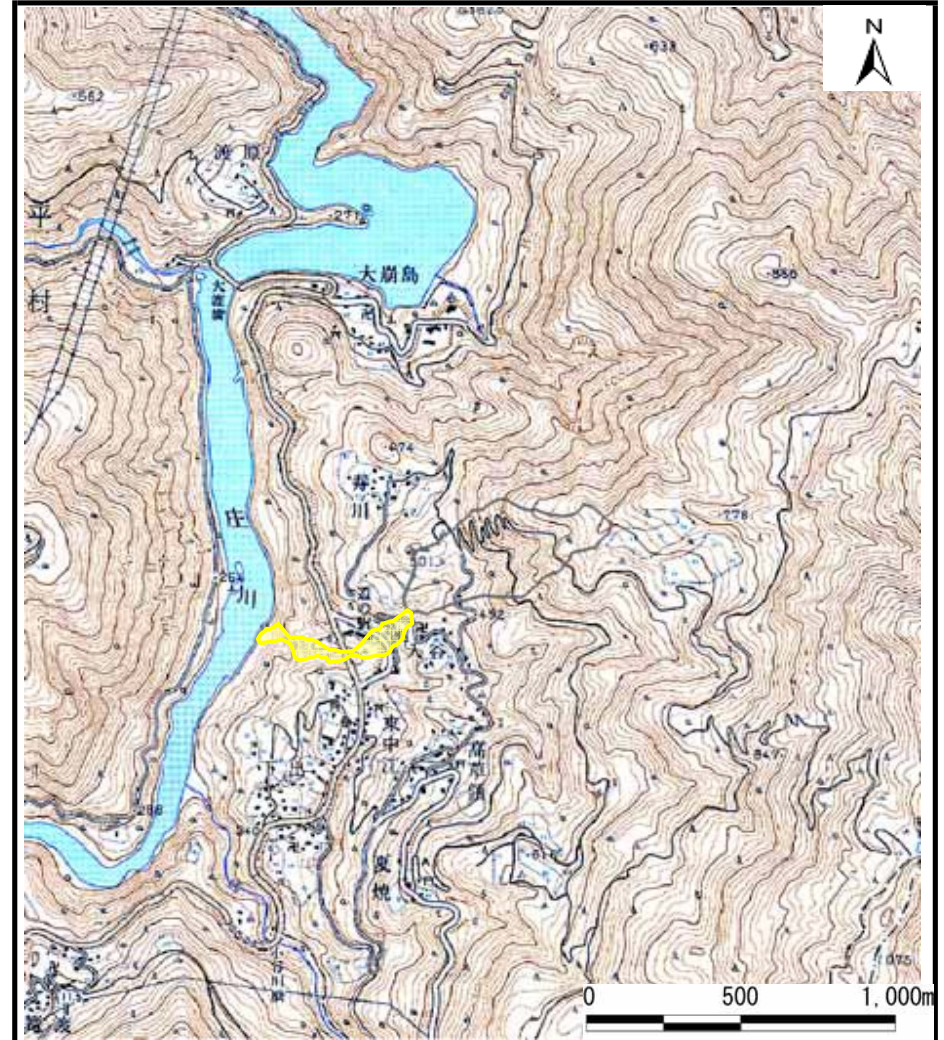
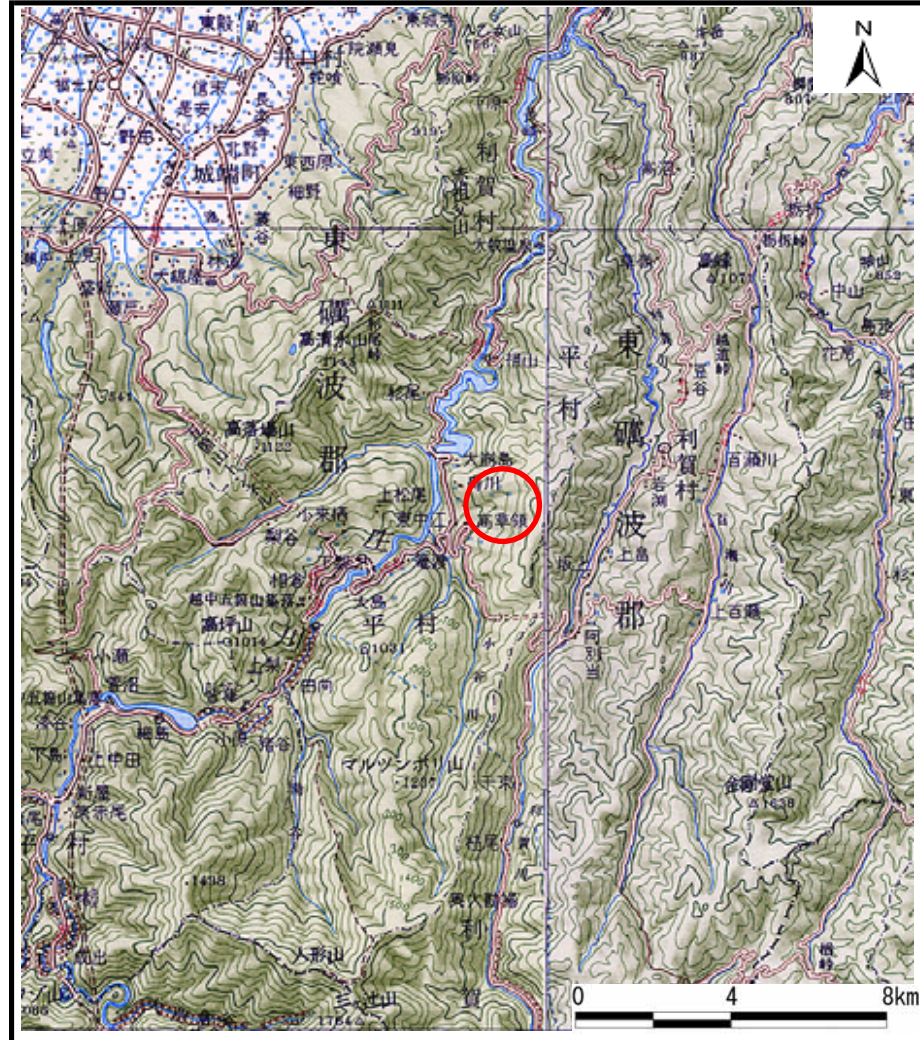


