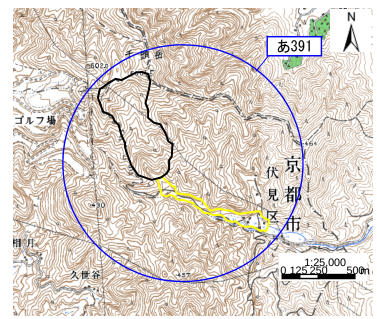
<u>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図</u>

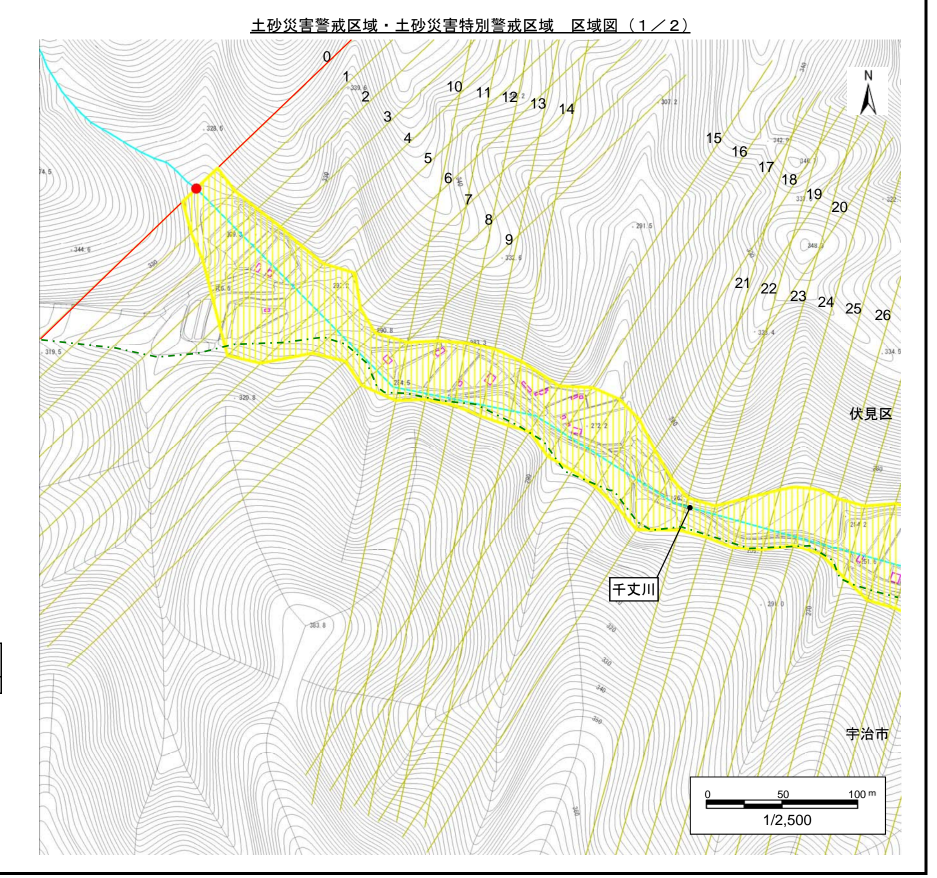


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値 地図25000(地図画像)を複製したものである。 (承認番号 平22業複、第580号)

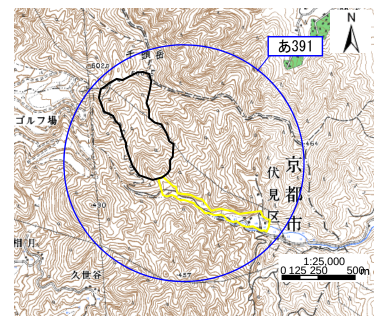
自然現象の種類	土石流
区域番号	あ391
区域名	醍醐15
所在地	京都市伏見区醍醐一ノ切町

土石流により建築物に作用すると想定される	
力の大きさの最大(kN/m²)	
最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)	_

土砂災害警	戒区域		
土砂災害 さが	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/m2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 位置図</u>



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22業複、第580号)

自然現象の種類	土石流
区域番号	あ391
区域名	醍醐15
所在地	京都市伏見区醍醐一ノ切町

土石流により建築物に作用すると想定される	_
力の大きさの最大(kN/m²)	_
最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)	_

土砂災害警	戒区域		
土石流の高 土砂災害 さが1mを 特別警戒 超える区域 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/m2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/m2以下の区域		
土石流の高さ		が1m以下の区域	

