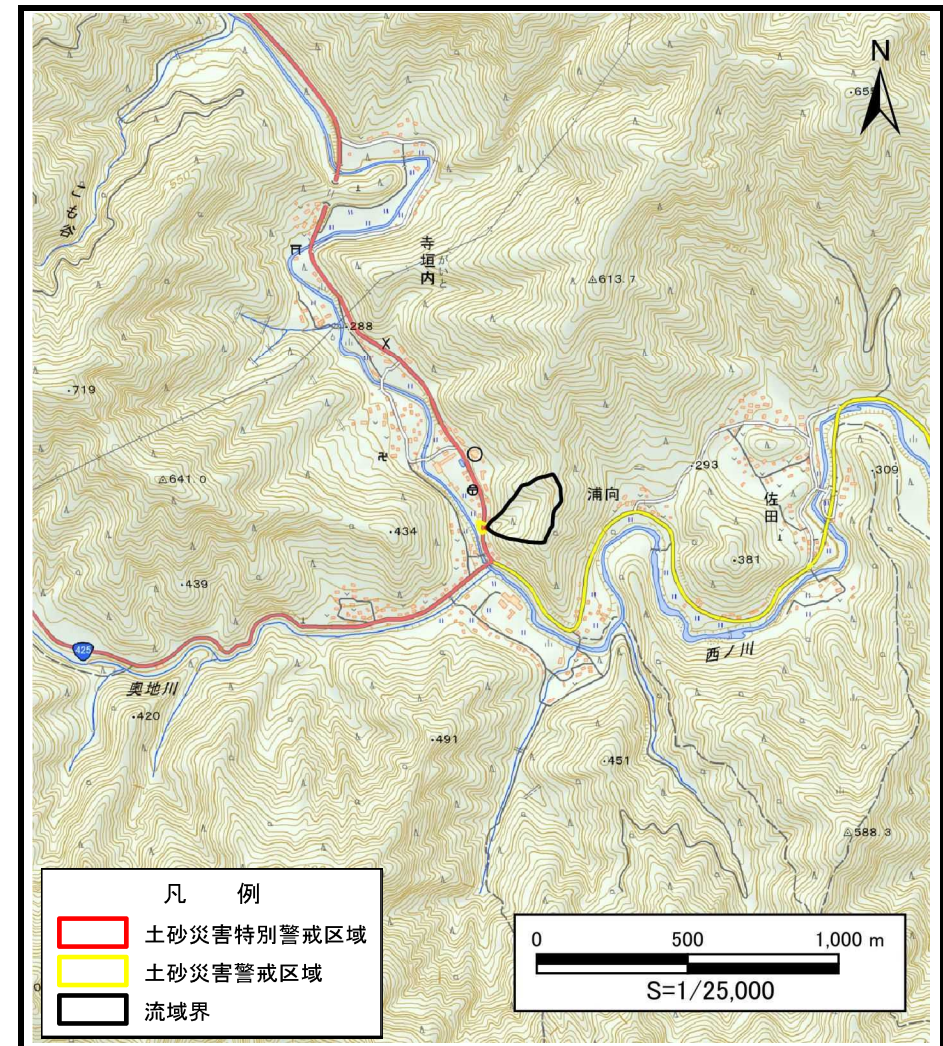
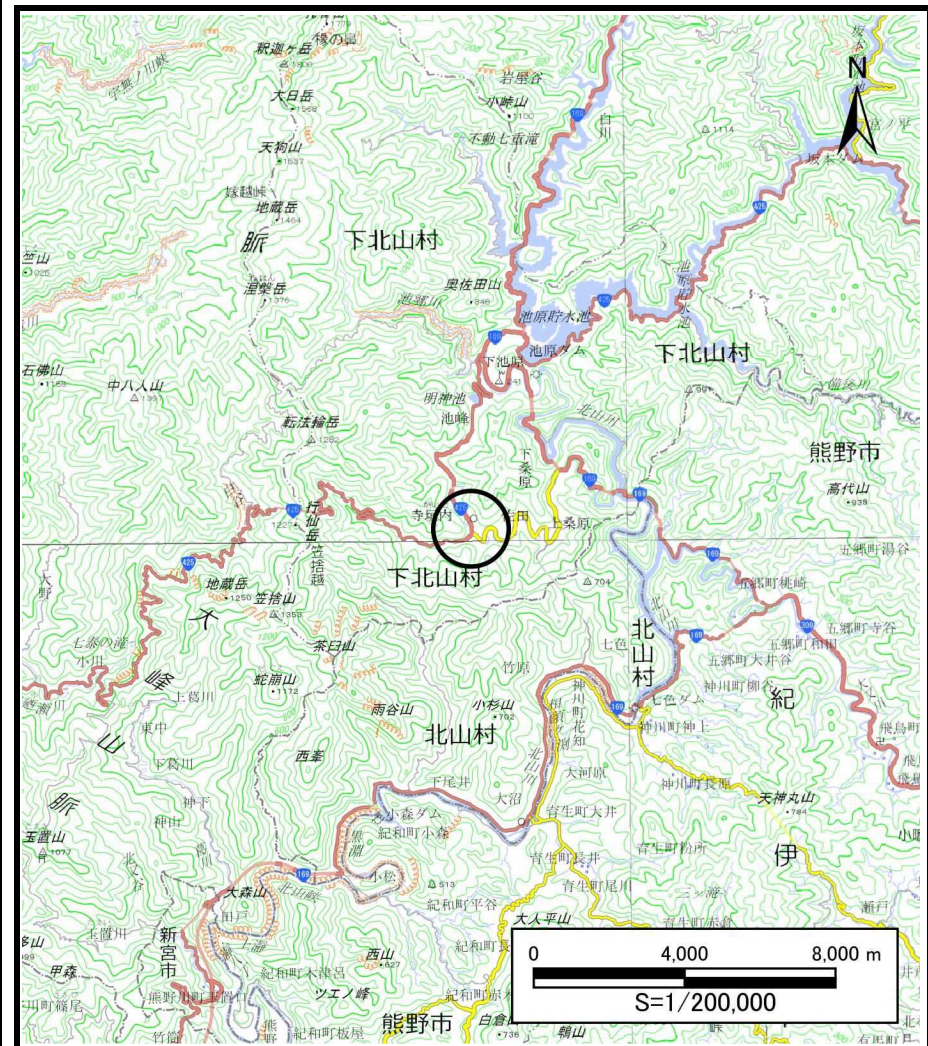


