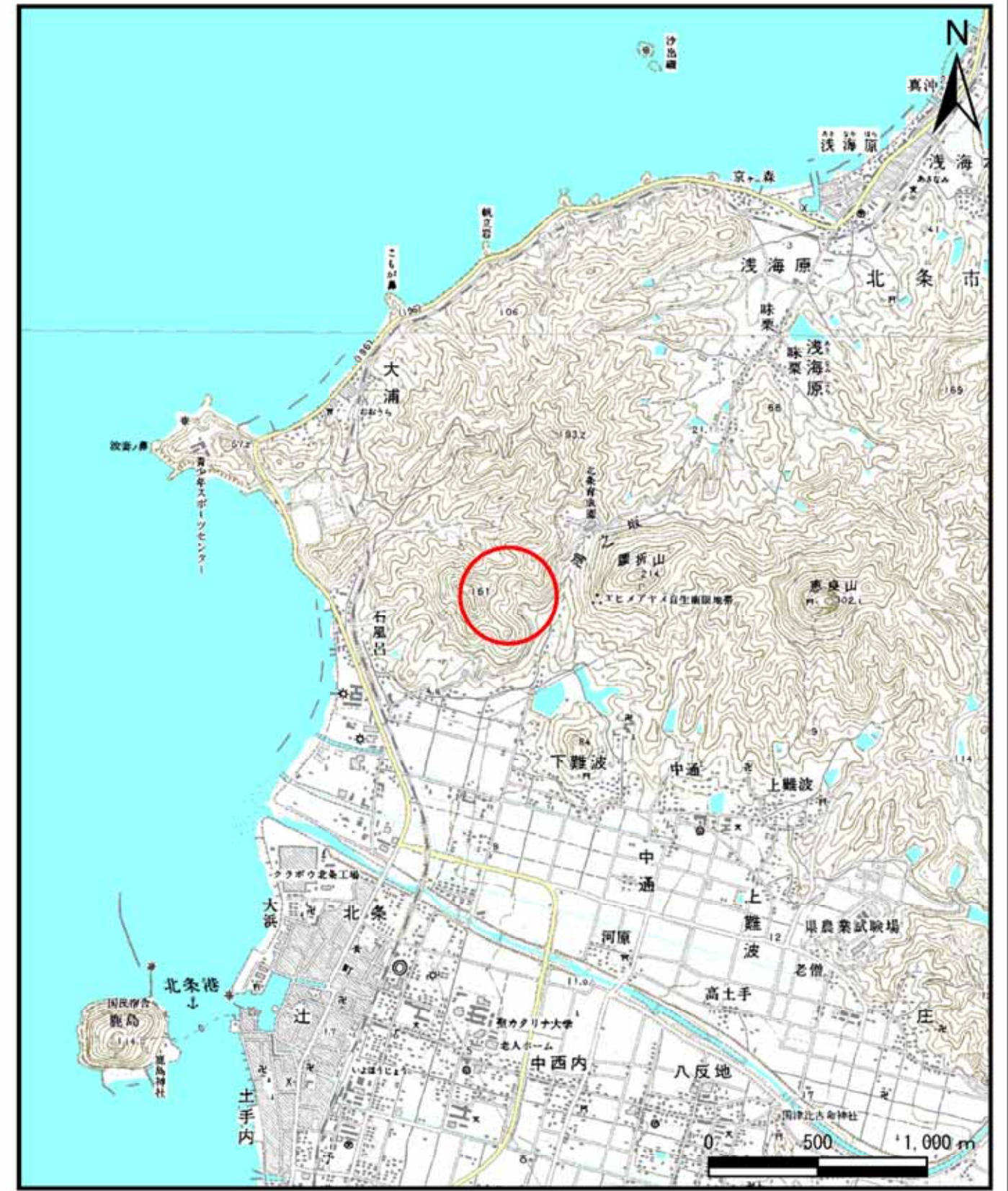


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1(土)
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 | 土石流 |
| 溪流番号 | 211-1220 |
| 溪流名 | 下難波1号谷 |
| 所在地 | 松山市下難波 |

「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)、数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平22四複、第58号)」

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 x 100m

様式-2(土)

