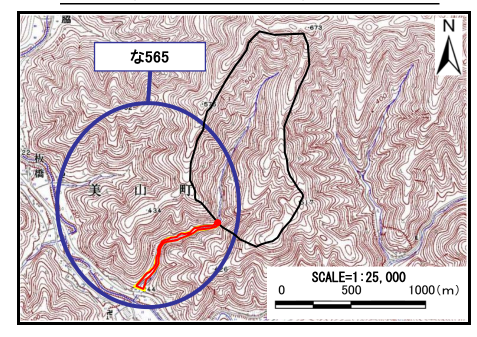
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

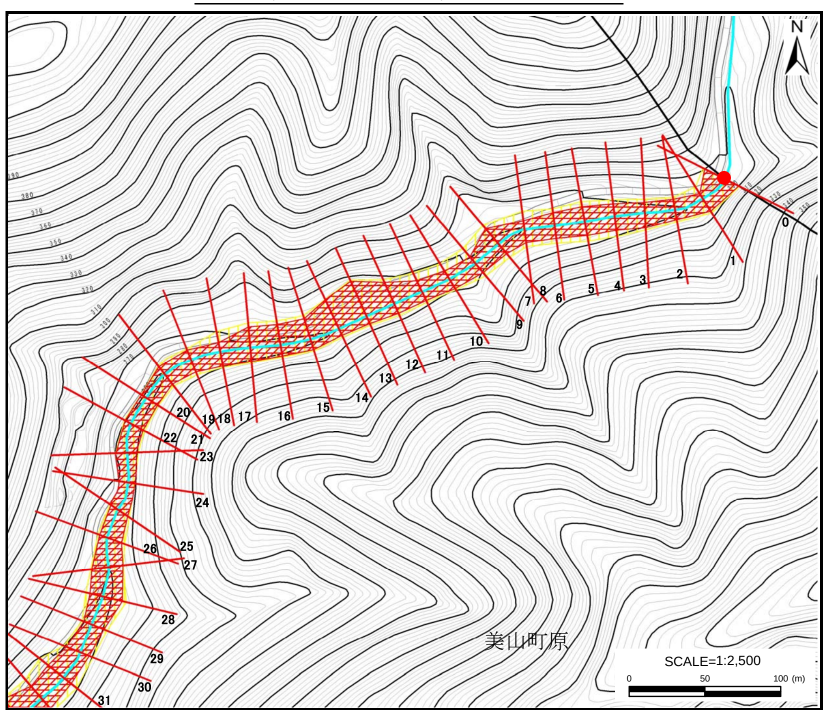


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25,000(地図画像)を、 複製したものである。 (承認番号 平成23情複 第166号)

| 自然現象の種類 | | | 類 | 土石流 |
|---------|-------|---|---|------------|
| 区 | 域 | 番 | 号 | な565 |
| 区 | 域 | | 名 | 原1 |
| 所 | 所 在 地 | | 地 | 京都府南丹市美山町原 |

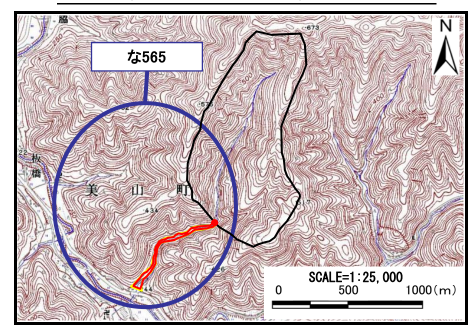
| 土砂災害 | 土砂災害警戒区域 | | | |
|----------------|-----------------|--|--|--|
| | 土石流の高 さが1mを超 | 土石流により建築物に作用すると想 定される力が50kN/㎡を超える区域 | | |
| 土砂災害 特別警戒区域 | える区域 | 土石流により建築物に作用すると想 定される力が50kN/㎡以下の区域 | | |
| | 土石流の高る | さが1m以下の区域 | | |

土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 区域図(1/2)



| 土石流により建築物に作用すると想定される カの大きさの最大(kN/㎡) | 40.8 |
|--|------|
| 最大の力が作用する時の土石流の高さ(m) | 2.2 |

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

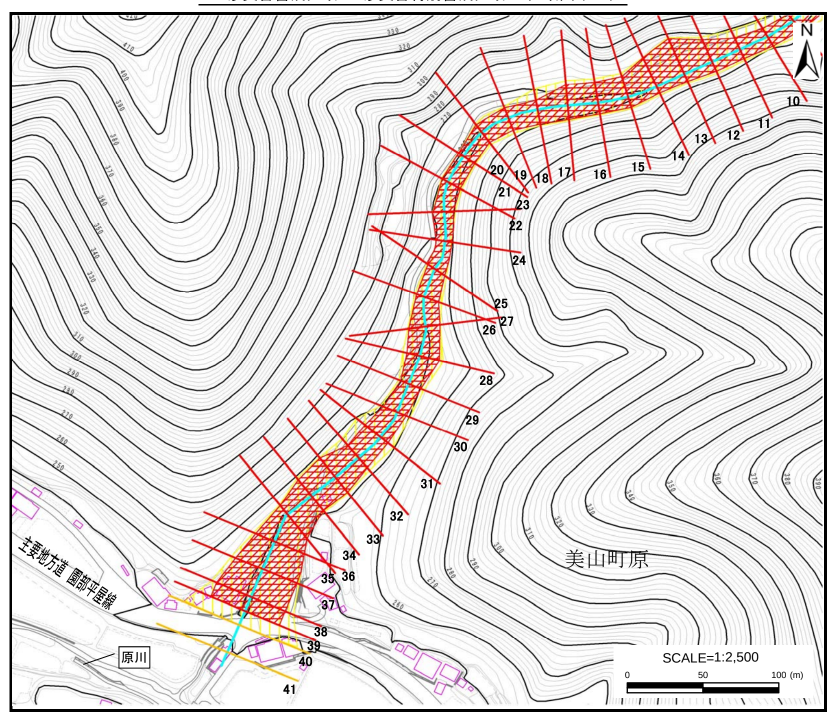


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25,000(地図画像)を、 複製したものである。 (承認番号 平成23情複 第166号)

| 自然現象の種類 | | | 土石流 |
|---------|-----|---|------------|
| 区 | 域 番 | 号 | な565 |
| 区 | 域 | 名 | 原1 |
| 所 在 地 | | 地 | 京都府南丹市美山町原 |

| 土砂災害 | 土砂災害警戒区域 | | | |
|----------------|-----------------|--|--|--|
| | 土石流の高 さが1mを超 | 土石流により建築物に作用すると想 定される力が50kN/㎡を超える区域 | | |
| 土砂災害 特別警戒区域 | 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/㎡以下の区域 | | |
| | 土石流の高る | さが1m以下の区域 | | |

土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 区域図(2/2)



| 土石流により建築物に作用すると想定される カの大きさの最大(kN/㎡) | 40.8 |
|--|------|
| 最大の力が作用する時の土石流の高さ(m) | 2.2 |