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



**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

下北山-寺垣内-新-001-土

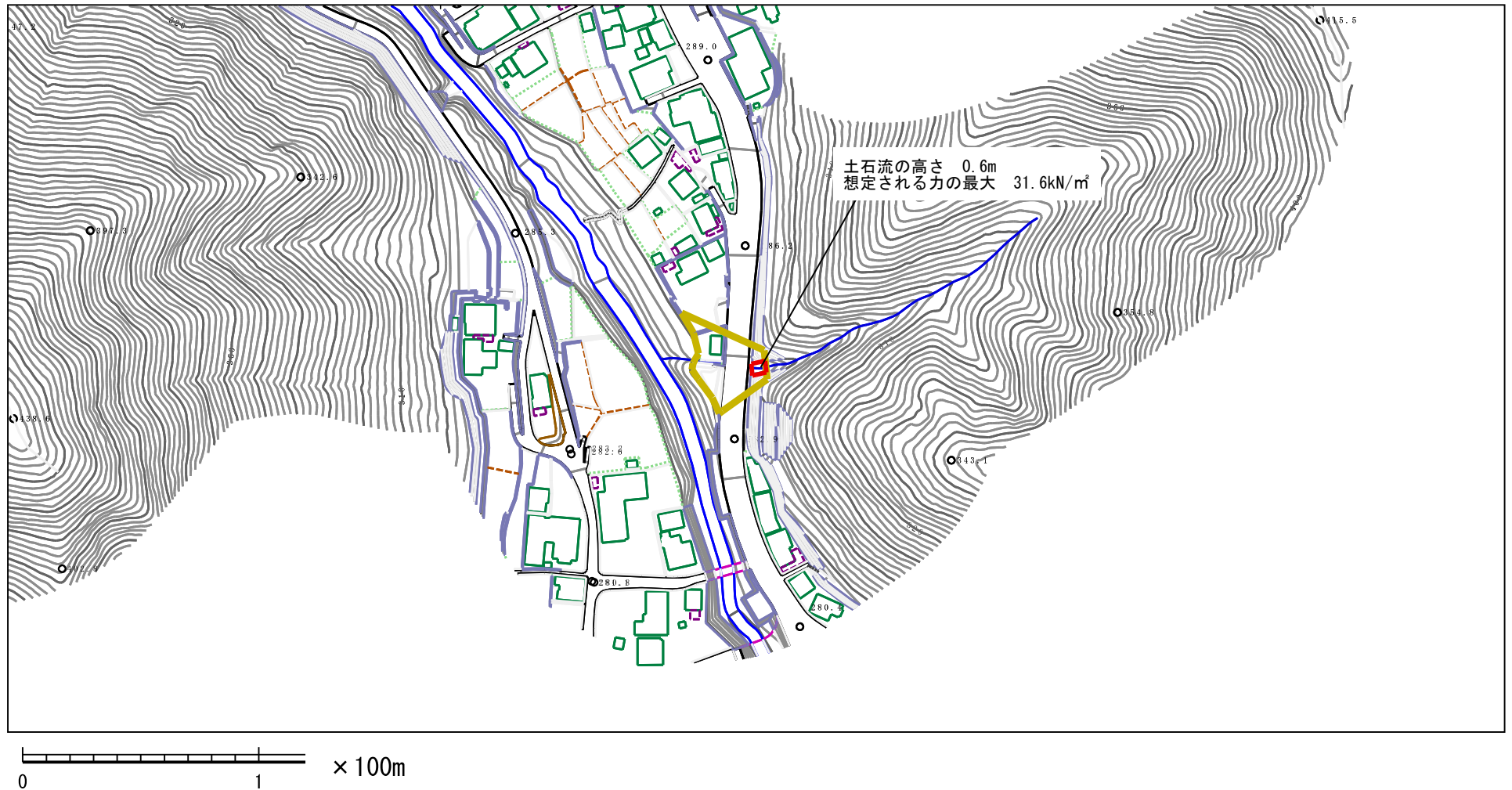
区域名称

寺垣内-新-001-土

所在地

吉野郡下北山村寺垣内

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（参考）



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の基準に該当する区域		自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:2,500	土石流 告示年月日	区域番号 区域名称 所在地	下北山-寺垣内-008-土-YR 下北山村寺垣内（008） 土石流警戒区域・特別警戒区域 吉野郡下北山村寺垣内
	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				

