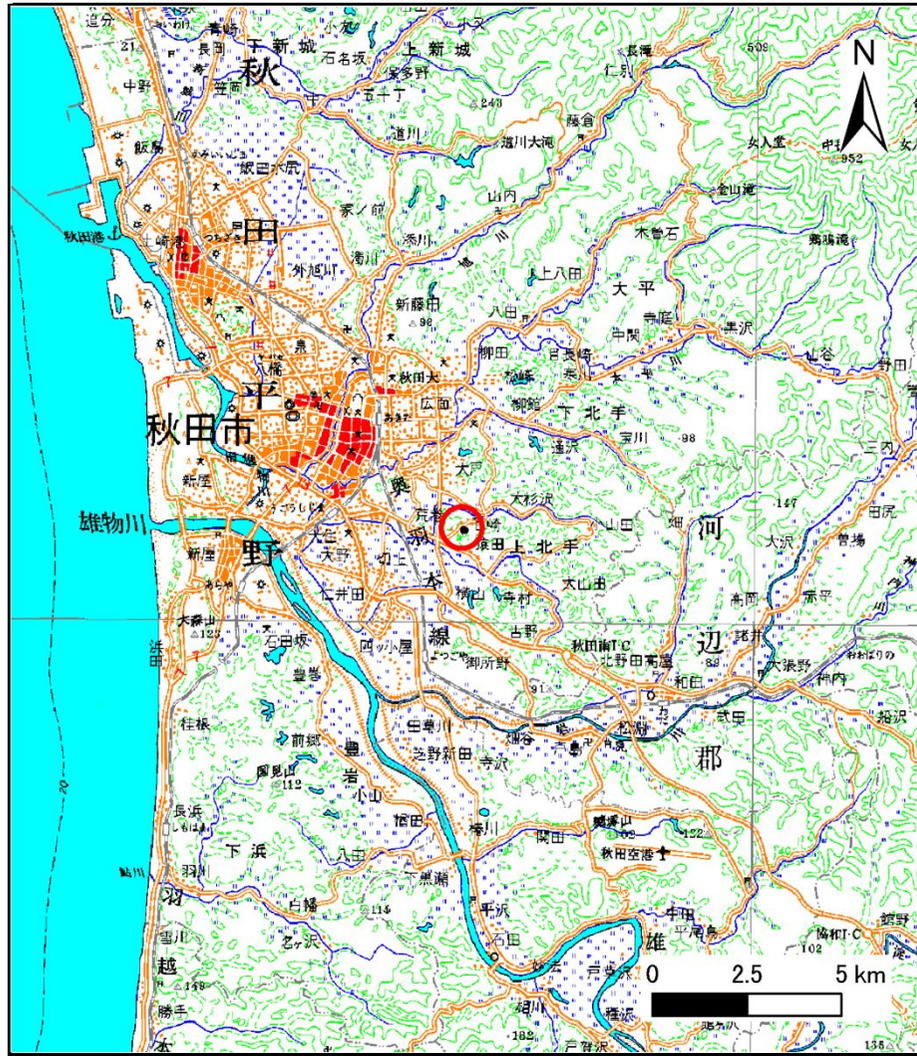
