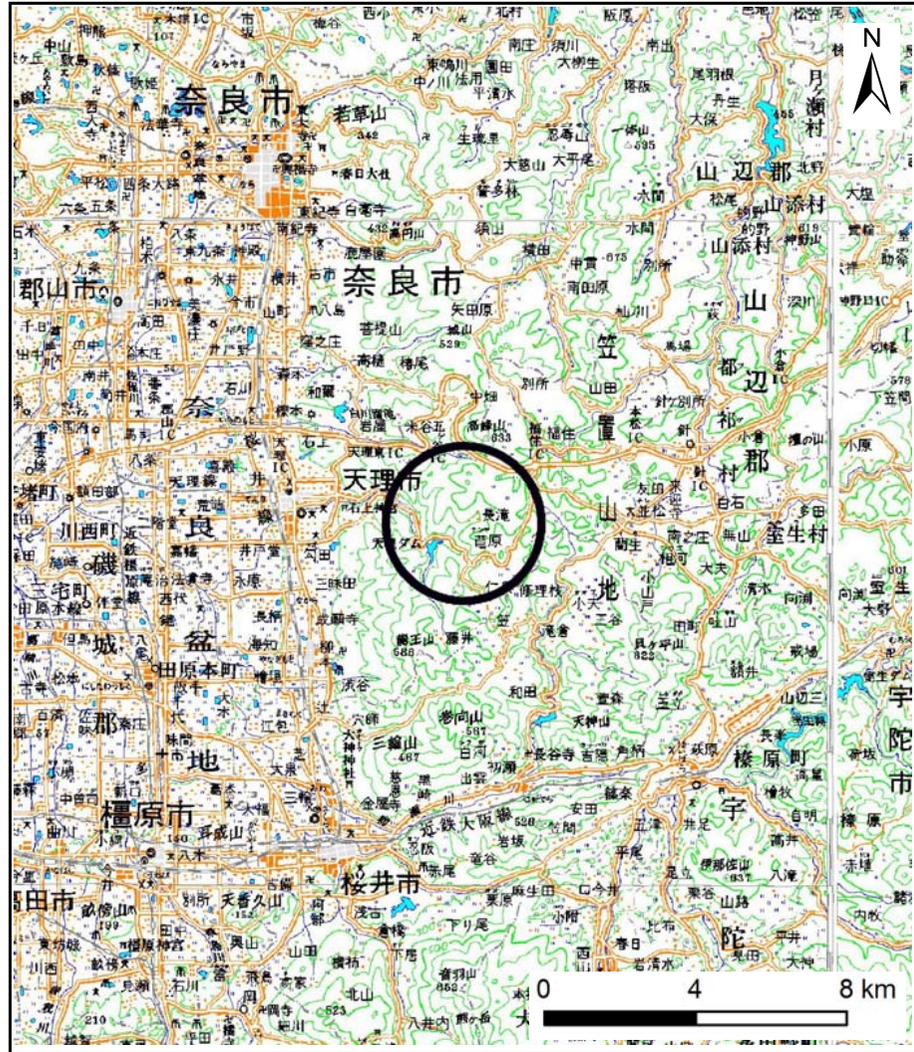