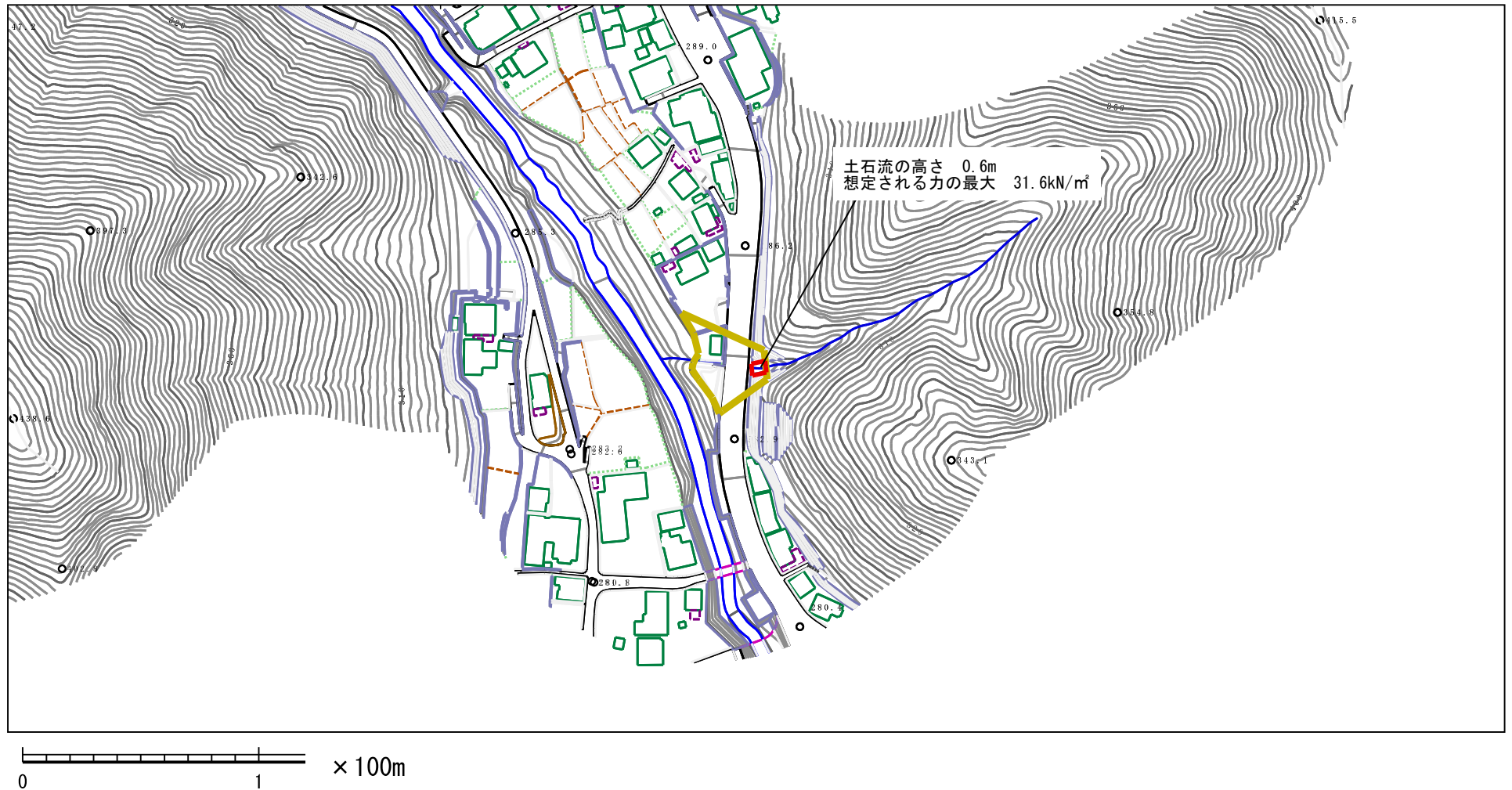
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（参考）



0 1 × 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二条の基準に該当する区域		自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:2,500	土石流 奈良県告示第335号 令和7年12月16日	区域番号 区域名称 所在地
	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	■		

## 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		自然現象 の種類 告示番号 縮尺 1:2,500	土石流 告示年月日	区域番号 区域名称 所在地	下北山-寺垣内-008-土-YR 下北山村寺垣内（008） 土石流警戒区域・特別警戒区域 吉野郡下北山村寺垣内
	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				