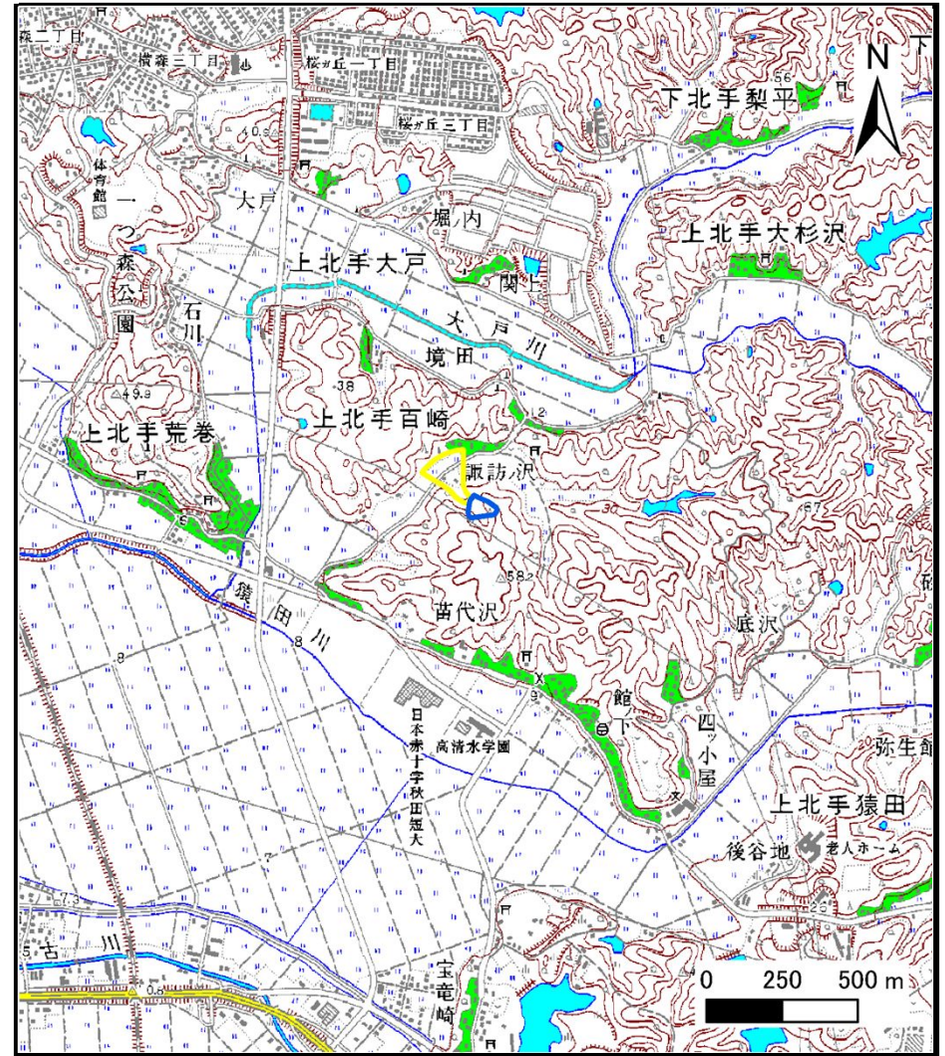