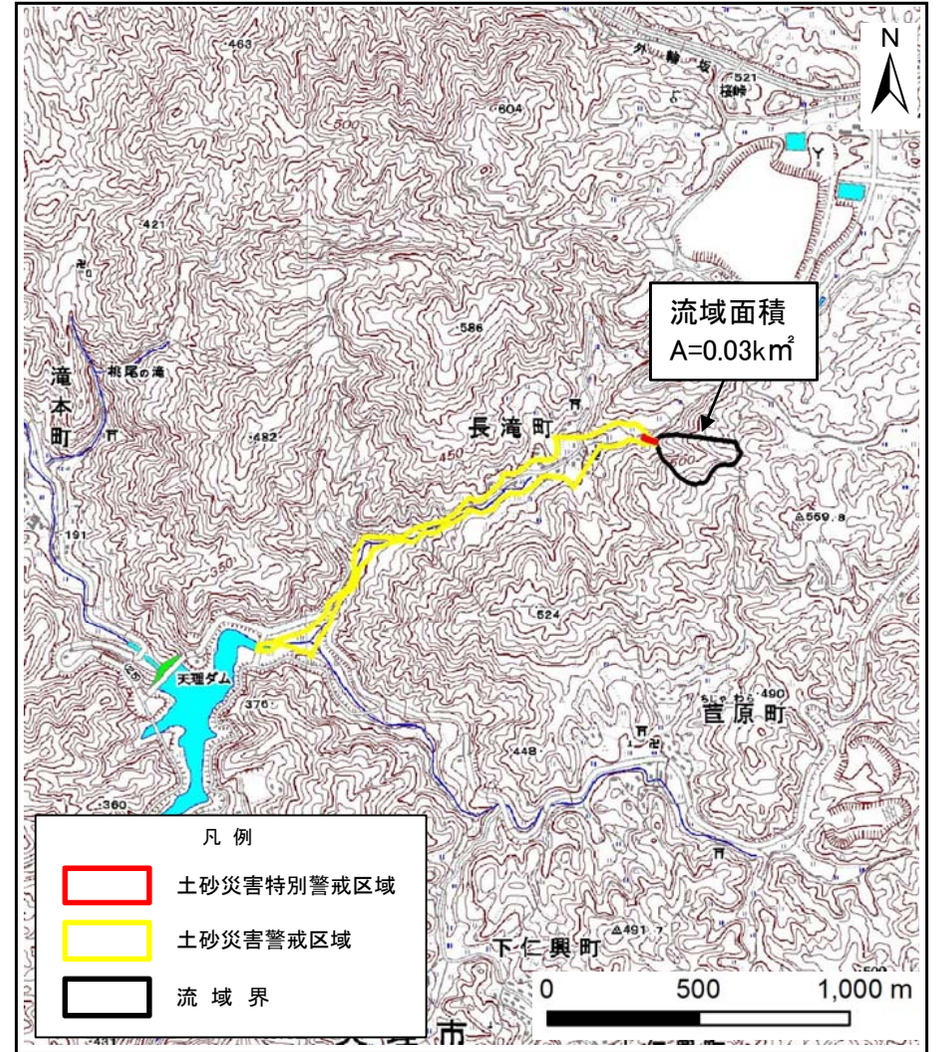


