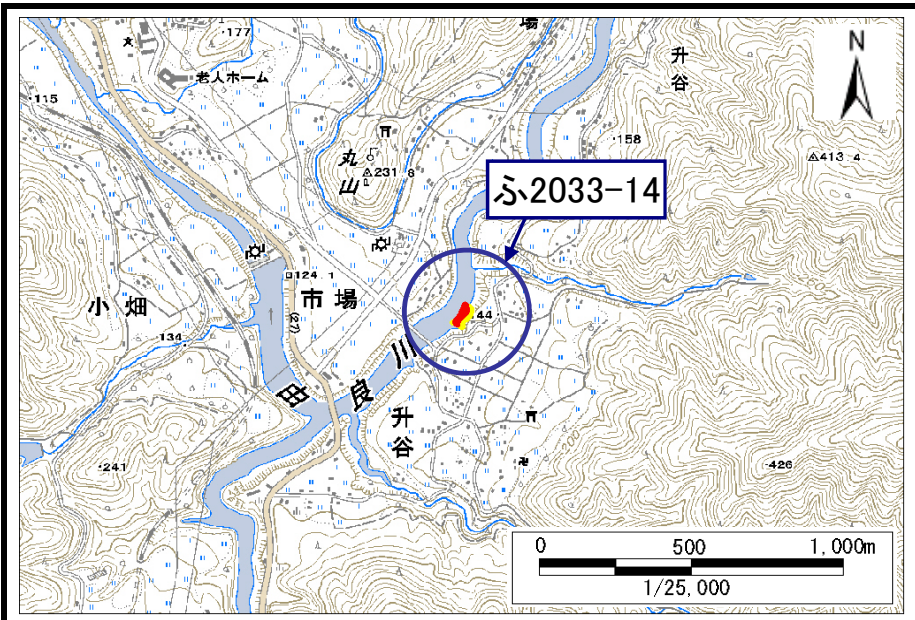


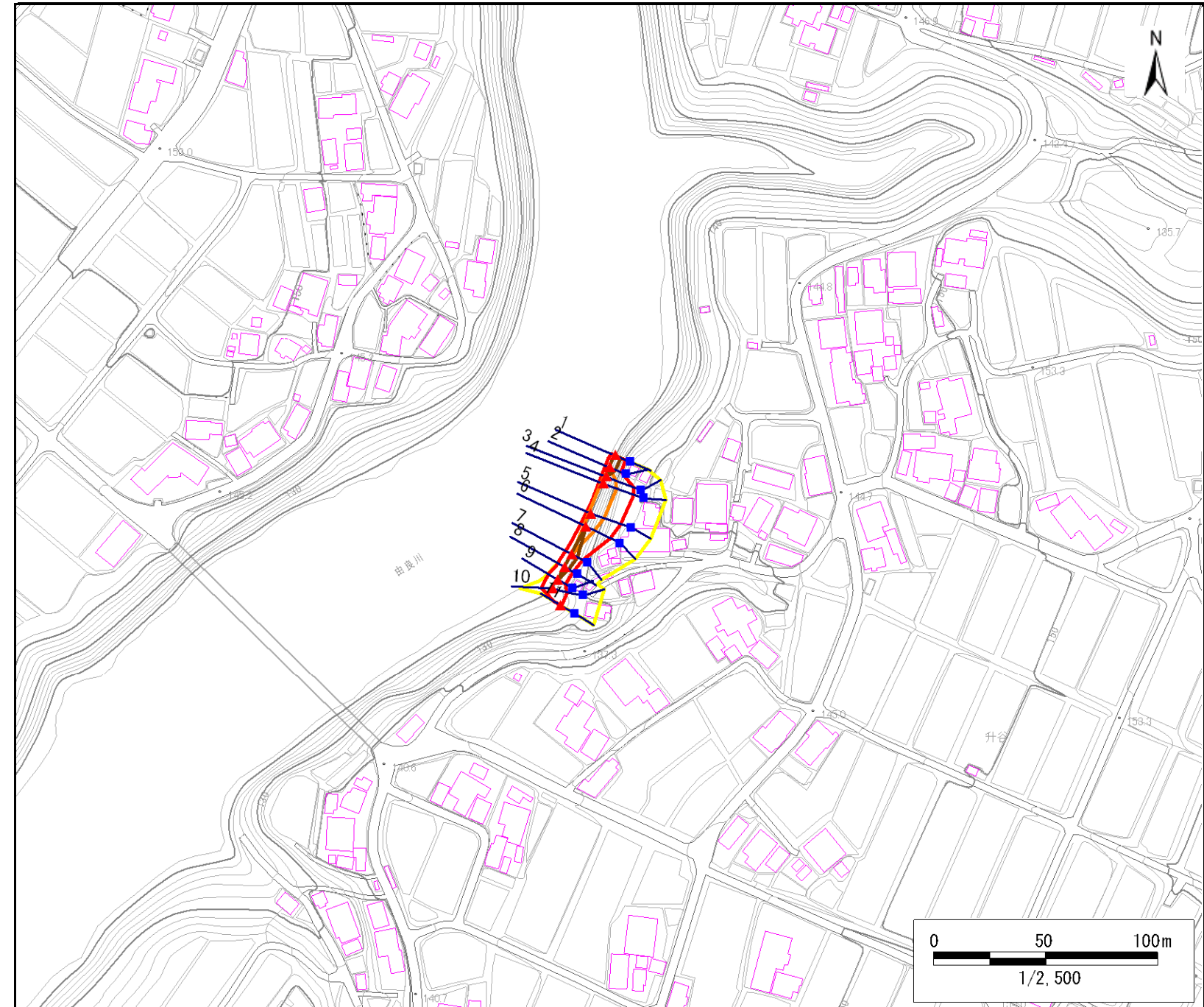
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



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情複、第166号)

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 |
| 区域番号 | ふ2033-14 |
| 区域名 | 升谷I |
| 所在地 | 京都府船井郡京丹波町升谷 |

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図



| | |
|------------|--|
| 土砂災害警戒区域 | <input style="border: 2px solid yellow; width: 100px; height: 20px;" type="text"/> |
| 土砂災害特別警戒区域 | 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 style="border: 2px solid orange; width: 100px; height: 20px;" type="text"/> |
| | 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 <input style="border: 2px solid red; width: 100px; height: 20px;" type="text"/> |
| | それ以外の区域 <input style="border: 2px solid red; width: 100px; height: 20px;" type="text"/> |

| | |
|-------------------------------|-------|
| 移動による力の最大値(KN/m^2) | 121.7 |
| 移動高の最大(m) | 1.0 |
| 堆積による力の最大値(KN/m^2) | 15.9 |
| 堆積高の最大(m) | 3.6 |