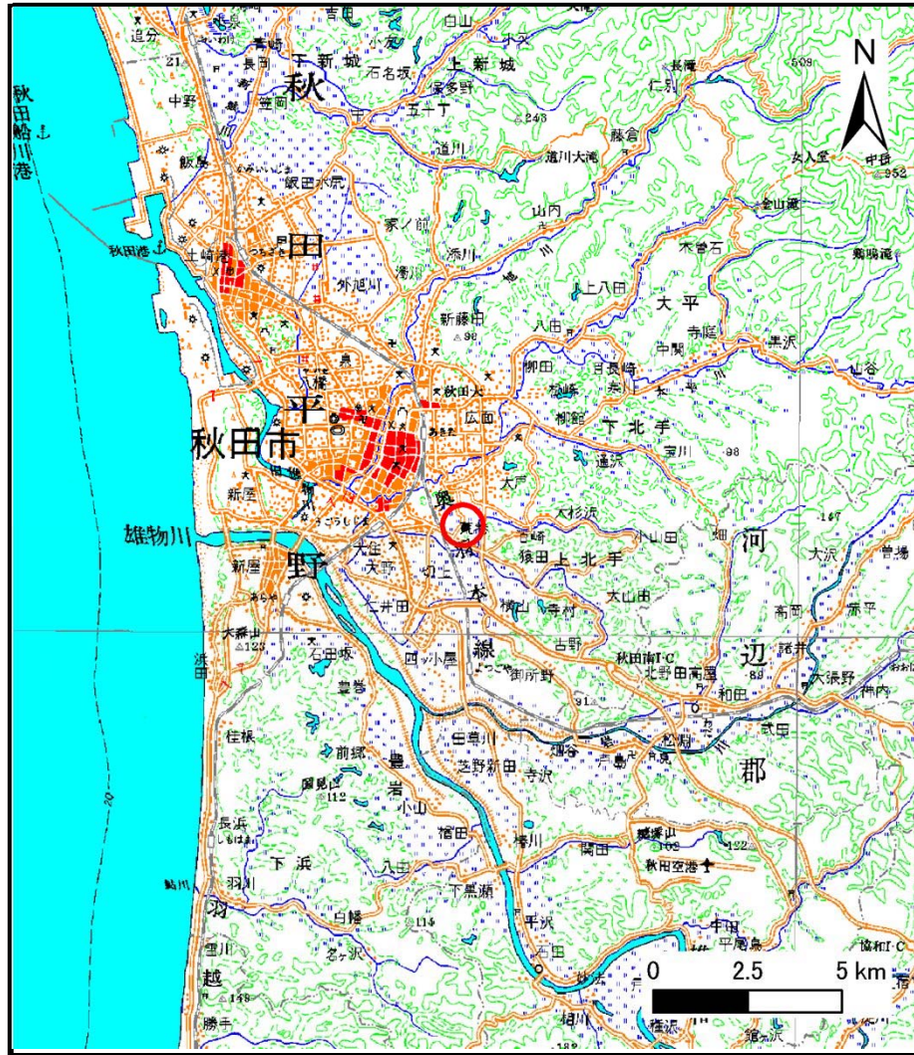
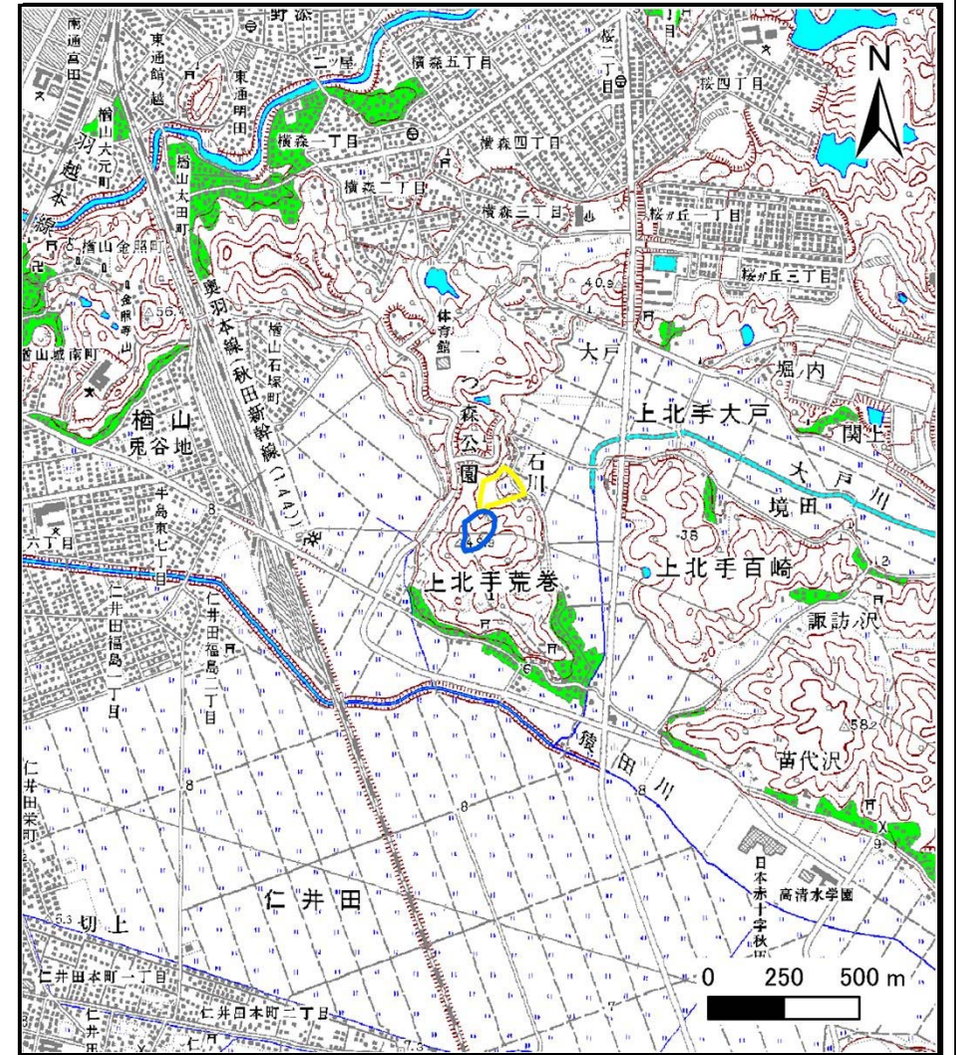


