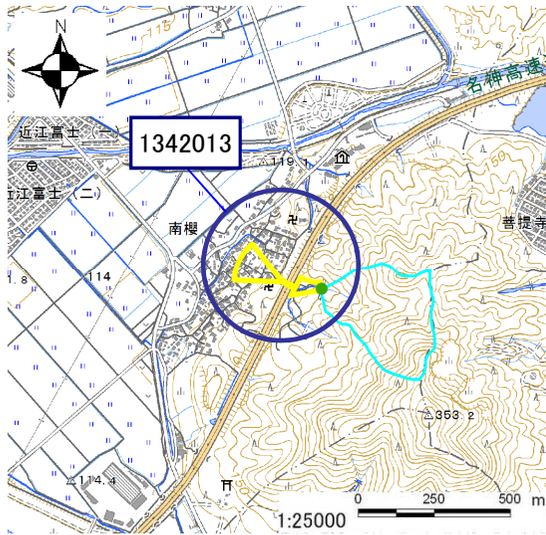


土砂災害警戒区域

告示年月日	令和3年3月23日
告示番号	滋賀県告示第191号

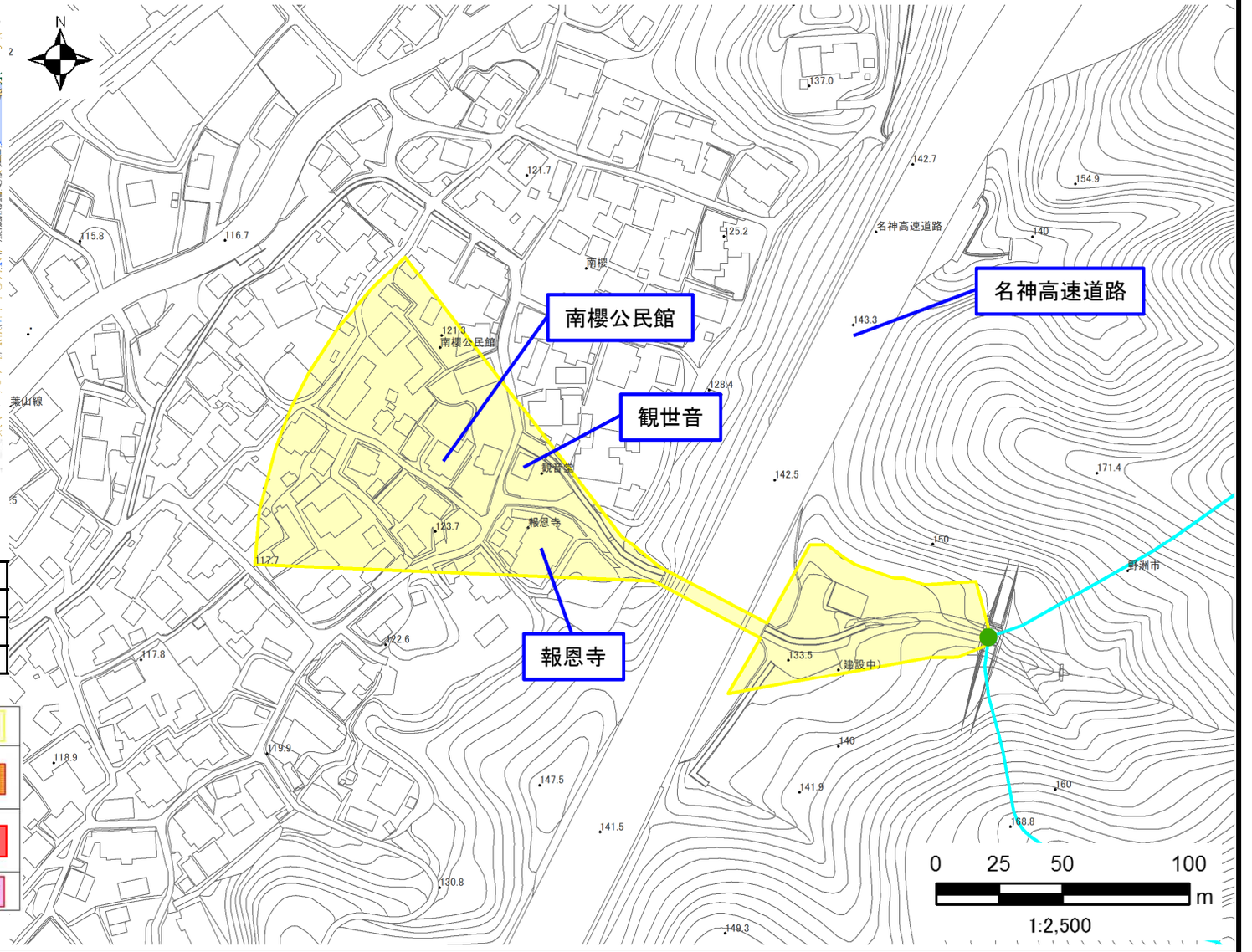
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R1JHf 1398」  
 「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

