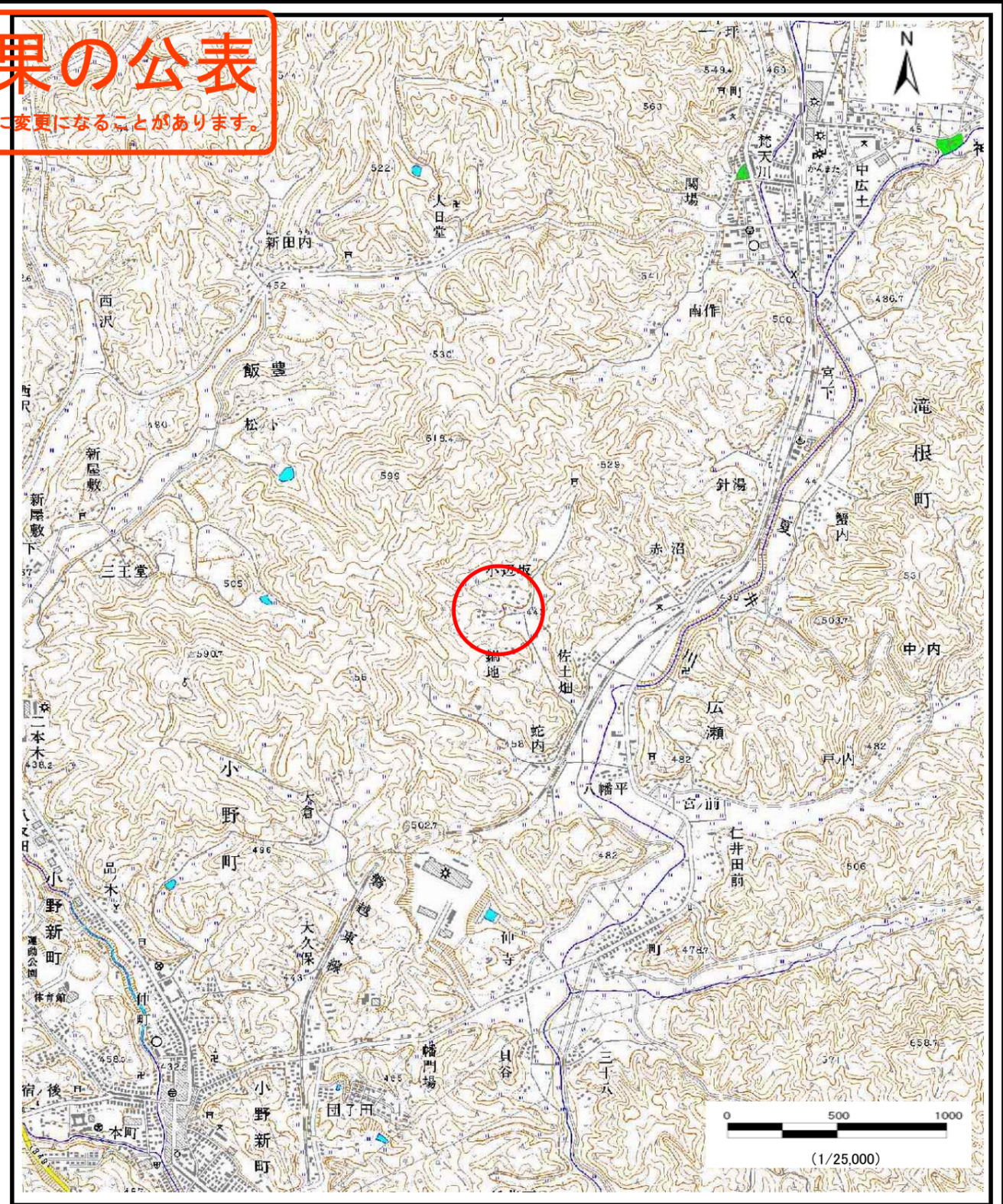


基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



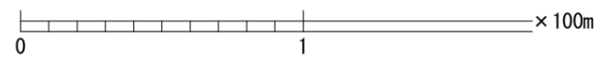
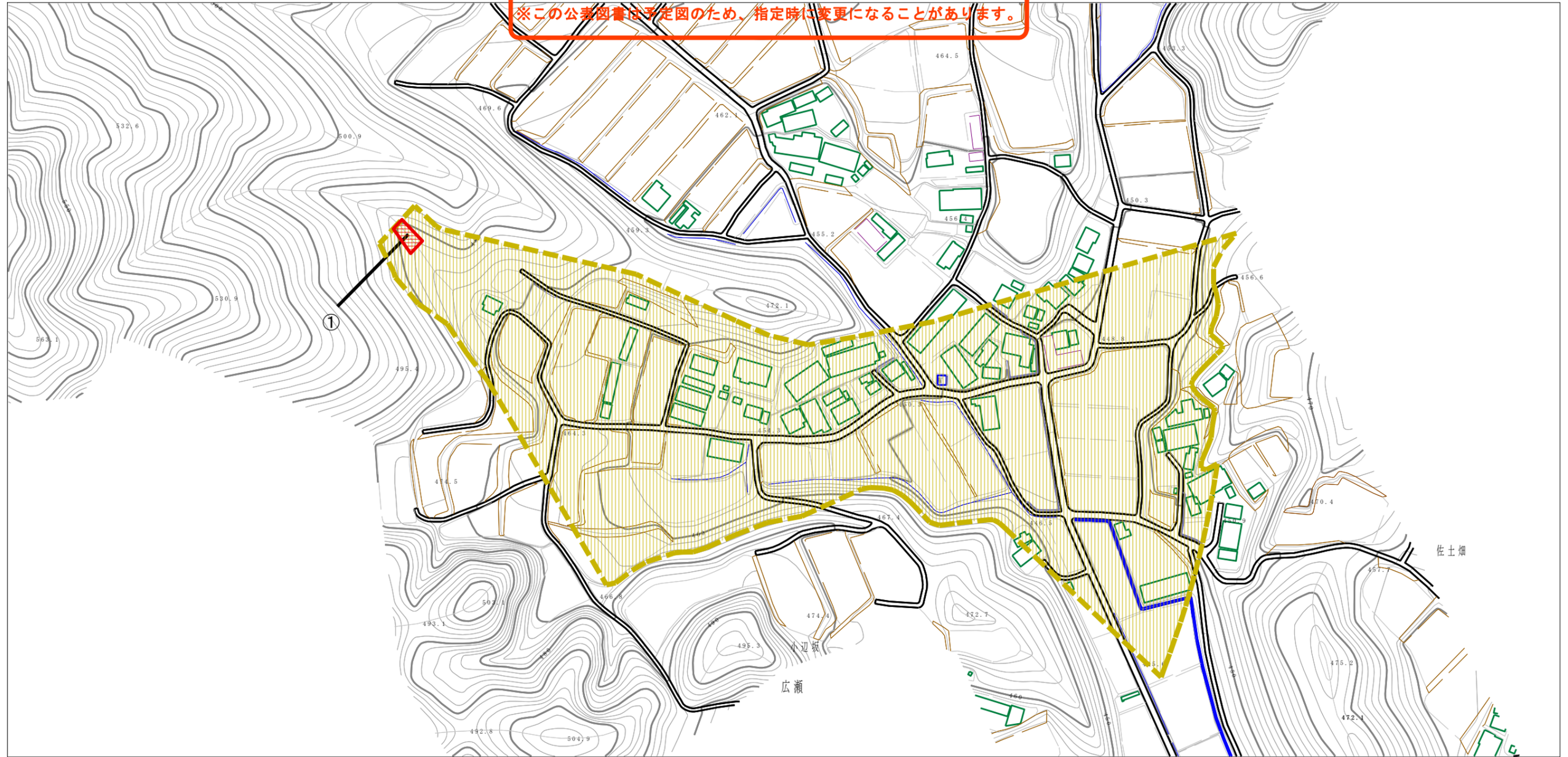
様式-1 (土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

| | |
|---------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 溪流番号 | 20523B0024 |
| 溪流名 | 小辺坂1 |
| 所在地 | 福島県田村市滝根町広瀬字小辺坂 |

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)、数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第256号)

基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



| 横断測線の区間 | 力の大きさのうち最大のもの (KN/m ²) | 土石流の高さ (m) |
|---------|------------------------------------|------------|
| ① | 17.94 | 0.45 |

| | | | | | |
|--|---|---|--------------------|----------------------------|---------------------|
| 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 | 土砂災害警戒区域 (土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域) | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象 の種類 土石流 | 溪流番号 20523B0024 |
| | 土砂災害特別 警戒区域 (土砂災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域) | 土石流の高さが1mを超え、 その衝撃力が50kN/m ² を超える区域 | | | 公表年月日 平成29年3月24日 |
| | 土石流の高さが1mを超え、 その衝撃力が50kN/m ² を超えない区域 | | | 所在地 福島県田村市滝根町 広瀬字小辺坂 | |
| | それ以外の区域 | | | | |