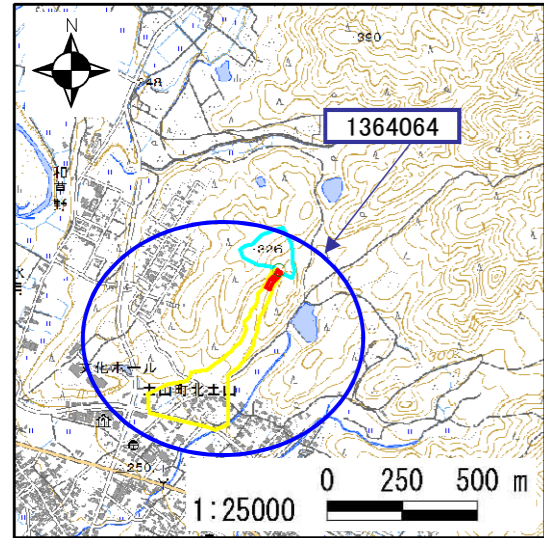
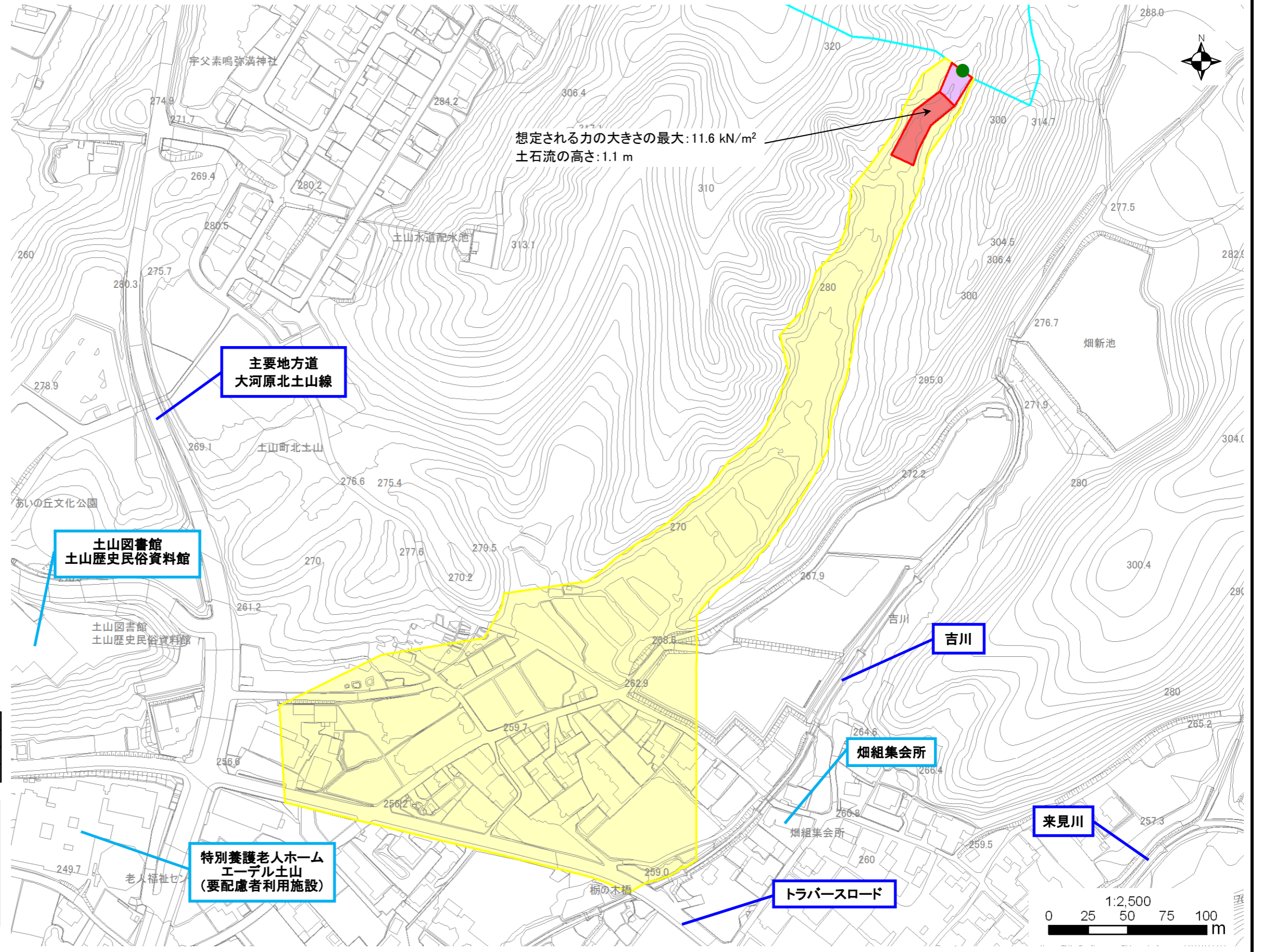


