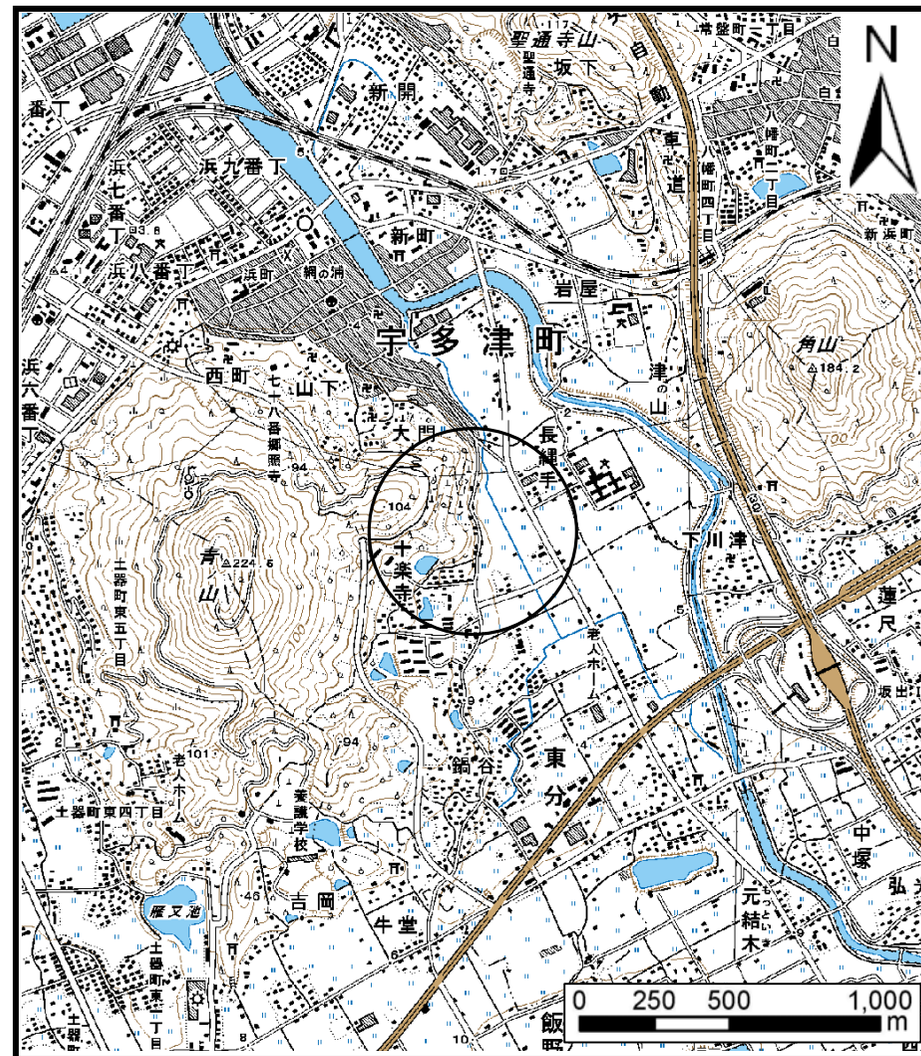


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

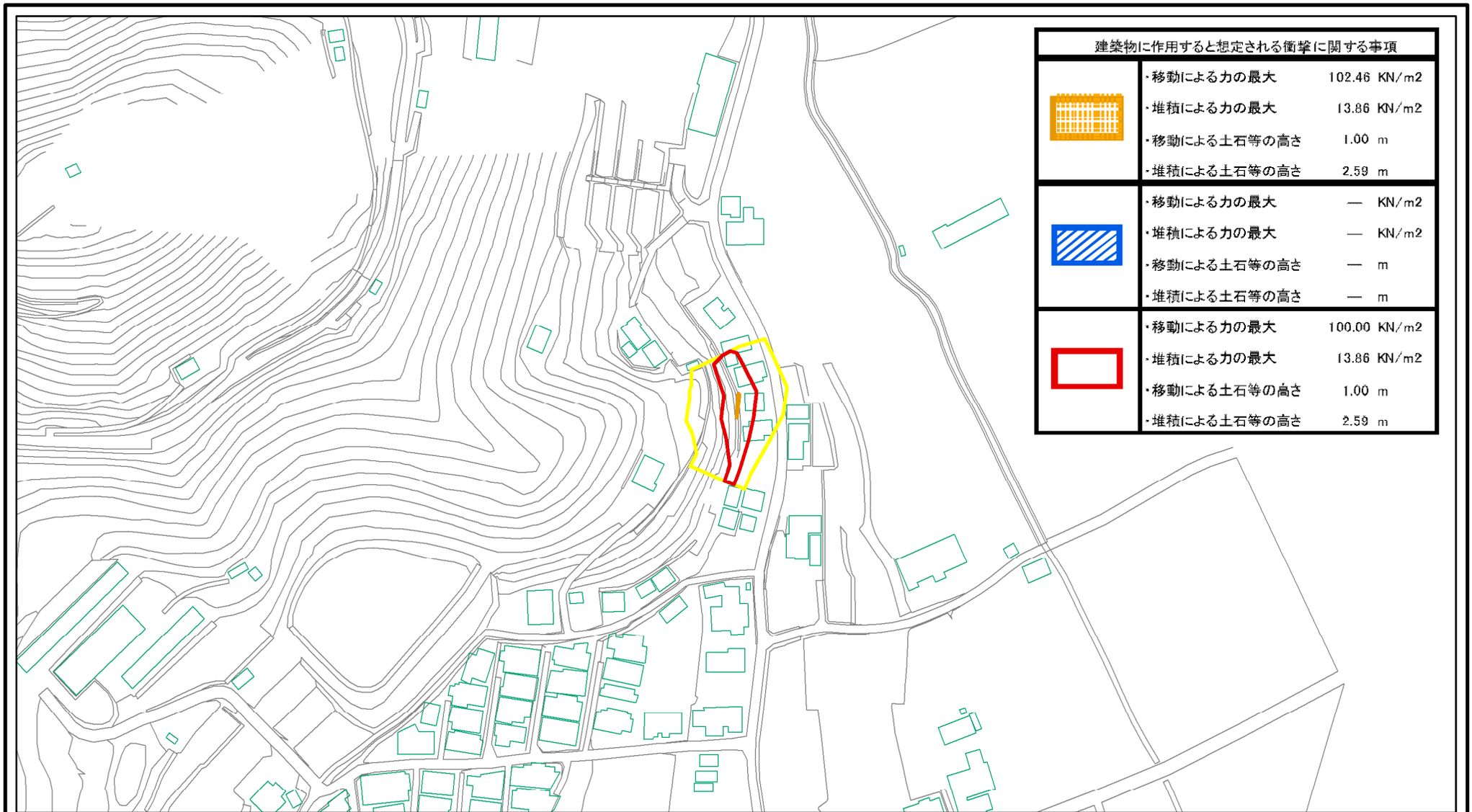


様式-1 (急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	II-2000
箇所名	十楽寺(2)
所在地	綾歌郡宇多津町

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		
	・移動による力の最大	102.46 KN/m ²
	・堆積による力の最大	13.86 KN/m ²
	・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	2.59 m
	・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
	・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	13.86 KN/m ²
	・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	2.59 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

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	
それ以外の区域	

縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-2000
告示番号	香川県告示第150号	箇所名	十楽寺(2)
告示年月日	平成24年3月23日	所在地	香川県綾歌郡宇多津町