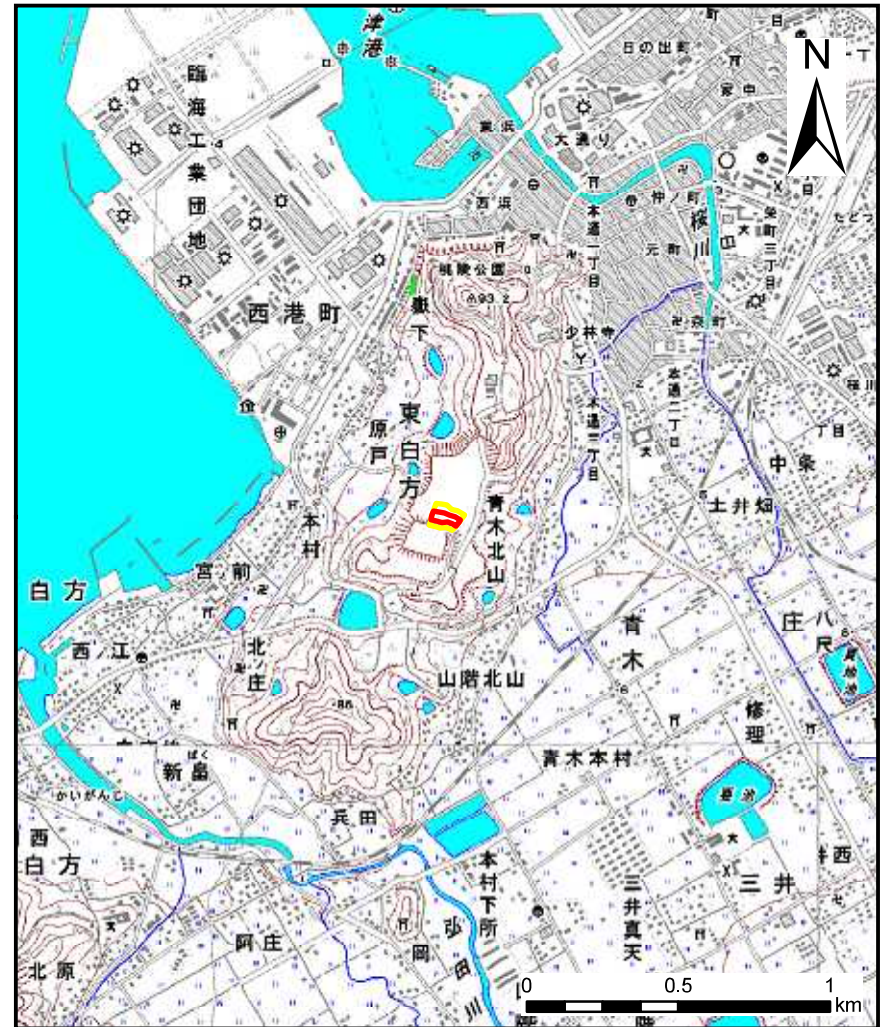


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

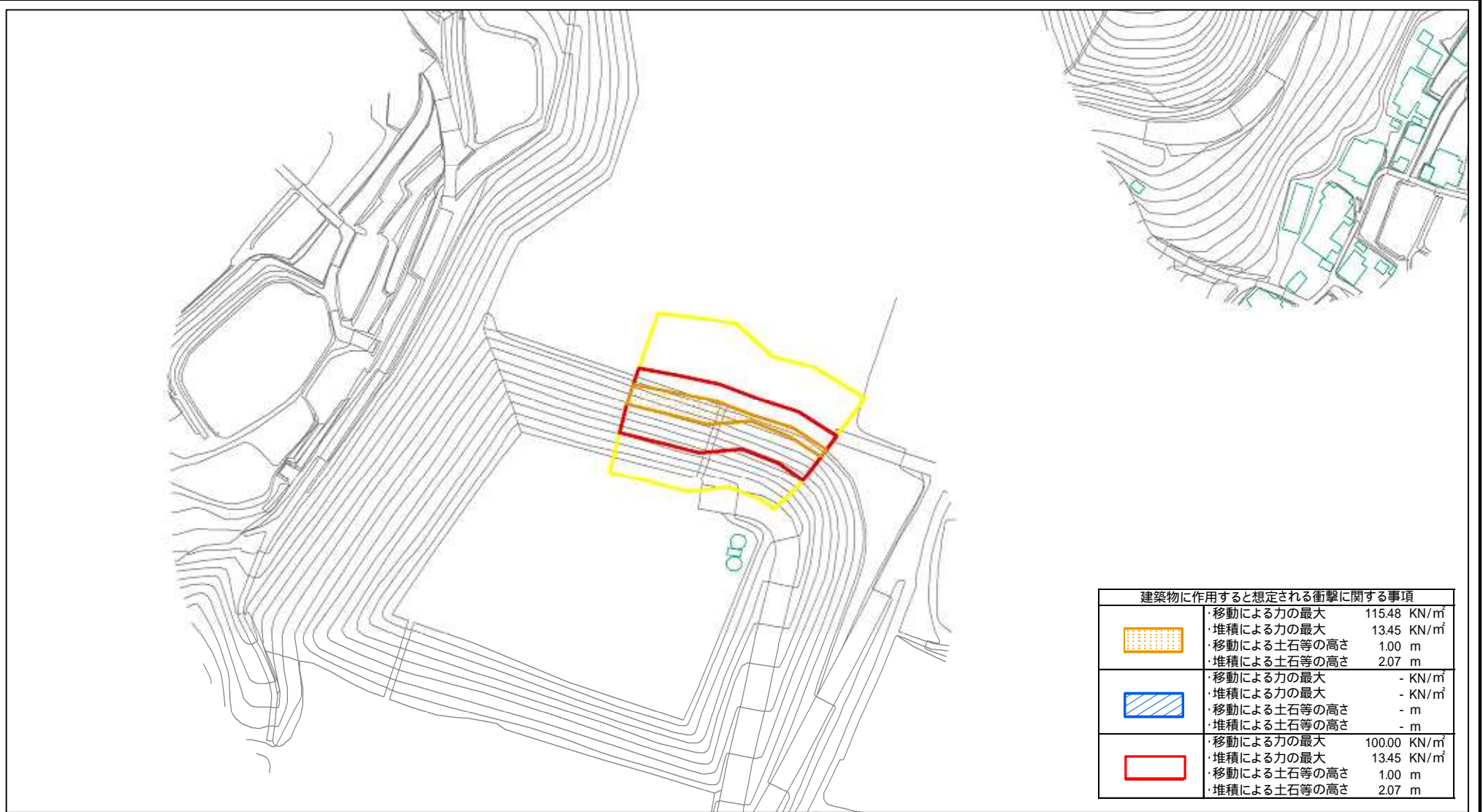





(1/25,000)

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	Ⅲ-886
	箇所名	奥谷_4
	所在地	仲多度郡多度津町大字東白方

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 115.48 KN/m ² ・堆積による力の最大 13.45 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 2.07 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 13.45 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 2.07 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

土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域



縮尺

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



1:2,500

土石等の堆積の高さが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

-886

告示番号

香川県告示第15号

箇所名

奥谷_4

告示年月日

平成23年1月18日

所在地

仲多度郡多度津町大字東白方