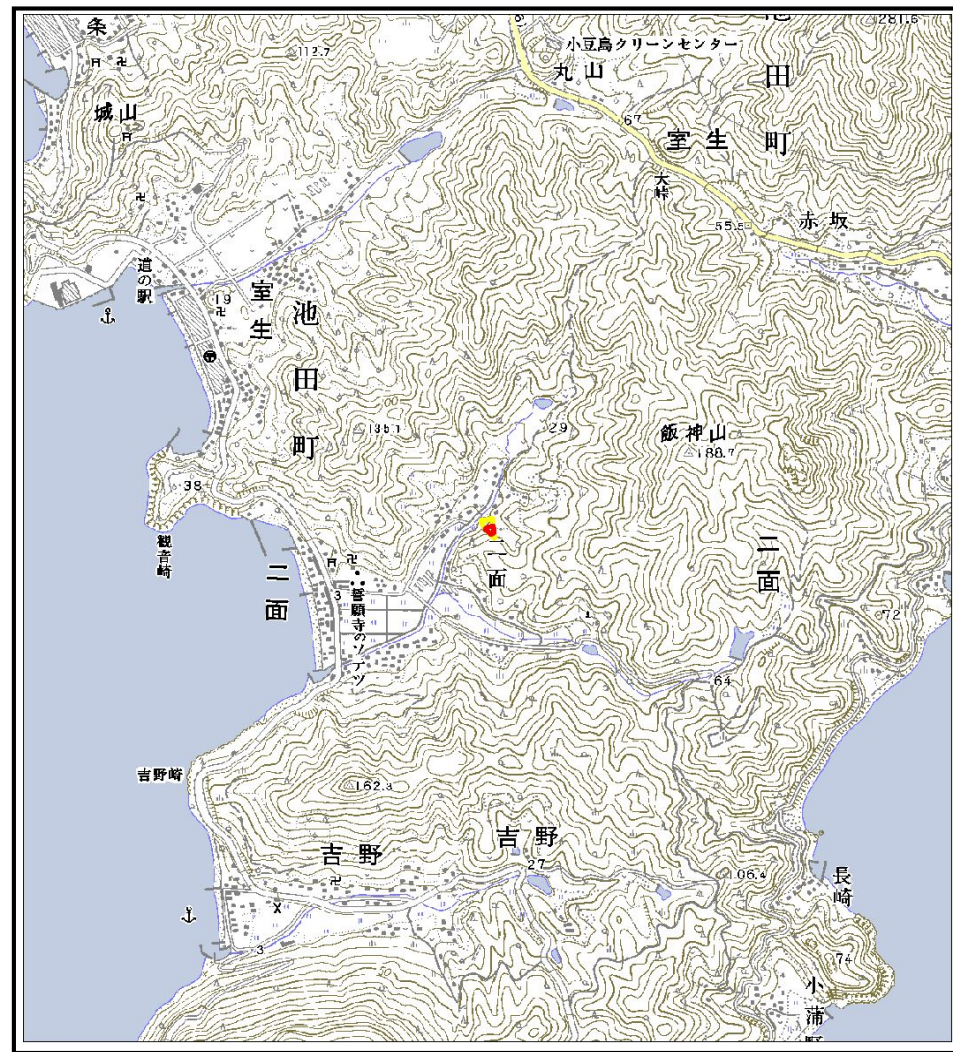
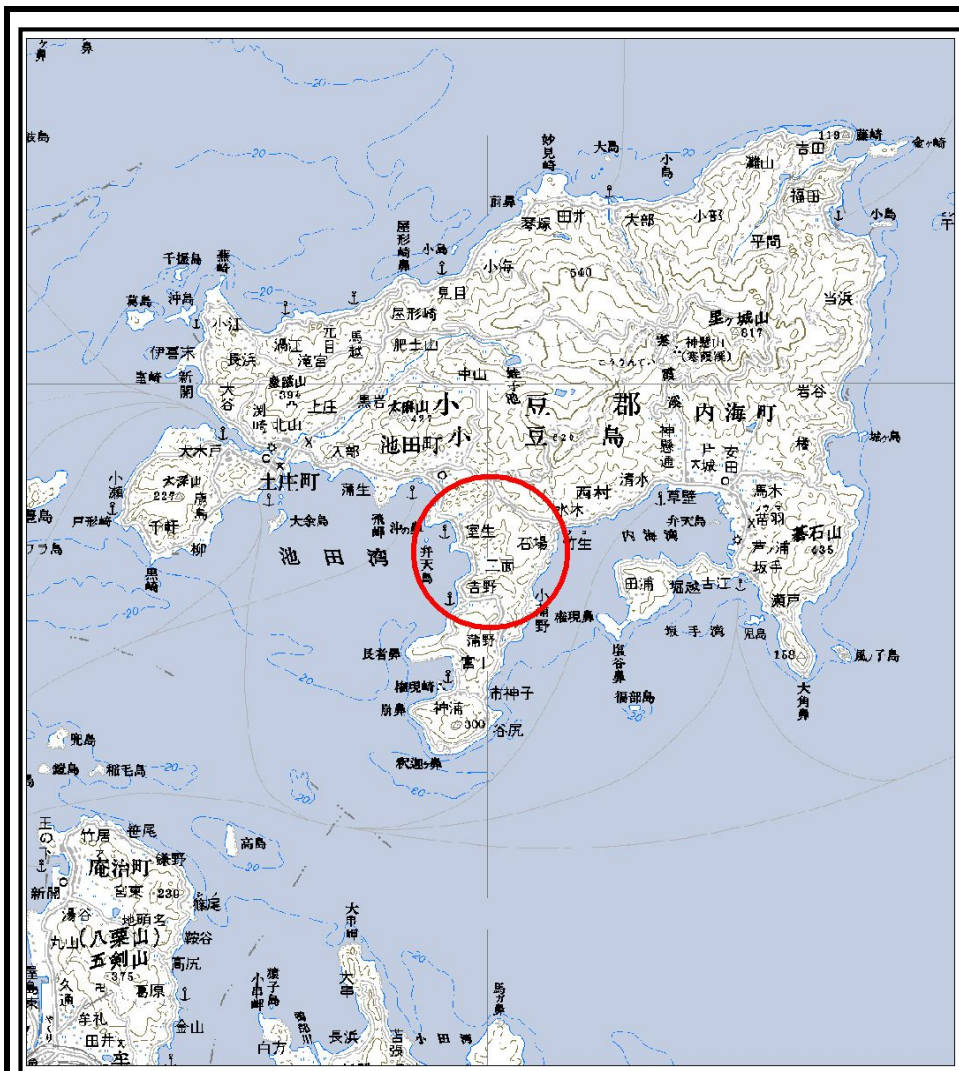