土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

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、国土地理院発行の数値地図25000(地図画像)を複製したものである。



想定される力の大きさの最大: 11.6 kN/m²
 土石流の高さ: 1.1 m

自然現象の種類	土石流
区域番号	1364064
区域の名称	吉川支流
区域の所在地	滋賀県甲賀市土山町北土山

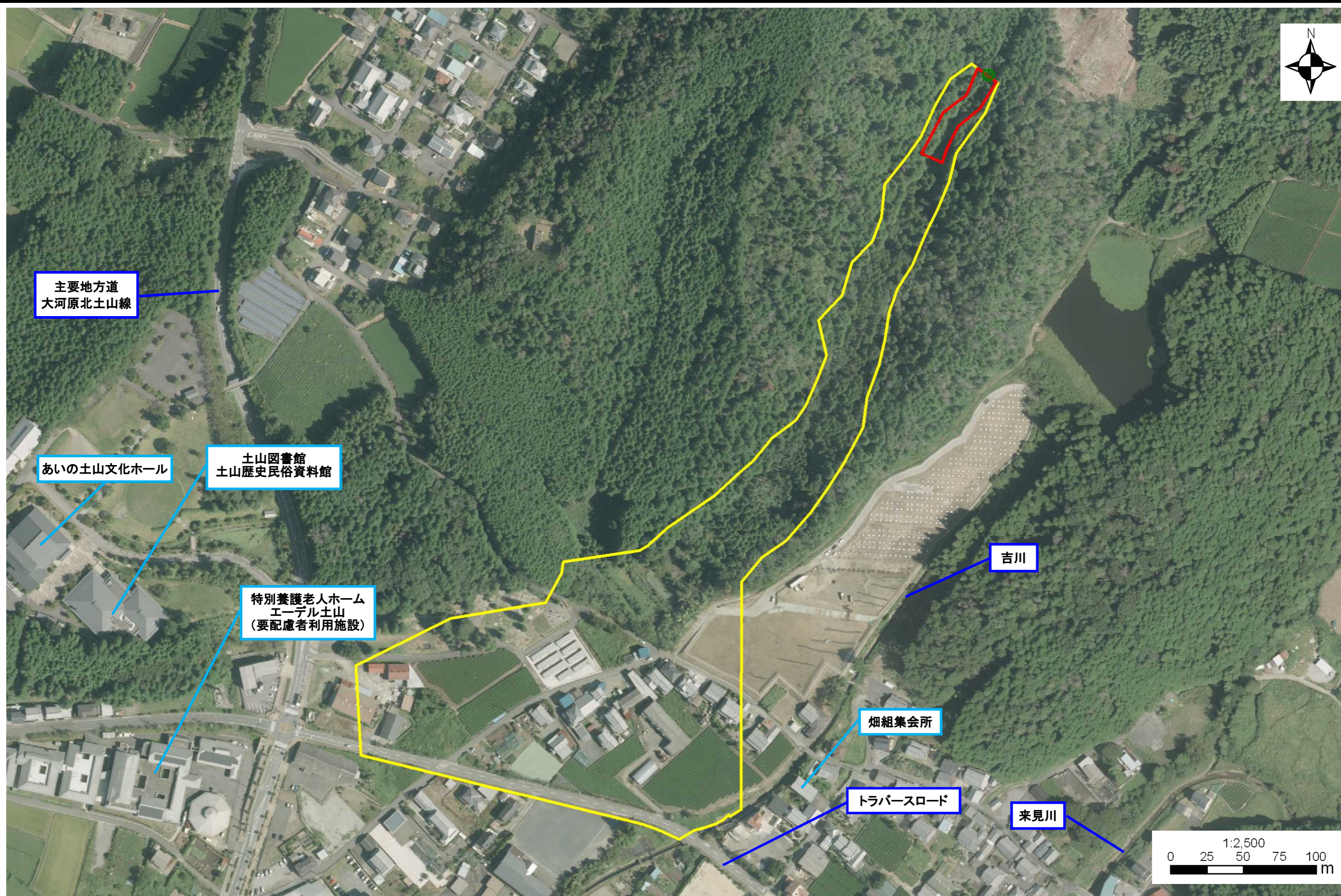
土砂災害警戒区域		
土砂災害特別警戒区域	土石流の高さが1mを超える区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

