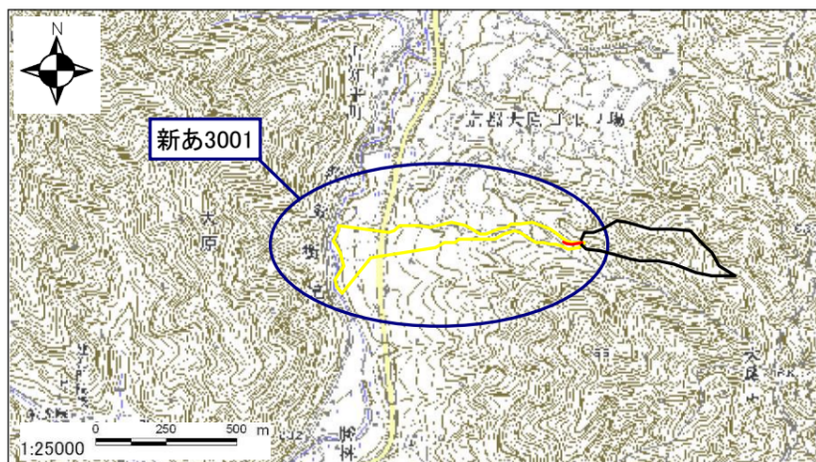


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(1/2)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

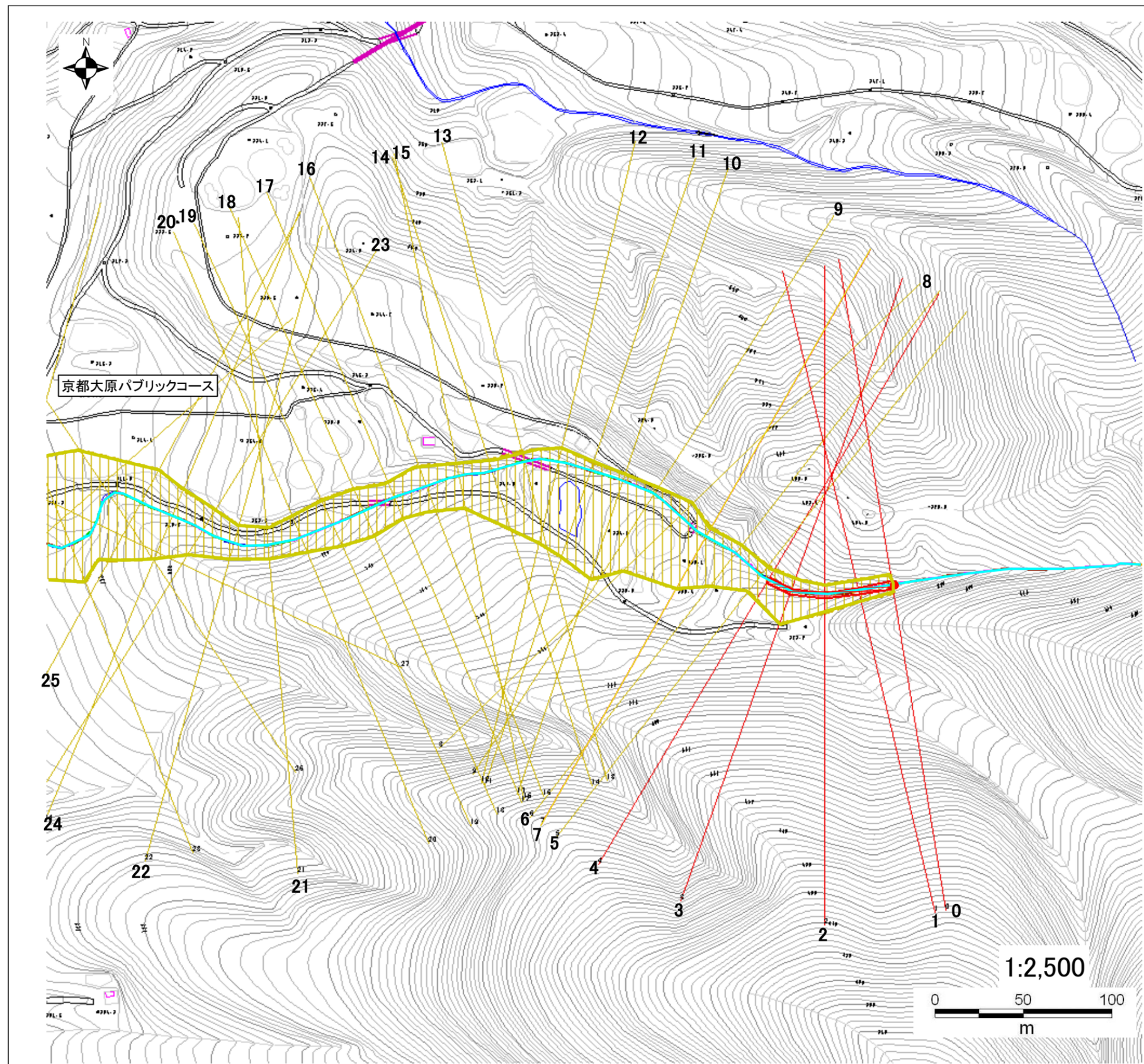


・この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の
数値地図25000(地図画像)を複製したものである。
(承認番号 平20業複、第301号)

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 区域番号 | 新あ3001 |
| 区域名 | 古知平谷3 |
| 所在地 | 京都市左京区大原古知平町 |

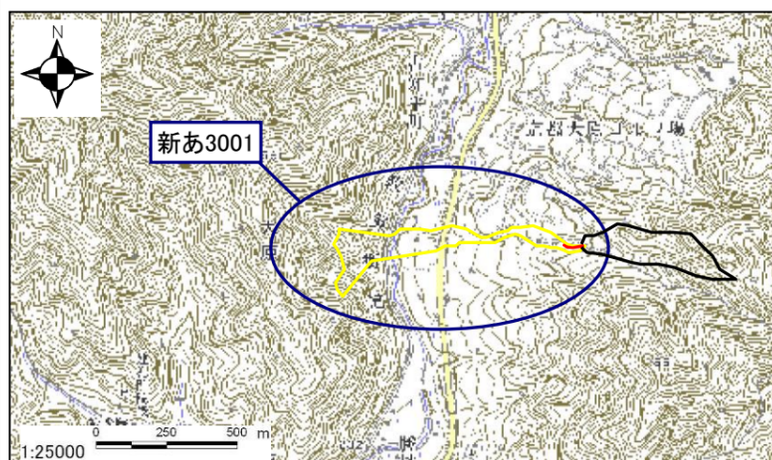
| 土砂災害警戒区 | | |
|--------------------|--|--|
| 土砂災害 特別警戒 区域 | 土石流の 高さ が1mを 超える 区域 | |
| | 土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m ² を超える区域 | |
| | 土石流の高さが1m以下の区域 | |

| | |
|--|------|
| 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 ²) | 37.2 |
| 最大の力が作用する時の土石流の高さ(m) | 0.9 |



土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 (2/2)

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20業複、第301号)

| | |
|---------|--------------|
| 自然現象の種類 | 土石流 |
| 区域番号 | 新あ3001 |
| 区域名 | 古知平谷3 |
| 所在地 | 京都市左京区大原古知平町 |

| | | |
|--------------------|---|--|
| 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 | |
| | 土石流により建築物に作用すると想定 される力が50kN/m ² 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 ²) | 37.2 |
| 最大の力が作用する時の土石流の高さ(m) | 0.9 |

