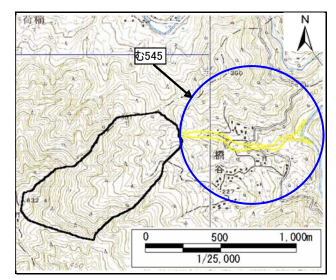
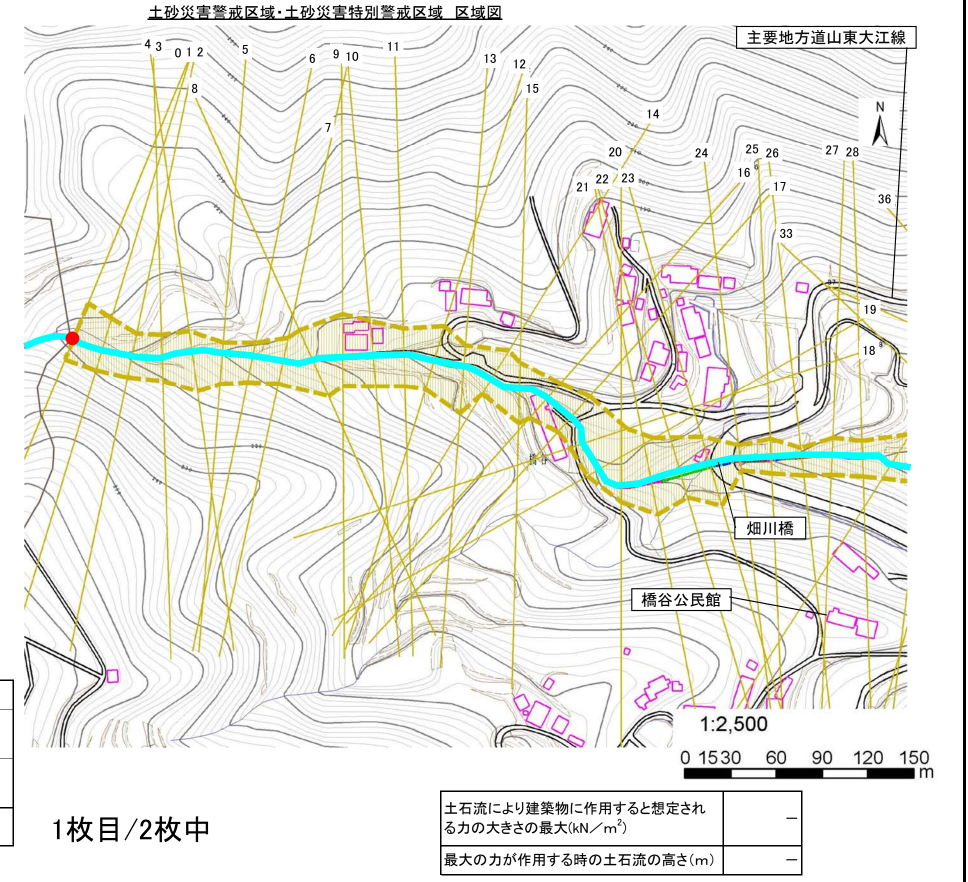
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



・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 25,000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業復、第889号)

自然現象の種類	土石流
区域番号	む545
区域名	橋谷 1
所在地	京都府福知山市大江町橋谷

土砂災害	三警戒区 域		
工 75 (((中)	土石流の 高さが1m	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 を超える区域	
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 50kN/m ² 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域		



土砂災害特別警戒区域

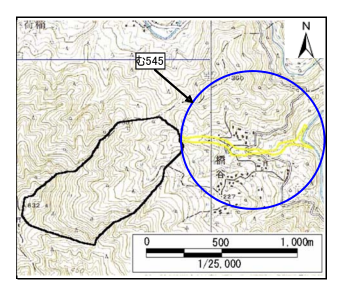
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

			•							
告	示组	羊 月	日	平	成		年		月	日
告	示	番	믉	京	都	府	告	示	第	号

土砂災害警戒区域

告示年月日	平 成	年	月	日
告 示 番 号	京都府	告示	第	号

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 25,000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業復、第889号)

自然現象の種類	土石流
区域番号	む545
区域名	橋谷 1
所在地	京都府福知山市大江町橋谷

土砂災害	髻 警戒区域		
土小巛宝	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 ² を超える区域	
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 50kN/m ² 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域		