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



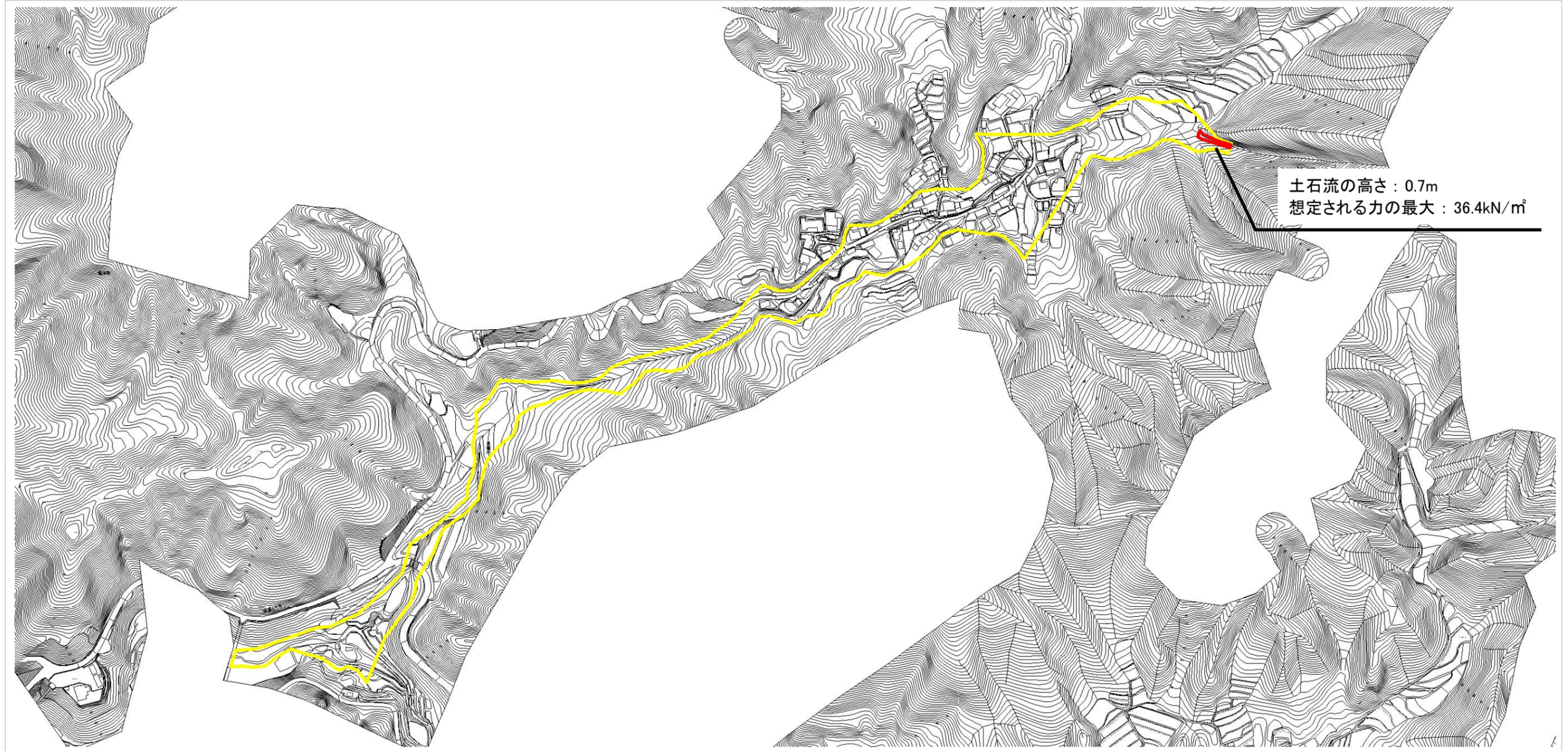
(1/25,000)

- 凡例
- 土砂災害特別警戒区域
 - 土砂災害警戒区域
 - 流域界

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	天理-長滝町-011-土-Y・R
	区域名称	天理市長滝町(011)土石流警戒区域・特別警戒区域
	所在地	天理市長滝町、菅原町

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30情複、第96号)

