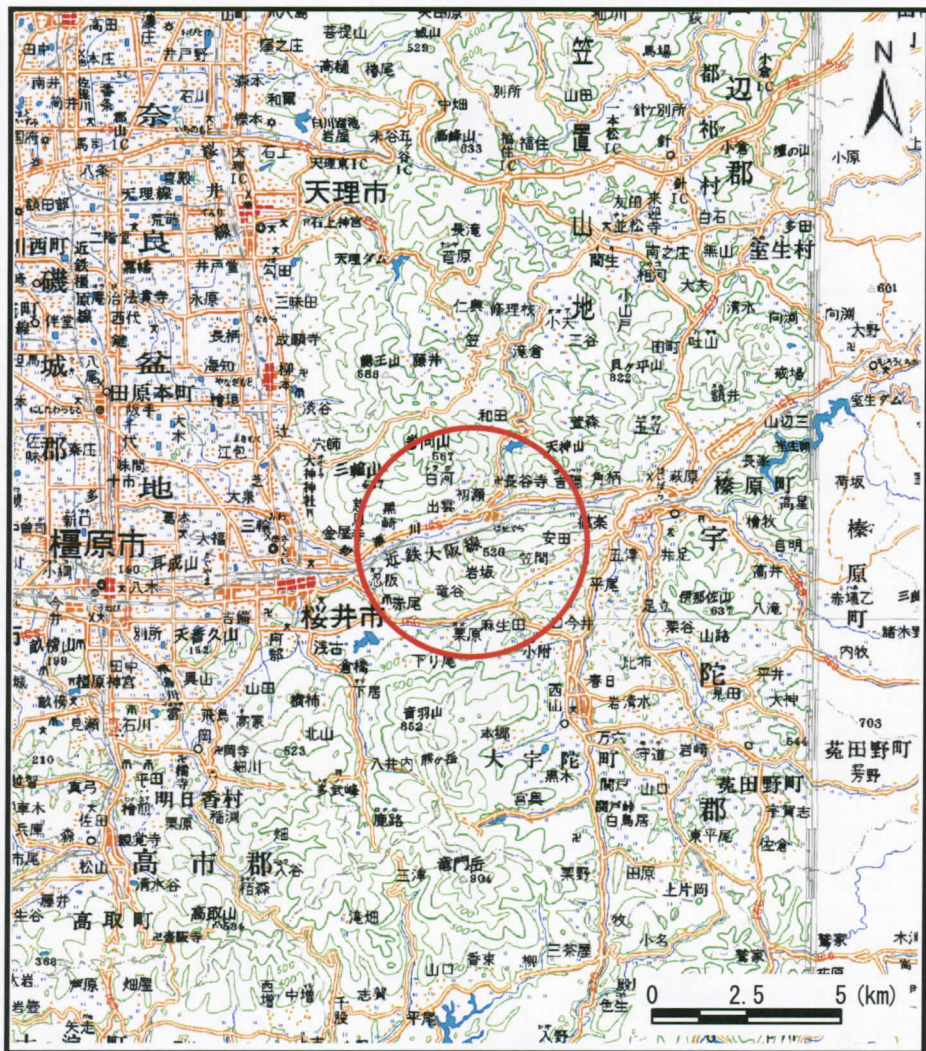
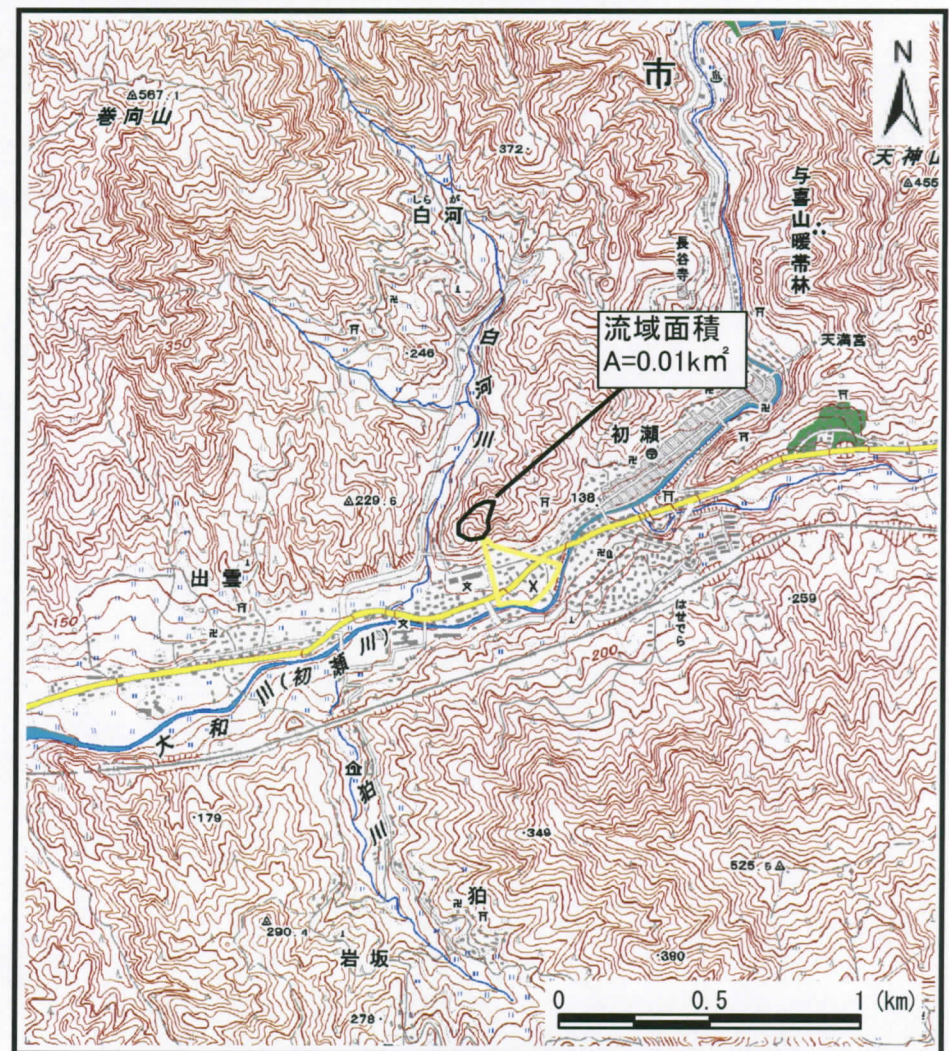