○ 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設定図(オルソ画像)

様式 2

溪流番号	1364064	溪流名	吉川支流	所在地	滋賀県甲賀市土山町北土山
------	---------	-----	------	-----	--------------



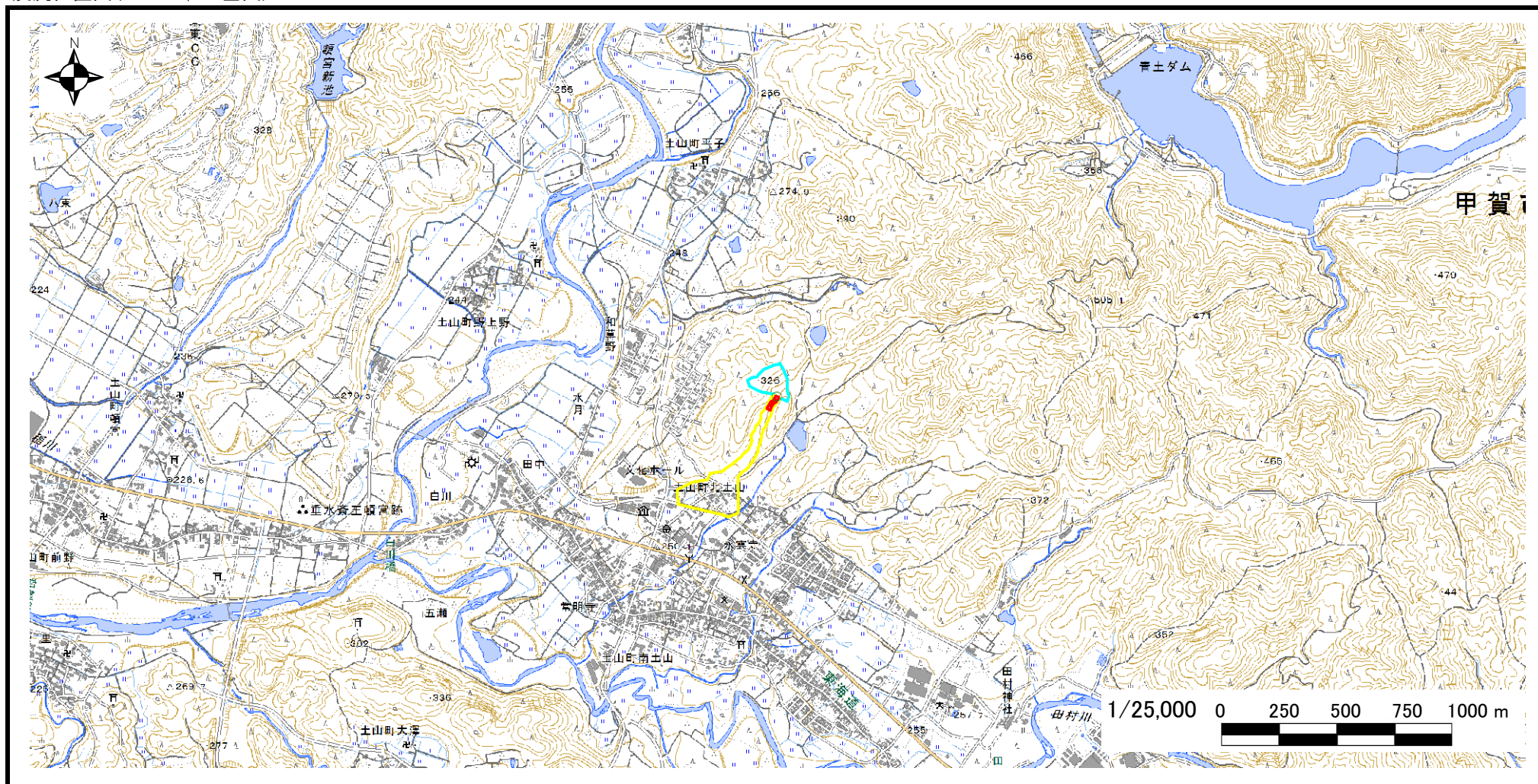
溪流の位置図 (土石流)

様式 3

溪流番号	1364064
水系名	淀川
河川名	吉川
溪流名	吉川支流

所在地	滋賀県甲賀市土山町北土山
土木事務所・振興局	甲賀土木事務所
調書作成日	平成30年3月23日
作成会社(作成者)	国際航業(株)(林 栄明)

溪流位置図(S=1/25,000基図)



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。