

土砂災害特別警戒区域

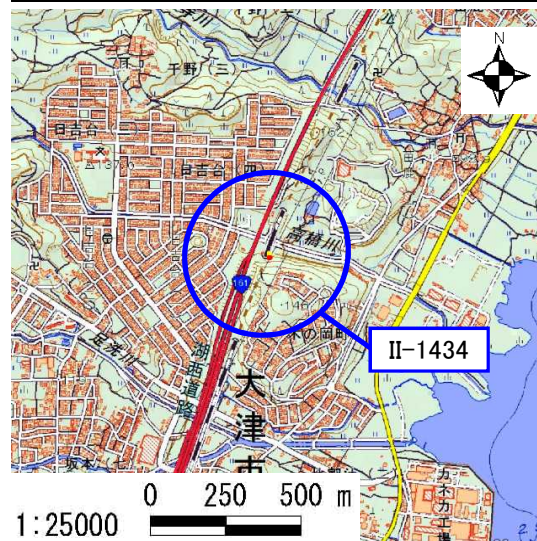
|       |               |
|-------|---------------|
| 告示年月日 | 平成 31年 3月 22日 |
| 告示番号  | 滋賀県告示第 155号   |

土砂災害警戒区域

|       |               |
|-------|---------------|
| 告示年月日 | 平成 31年 3月 22日 |
| 告示番号  | 滋賀県告示第 153号   |

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

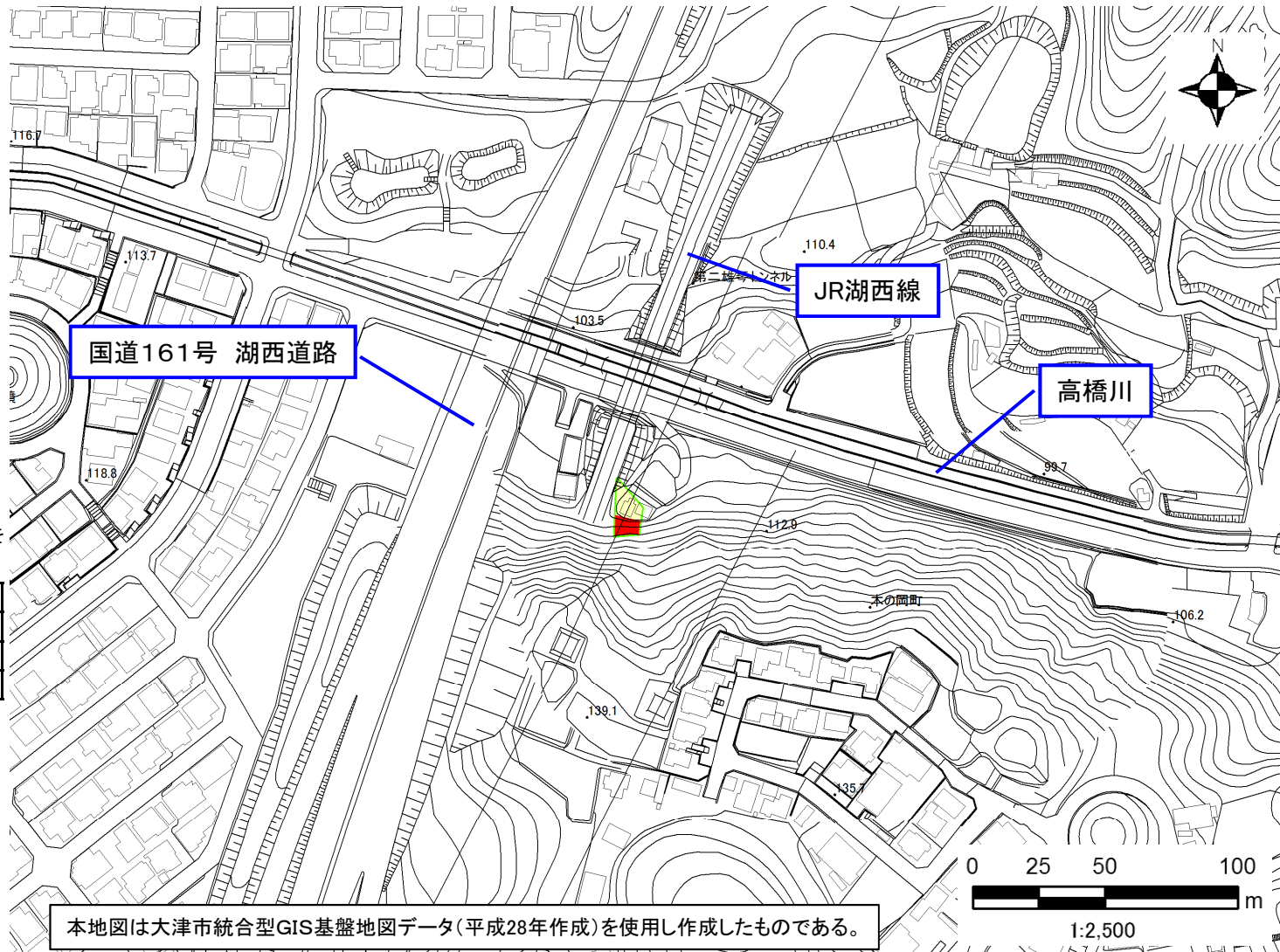
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



