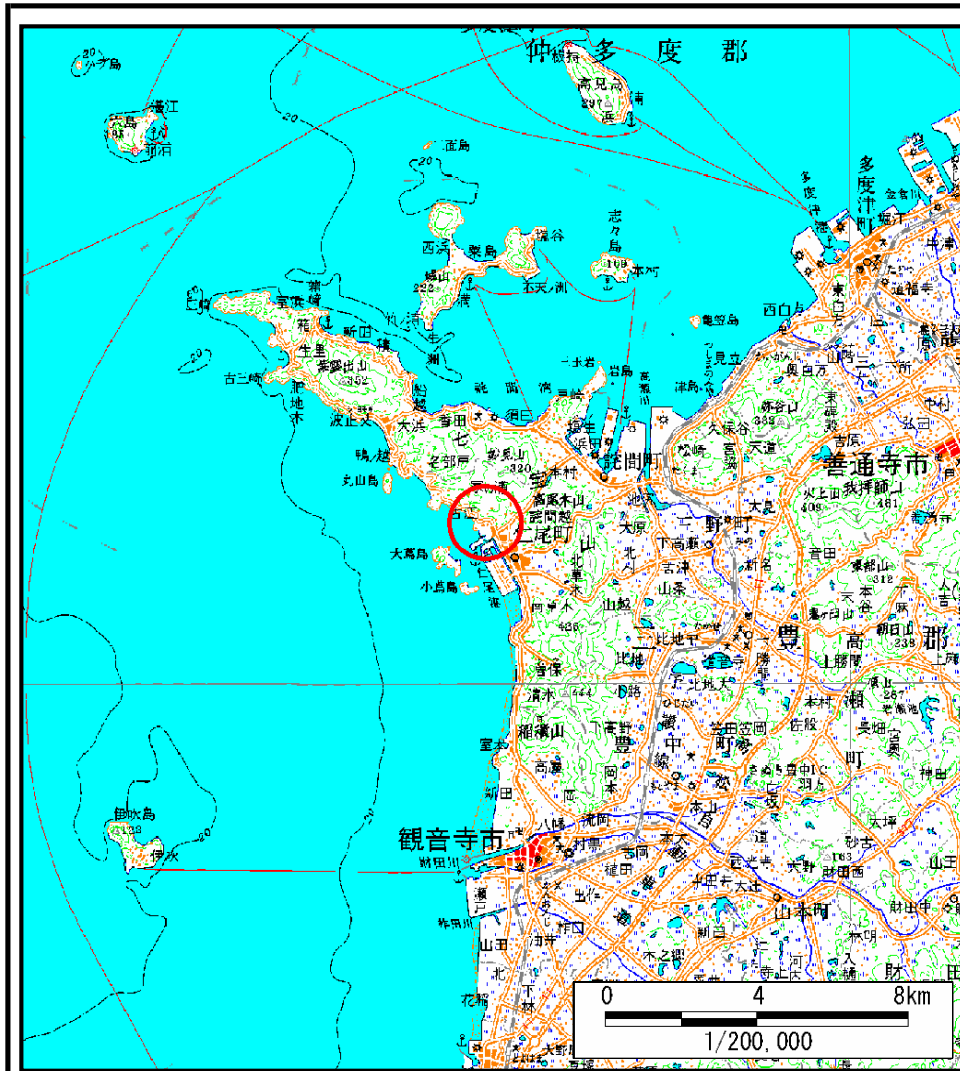
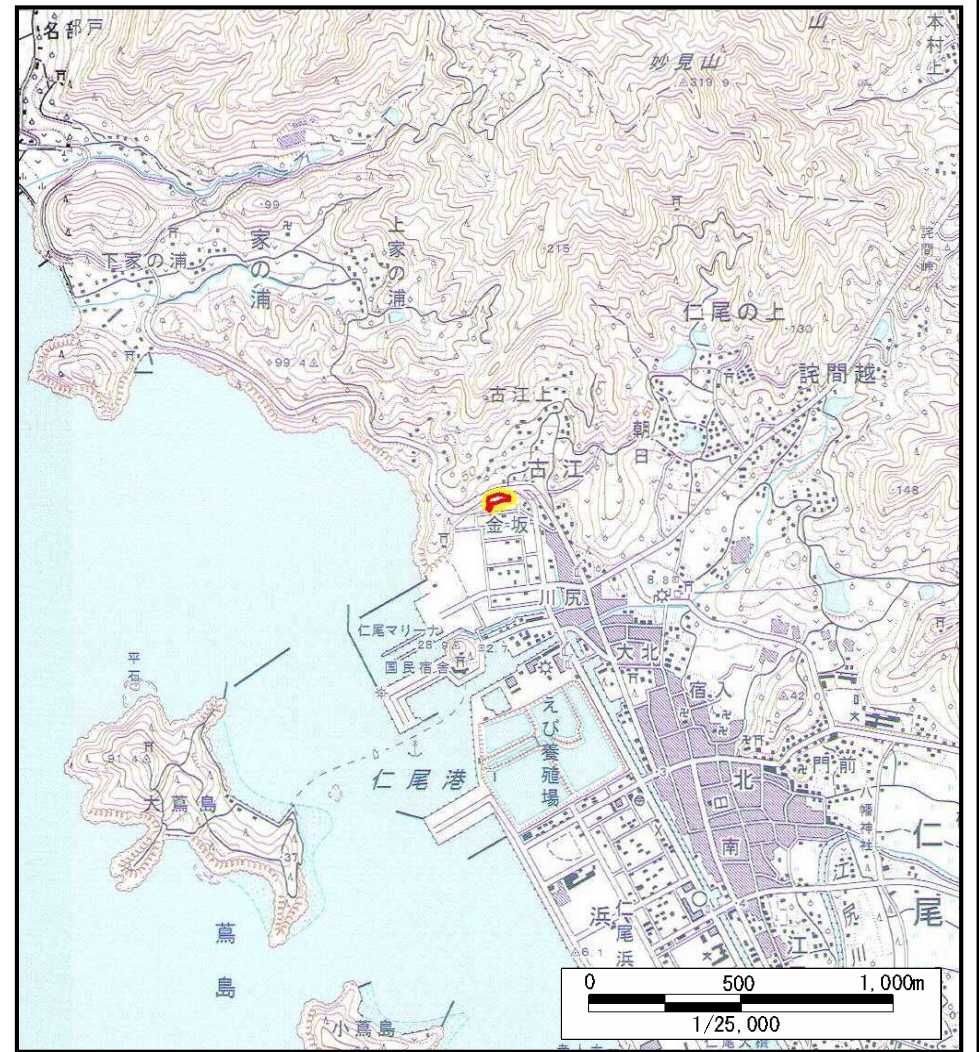


