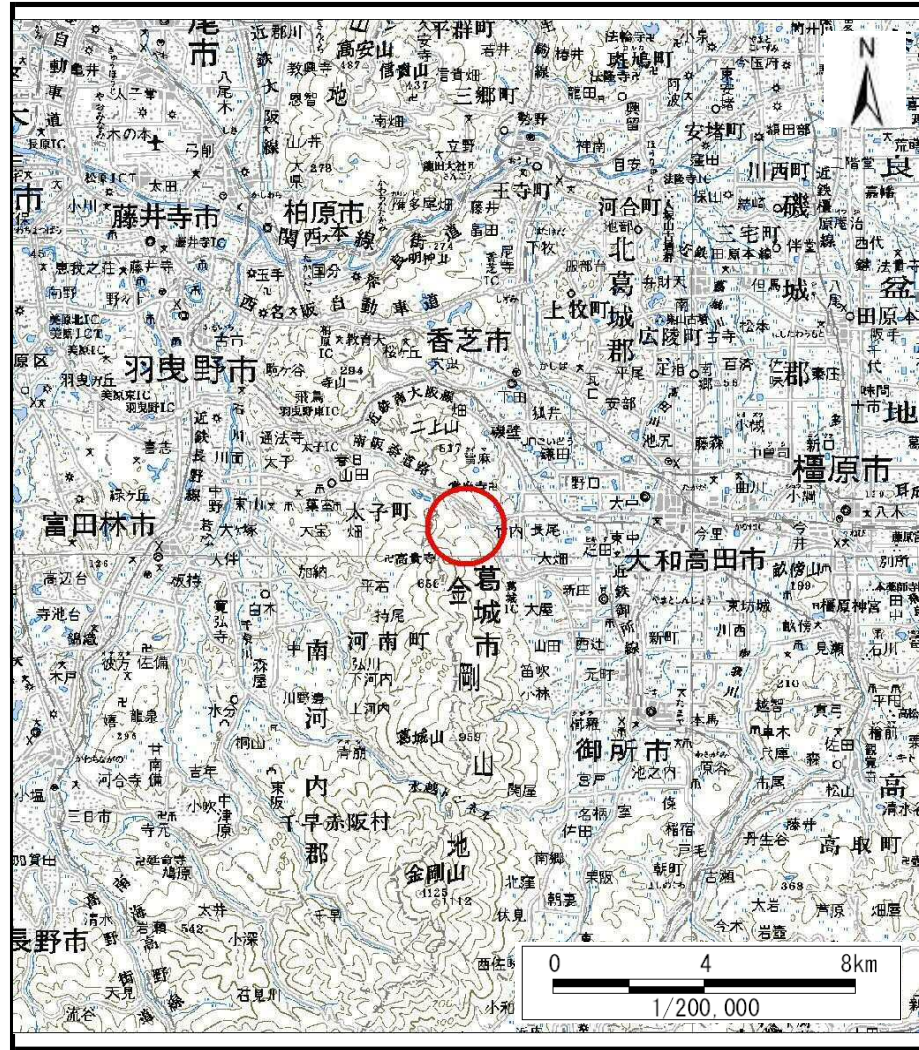
