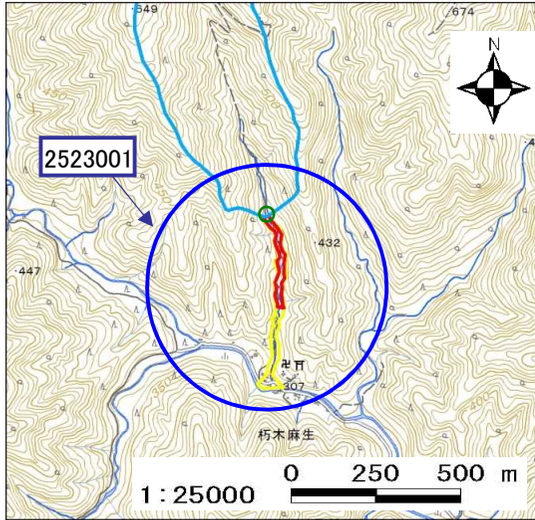


土砂災害特別警戒区域	
告示年月日	平成 30 年 9 月 21 日
告示番号	滋賀県告示第 386 号

土砂災害警戒区域	
告示年月日	平成 30 年 9 月 21 日
告示番号	滋賀県告示第 382 号

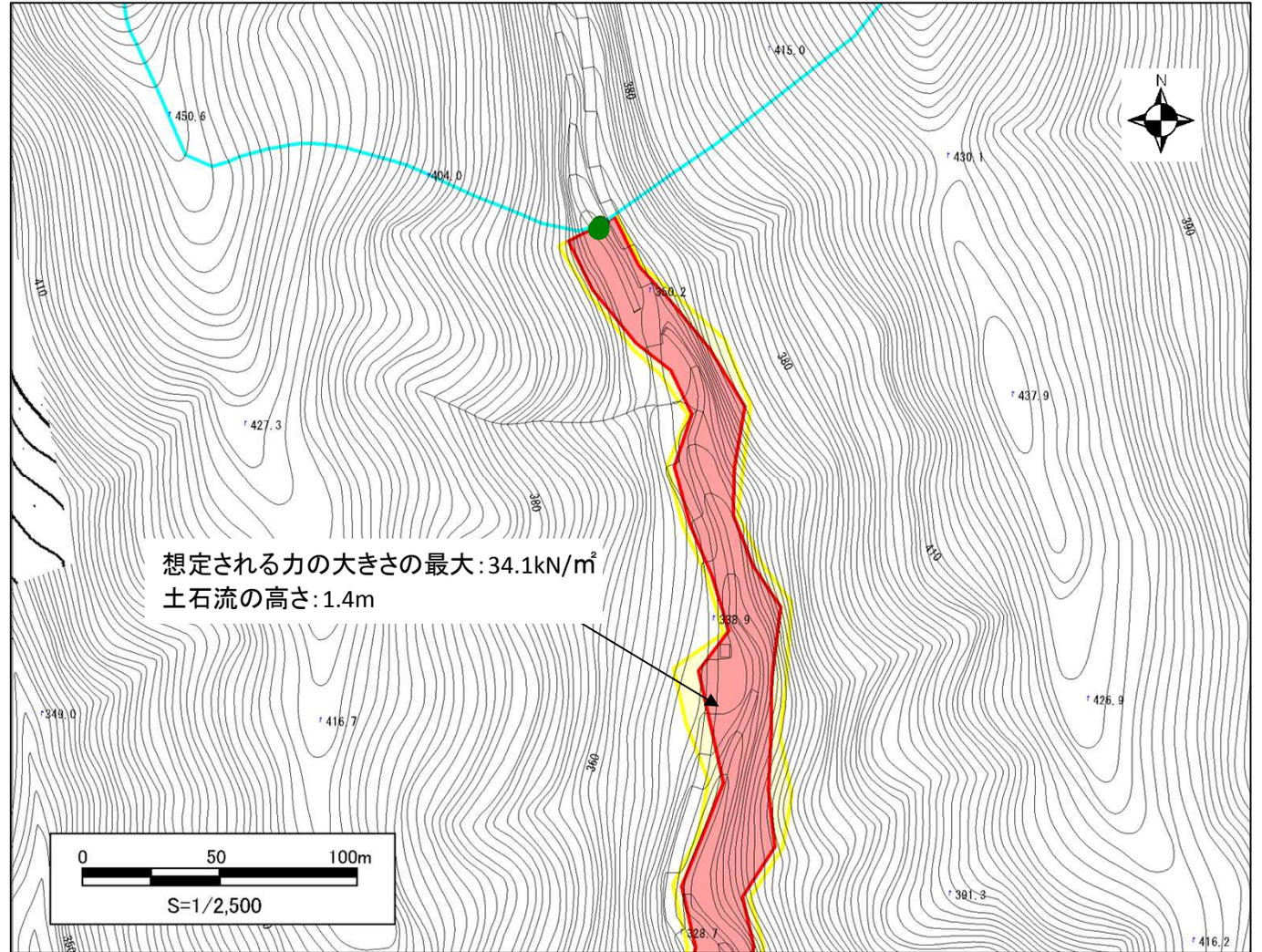
土砂災害警戒区域 区域図

土砂災害警戒区域 位置図



・この地図は、国土地理院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。

自然現象の種類	土石流
