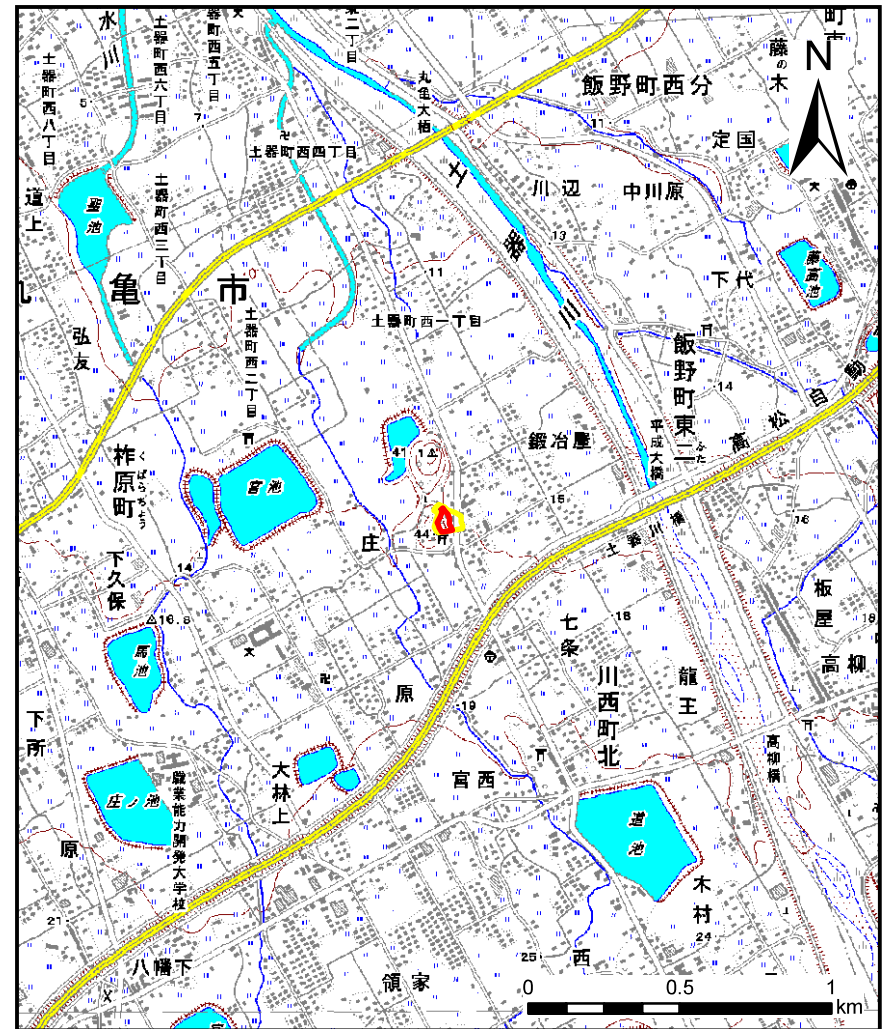


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

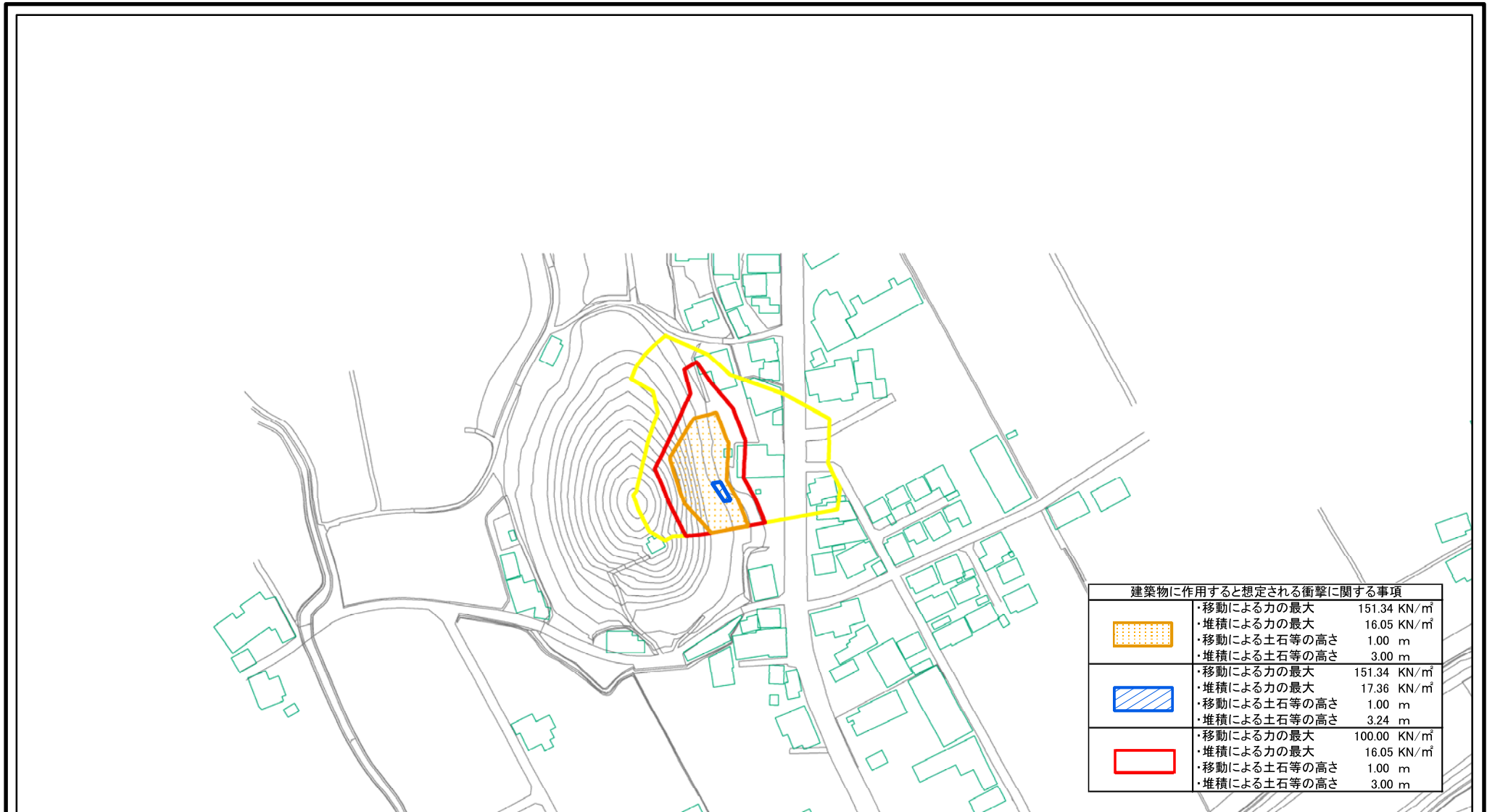





(1/25,000)

| | | |
|---------------------------------------|---------|---------|
| 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-580 |
| | 箇所名 | 双子山(2) |
| | 所在地 | 丸亀市川西町北 |

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 151.34 KN/m² ・堆積による力の最大 16.05 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 3.00 m |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ・移動による力の最大 151.34 KN/m² ・堆積による力の最大 17.36 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 3.24 m |
|  | <ul style="list-style-type: none"> ・移動による力の最大 100.00 KN/m² ・堆積による力の最大 16.05 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 3.00 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



N

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-580

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/m²を超える区域



縮尺

告示番号

香川県告示第135号

箇所名

双子山(2)

土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



1:2,500

告示年月日

平成26年3月24日

所在地

丸亀市川西町北