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

Ⅱ-520

箇所名

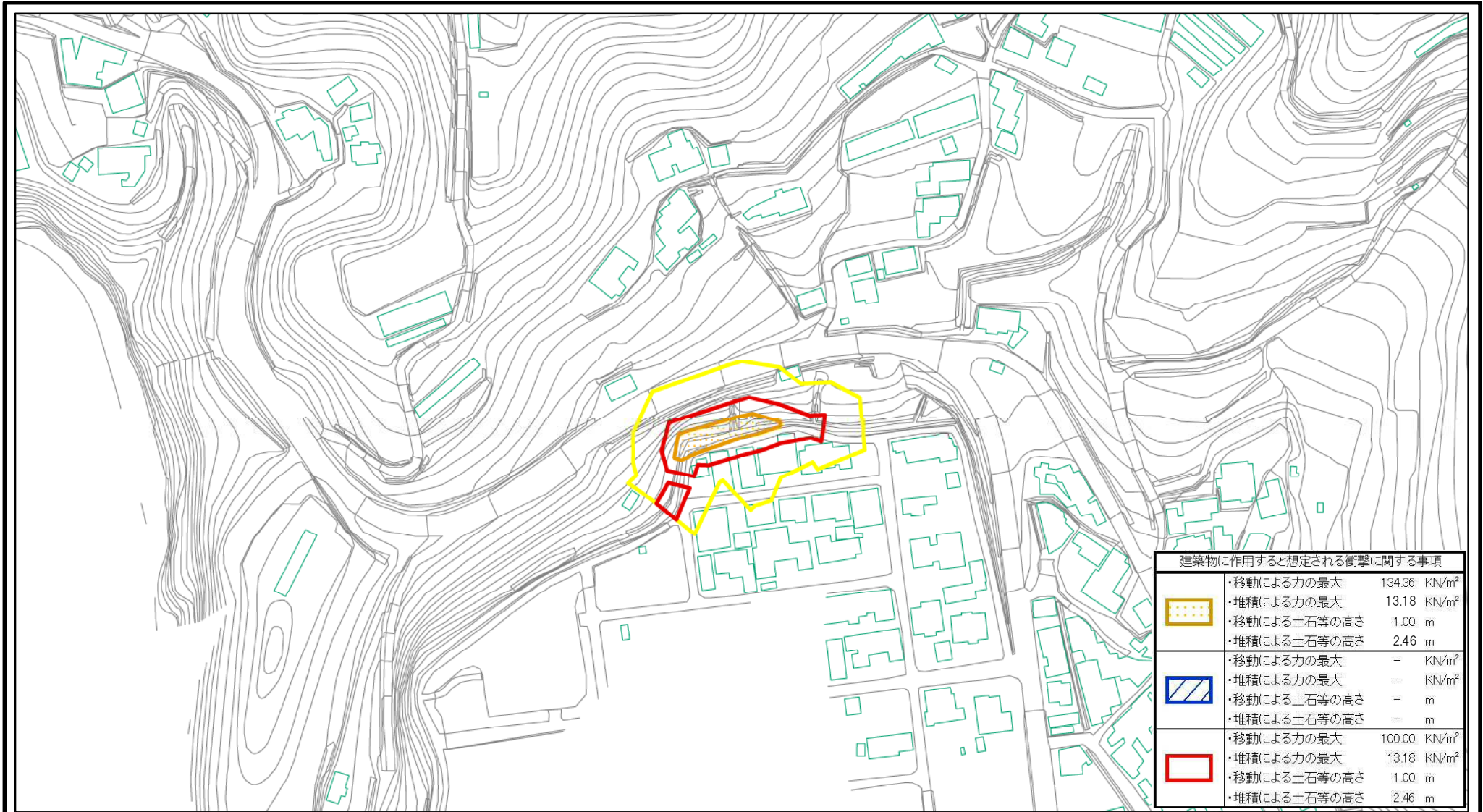
金坂1

所在地

香川県三豊市仁尾町仁尾

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)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)



建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	
■ (Yellow border)	・移動による力の最大 134.36 KN/m ²
	・堆積による力の最大 13.18 KN/m ²
■ (Red border)	・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 2.46 m
■ (Blue hatched border)	・移動による力の最大 - KN/m ²
	・堆積による力の最大 - KN/m ²
	・移動による土石等の高さ - m
■ (Red border)	・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 ²
	・堆積による力の最大 13.18 KN/m ²
■ (Red border)	・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 2.46 m

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1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	■ (Yellow border)	土 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-520
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	■ (Red border)		告示番号	香川県告示第182号	箇所名	金坂_1
	それ以外の区域	■ (Red border)		告示年月日	平成25年3月29日	所在地	香川県三豊市仁尾町仁尾