区域番号	2523001
区域名	麻生川支流(2)
所在地	滋賀県高島市朽木麻生



土砂災害警戒区域		
土砂災害特別警戒区域	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/m ² を超える区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

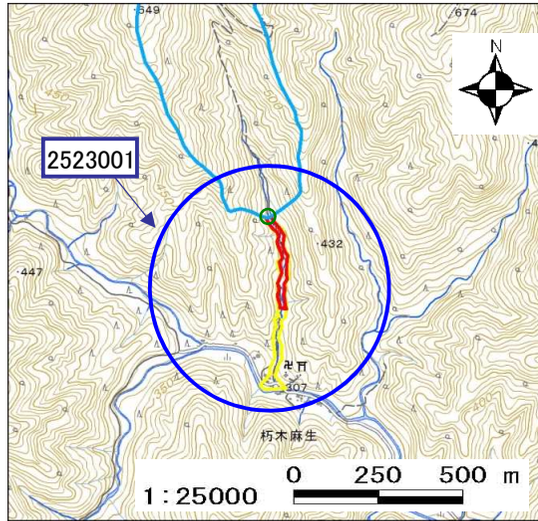
○ この区域図は、空中写真測量による地形図に、実測による区域図を投影したものであり、一部異なって見える場合があります。
詳しくは、土木事務所にお尋ねください。