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)

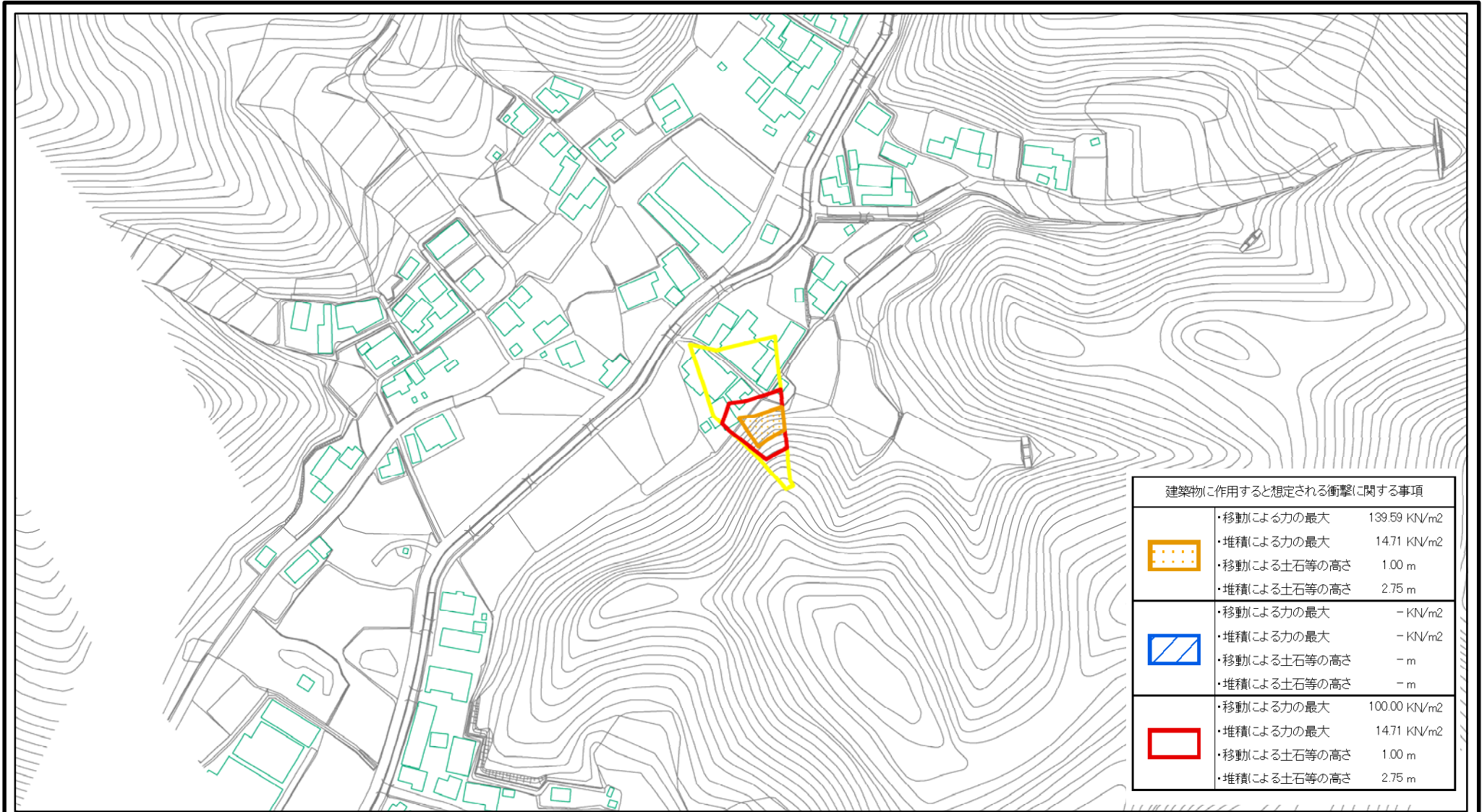


様式-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

| | |
|---------|-----------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 箇所番号 | II-1820 |
| 箇所名 | 奥序(2) |
| 所在地 | 小豆郡小豆島町二面 |





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 | |
|---|-------------------------------------|
|  | ・移動による力の最大 139.59 KN/m ² |
| | ・堆積による力の最大 14.71 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 2.75 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 |
|  | ・移動による力の最大 100.00 KN/m ² |
| | ・堆積による力の最大 14.71 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 2.75 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 縮尺 1:2,500 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 箇所番号 | II-1820 |
| | 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530号 | 箇所名 | 奥序(2) |
| | 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 |  | | 告示年月日 | 平成24年11月16日 | 所在地 | 小豆郡小豆島町二面 |
| | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 |  | | | | | |
| | それ以外の区域 | | | | | | |