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



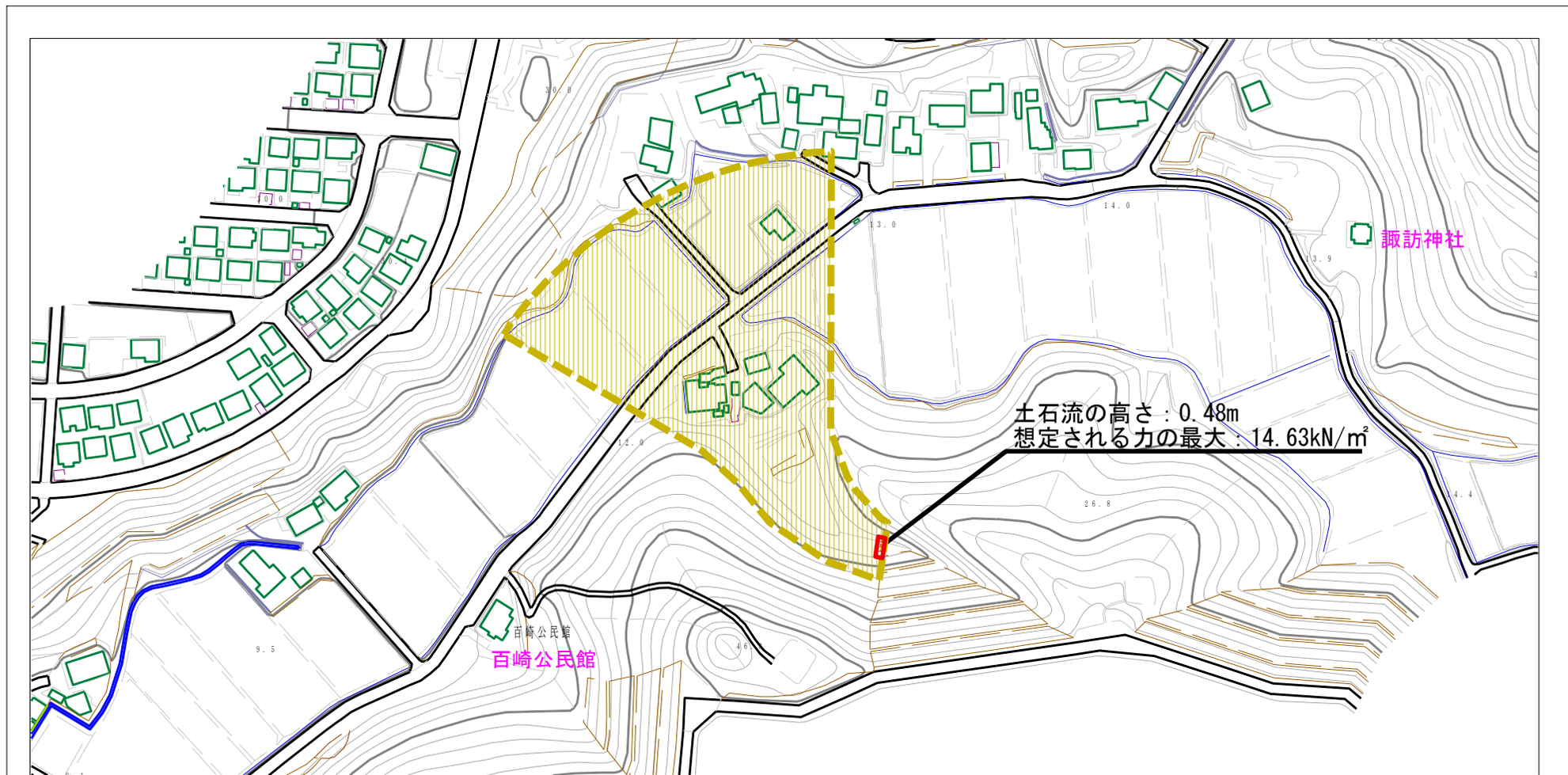
(1/25,000)

様式-1 (土)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	201-II-052
溪流名	諏訪ノ沢
所在地	秋田市上北手百崎字諏訪ノ沢及び同市山手台

「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200000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平27情複、第165号）」

