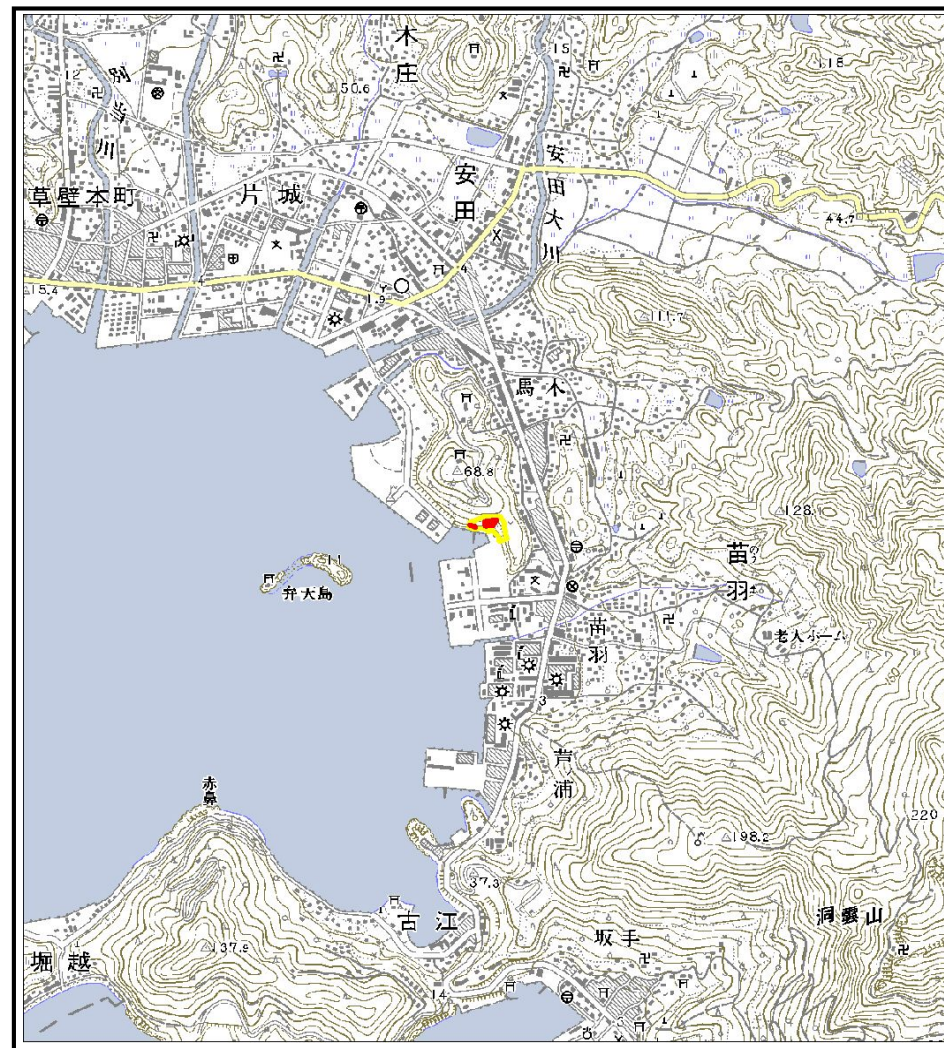


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

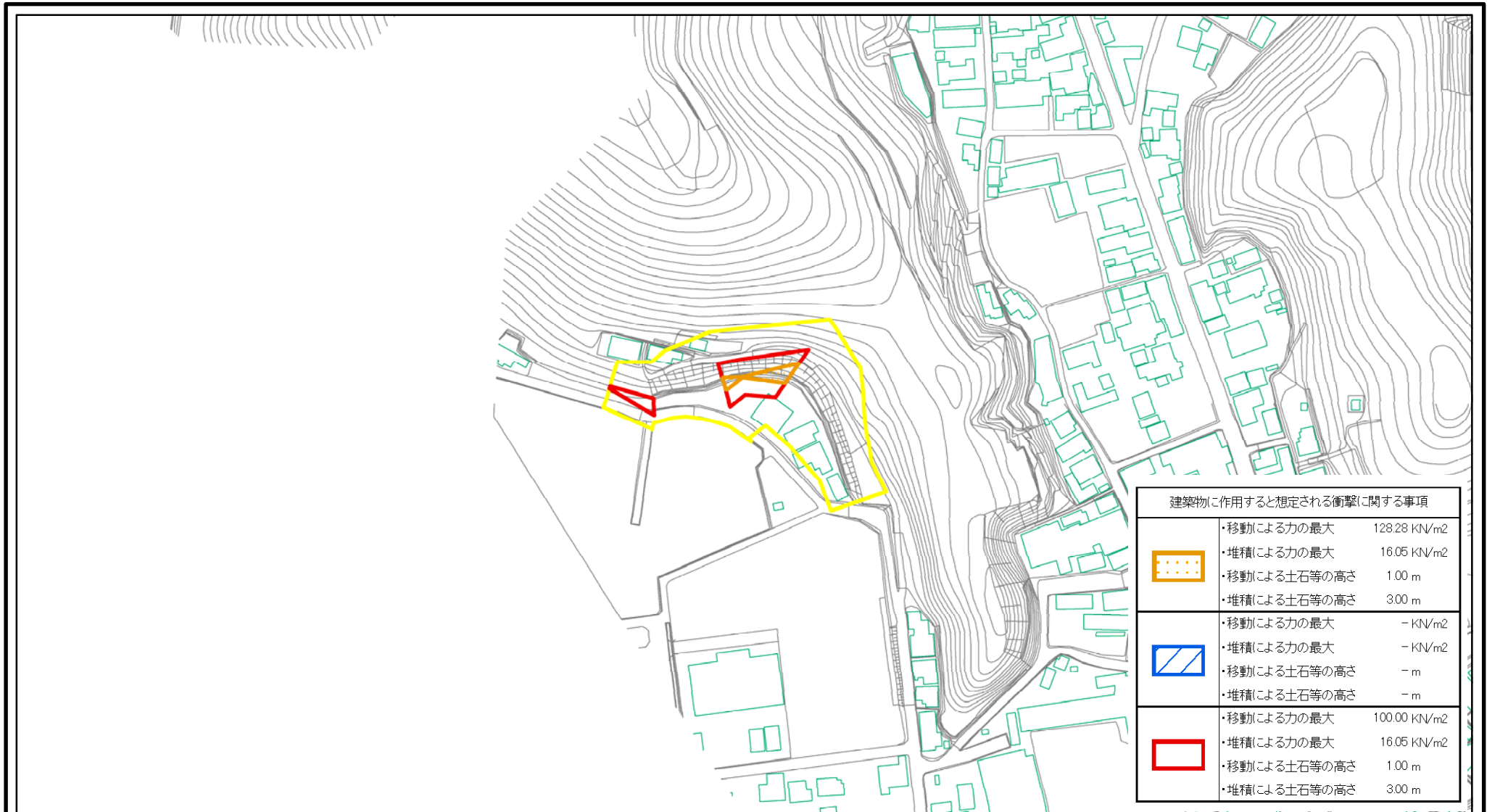


(1/25,000)

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-135
	箇所名	宮山(A)_1
	所在地	小豆郡小豆島町苗羽

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21業複、第50号）

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100 m

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 128.28 KN/m <sup>2</sup>
	・堆積による力の最大 16.05 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 3.00 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
	・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 16.05 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 3.00 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



土

縮尺

1:2,500

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

香川県告示第530号

平成24年11月16日

箇所番号

箇所名

所在地

I-135

宮山(A)\_1

小豆郡小豆島町苗羽