土石災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（参考）



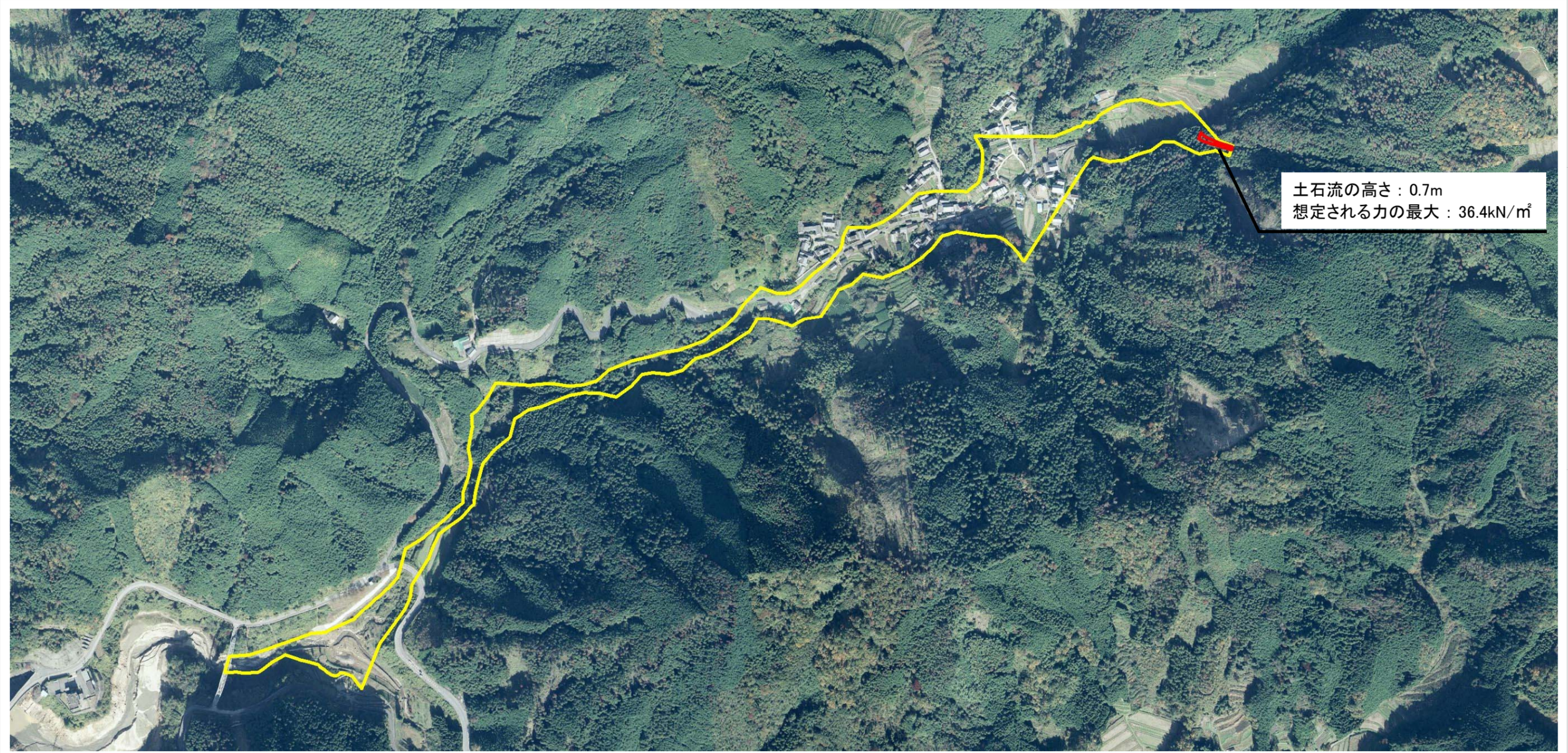
0 1 2 3 4 × 100m

様式-2（土）（参考）

土石災害警戒区域・土石災害特別警戒区域
区域図

土石災害防止 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	土石災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:6,000	自然現象の種類	土石流	区域番号	天理-長滝町-011-土-Y-R
	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		区域名称	天理市長滝町(011)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		所在地	天理市長滝町、菅原町
	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）