自然現象の種類	土石流
区域番号	1342013
区域名	竹長川
所在地	滋賀県野洲市南桜

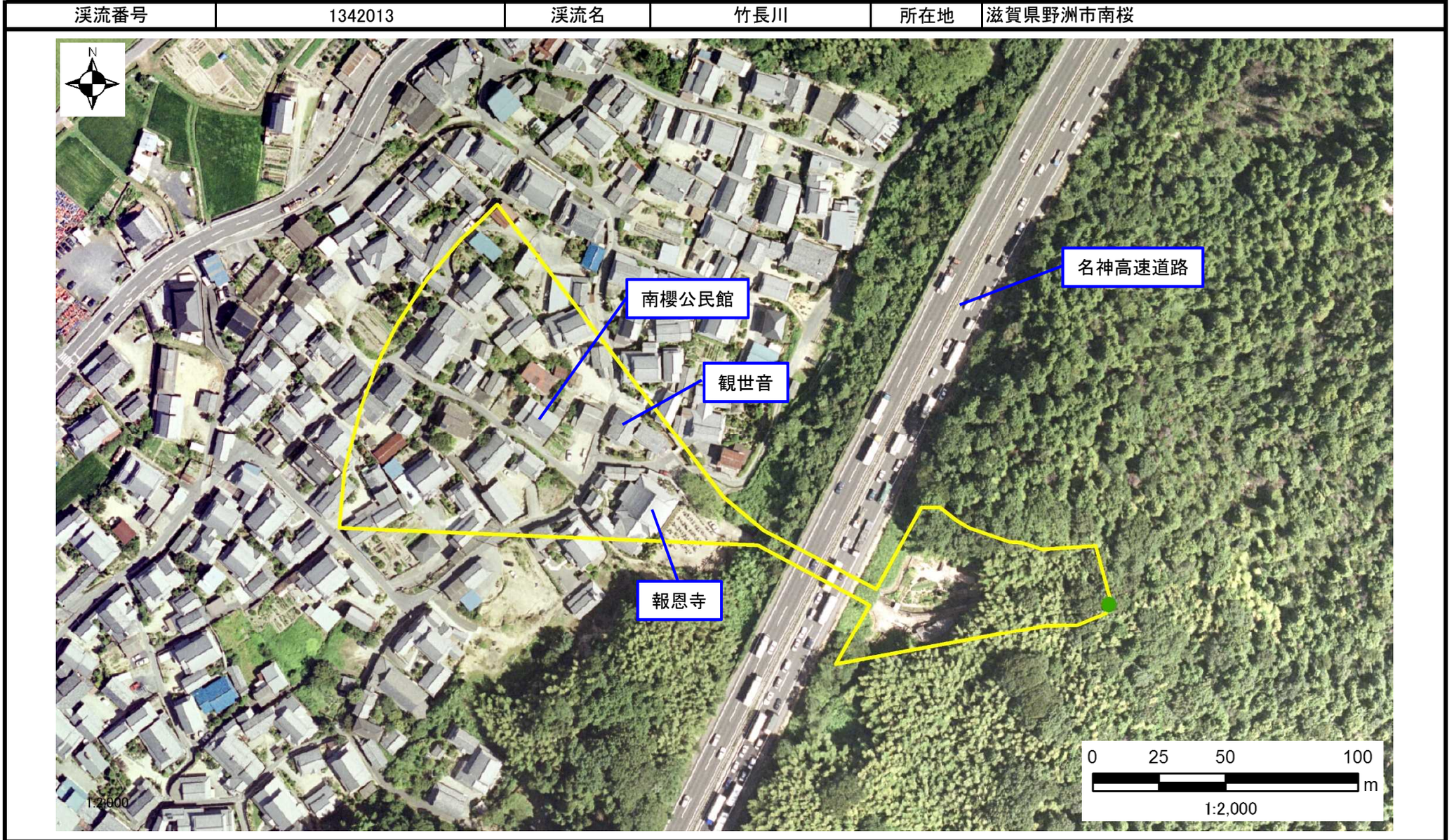


土砂災害警戒区域		
土砂災害特別警戒区域	土石流の高さが1mを超える区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

