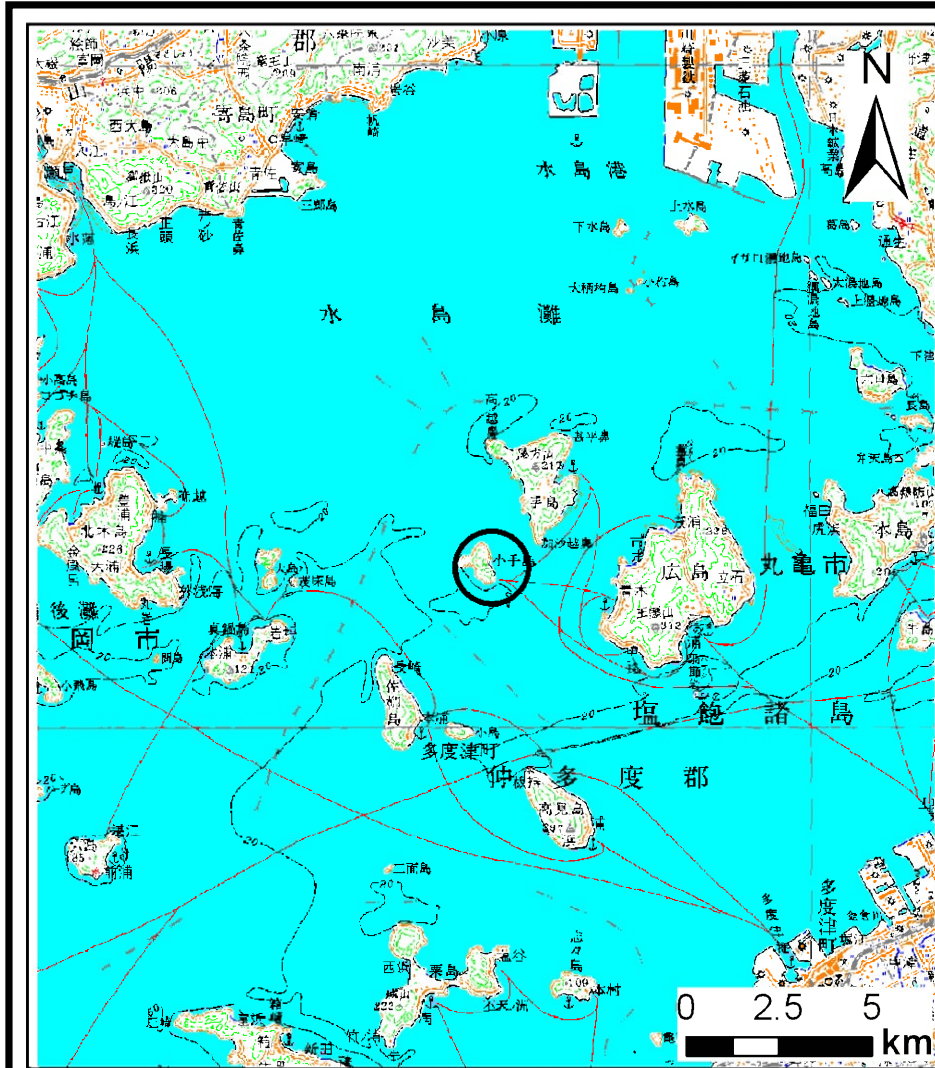
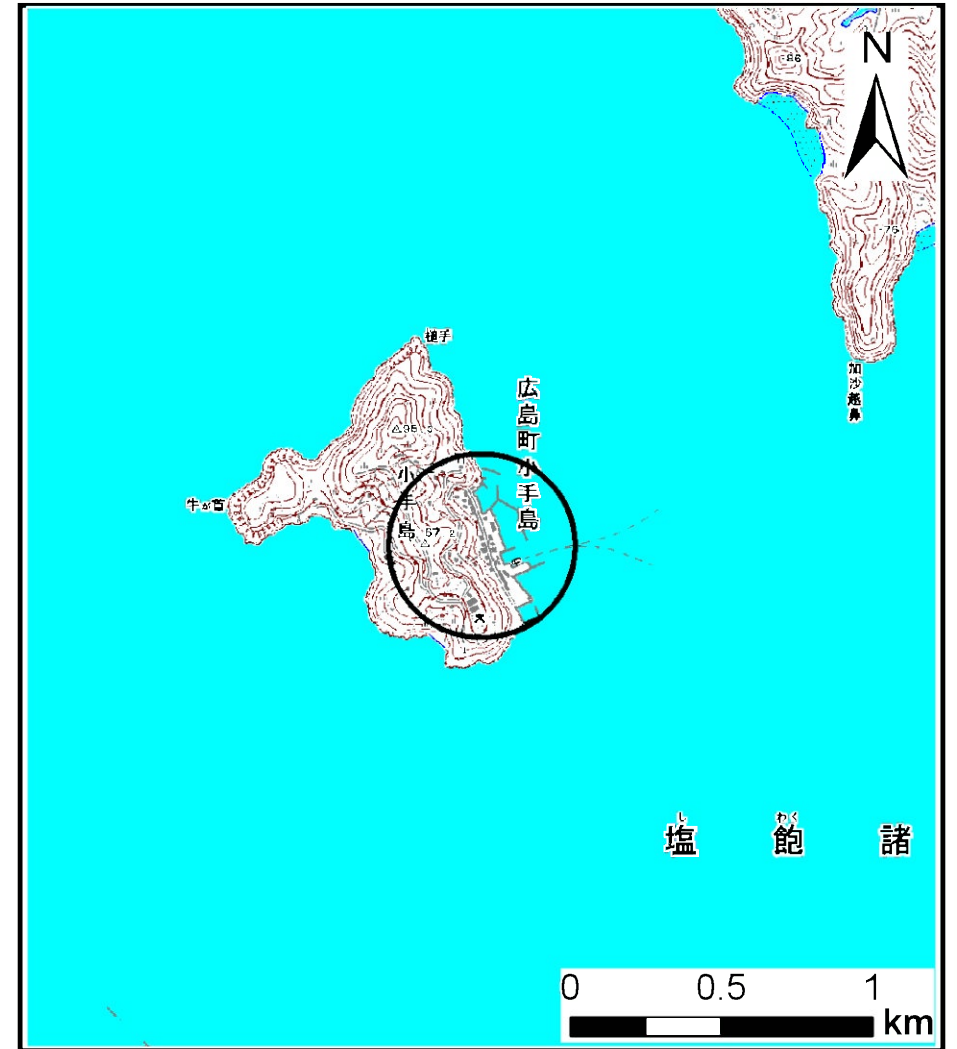