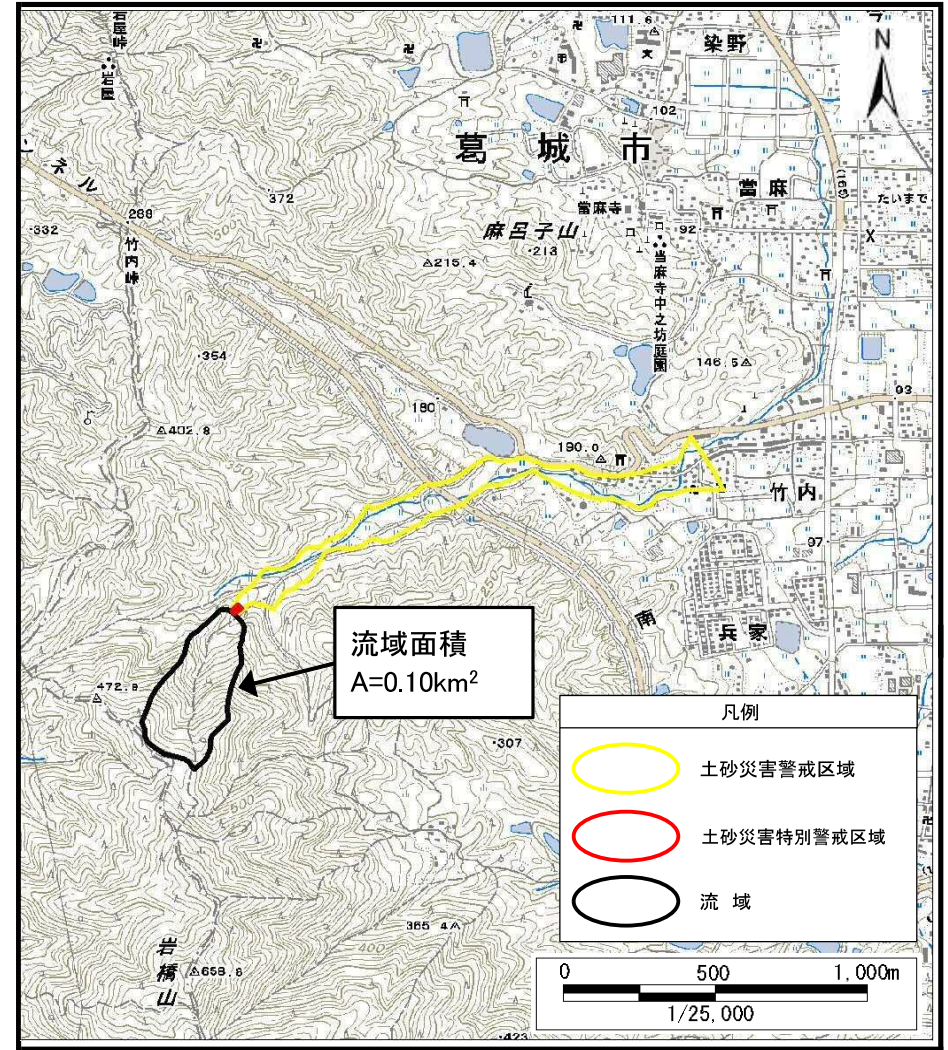


