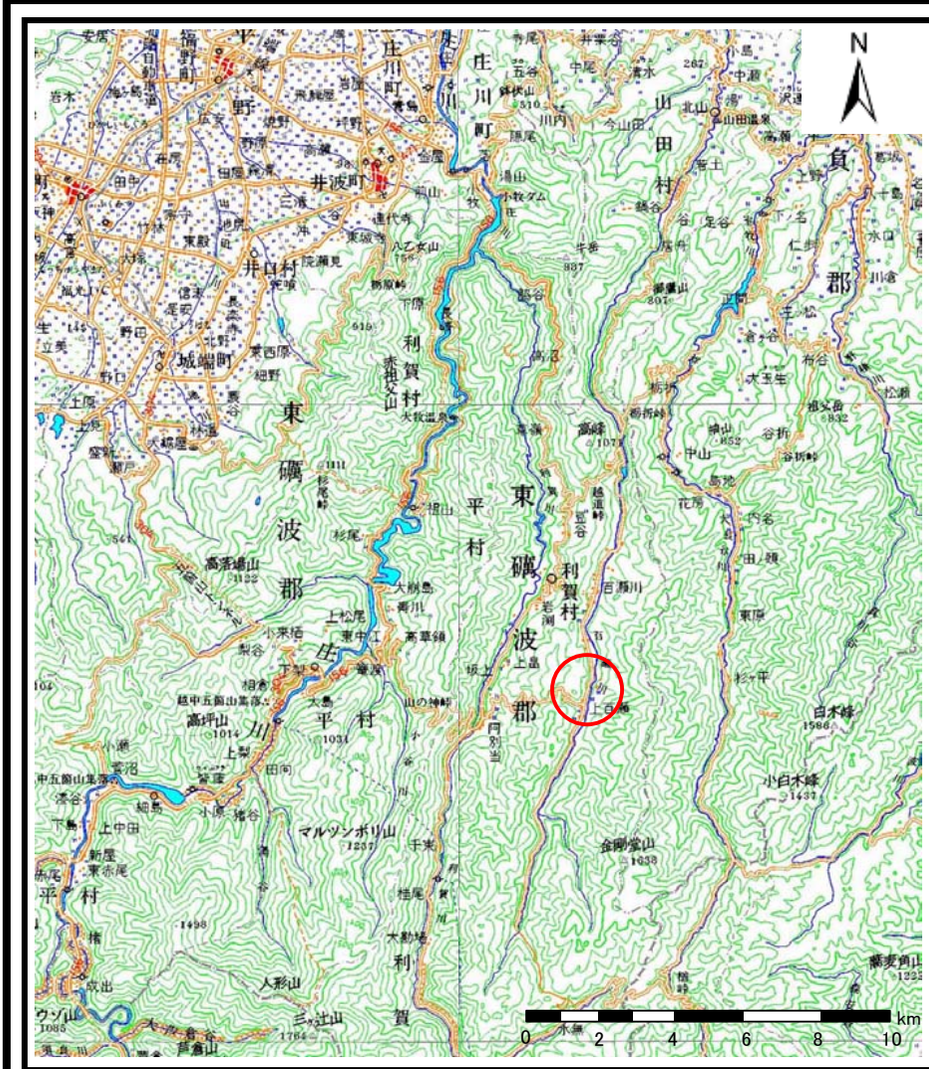
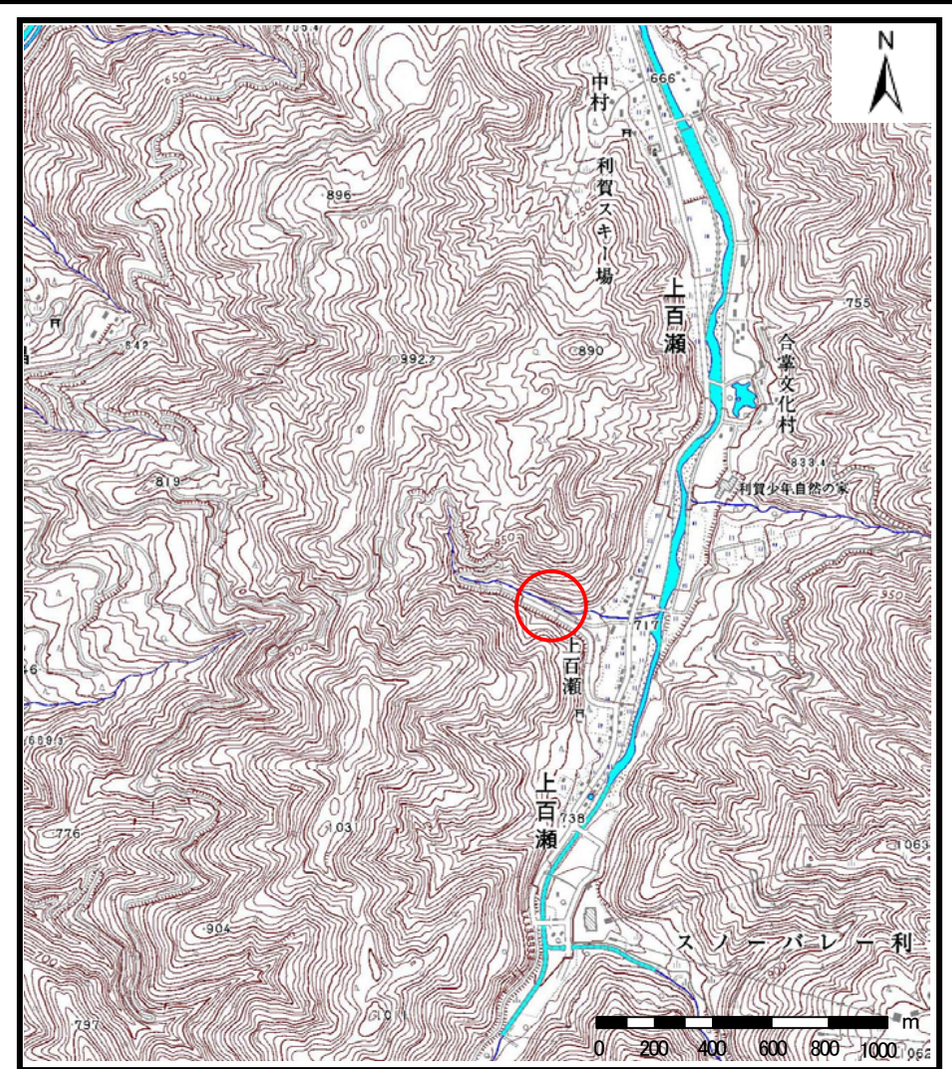


