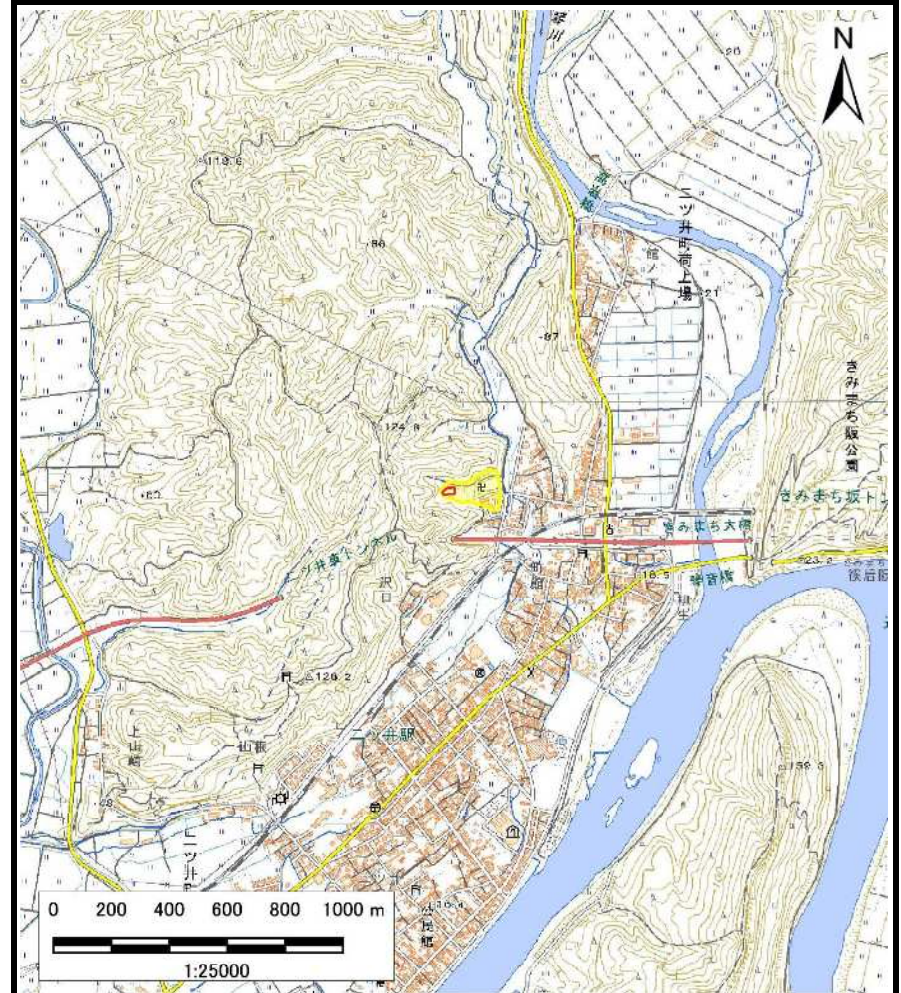


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



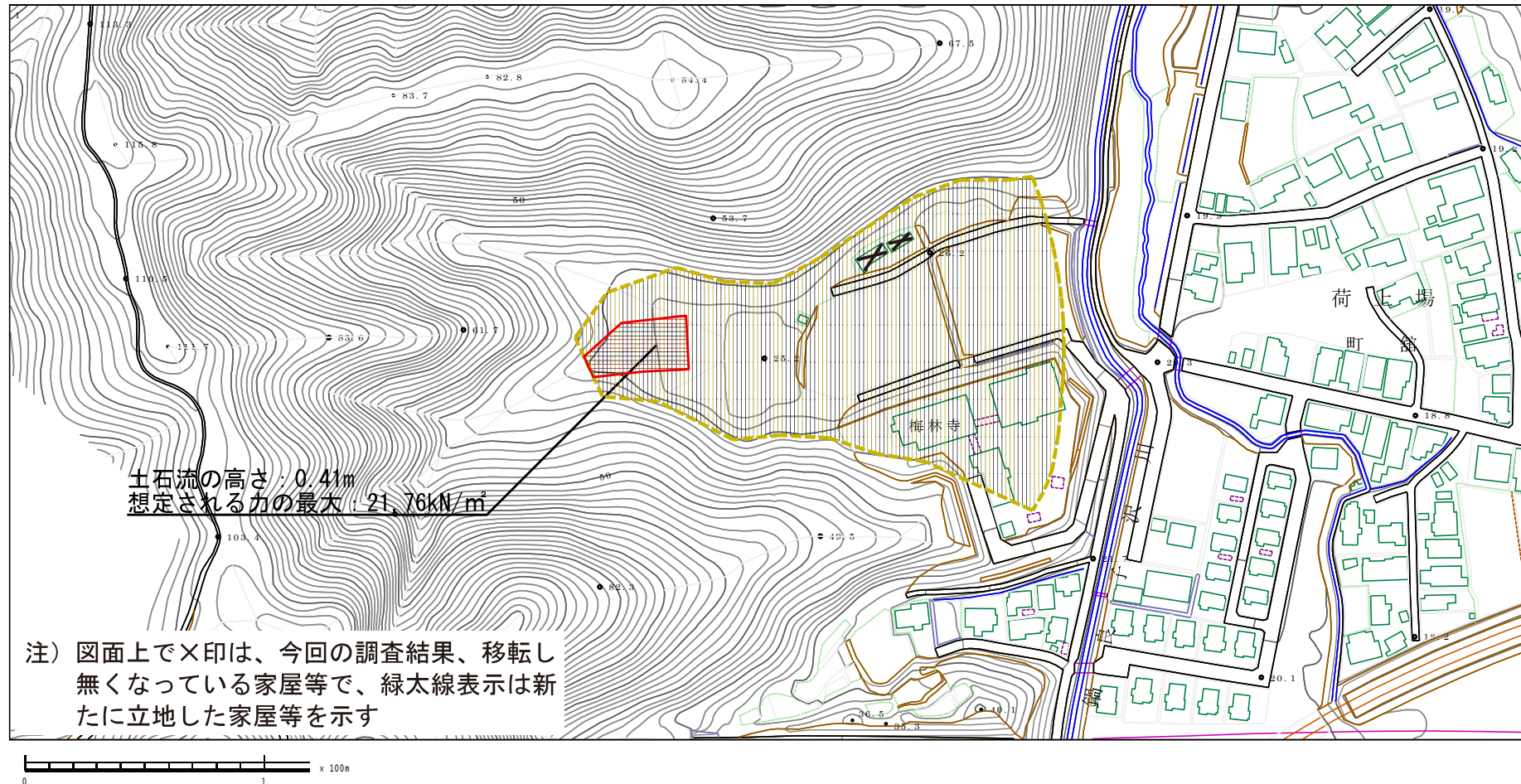
(1/200,000)



(1/25,000)

<b>様式－1（土）</b>	<b>自然現象の種類</b>	土石流
<b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図</b>	<b>渓流番号</b>	I-0362-2
	<b>渓流名</b>	町館沢1-2
	<b>所在地</b>	秋田県能代市ニツ井町字上山崎及び同市ニツ井町種字宮ノ下

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



様式-2(土) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	渓流番号	I -0362-2					
	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以下の区域										
	それ以外の区域											
		告示番号	第361号	渓流名	町館沢1-2							
		告示年月日	令和3年6月22日	所在地	秋田県能代市二ツ井町字上山崎 及び同市二ツ井町種字宮ノ下							

## 参考資料



参考資料	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類 告示番号 告示年月日	N 縮尺 1:2,500	土石流 渓流番号 渓流名 所在地	I -0362-2 町館沢1-2 秋田県能代市二ツ井町字上山崎 及び同市二ツ井町種字宮ノ下				
	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以下の区域								
	それ以外の区域									