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



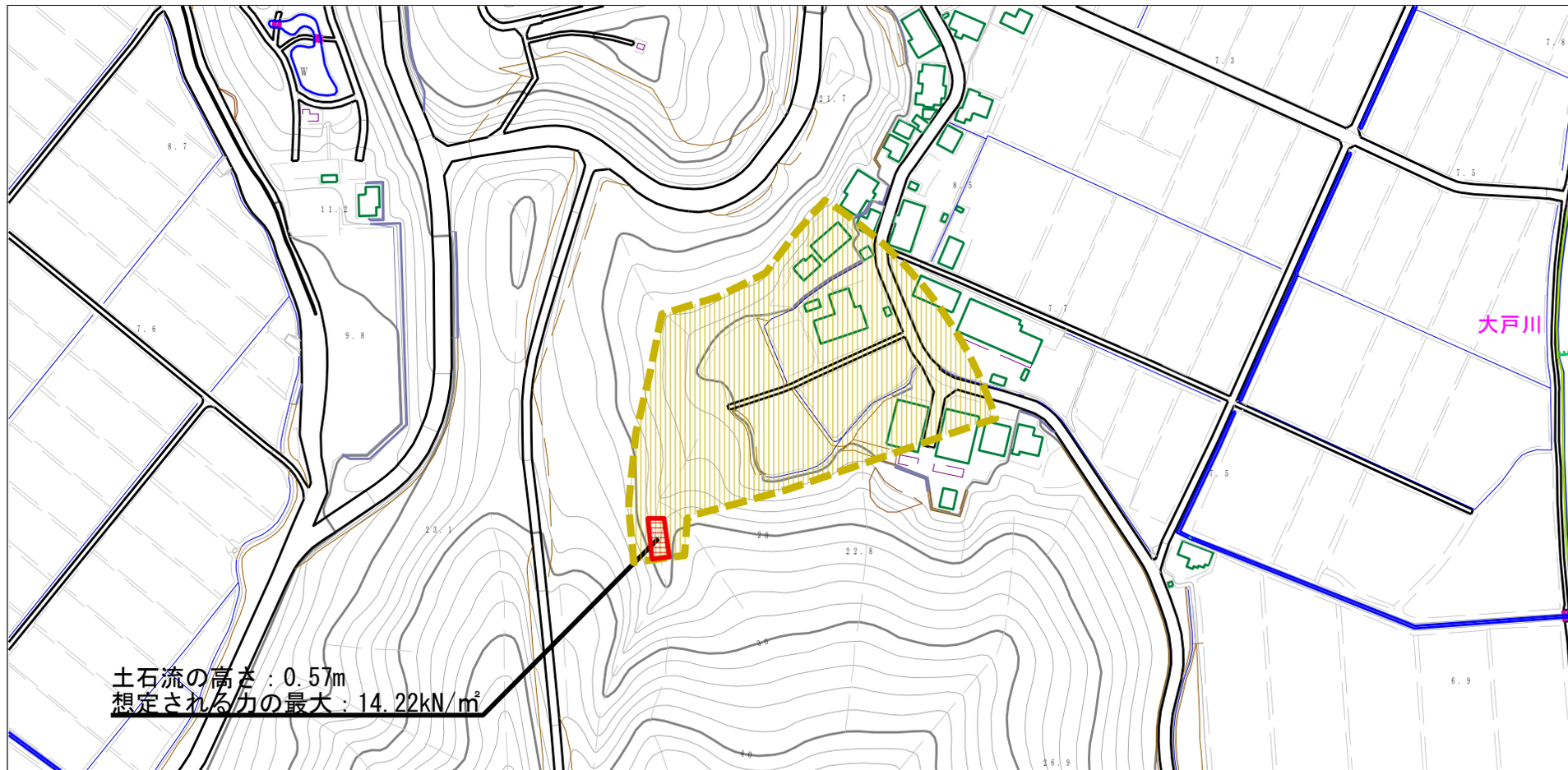
(1/25,000)

