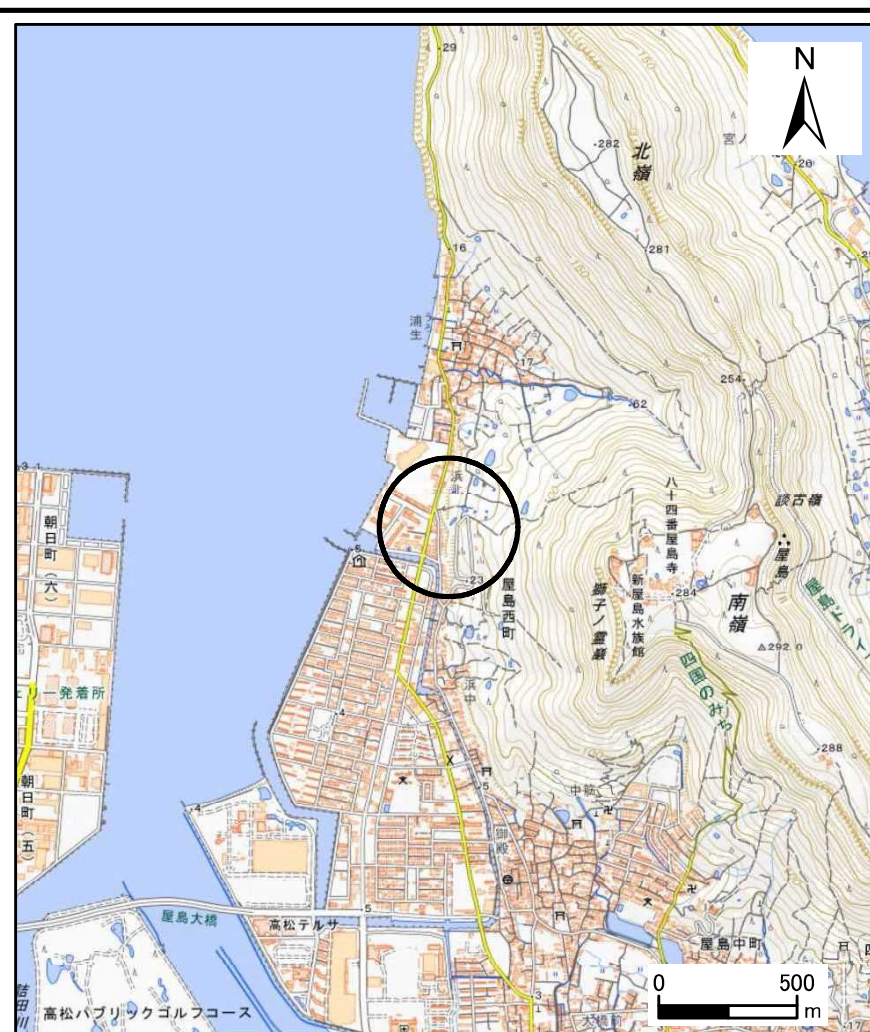
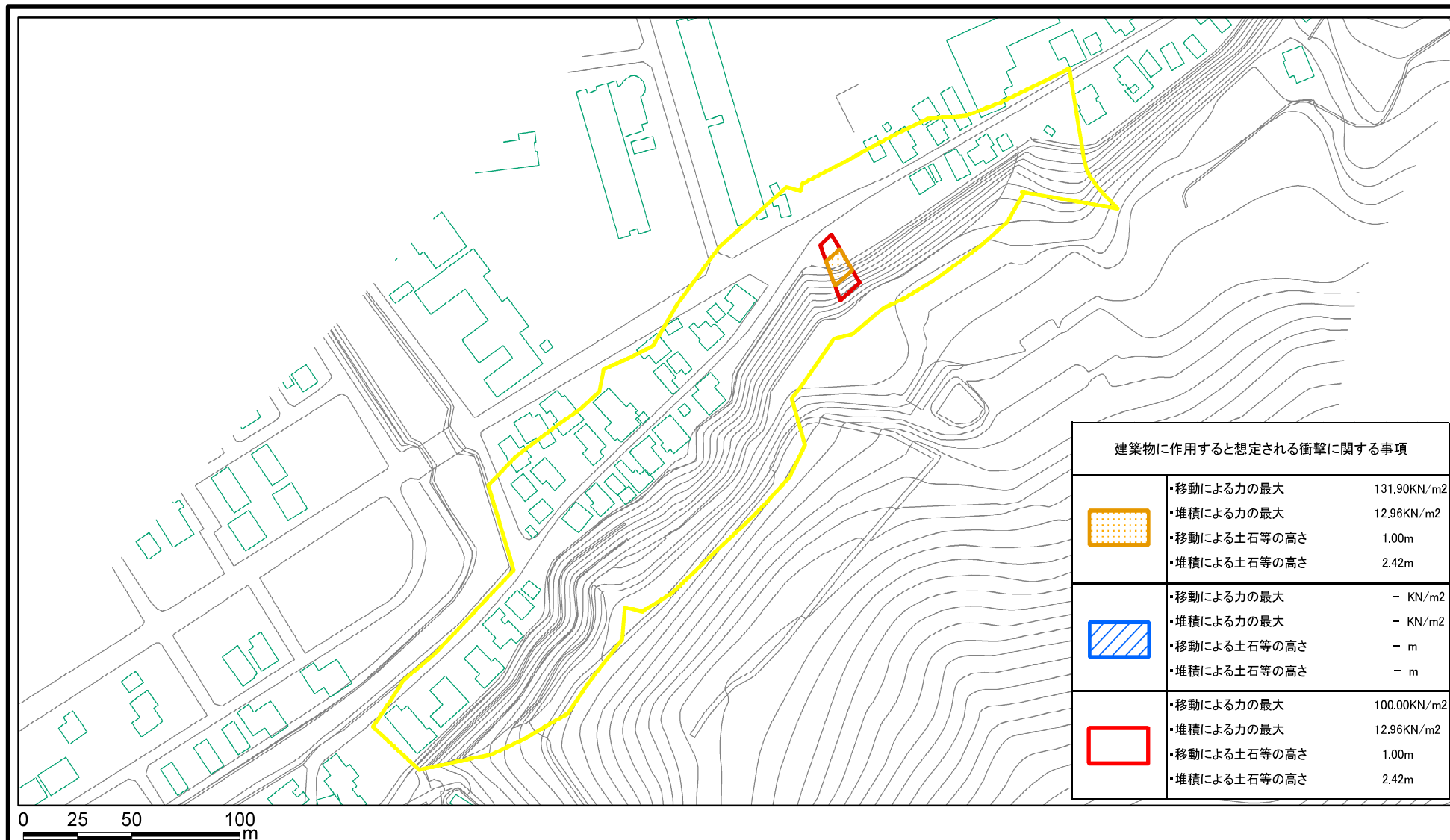


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



| | | |
|---------------------------------------|---------|---------|
| 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-46 |
| | 箇所名 | 屋島西町_2 |
| | 所在地 | 高松市屋島西町 |

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 堆積による力の最大 移動による土石等の高さ 堆積による土石等の高さ | <ul style="list-style-type: none"> 131.90KN/m² 12.96KN/m² 1.00m 2.42m |
| | <ul style="list-style-type: none"> 移動による力の最大 堆積による力の最大 移動による土石等の高さ 堆積による土石等の高さ | <ul style="list-style-type: none"> - KN/m² - KN/m² - m - m |
| | <ul style="list-style-type: none"> 移動による力の最大 堆積による力の最大 移動による土石等の高さ 堆積による土石等の高さ | <ul style="list-style-type: none"> 100.00KN/m² 12.96KN/m² 1.00m 2.42m |

| | | | | | | | |
|---|---|--|---------|---------|-----------|------|---------|
| 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(その1) | 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域 | | | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | I-46 |
| | 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域 | | | 告示番号 | 香川県告示第42号 | 箇所名 | 屋島西町_2 |
| | 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 | | 縮尺 | 告示年月日 | 令和5年2月28日 | 所在地 | 高松市屋島西町 |
| | 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 | | 1:2,500 | | | | |