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29情複、第39号)

|         |            |
|---------|------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊    |
| 区域番号    | II-1434    |
| 区域の名称   | 木の岡08      |
| 区域の所在地  | 滋賀県大津市木の岡町 |

|            |  |
|------------|--|
| 土砂災害警戒区域   |  |
| 土砂災害特別警戒区域 |  |



本地図は大津市統合型GIS基盤地図データ(平成28年作成)を使用し作成したものである。

○ この区域図は、空中写真測量による地形図に、実測による区域図を投影したものであり、一部異なって見える場合があります。詳しくは、土木事務所にお尋ねください。

# 土砂災害警戒区域等設定図(オルソ画像)

様式 2

調書作成日

平成30年2月28日

|      |         |     |       |     |            |
|------|---------|-----|-------|-----|------------|
| 箇所番号 | II-1434 | 箇所名 | 木の岡08 | 所在地 | 滋賀県大津市木の岡町 |
|------|---------|-----|-------|-----|------------|



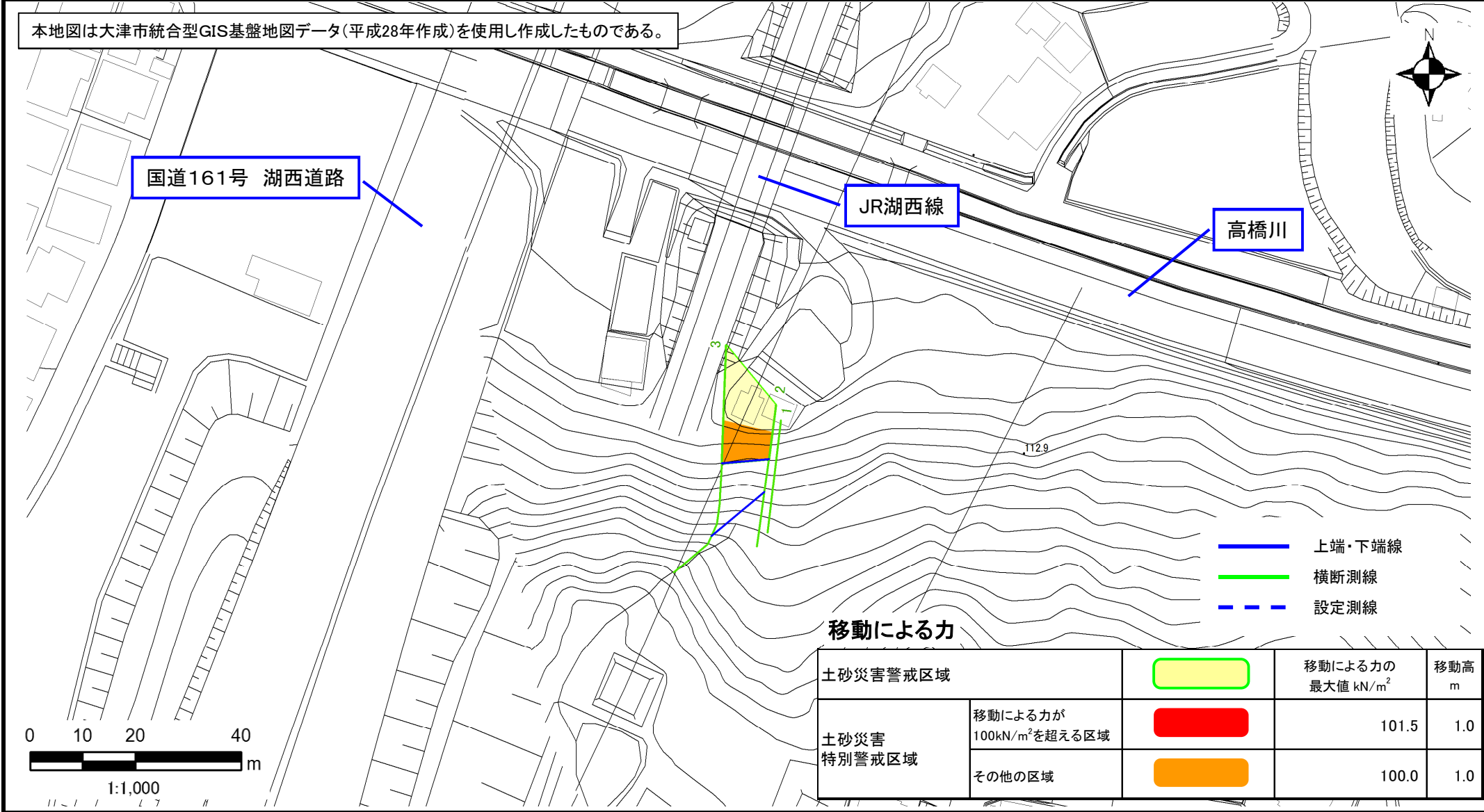
# 土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-1

調書作成日 平成30年2月28日

|      |         |     |       |     |            |
|------|---------|-----|-------|-----|------------|
| 箇所番号 | II-1434 | 箇所名 | 木の岡08 | 所在地 | 滋賀県大津市木の岡町 |
|------|---------|-----|-------|-----|------------|

本地図は大津市統合型GIS基盤地図データ(平成28年作成)を使用し作成したものである。



## 移動による力

| 土砂災害警戒区域       |  | 移動による力の<br>最大値 kN/m <sup>2</sup> | 移動高<br>m |
|----------------|--|----------------------------------|----------|
| 土砂災害<br>特別警戒区域 | 移動による力が<br>100kN/m <sup>2</sup> を超える区域 | 101.5                            | 1.0      |
|                | その他の区域                                 | 100.0                            | 1.0      |

