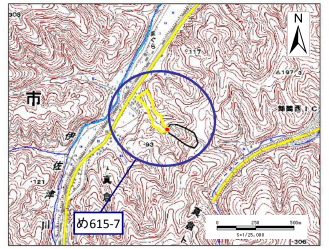
## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

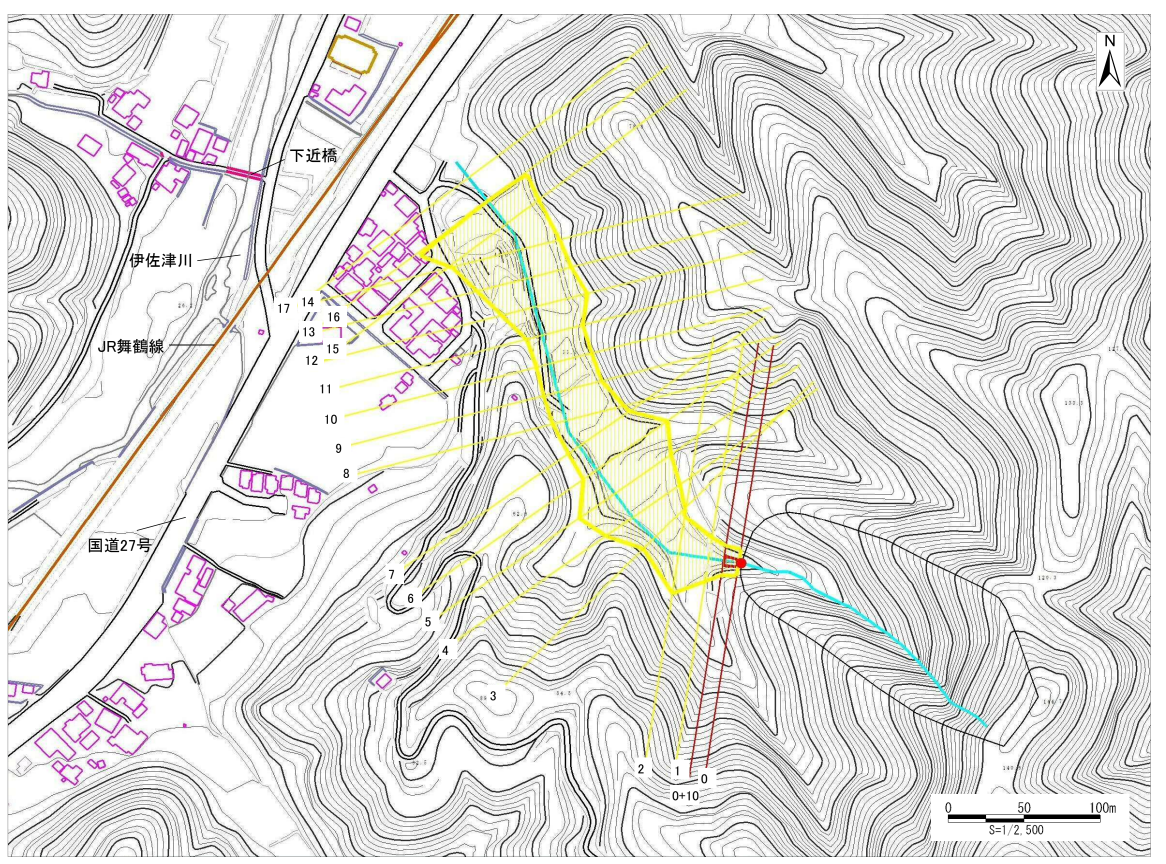


・この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地 図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平24情 複、第580号)

自然現象の種類			土石流
区	域 番	号	め615-7
区	域	名	真倉10
所	在	地	京都府舞鶴市真倉地区

土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさ(kN/㎡)	35.0
最大力が作用する時の土石等の高さ(m)	0.6

土砂災害額			
	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力が 50KN/m <sup>2</sup> 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力が 50KN/m <sup>2</sup> 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域		



土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図