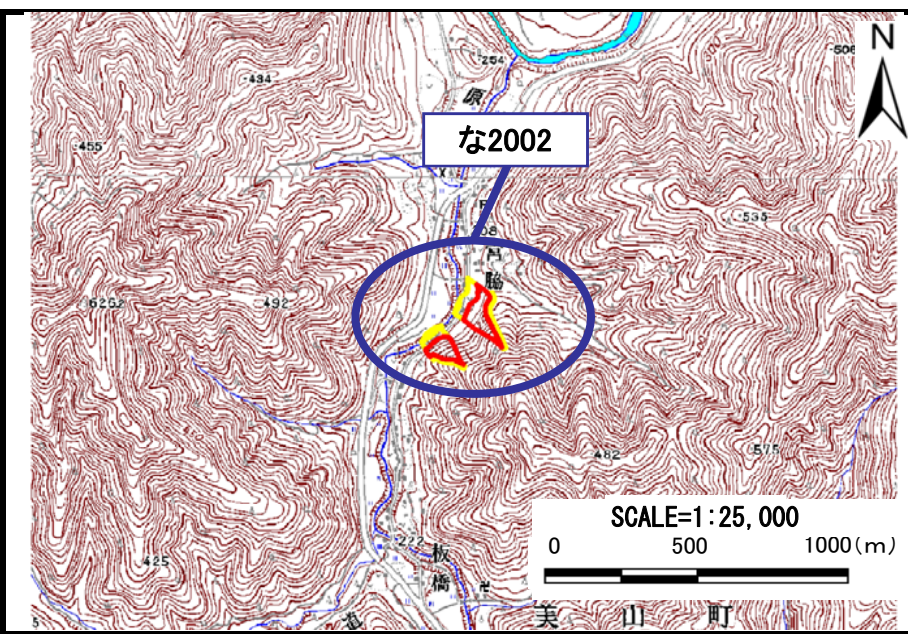


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

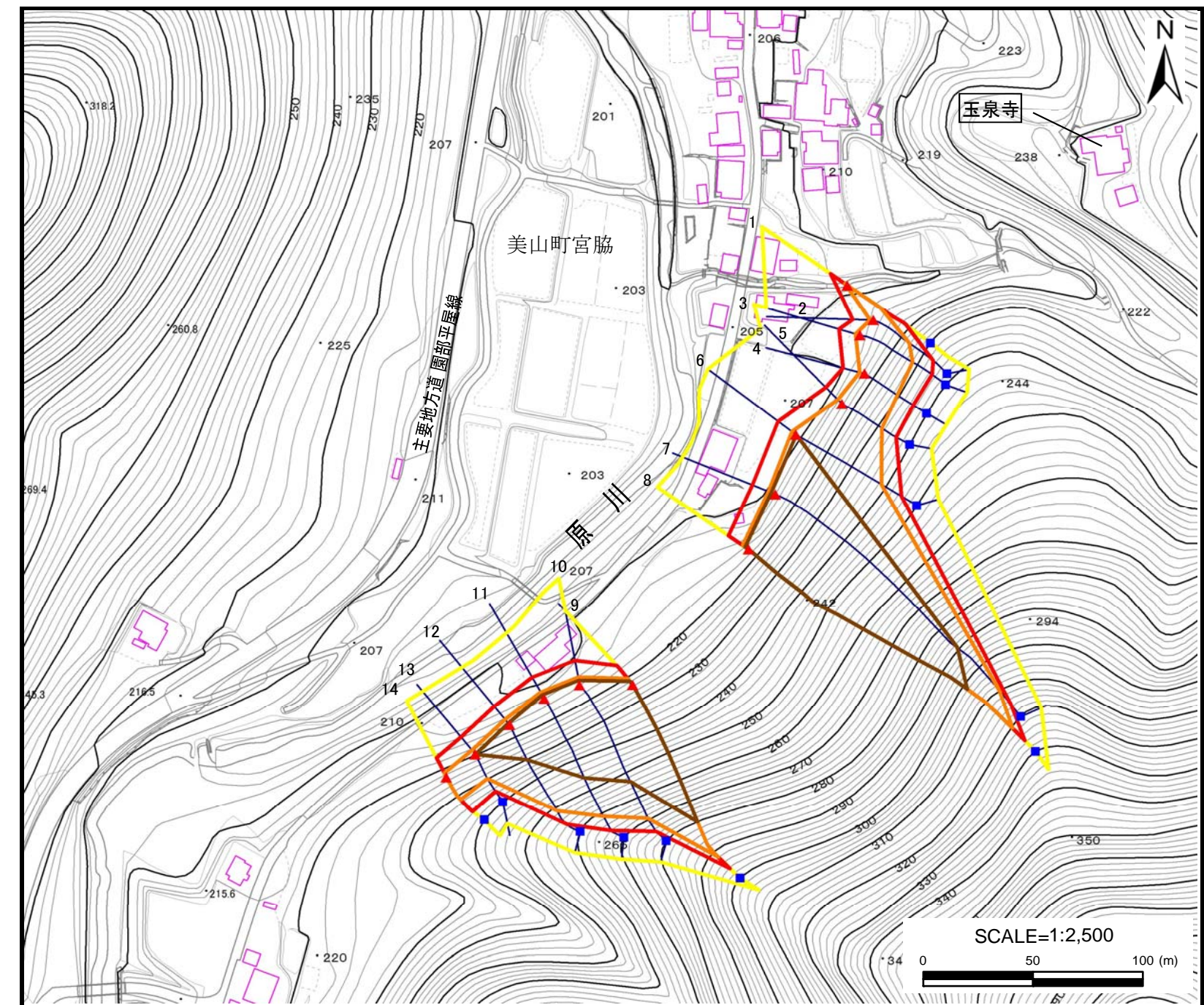


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25,000(地図画像)を、複製したものである。(承認番号 平23情復、第166号)

| | |
|---------|-------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 区域 番 号 | な2002 |
| 区 域 名 | 宮脇B |
| 所 在 地 | 京都府南丹市美山町宮脇 |

| | |
|---|----------------------------------|
| 土砂災害警戒区域 | <input type="button" value="□"/> |
| 土砂災害特別警戒区域 | <input type="button" value="□"/> |
| 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 | <input type="button" value="□"/> |
| 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 | <input type="button" value="□"/> |
| それ以外の区域 | <input type="button" value="□"/> |

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図



| | |
|--------------------------------|-------|
| 移動による力の最大値(KN/m ²) | 162.4 |
| 移動高の最大(m) | 1.0 |
| 堆積による力の最大値(KN/m ²) | 20.5 |
| 堆積高の最大(m) | 4.1 |