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



0 1 ×100m

様式-2 (土)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m<sup>2</sup>を超える区域

土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m<sup>2</sup>以下の区域

それ以外の区域



縮尺  
1:2,500

自然現象の種類

告示番号

告示年月日

土石流

第311号

平成27年7月14日

溪流番号

溪流名

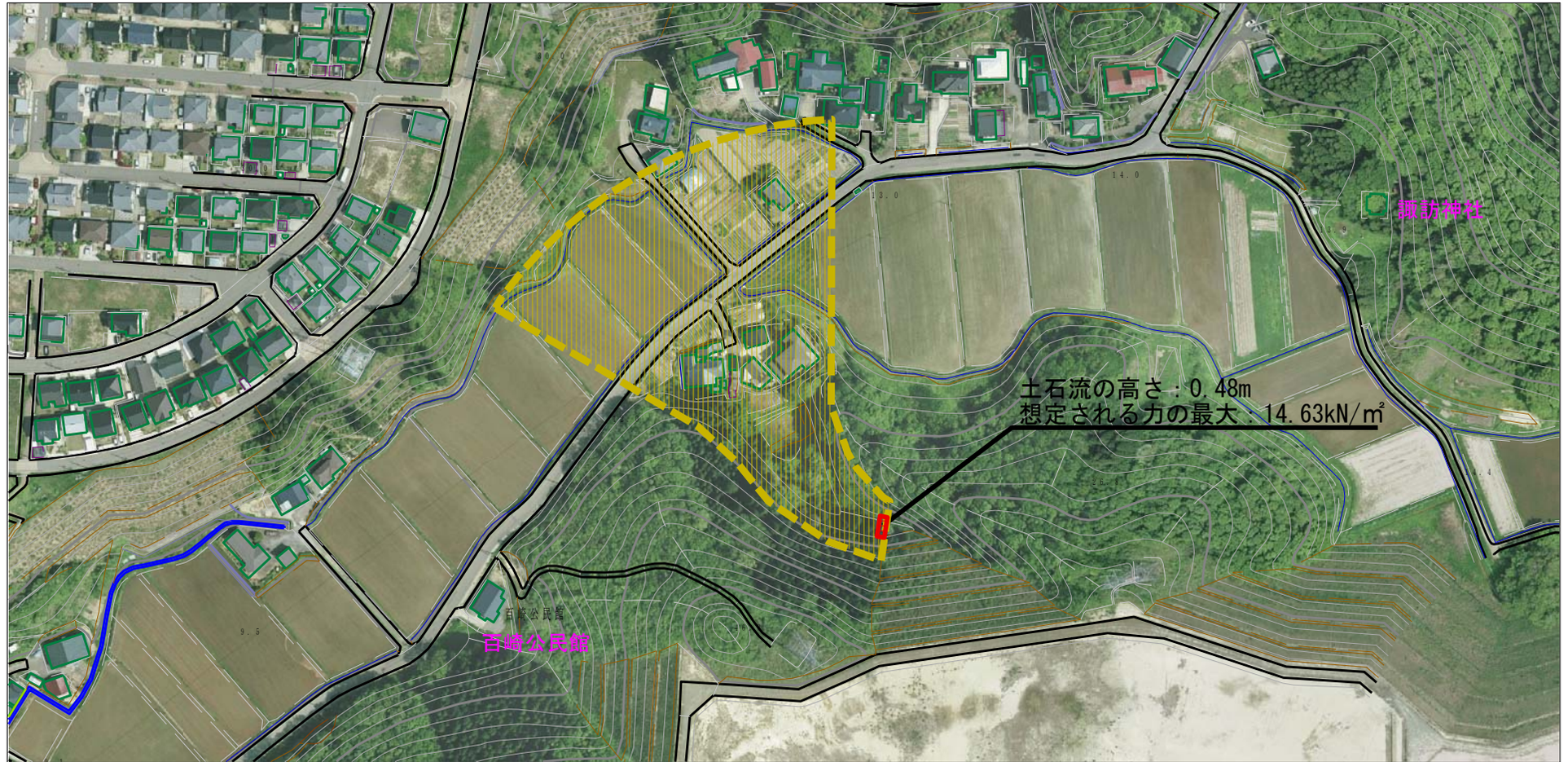
所在地

201-II-052

諏訪ノ沢沢

秋田市上北手百崎字諏訪ノ沢及び同市山手台

# 参考資料 (その3)



土石流の高さ: 0.48m  
 想定される力の最大: 14.63kN/m<sup>2</sup>

百崎公民館

諏訪神社



## 参考資料

土砂災害防止法施行令第二條の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	201-II-052
	土砂災害防止法施行令第三條の基準に該当する区域			告示番号	第311号	溪流名	諏訪ノ沢沢
	それ以外の区域			告示年月日	平成27年7月14日	所在地	秋田市上北手百崎字諏訪ノ沢及び同市山手台

