

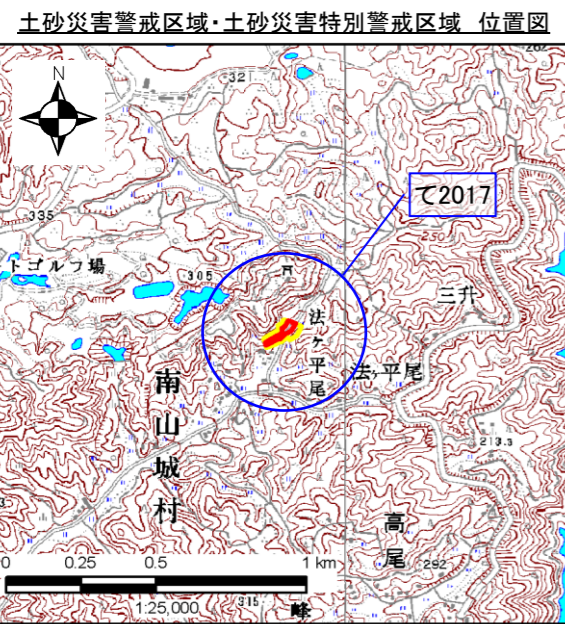
## 土砂災害特別警戒区域

|       |          |
|-------|----------|
| 告示年月日 | 平成 年 月 日 |
| 告示番号  | 京都府告示第 号 |

## 土砂災害警戒区域

|       |          |
|-------|----------|
| 告示年月日 | 平成 年 月 日 |
| 告示番号  | 京都府告示第 号 |

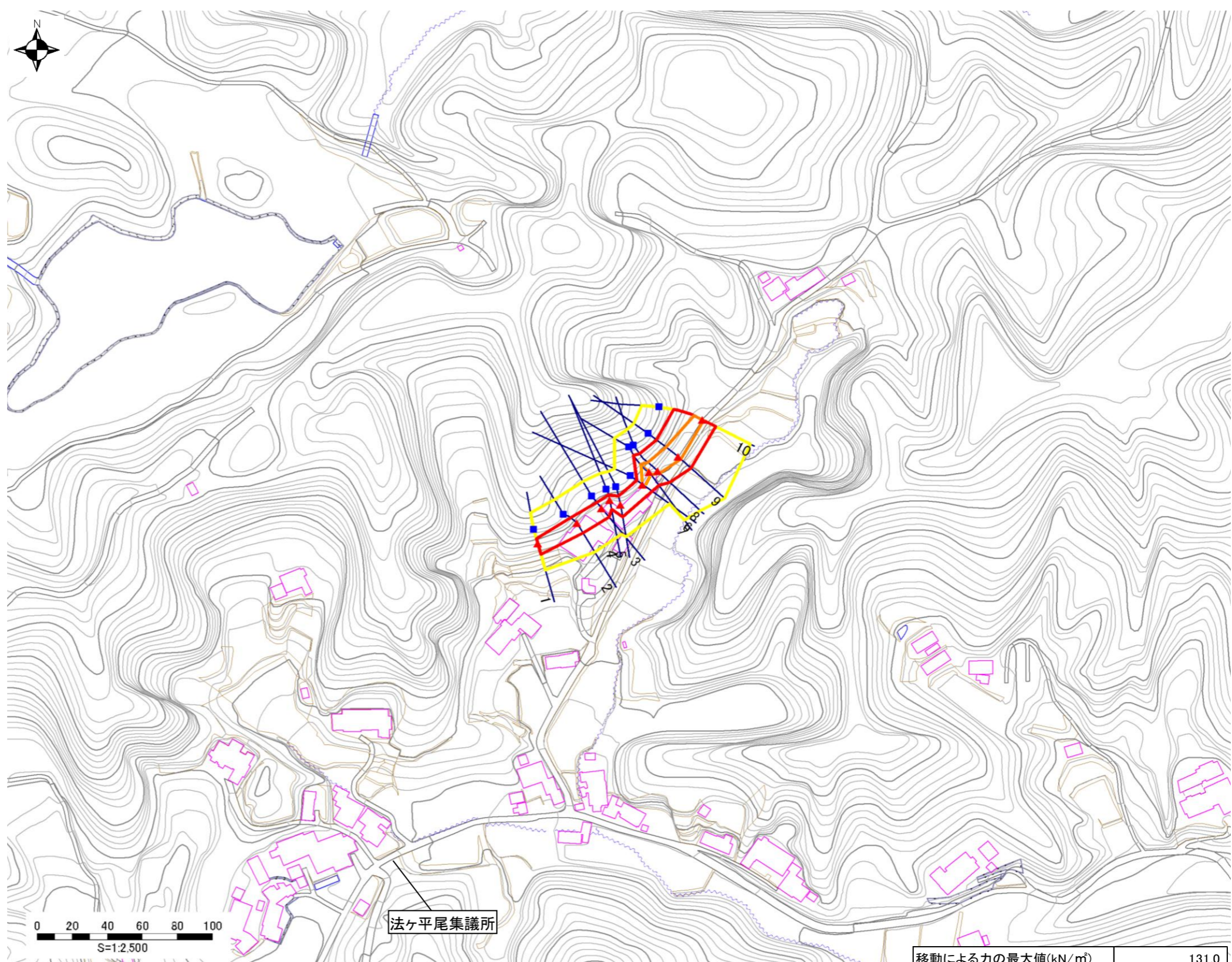
## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図



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473号)

|         |                |
|---------|----------------|
| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊        |
| 区域番号    | て2017          |
| 区域名     | 上の切 I          |
| 所在地     | 京都府相楽郡南山城村高尾地区 |

|   |  |
|---|--|
| 土砂災害警戒区域  |  |
| 土砂災害特別警戒区域                                      |  |
| 土石等の(移動)高さが1m以下の場合、<br>土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 |  |
| 土石等の堆積の高さが3mを超える区域                              |  |
| それ以外の区域   |  |



|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| 移動による力の最大値(kN/m <sup>2</sup> ) | 131.0 |
| 移動高の最大(m)                      | 1.0   |
| 堆積による力の最大値(kN/m <sup>2</sup> ) | 12.9  |
| 堆積高の最大(m)                      | 2.6   |