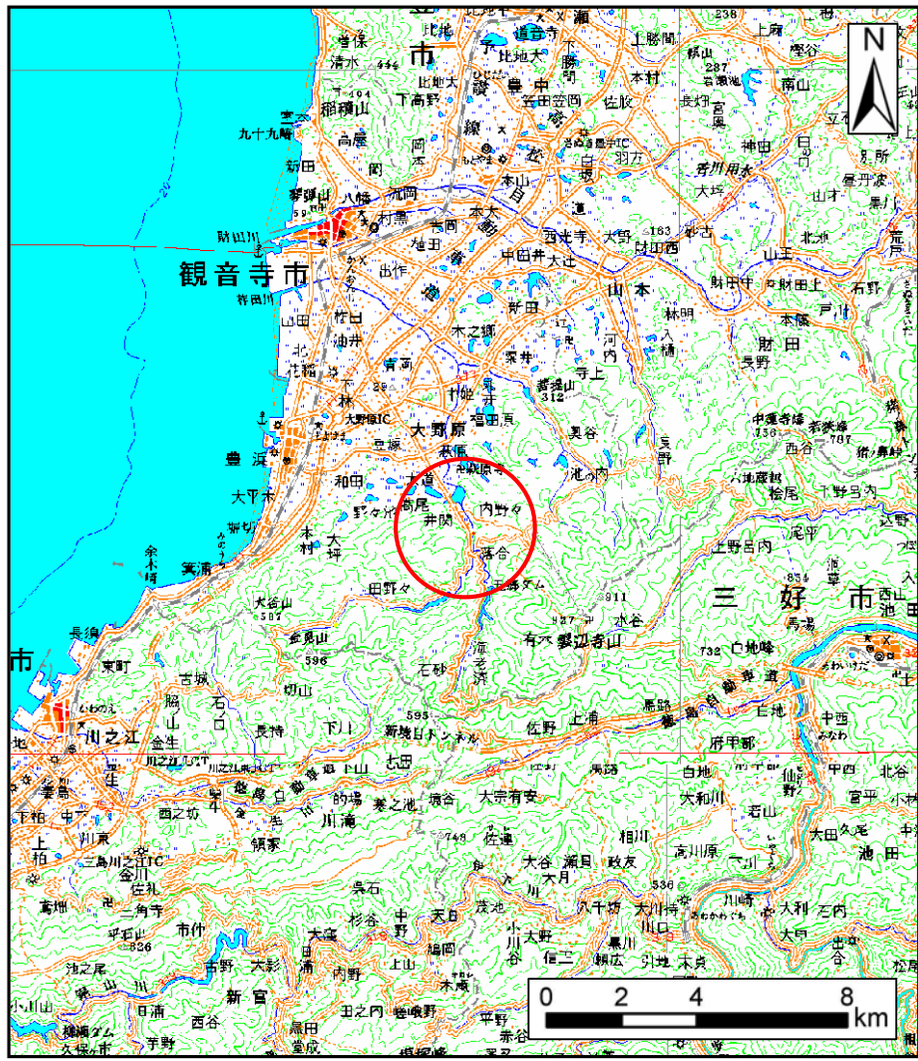
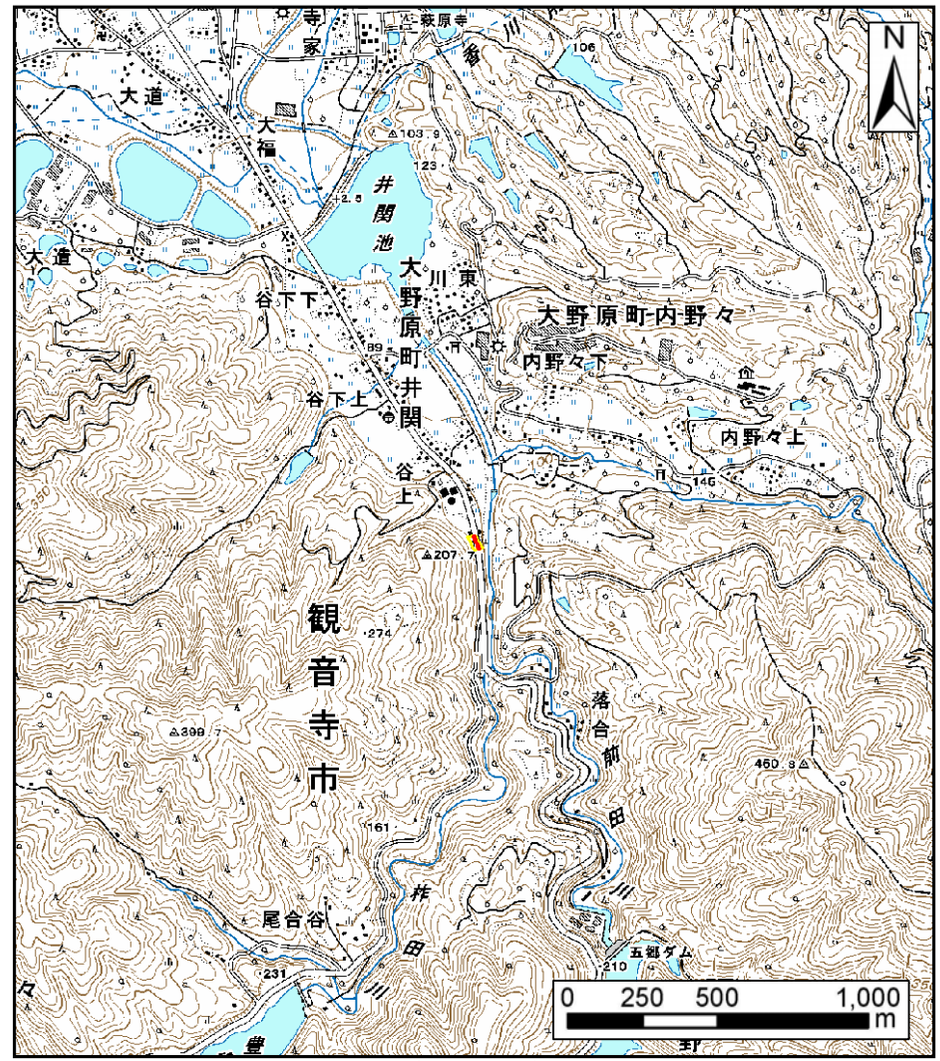


