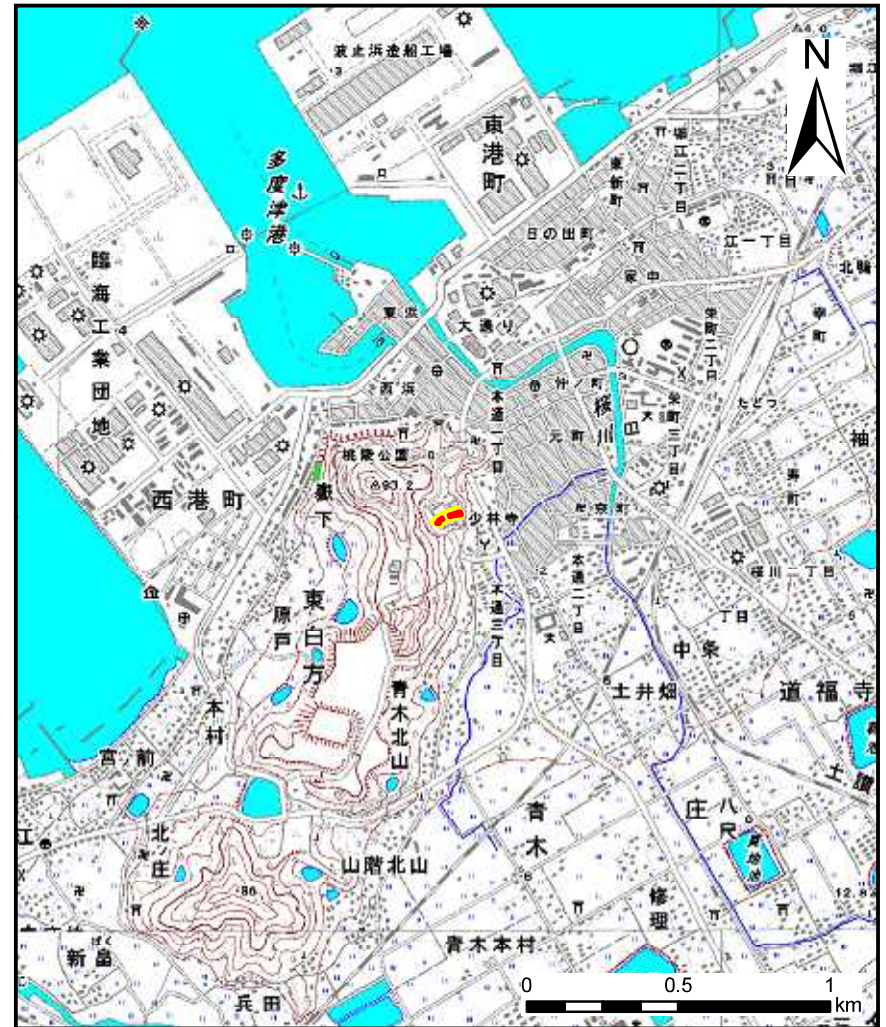


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

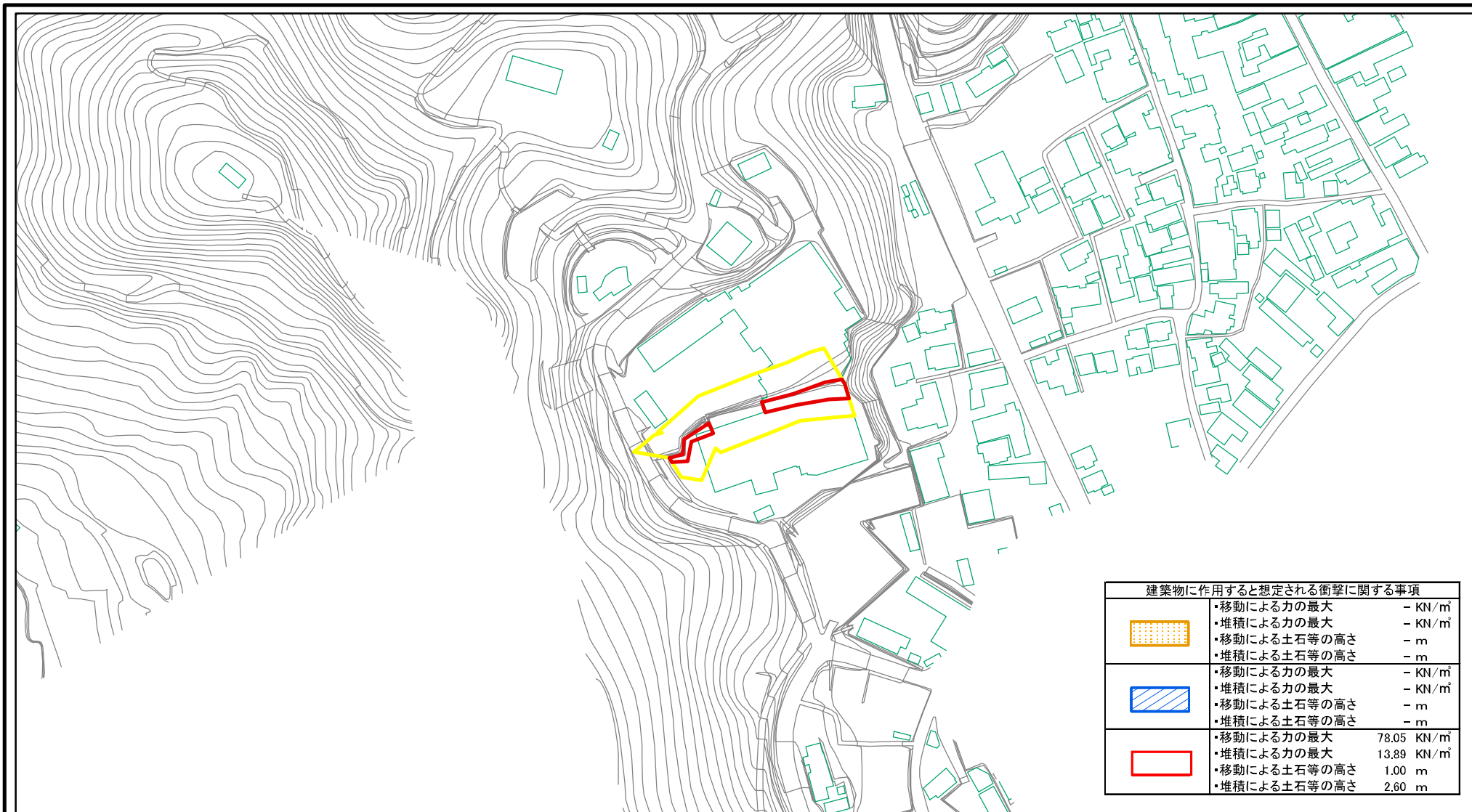





(1/25,000)

| | | |
|---------------------------------------|---------|---------------|
| 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-398 |
| | 箇所名 | 城の下_2 |
| | 所在地 | 仲多度郡多度津町本通3丁目 |

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 | | |
|---|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> ・移動による力の最大 - KN/m² ・堆積による力の最大 - KN/m² ・移動による土石等の高さ - m ・堆積による土石等の高さ - m | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ・移動による力の最大 - KN/m² ・堆積による力の最大 - KN/m² ・移動による土石等の高さ - m ・堆積による土石等の高さ - m | |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ・移動による力の最大 78.05 KN/m² ・堆積による力の最大 13.89 KN/m² ・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 2.60 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



土石等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域



N
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15号

平成23年1月18日

箇所番号

箇所名

所在地

I-398

城の下_2

仲多度郡多度津町本通3丁目