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

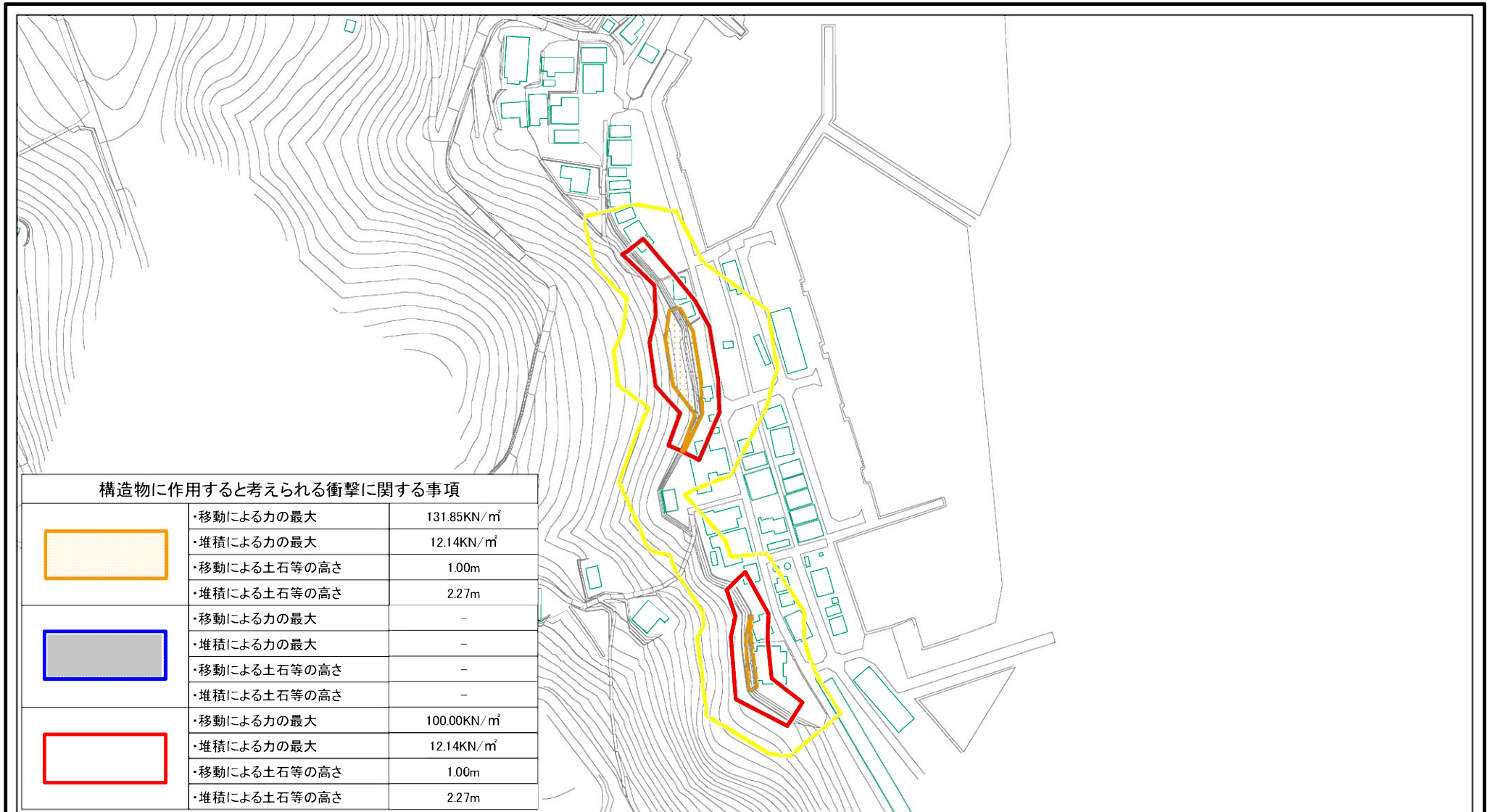


(1/25,000)

様式-1 (土) 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-341
	箇所名	小手島
	所在地	丸亀市広島町小手島

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)



構造物に作用すると考えられる衝撃に関する事項

	・移動による力の最大	131.85KN/m ²
	・堆積による力の最大	12.14KN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00m
	・堆積による土石等の高さ	2.27m
	・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	-
	・移動による力の最大	100.00KN/m ²
	・堆積による力の最大	12.14KN/m ²
	・移動による土石等の高さ	1.00m
	・堆積による土石等の高さ	2.27m

0 25 50 100
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(その2)

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

土石等の(移動)高さが1m以下の場合、
土石等の移動による力が100kN/m²を超える区域
土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



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135号

平成26年3月24日

箇所番号

箇所名

所在地

I-341

小手島

丸亀市広島町小手島