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



(1/25,000)

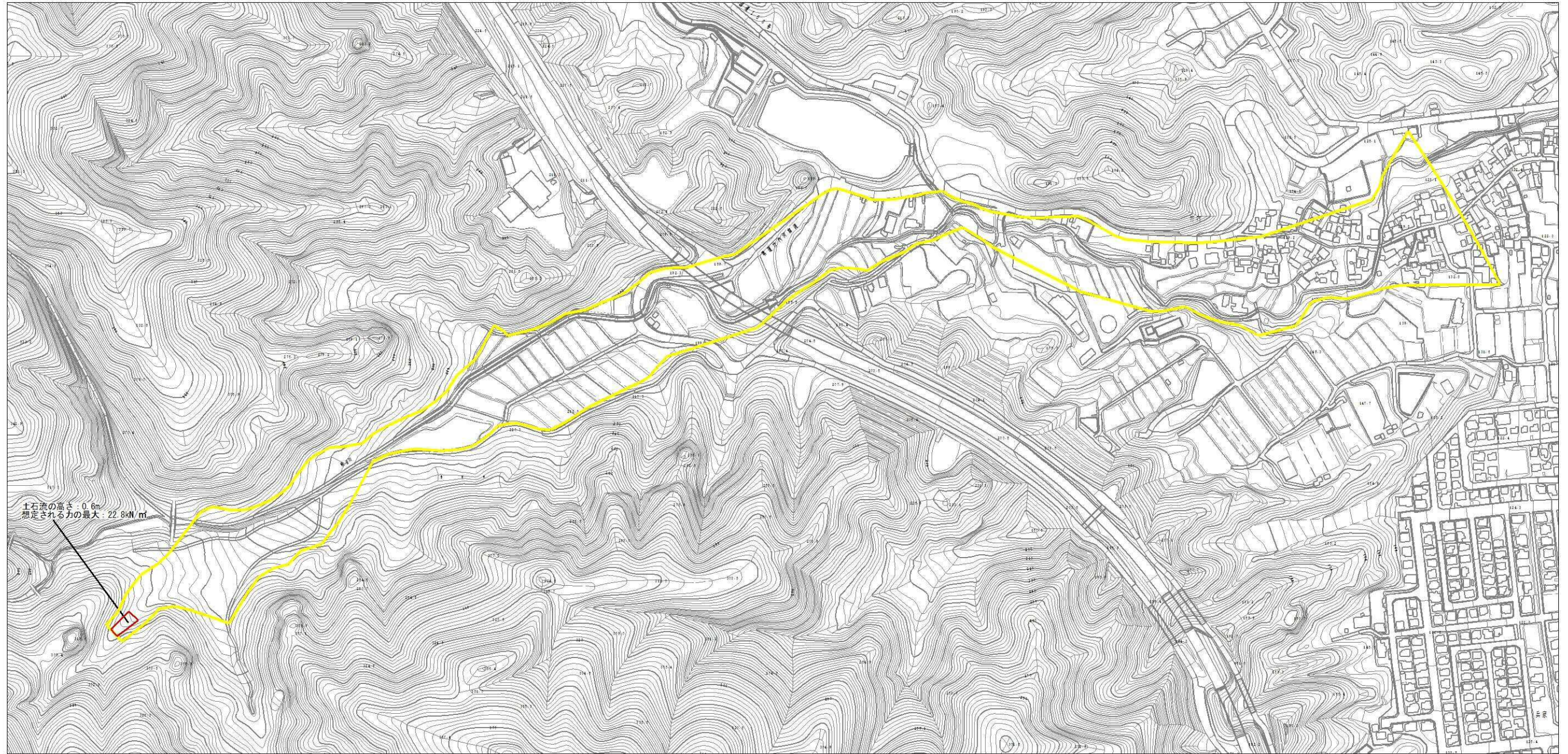
様式-1(土)

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	葛城-竹内-004-土-Y・R
区域名称	葛城市竹内(004)土石流警戒区域・特別警戒区域
所在地	葛城市竹内

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 平28情複、第383号）

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（参考）



0 × 200m

様式-2(土)(参考) 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に該当する区域			 縮尺 1:5000	自然現象の種類	土石流	区域番号	葛城-竹内-004-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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号		区域名称	葛城市竹内(004) 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 <sup>2</sup> 以下の区域			告示年月日		所在地	葛城市竹内
		それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（参考）



0 x 200m

様式-2(土)(参考) 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に該当する区域			N  縮尺 1:5000	自然現象の種類	土石流	区域番号	葛城-竹内-004-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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号		区域名称	葛城市竹内(004) 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 <sup>2</sup> 以下の区域			告示年月日		所在地	葛城市竹内
		それ以外の区域						

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/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