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-053
溪流名	一つ森公園沢1
所在地	秋田市上北手百崎字石川

「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）



土石流の高さ：0.57m
 想定される力の最大：14.22kN/m²

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
 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/m²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/m²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

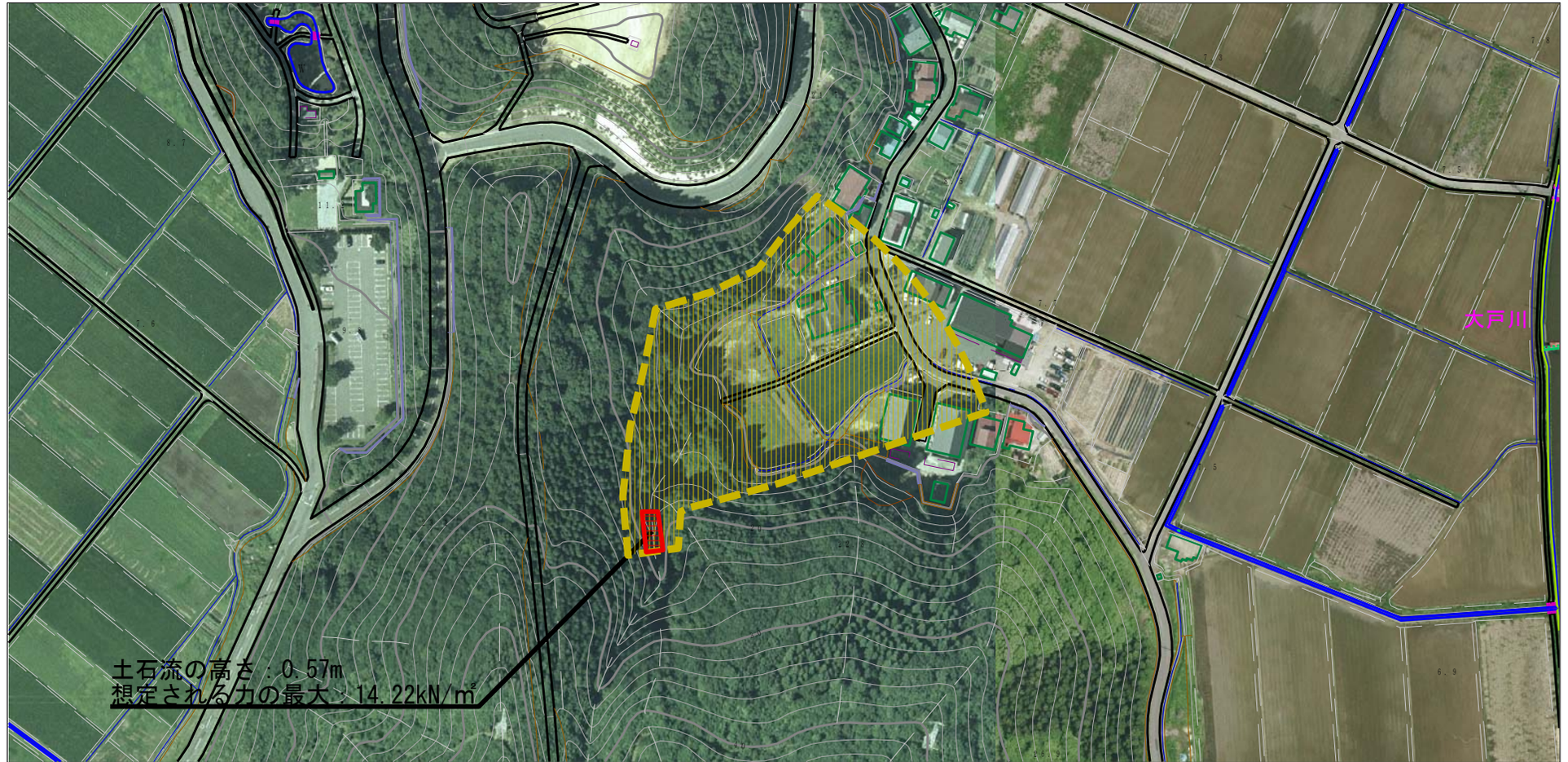
所在地

201-II-053

一つ森公園沢1

秋田市上北手百崎字石川

参考資料 (その3)



0 1 × 100m

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	201-II-053
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	第311号	溪流名	一つ森公園沢1
	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 ² を超える区域		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石川	
	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 ² 以下の区域						
それ以外の区域							

