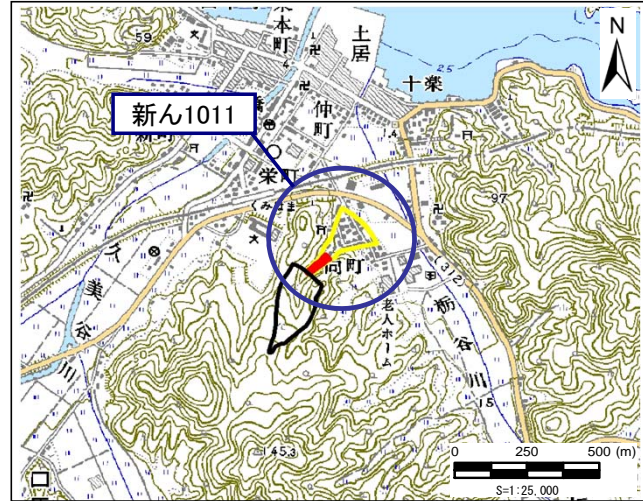


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

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200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第436号)

|         |                 |
|---------|-----------------|
| 自然現象の種類 | 土石流             |
| 区域番号    | 新ん1011          |
| 区域名     | 松谷北川            |
| 所在地     | 京都府京丹後市久美浜町向町地区 |

|  |      |
|--|------|
| 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> ) | 25.1 |
| 最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)                             | 1.3  |

|            |   |  |
|------------|---|--|
| 土砂災害警戒区域   |   |  |
| 土砂災害特別警戒区域 | 土石流の高さが1mを超える区域<br>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> を超える区域 |  |
|            | 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  |  |

