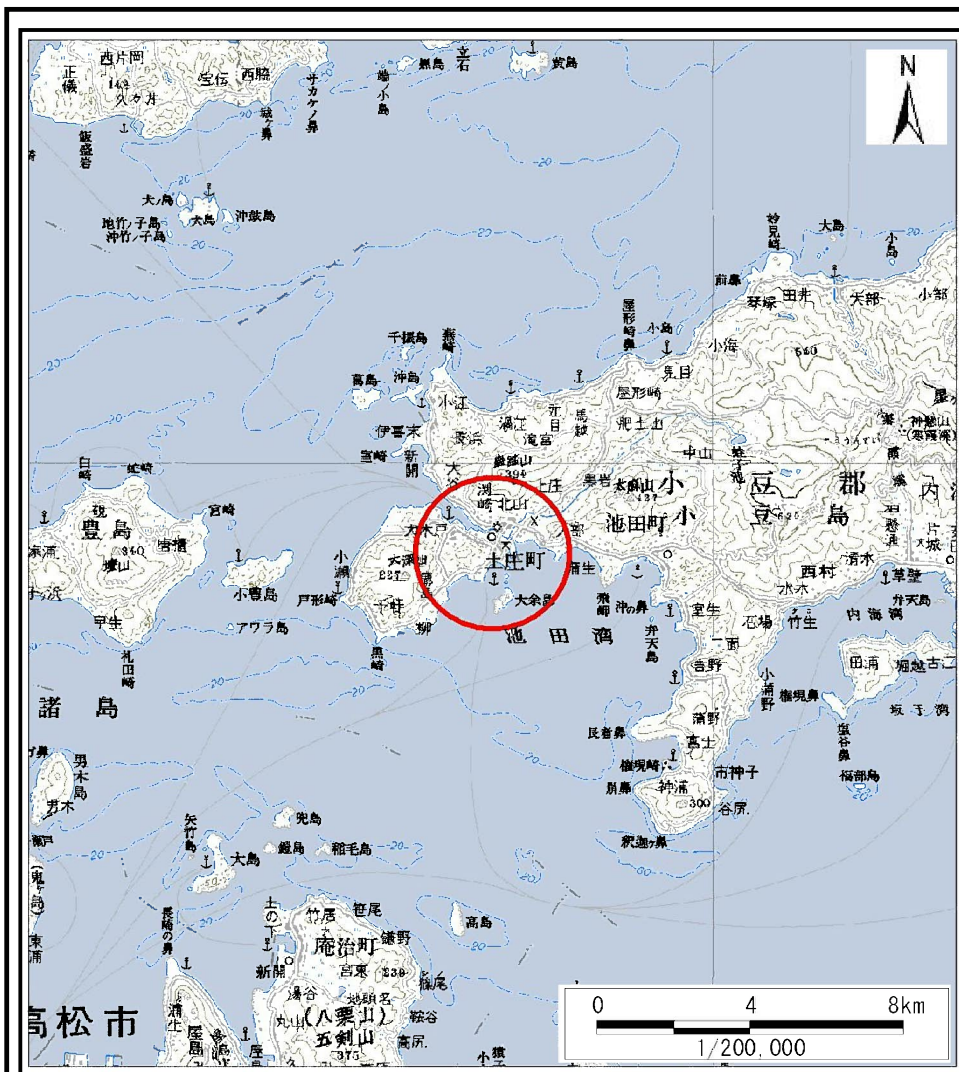
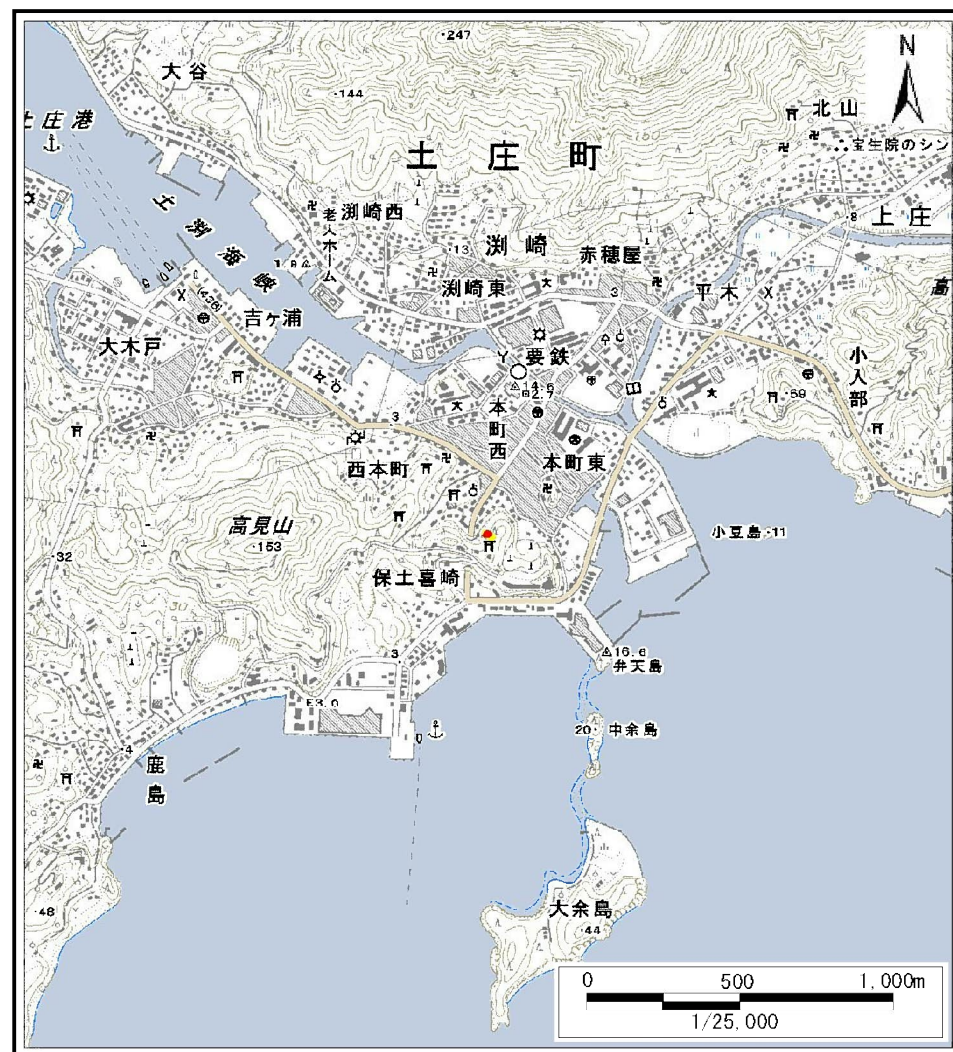


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

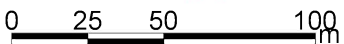


(1/25,000)

|                                       |         |         |
|---------------------------------------|---------|---------|
| 様式-1(急)<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域<br>位置図 | 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
|                                       | 箇所番号    | I-181   |
|                                       | 箇所名     | 岡谷_1    |
|                                       | 所在地     | 小豆郡土庄町  |

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 <sup>2</sup>     |
|                        | ・堆積による力の最大   | - KN/m <sup>2</sup>     |
|                        | ・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   | 76.39 KN/m <sup>2</sup> |
|                        | ・堆積による力の最大   | 9.17 KN/m <sup>2</sup>  |
|                        | ・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 | 1.71 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<br>縮尺<br>1:2,500 |
| 土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域                     |  |                    |
| 土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域 |  |                    |
| 土砂等の堆積の高さが3mを超える区域<br>それ以外の区域               |  |                    |

|         |             |      |        |
|---------|-------------|------|--------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊     | 箇所番号 | I-181  |
| 告示番号    | 香川県告示第532号  | 箇所名  | 岡谷_1   |
| 告示年月日   | 平成21年11月27日 | 所在地  | 小豆郡土庄町 |