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2条の基準に該当する区域

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/m²を超える区域

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/m²以下の区域

それ以外の区域



縮尺
1:2,500

自然現象
の種類

土石流

告示番号

愛媛県告示第332号

告示年月日

平成27年3月24日

溪流番号

211-1220

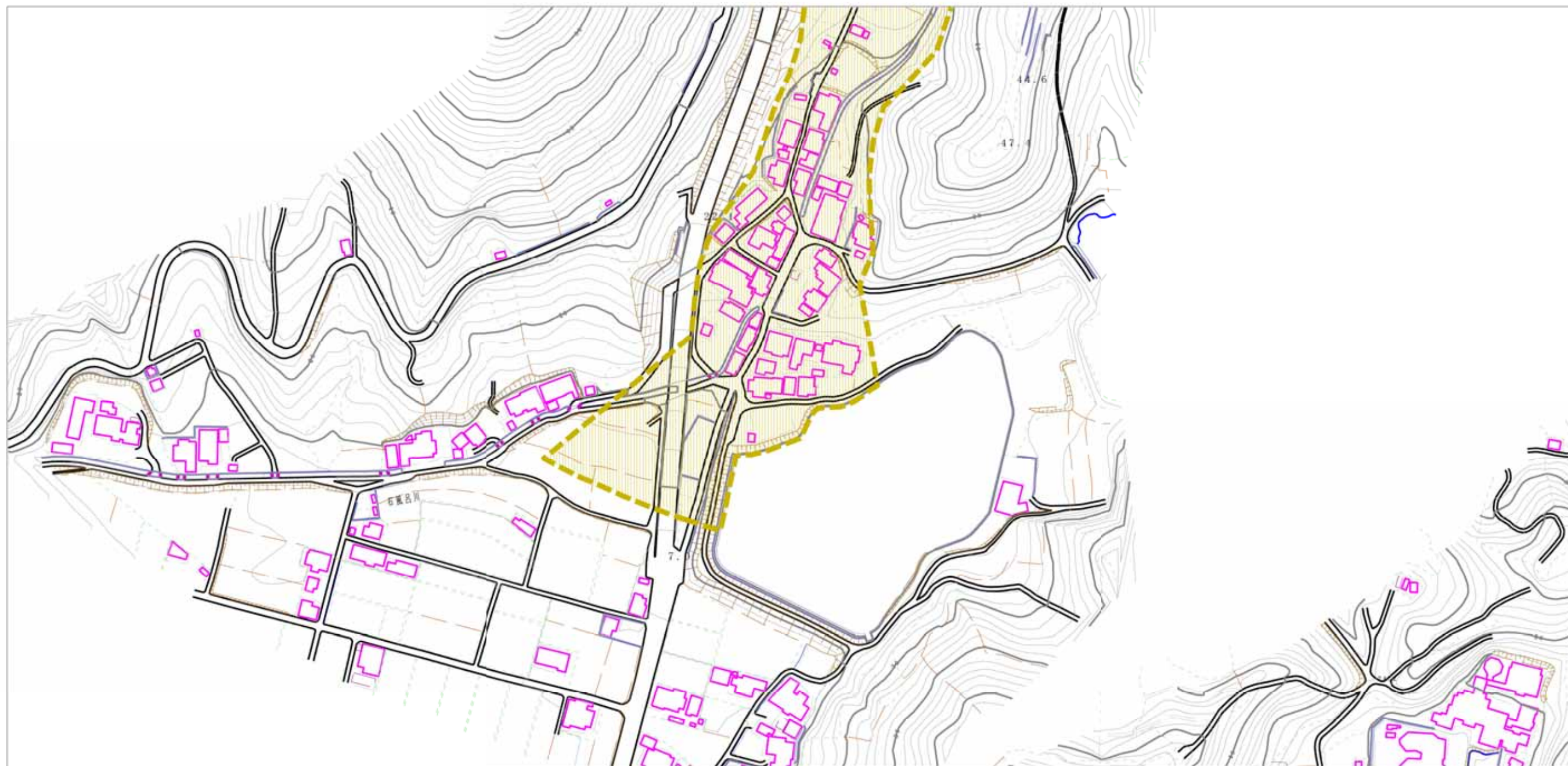
溪流名

下難波1号谷

所在地

松山市下難波

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 × 100m

様式-2(土)

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2条の基準に該当する区域



自然現象
の種類

土石流

溪流番号

211-1220

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/mを超える区域

縮尺
1:2,500

告示番号

愛媛県告示第332号

溪流名

下難波1号谷

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の
移動による力が50kN/m以下の区域

告示年月日

平成27年3月24日

所在地

松山市下難波

それ以外の区域