○ 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)



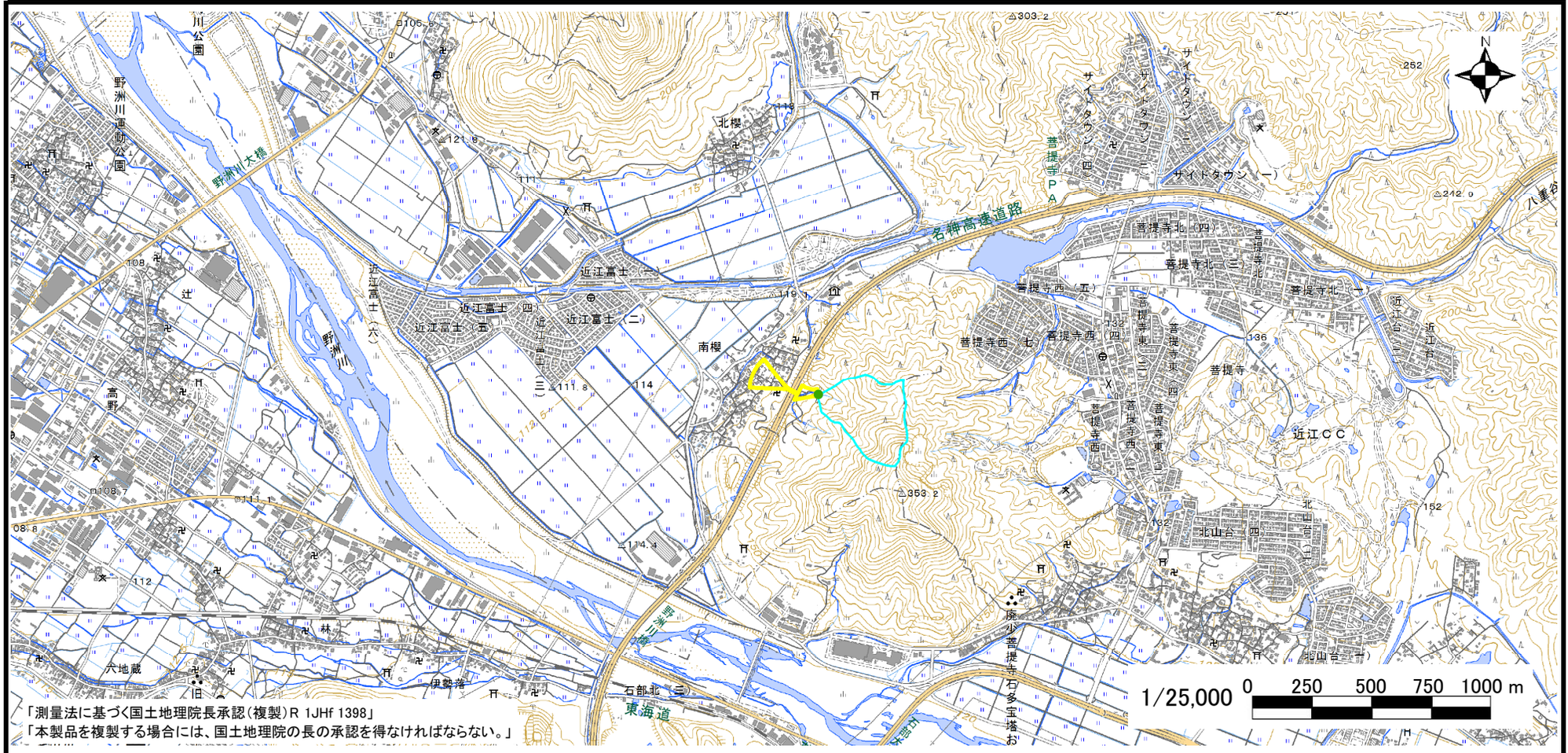
# 溪流の位置図 (土石流)

(様式 3)

