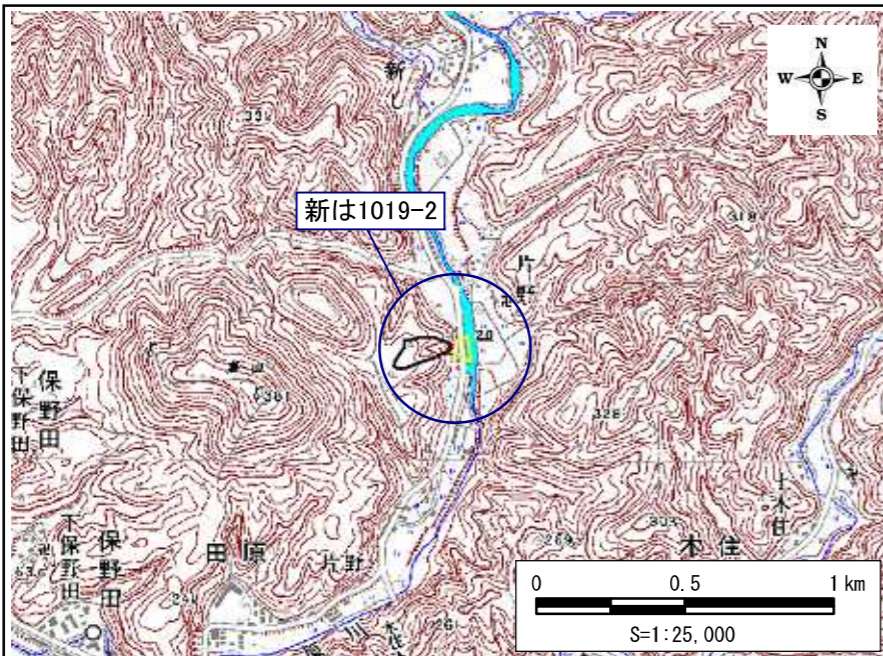


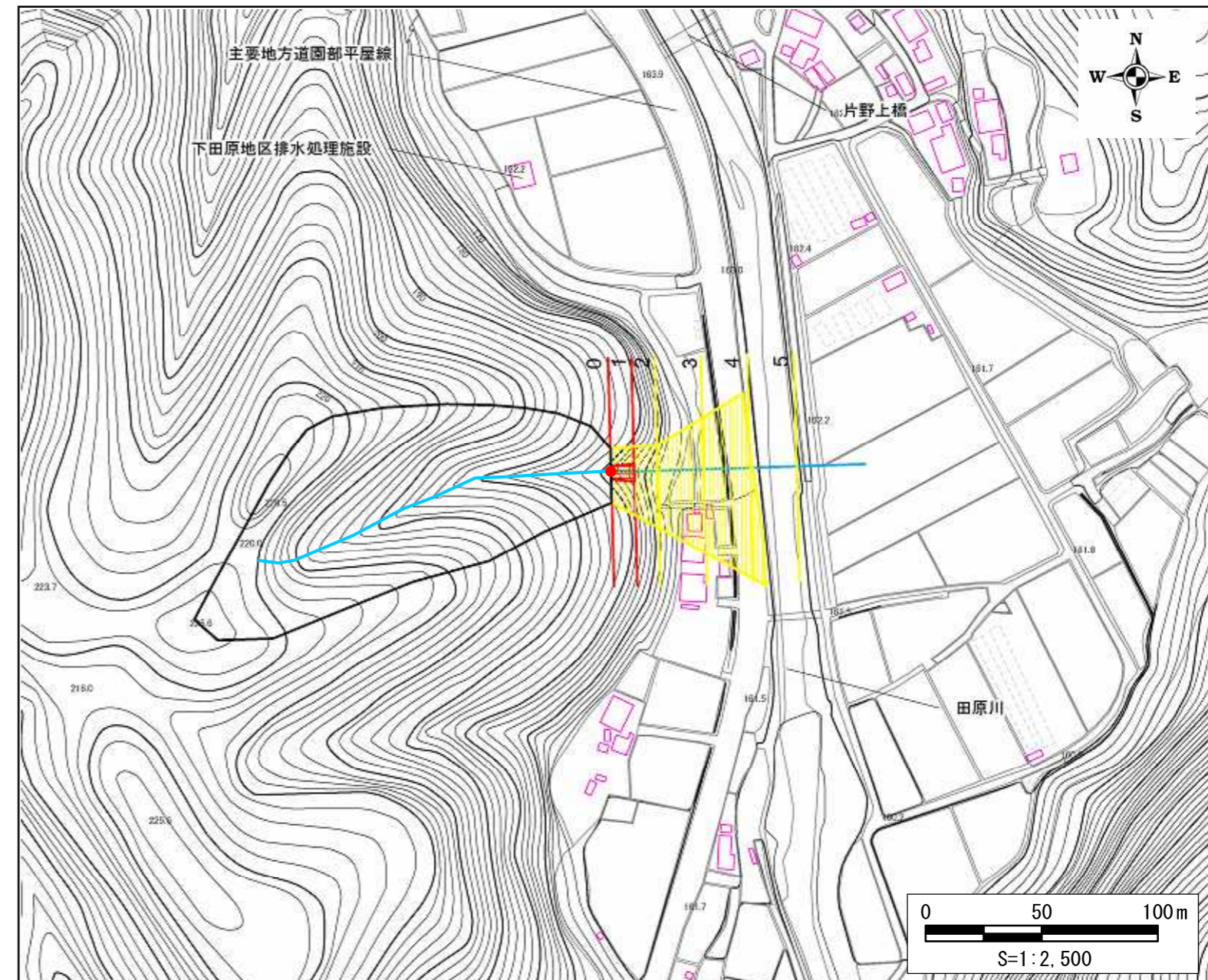
## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

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21業複、第692号)

|         |             |
|---------|-------------|
| 自然現象の種類 | 土石流         |
| 区域番号    | 新は1019-2    |
| 区域名     | 田原9         |
| 所在地     | 京都府南丹市日吉町田原 |



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

|  |      |
|--|------|
| 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> ) | 24.1 |
| 最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)                             | 0.6  |