土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

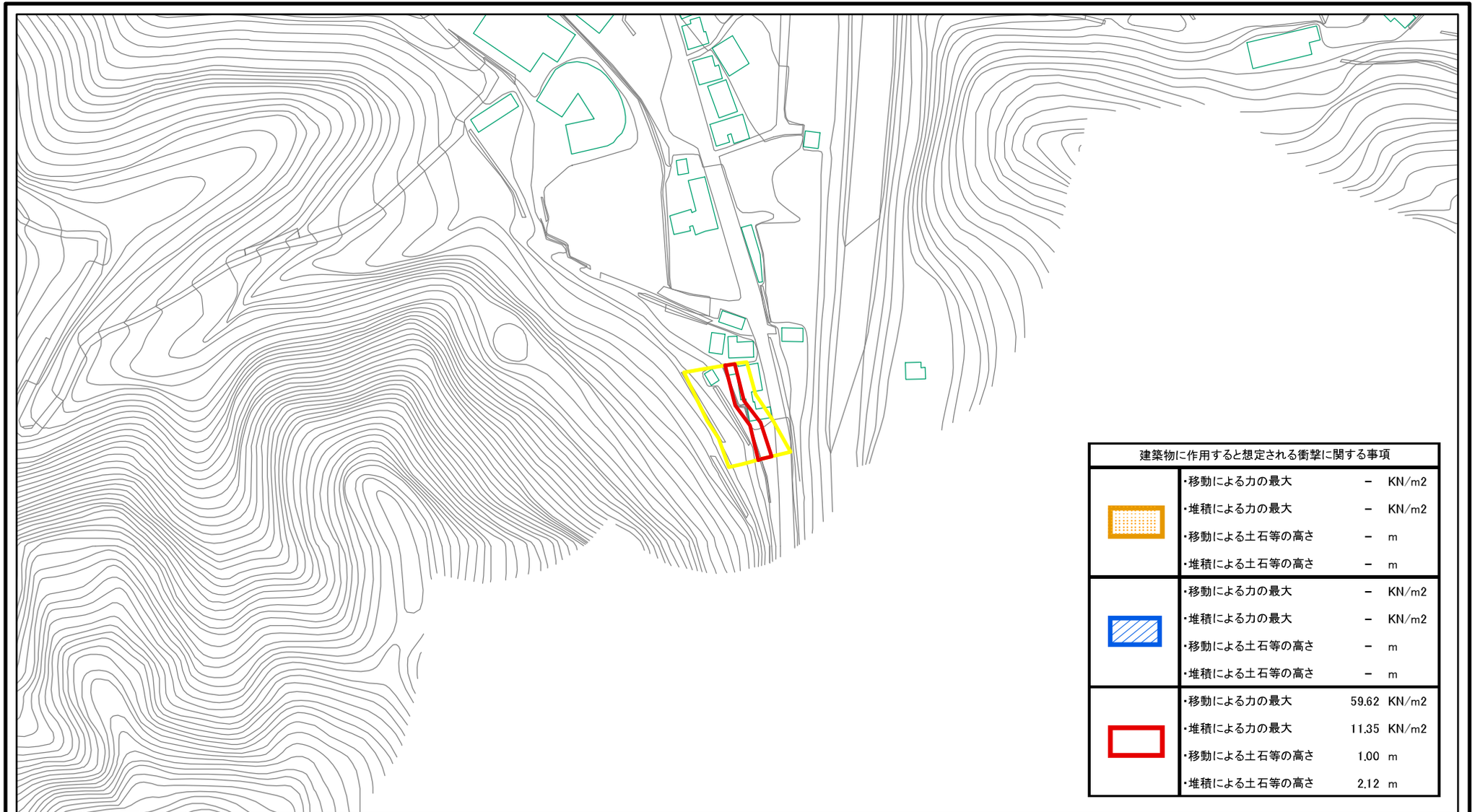
様式-1(急)

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 | Ⅱ-764 |
| 箇所名 | 井関(1) |
| 所在地 | 観音寺市大野原町井関 |

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200000(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20業複、第406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 | - 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 | - 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 | 59.62 KN/m ² |
| | ・堆積による力の最大 | 11.35 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 | 2.12 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 | II-764 |
| | 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 | 告示番号 | 香川県告示第16号 | 箇所名 |
| | それ以外の区域 |  | 1:2,500 | | 告示年月日 | 平成23年1月18日 | 所在地 |