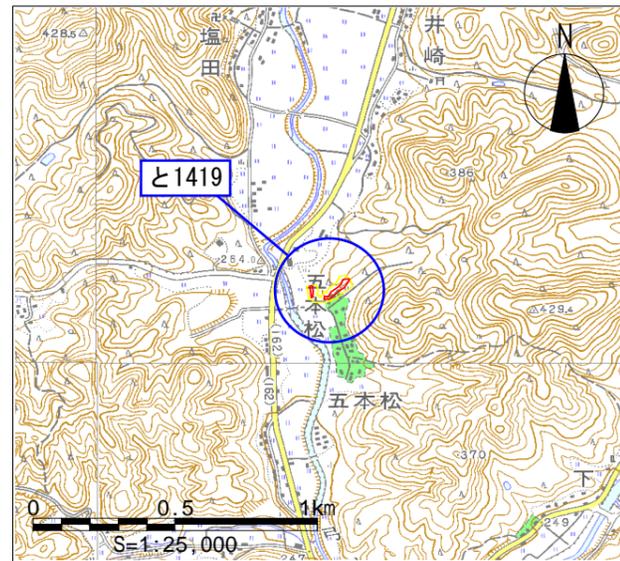


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

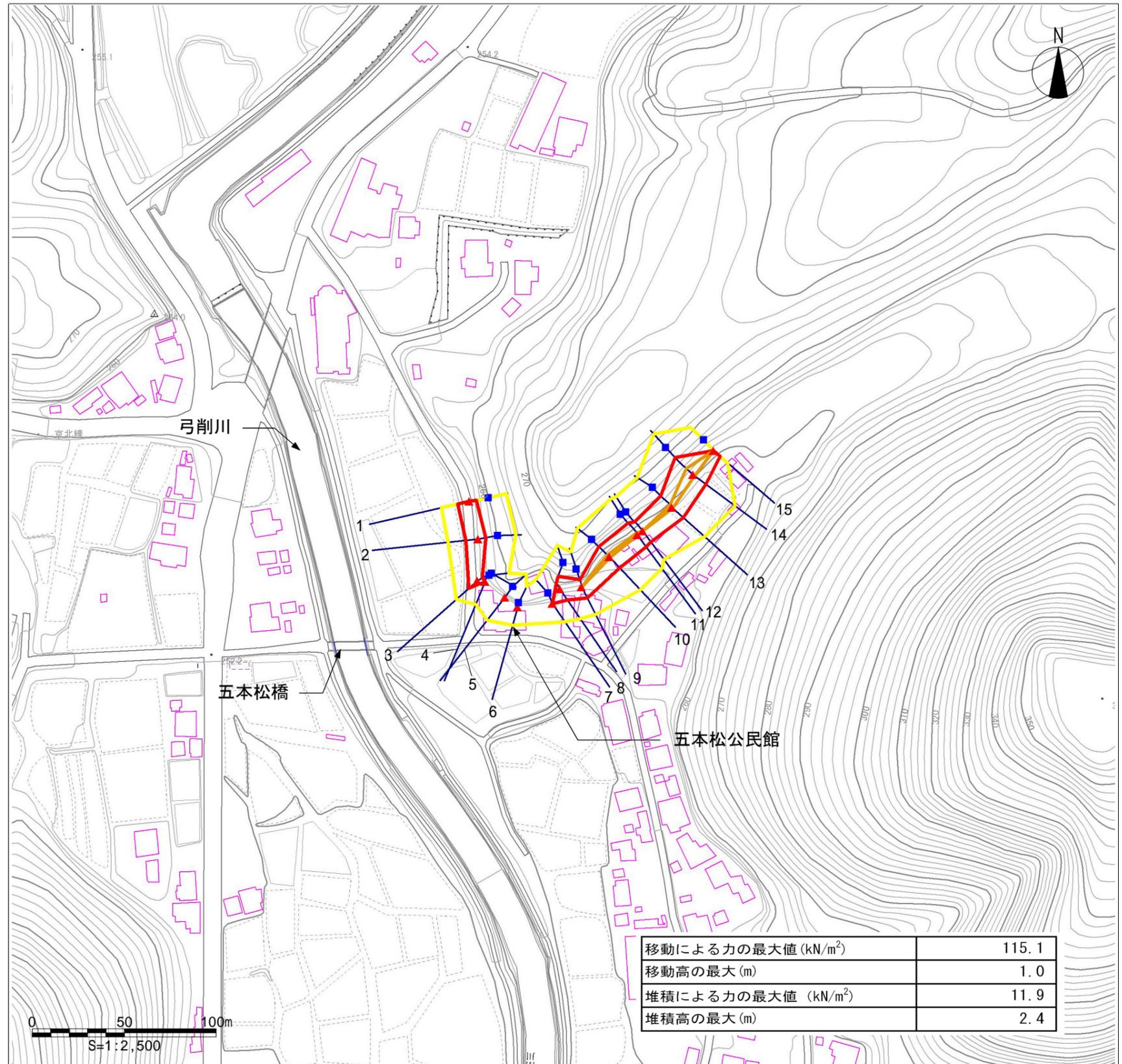


・この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000（地図画像）を複製したものである。  
（承認番号 平21業複、第409号）

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
区域番号	と1419
区域名	平谷
所在地	京都市右京区京北五本松町

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、土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> 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	

	: 斜面下端
	: 斜面上端



移動による力の最大値 (kN/m <sup>2</sup> )	115.1
移動高の最大 (m)	1.0
堆積による力の最大値 (kN/m <sup>2</sup> )	11.9
堆積高の最大 (m)	2.4