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)



(1/200,000)



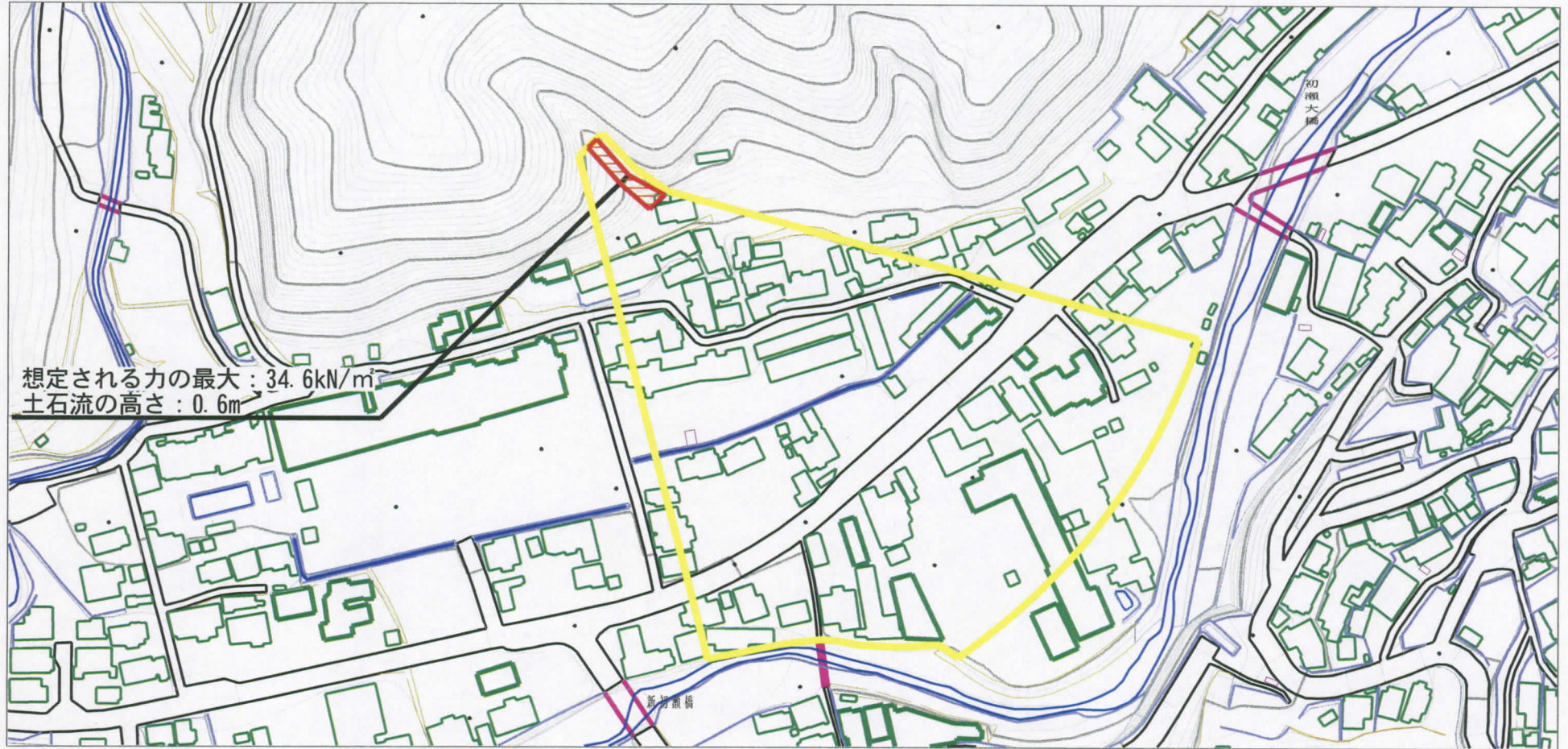
(1/25,000)

