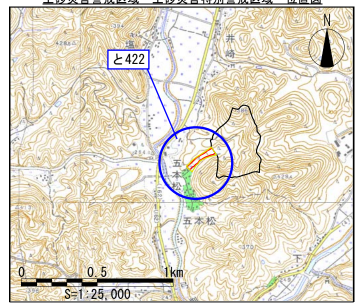
## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



 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	土石流
区域番号	≥ 422
区域名	平谷川
所在地	京都市右京区京北五本松町

土石流の高さにより建築物作用すると想定される力の 大きさ最大(kN/m²)	13.4
最大の力が作用するときの土石流の高さ(m)	1.5

土砂災害警	土砂災害警戒区域		
土砂災害	土石流の高 さが1mを 超える区域	土石流により建築物に作 用すると想定されるカが 50kN/m <sup>2</sup> を超える区域	
特別警戒区域		土石流により建築物に作 用すると想定されるカが 50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域		

## <u>土砂災害警戒区域·土砂災害特別警戒区域 区域図</u>

