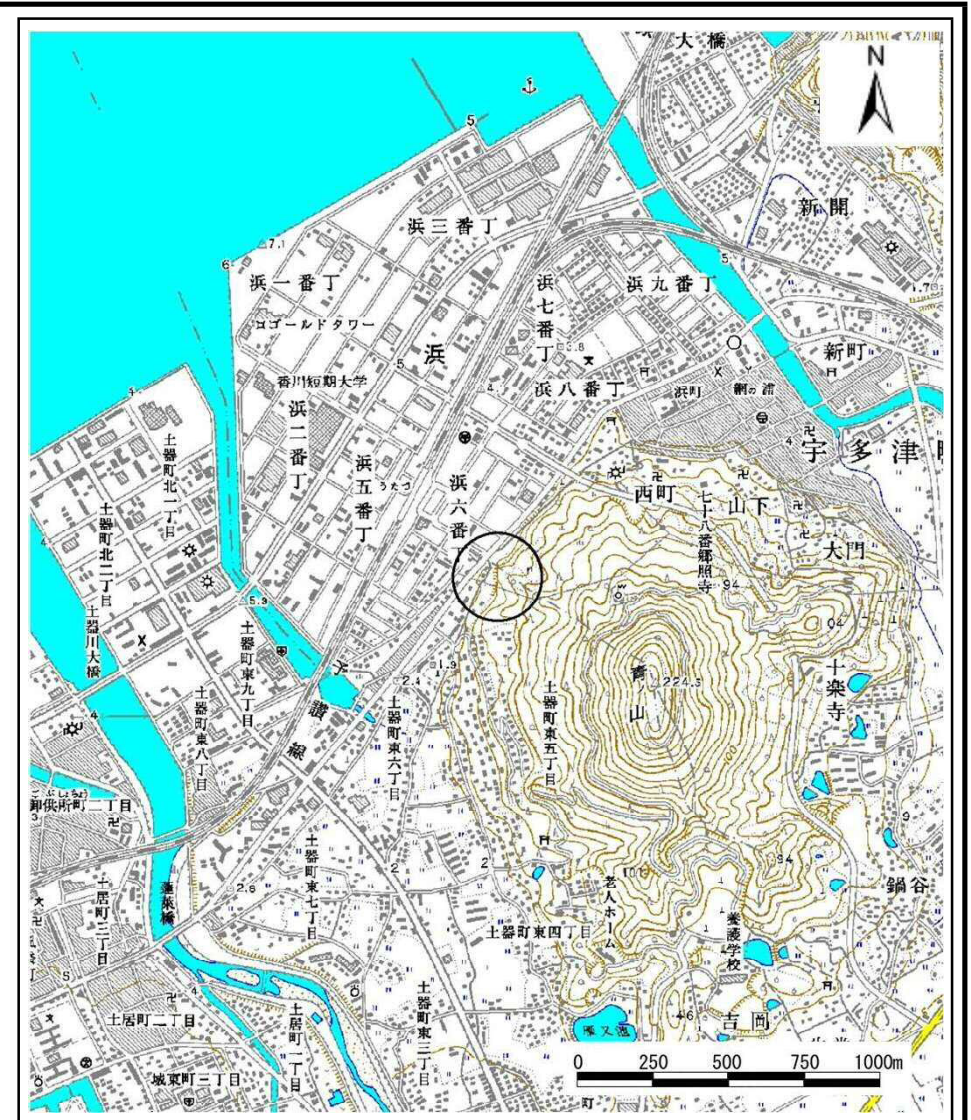


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



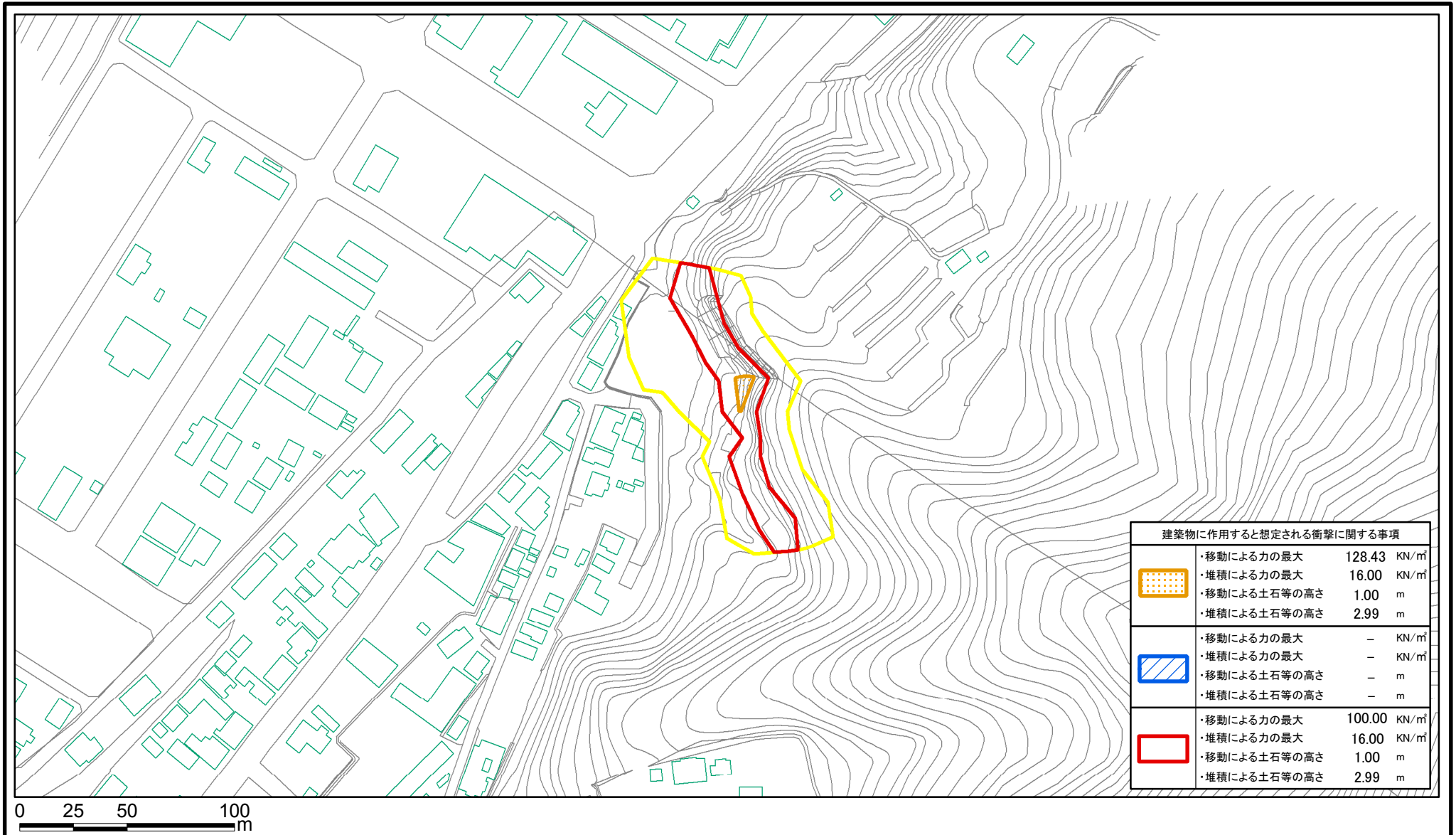
(1/25,000)




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 |
| 区域番号 | I-345 |
| 区域名称 | 内間(A) |
| 所在地 | 香川県丸亀市土器町東5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26情複、第748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 | 128.43 KN/m ² |
| | ・堆積による力の最大 | 16.00 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 | 2.99 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 | 16.00 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 | 2.99 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 | 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/m ² 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206号
平成27年6月26日

箇所番号
箇所名
所在地

I-345
内間(A)
香川県丸亀市土器町東5丁目