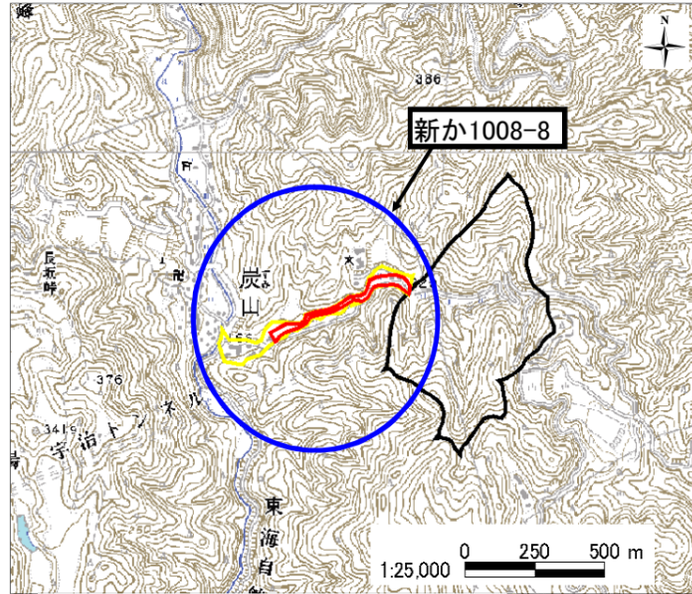
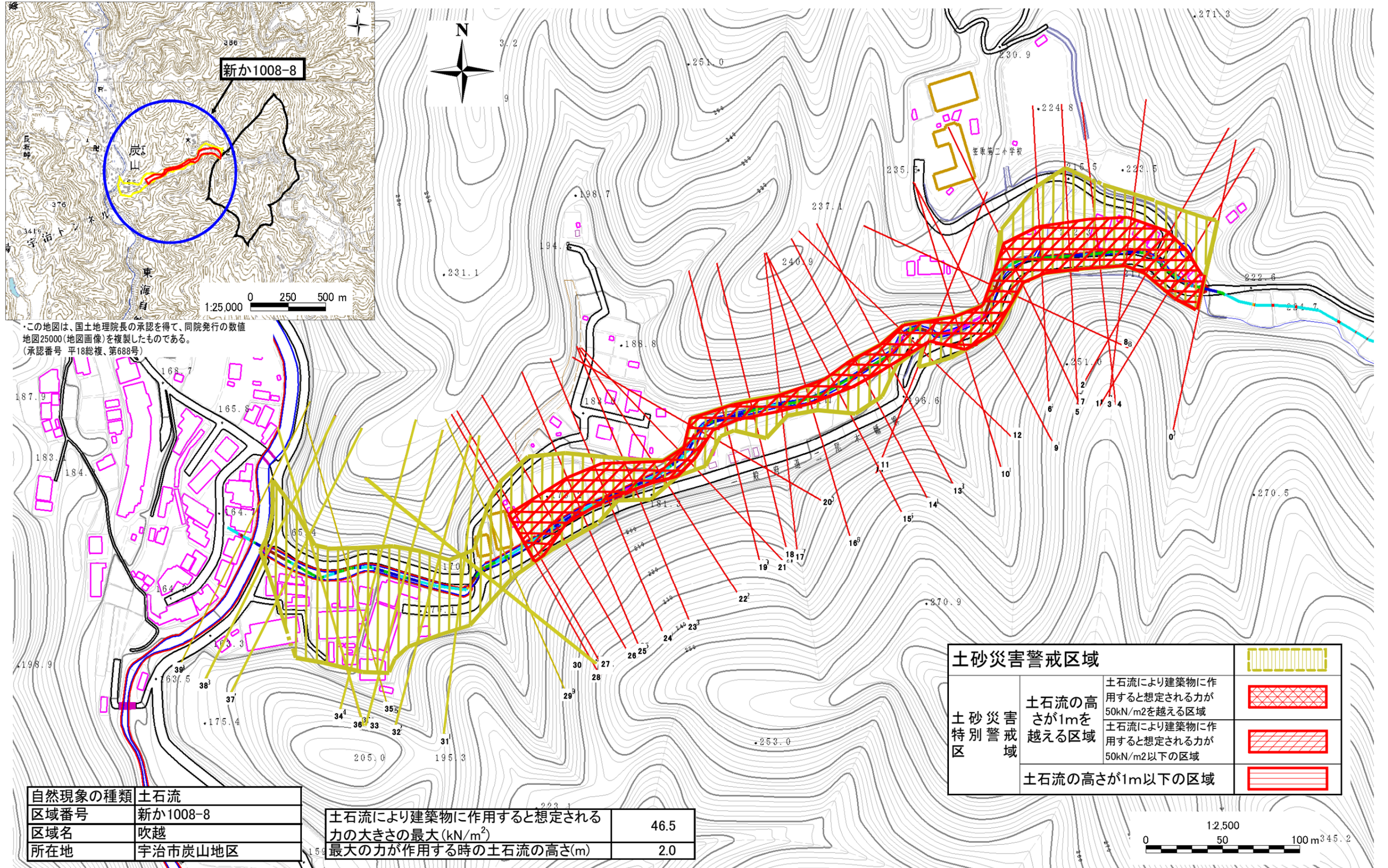


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

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25000(地図画像)を複製したものである。  
(承認番号 平18総複、第688号)



| 土砂災害警戒区域       |  |  |
|----------------|--|--|
| 土砂災害特別警戒区      | 土石流の高さが1mを越える区域                                  |  |
|                | 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> を越える区域 |  |
|                | 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域  |  |
| 土石流の高さが1m以下の区域 |  |  |

|         |          |
|---------|----------|
| 自然現象の種類 | 土石流      |
| 区域番号    | 新か1008-8 |
| 区域名     | 吹越       |
| 所在地     | 宇治市炭山地区  |

|  |      |
|--|------|
| 土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさの最大(kN/m <sup>2</sup> ) | 46.5 |
| 最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)                             | 2.0  |