土砂災害特別警戒区域	
告示年月日	平成 30 年 9 月 21 日
告示番号	滋賀県告示第 386 号

土砂災害警戒区域	
告示年月日	平成 30 年 9 月 21 日
告示番号	滋賀県告示第 382 号

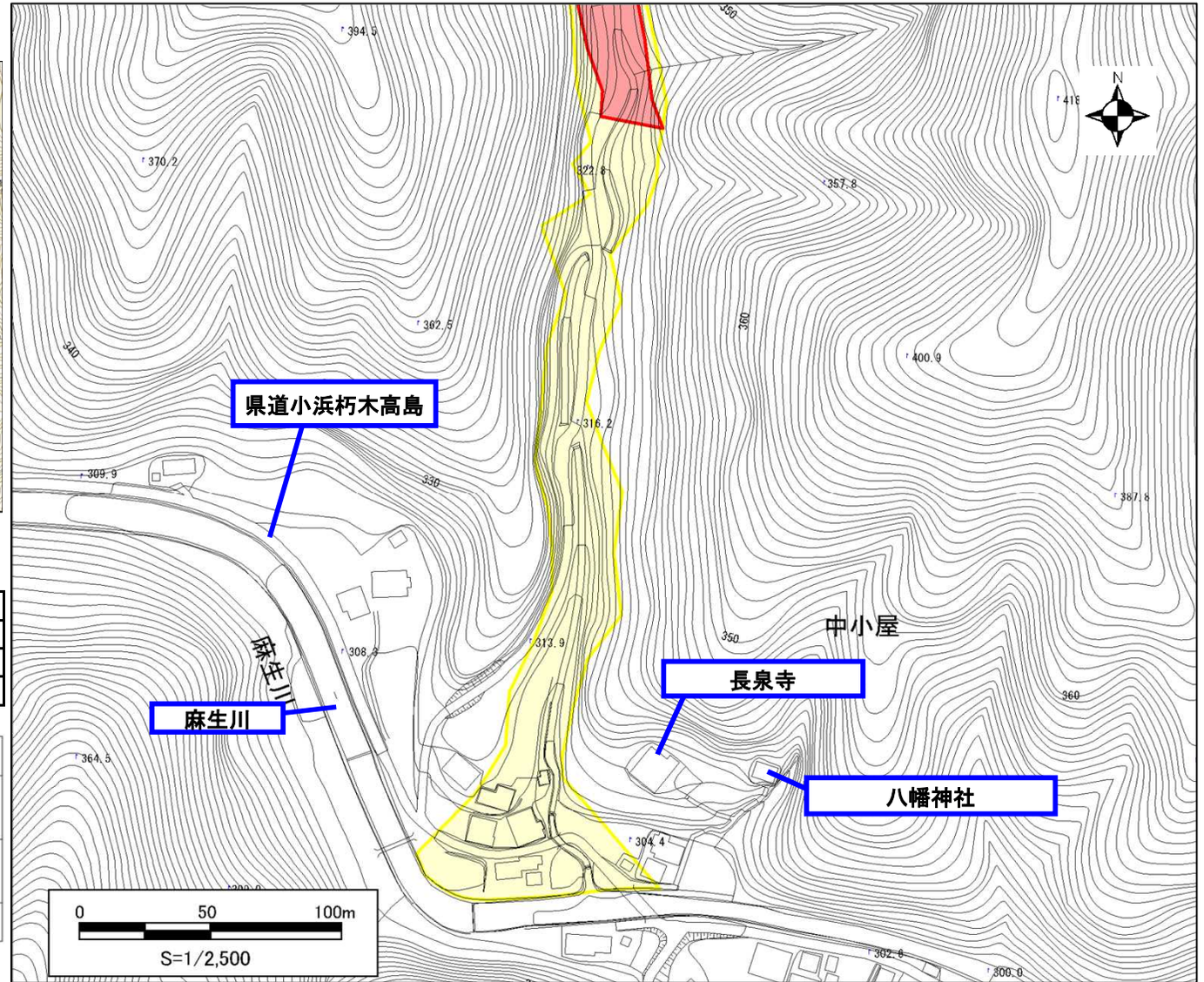
土砂災害警戒区域 区域図

土砂災害警戒区域 位置図



この地図は、国土地理院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。

自然現象の種類	土石流
区域番号	2523001
区域名	麻生川支流(2)
所在地	滋賀県高島市朽木麻生



土砂災害警戒区域		
土砂災害特別警戒区域	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/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50kN/m ² 以下の区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