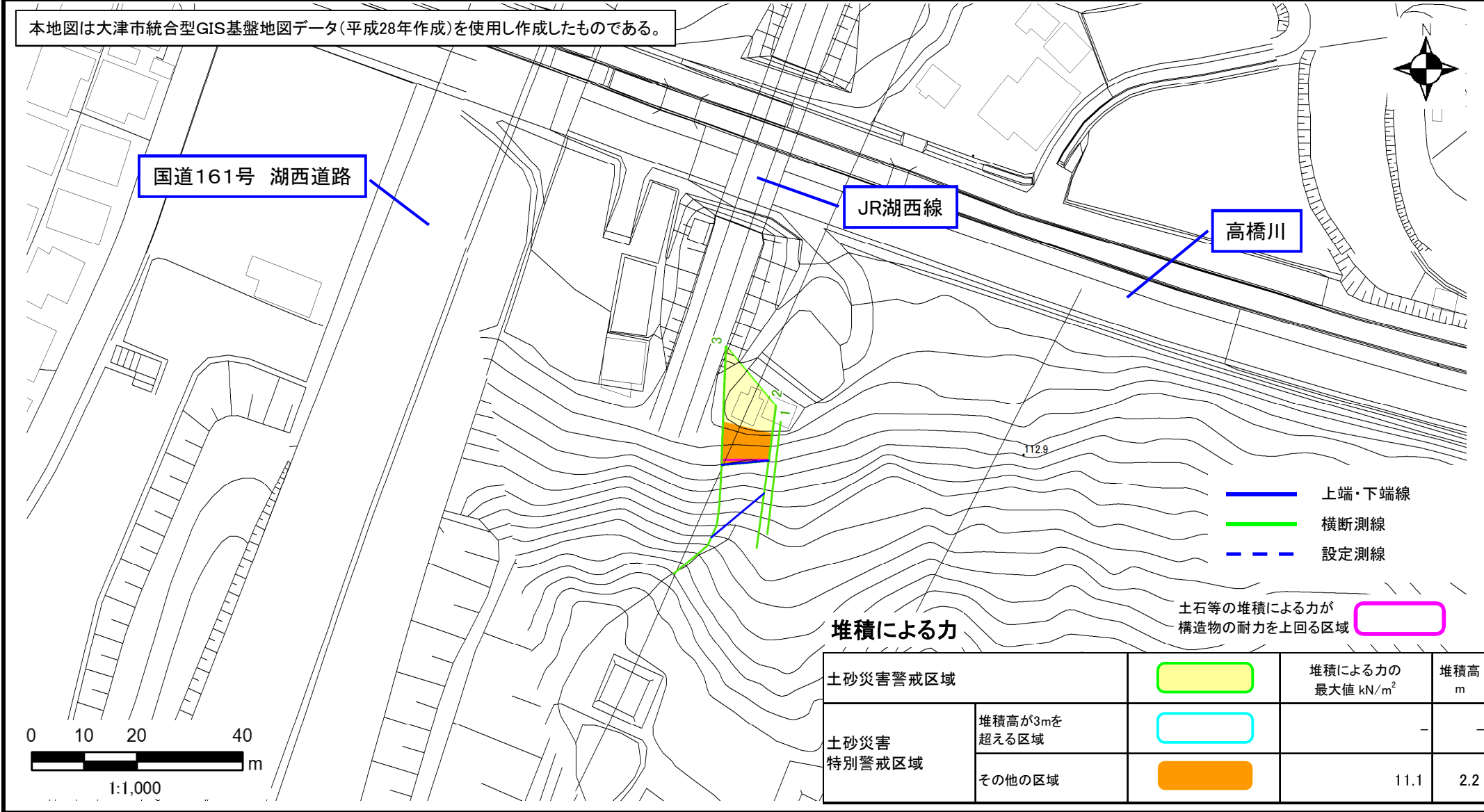
# 土砂災害警戒区域等設定図

様式 4-2

調書作成日 平成30年2月28日

|      |         |     |       |     |            |
|------|---------|-----|-------|-----|------------|
| 箇所番号 | II-1434 | 箇所名 | 木の岡08 | 所在地 | 滋賀県大津市木の岡町 |
|------|---------|-----|-------|-----|------------|

本地図は大津市統合型GIS基盤地図データ(平成28年作成)を使用し作成したものである。



## 堆積による力

土石等の堆積による力が  
構造物の耐力を上回る区域  

| 土砂災害警戒区域       |                  |  | 堆積による力の<br>最大値 $\text{kN/m}^2$ | 堆積高<br>m |
|----------------|------------------|--|--------------------------------|----------|
| 土砂災害<br>特別警戒区域 | 堆積高が3mを<br>超える区域 |  | -                              | -        |
|                | その他の区域           |  | 11.1                           | 2.2      |