土石流の高さ：0.7m
想定される力の最大：36.4kN/m²

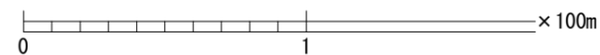
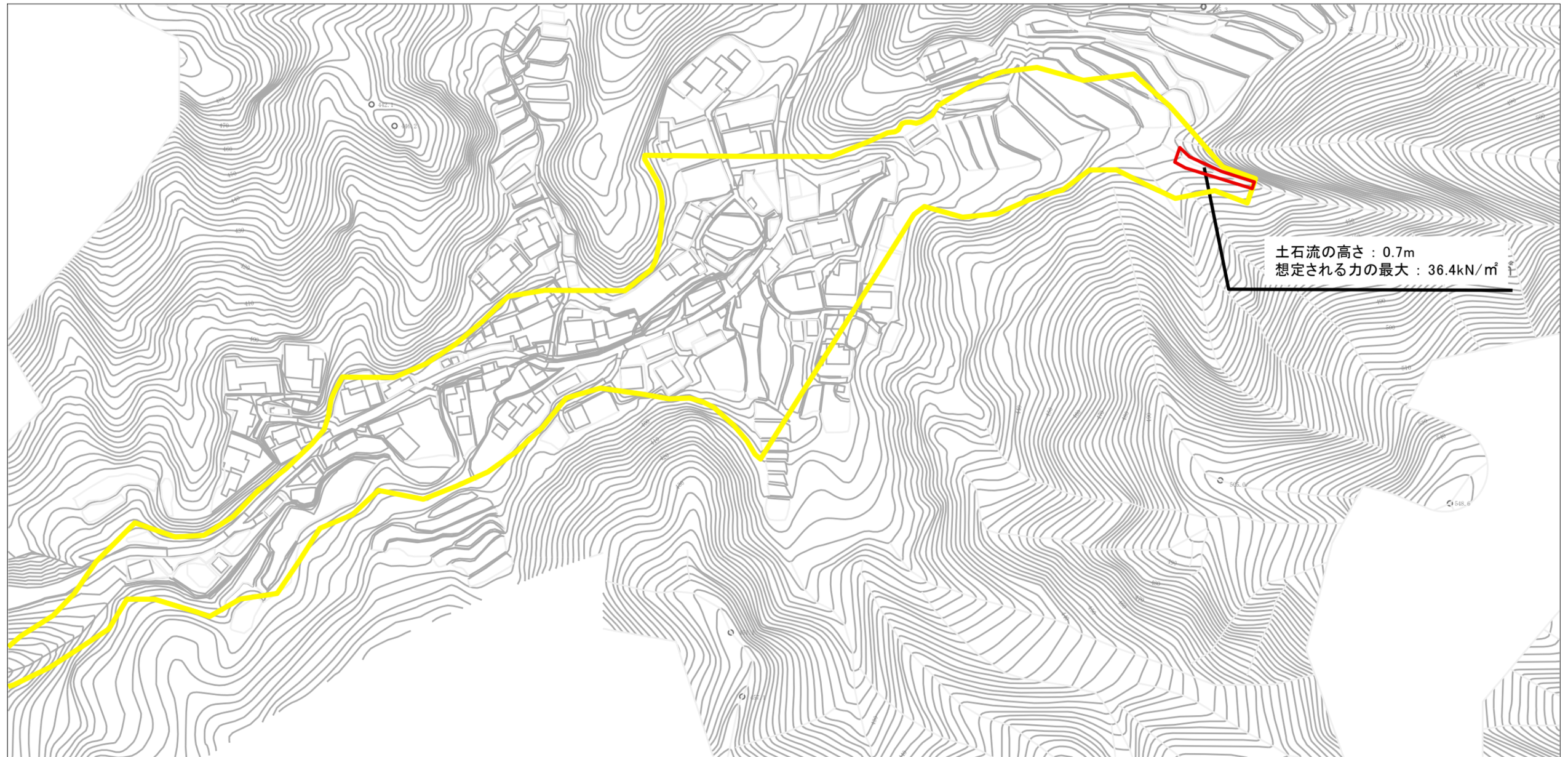
0 1 2 3 4 × 100m

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2条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:6,000	自然現象 の種類	土石流	区域番号	天理-長滝町-011-土-Y-R
土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示番号		区域名称	天理市長滝町(011)土石流警戒区域・特別警戒区域
土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域			告示年月日		所在地	天理市長滝町、菅原町
それ以外の区域						

土石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）

土石災害警戒区域・土石災害特別警戒区域
区域図

土石災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石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	天理-長滝町-011-土-Y-R
	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		区域名称	天理市長滝町(011)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		所在地	天理市長滝町、菅原町
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）