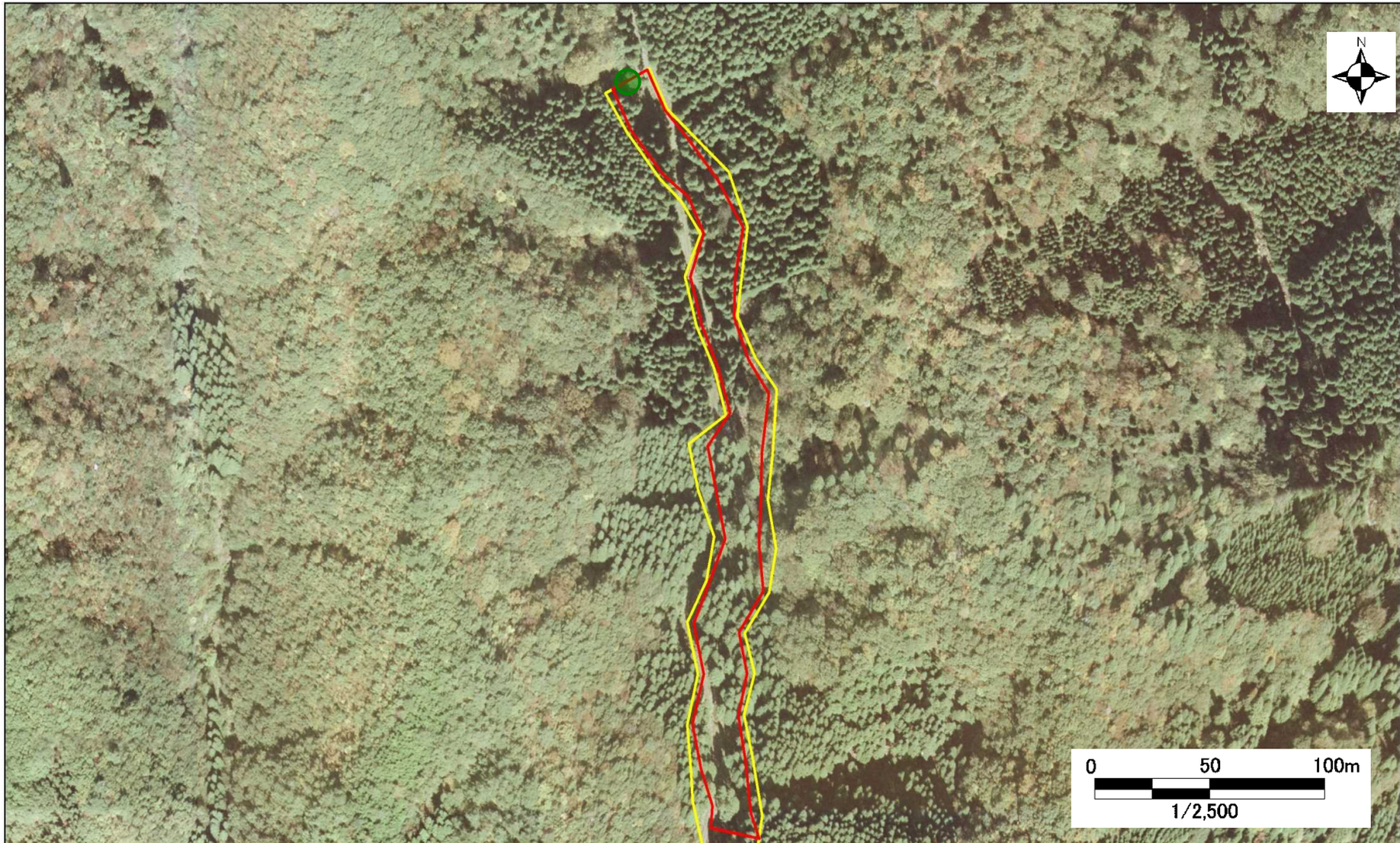
○ この区域図は、空中写真測量による地形図に、実測による区域図を投影したものであり、一部異なって見える場合があります。詳しくは、土木事務所にお尋ねください。

土砂災害警戒区域等の設定図

様式 2

調書作成日 平成30年2月16日

溪流番号	2523001	溪流名	麻生川支流(2)	所在地	滋賀県高島市朽木麻生
------	---------	-----	----------	-----	------------



土砂災害警戒区域等の設定図

様式 2

調査作成日 平成30年2月16日

溪流番号	2523001	溪流名	麻生川支流(2)	所在地	滋賀県高島市朽木麻生
------	---------	-----	----------	-----	------------