溪流番号	1342013
水系名	淀川
河川名	竹長川
溪流名	竹長川

所在地	滋賀県野洲市南桜
土木事務所・地域振興局	南部土木事務所
調書作成日	令和2年3月18日
作成会社(作成者)	アジア航測株式会社(船越 和也)

溪流位置図(S=1/25,000基図)

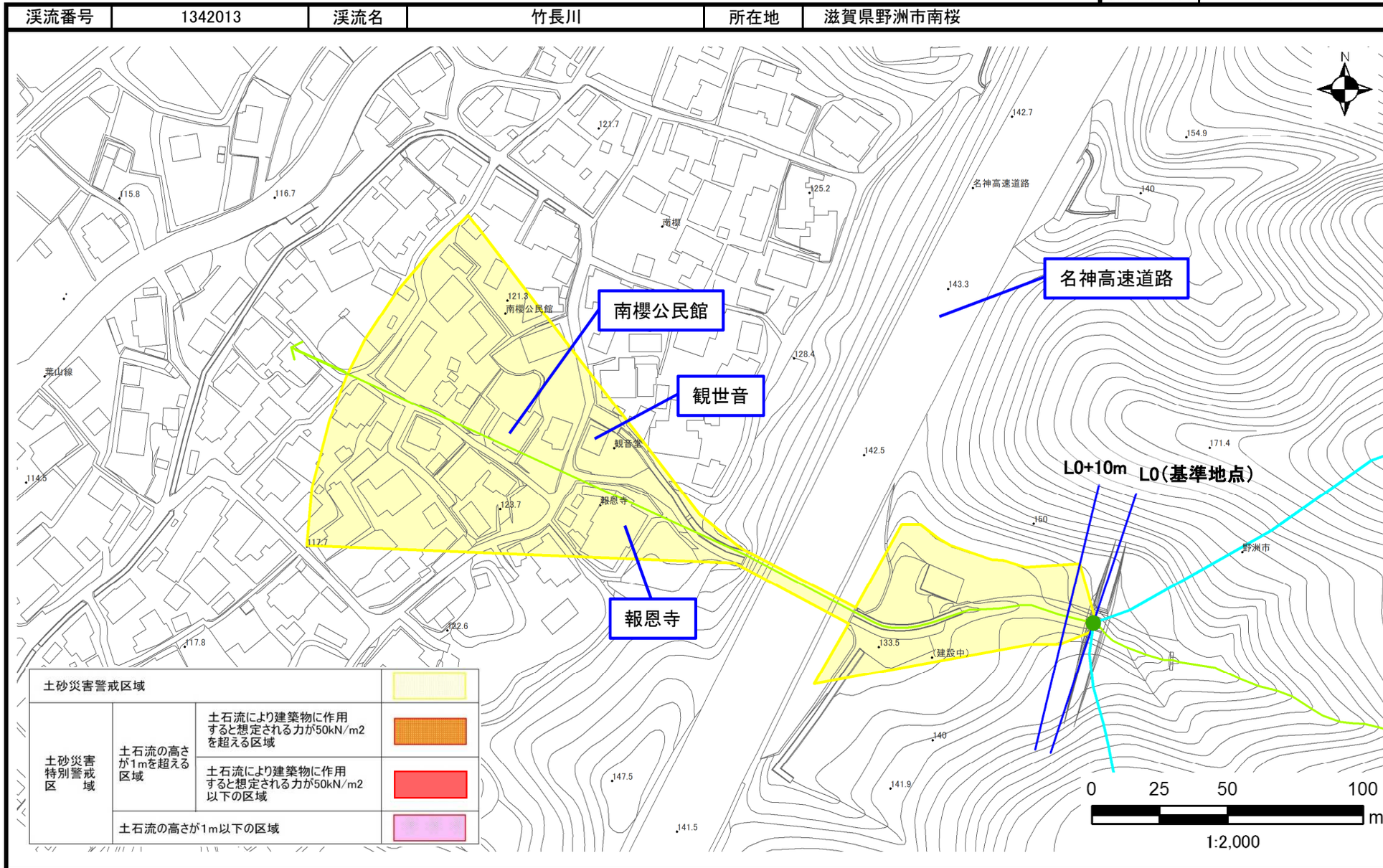


# 土砂災害警戒区域等の設定図

(様式 4)

調書作成日

令和2年3月18日



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