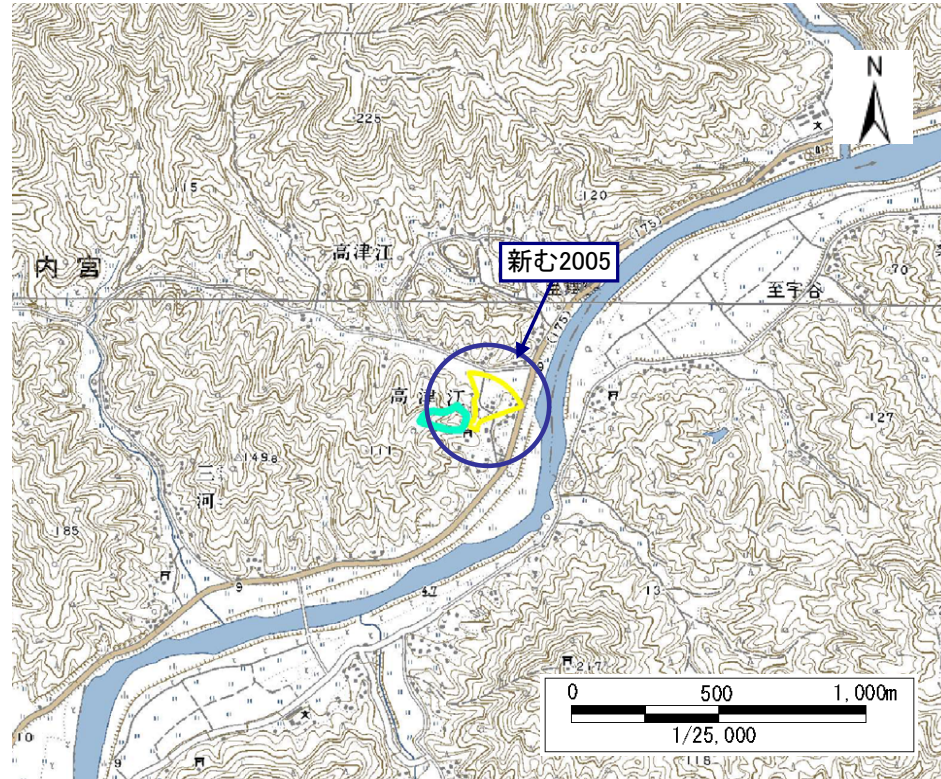


土砂災害特別警戒区域		
告示年月日	平成年月日	
告示番号	京都府告示第号	

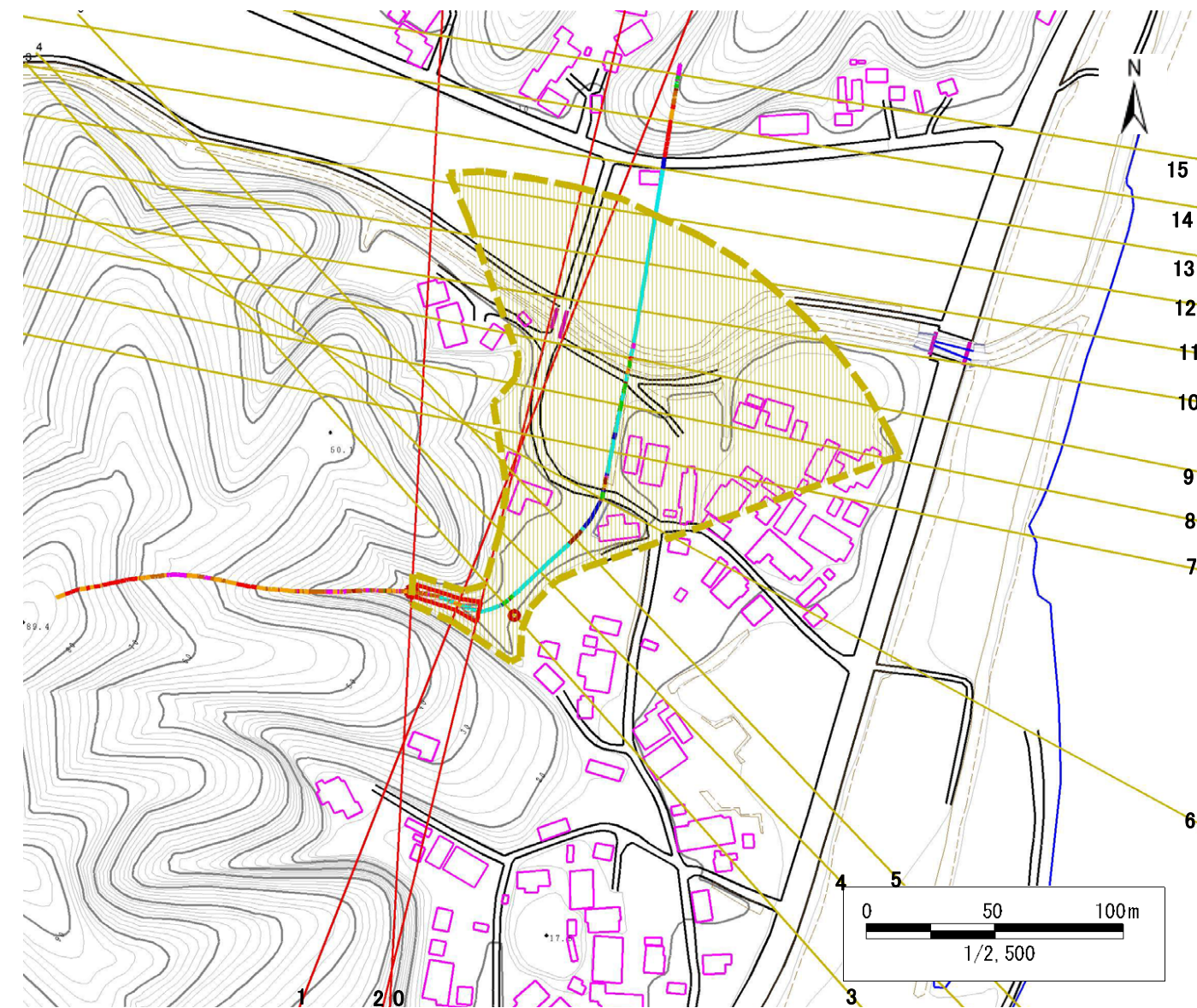
土砂災害警戒区域		
告示年月日	平成年月日	
告示番号	京都府告示第号	

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2万5千分の1地形図を複製したものである。
(承認番号 平19総複、第1187号)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図



自然現象の種類	土石流
区域番号	新む2005
区域名	高津江10
所在地	福知山市大江町高津江

土砂災害警戒区域									
土砂災害特別警戒区域	<table border="1"> <tr> <td>土石流の高さが1mを超える区域</td> <td>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</td> </tr> <tr> <td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td>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</td></tr> <tr> <td></td><td></td></tr> </table>	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									

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)	34.8
最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)	0.6