”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
区域番号	桜井-初瀬-012-土-Y・R
区域名称	桜井市初瀬 (012) 土石流警戒区域・特別警戒区域
所在地	桜井市初瀬

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。（認証番号 平23近複 第11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
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

土石流

告示番号

奈良県告示第418号

告示年月日

平成27年1月30日

区域番号

桜井-初瀬-012-土-Y・R

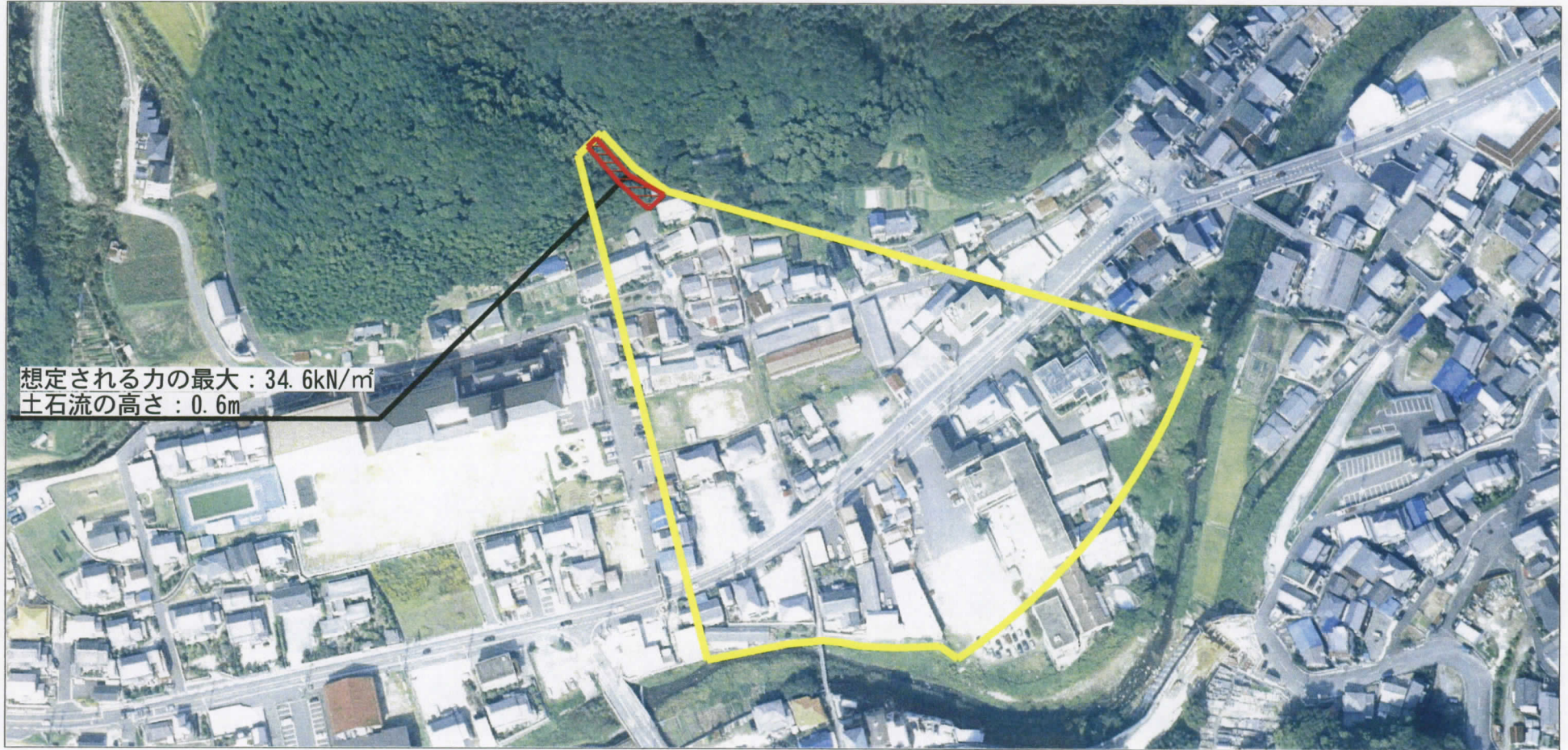
区域名称

桜井市初瀬(012)
土石流警戒区域・特別警戒区域

所在地

桜井市初瀬




参考資料 (その3)



想定される力の最大 : 34.6kN/m
土石流の高さ : 0.6m

0 1 ×100m

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			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	区域番号	桜井-初瀬-012-土-Y・R
	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 ² を超える区域			告示番号	奈良県告示第418号	区域名称	桜井市初瀬(012) 土石流警戒区域・特別警戒区域
		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 ² 以下の区域		告示年月日	平成27年1月30日	所在地	桜井市初瀬	
		それ以外の区域	