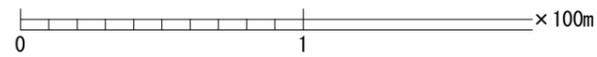
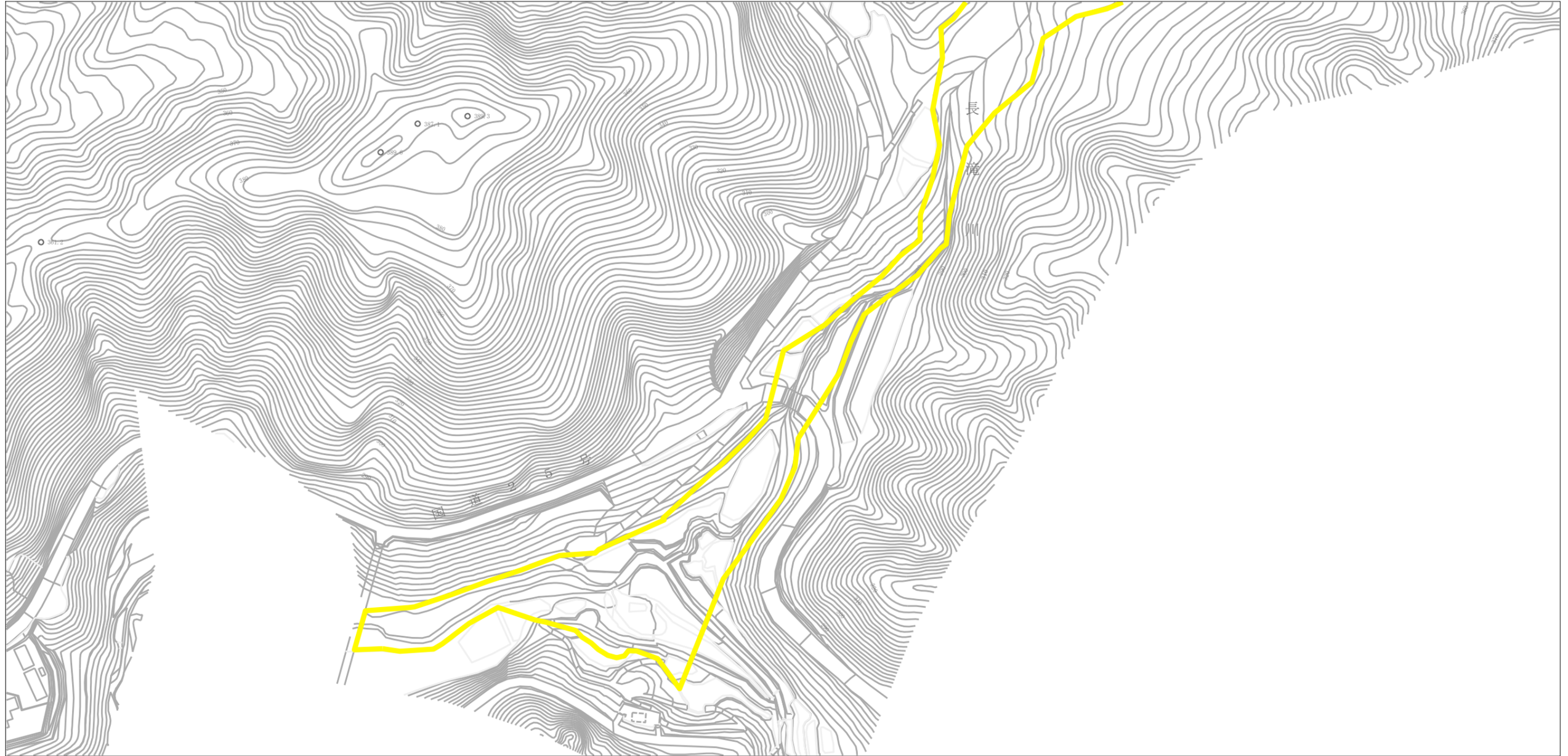


様式-2 (土)

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 法施行令第三 条の基準に該 当する区域	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	天理-長滝町-011-土-Y-R
	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		区域名称	天理市長滝町(011)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		所在地	天理市長滝町、苜原町
	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）



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	天理-長滝町-011-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	天理市長滝町(011)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	天理市長滝町、苜原町
	それ以外の区域						