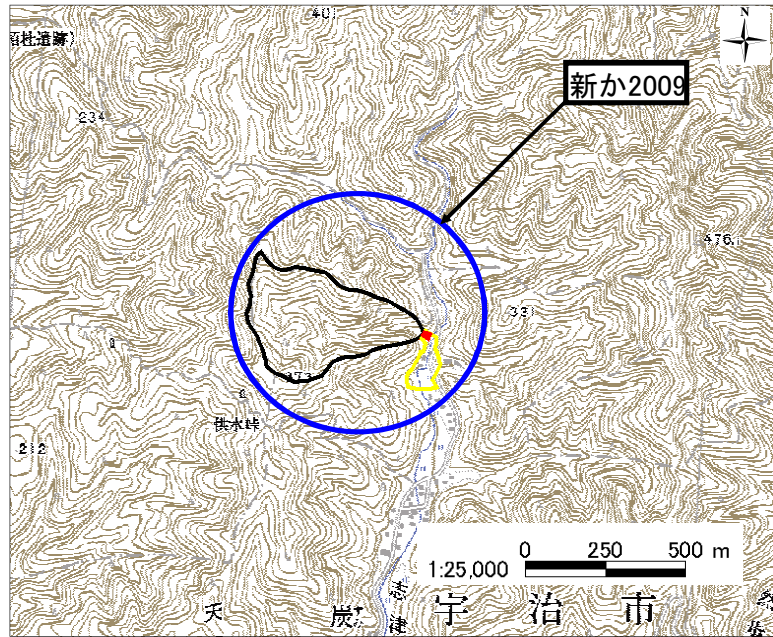


土石災害警戒区域・土石災害特別警戒区域 区域図

土石災害警戒区域・土石災害特別警戒区域 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18総複、第688号)

自然現象の種類	土石流
区域番号	新か2009
区域名	底広
所在地	京都府宇治市炭山地区

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の最大(kN/m ²)	23.4
最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)	0.9

土石災害警戒区域		
土石災害特別警戒区	土石流の高さが1mを越える区域	
	土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m ² を越える区域	
	土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m ² 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