縮尺  
1:2,500

自然現象  
の種類

土石流

告示番号

告示年月日

区域番号

区域名称

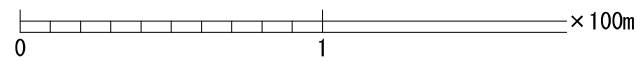
所在地

葛城-竹内-004-土-Y・R

葛城市竹内(004)  
土石流警戒区域・特別警戒区域

葛城市竹内

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）

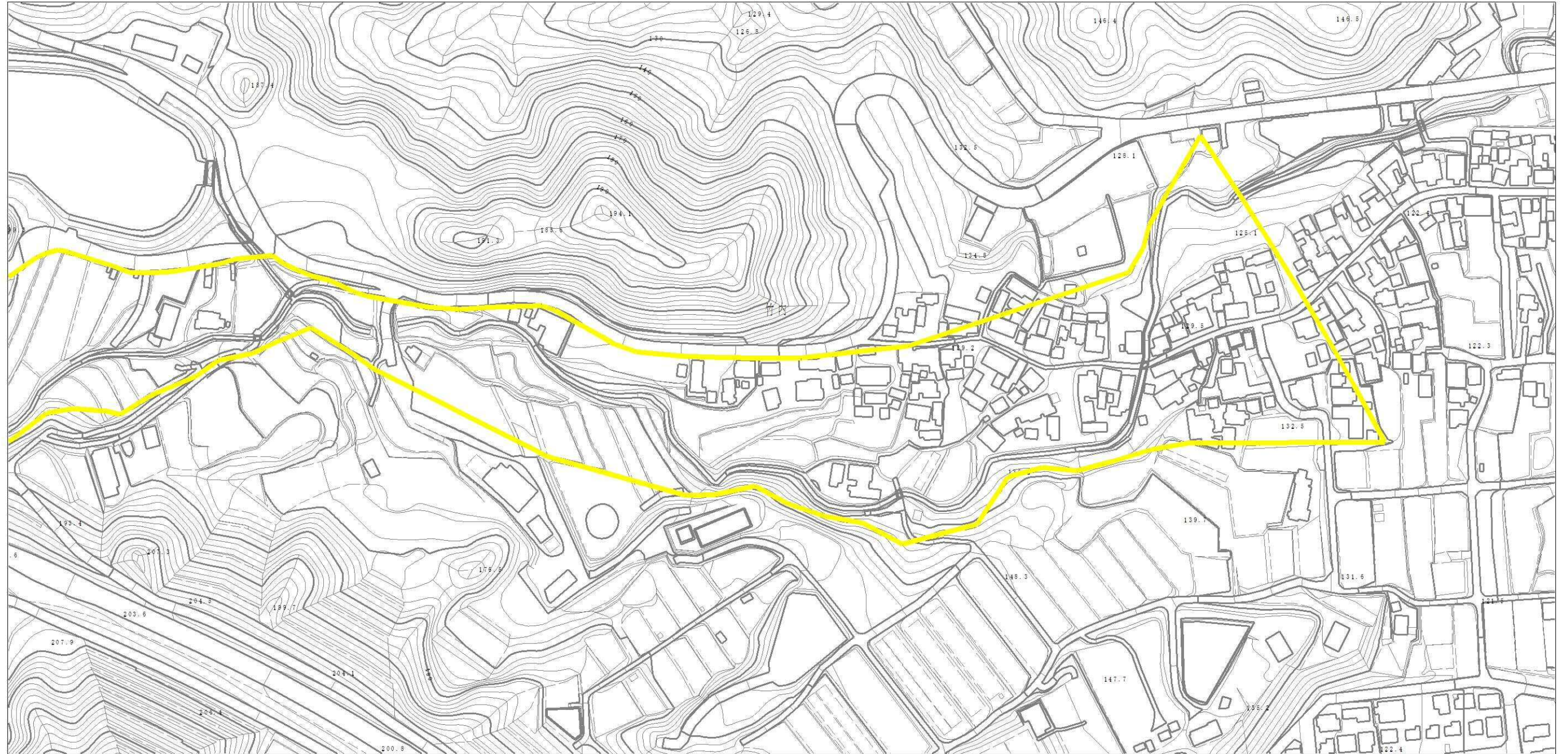


様式-2 (土)

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	区域番号	葛城-竹内-004-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			告示番号		区域名称	葛城市竹内(004) 土石流警戒区域・特別警戒区域
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示年月日		所在地	葛城市竹内
それ以外の区域						




# 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		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	区域番号	葛城-竹内-004-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			告示番号		区域名称	葛城市竹内(004) 土石流警戒区域・特別警戒区域
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示年月日		所在地	葛城市竹内
それ以外の区域	