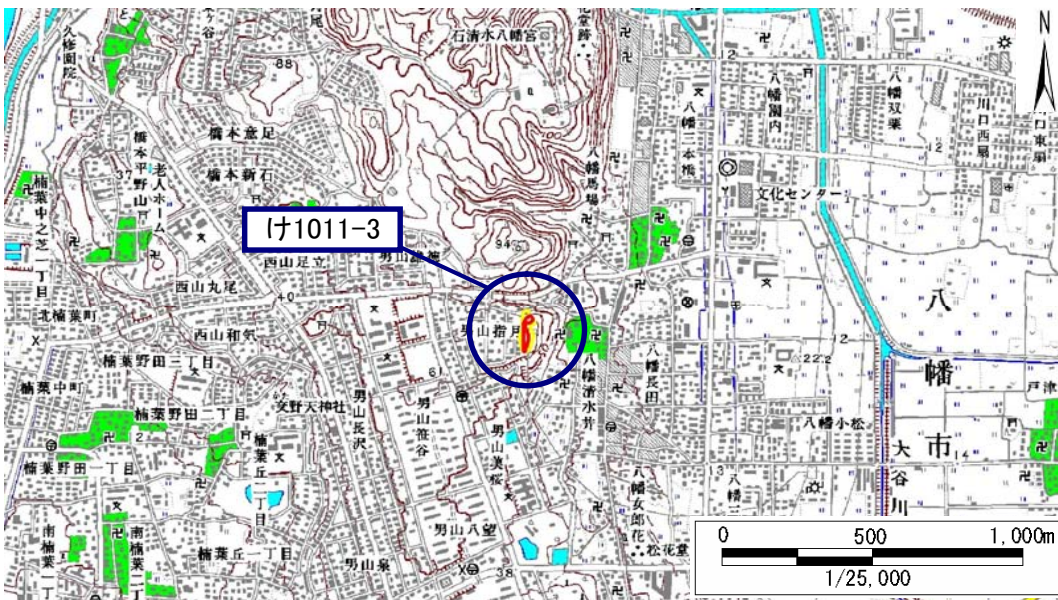


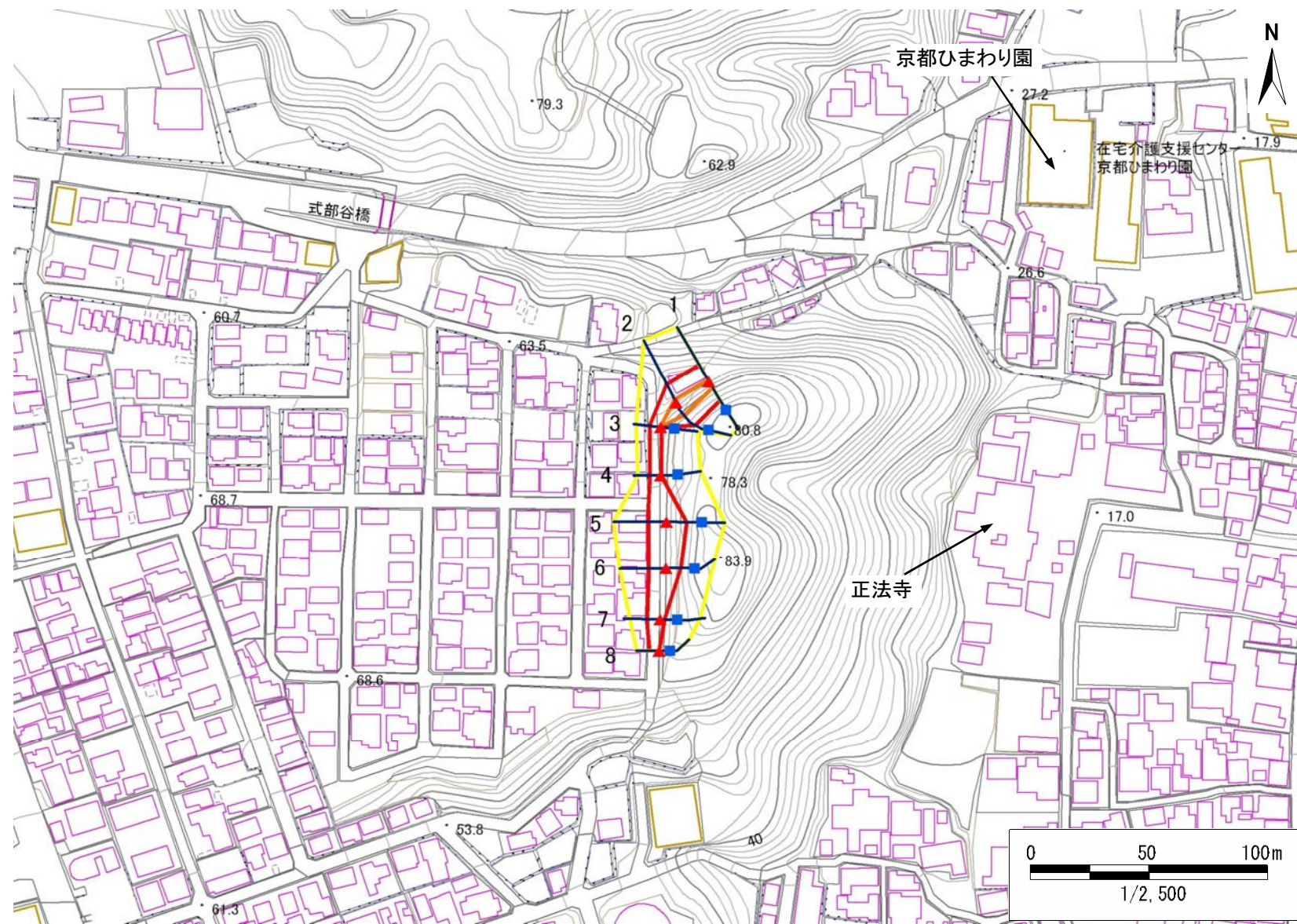
## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

### 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200,000(地図画像)及び数値地図25,000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第701号)

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	け1011-3
区域名	八幡V
所在地	京都府八幡市八幡式部谷



土砂災害警戒区域	<input style="background-color: yellow; width: 100px; height: 20px; border: none;" type="text"/>
土砂災害特別警戒区域	<input style="background-color: orange; width: 100px; height: 20px; border: none;" type="text"/>
土石等の堆積の高さが3mを超える区域	<input style="background-color: red; width: 100px; height: 20px; border: none;" type="text"/>
それ以外の区域	<input style="background-color: red; width: 100px; height: 20px; border: none;" type="text"/>

移動による力の最大値( $\text{kN}/\text{m}^2$ )	123.9
移動高の最大(m)	1.0
堆積による力の最大値( $\text{kN}/\text{m}^2$ )	12.2
堆積高の最大(m)	2.4