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

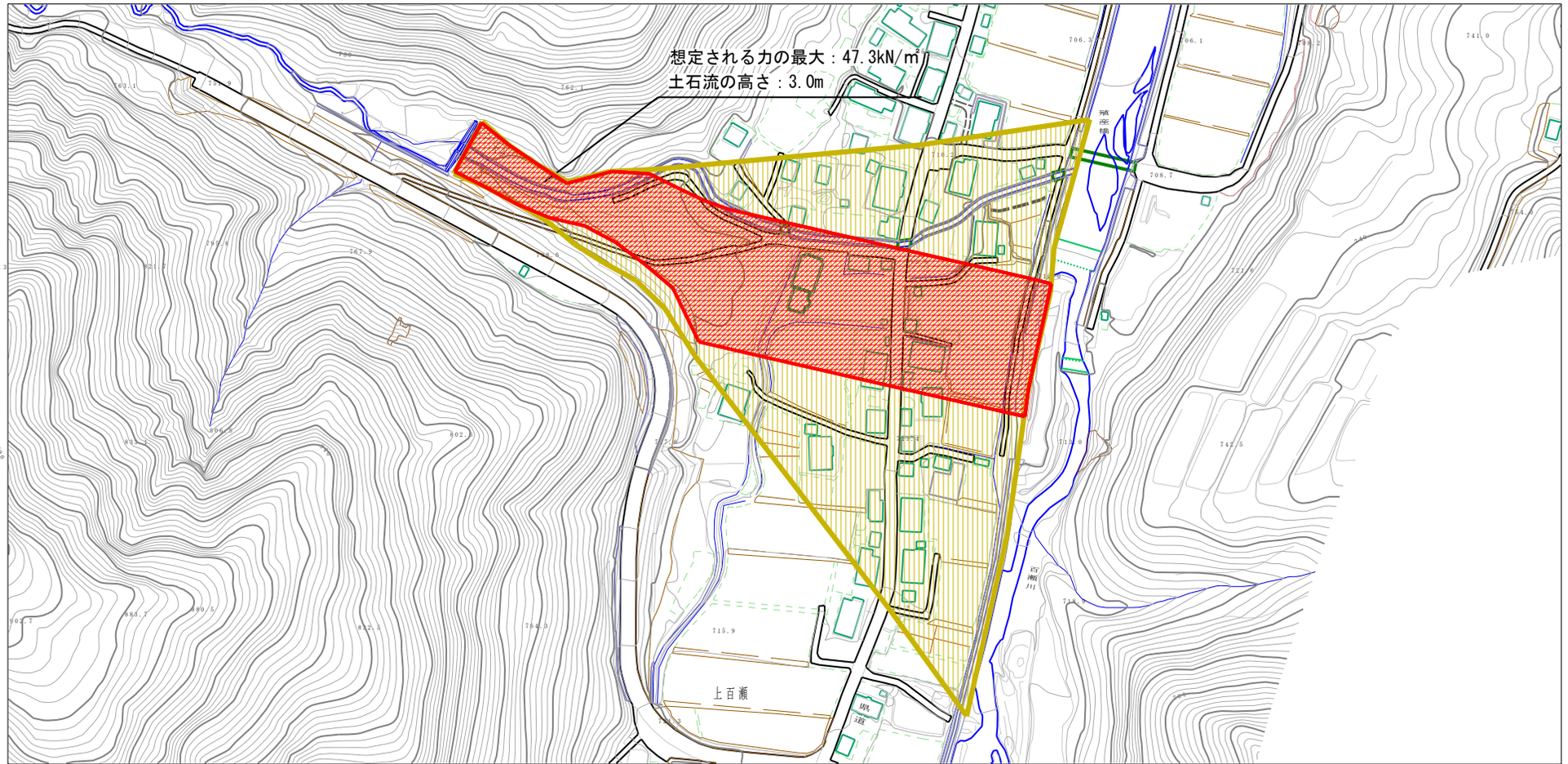


(1/25,000)

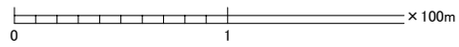
|                                     |         |              |
|-------------------------------------|---------|--------------|
| 様式-1 (土)<br>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図 | 自然現象の種類 | 土石流          |
|                                     | 溪流番号    | 260          |
|                                     | 溪流名     | 大谷           |
|                                     | 所在地     | 富山県南砺市利賀村上白瀬 |

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。（承認番号 平17総複、第474号）

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



想定される力の最大：47.3kN/m  
土石流の高さ：3.0m



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<br>縮尺<br>1:2,500 | 自然現象の種類 | 土石流 | 溪流番号      | 260 |
| 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    |     | 溪流名       | 大谷  |
| その他の区域                  |  | 告示年月日              |         | 所在地 | 南砺市利賀村上百瀬 |     |