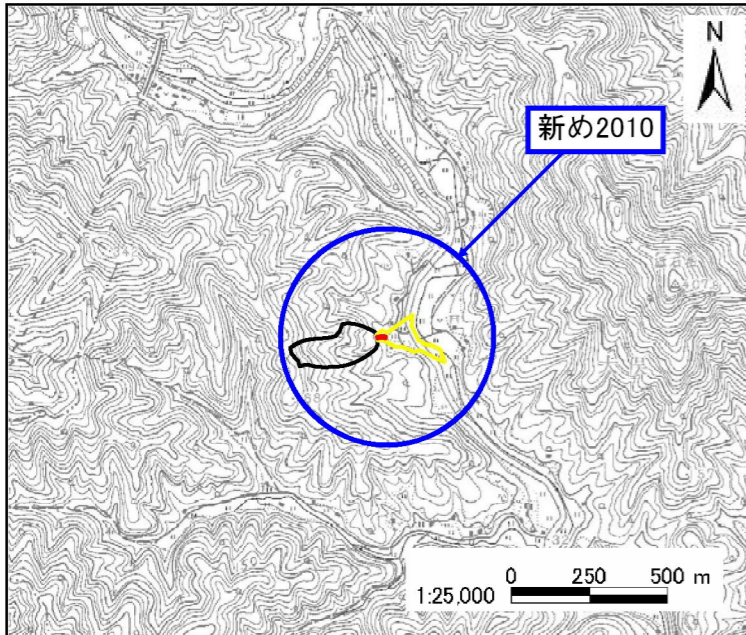


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

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葉複、第493号)

自然現象の種類	土石流
区域番号	新め2010
区域名	大俣L
所在地	京都府舞鶴市大俣地区

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)	26.3
最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)	0.6

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	土石流により建築物に作用すると想定される力が $50\text{kN}/\text{m}^2$ 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 $50\text{kN}/\text{m}^2$ 以下の区域
	土石流の高さが1m以下の区域