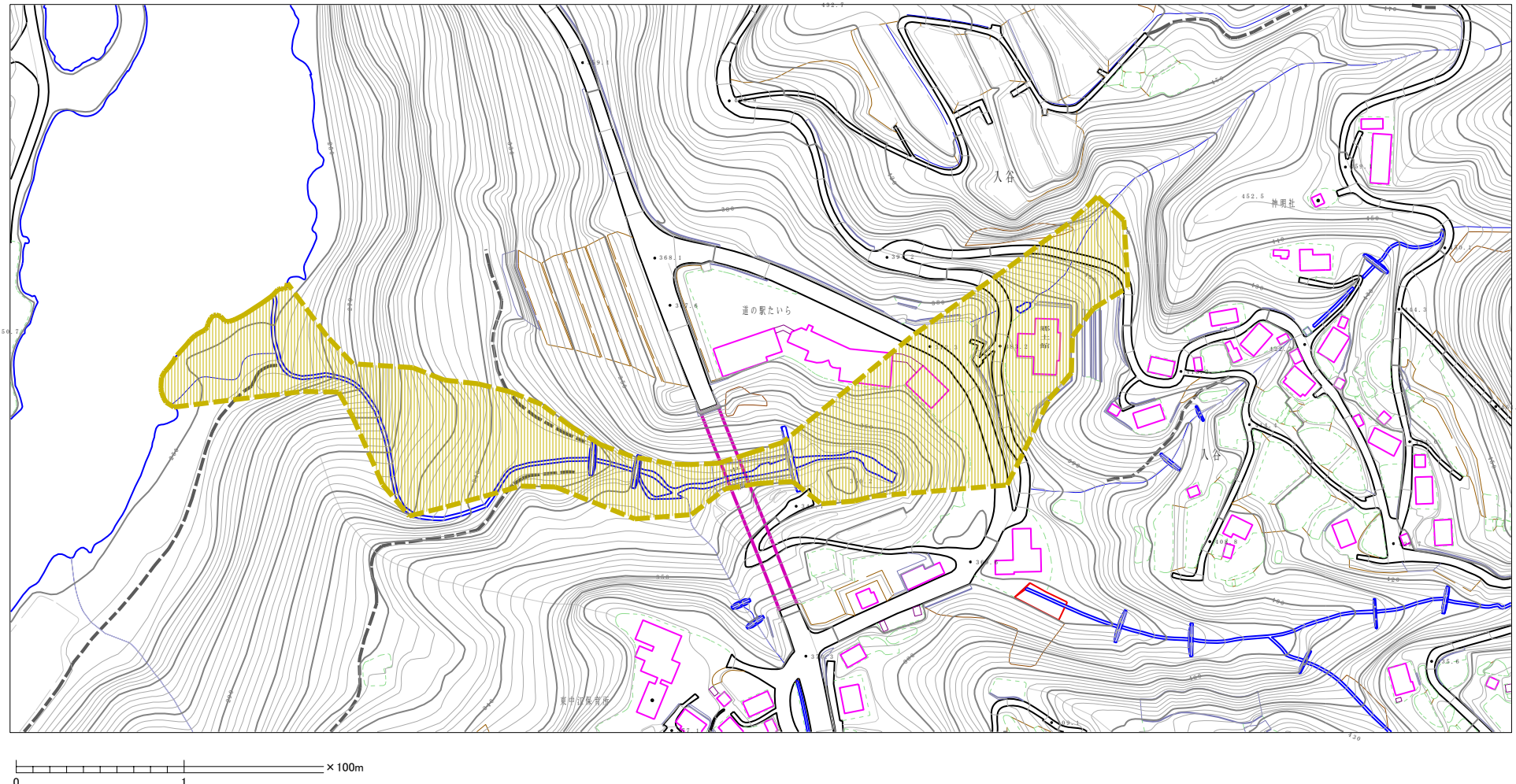
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



|                                    |         |              |
|------------------------------------|---------|--------------|
| 様式－1（土）<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    | 327          |
|                                    | 溪流名     | 入谷川右(1)      |
|                                    | 所在地     | 富山県南砺市入谷 東中江 |

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1地勢図 2万5千分の1地形図を複製したものである。（承認番号 平17 北複、第65号）

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<br>(土砂災害警戒区域)       |  | N<br>告示番号<br>縮尺<br>1:2,500 | 自然現象の種類 | 土石流 | 渓流番号 | 327          |
| 土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域<br>(土砂災害特別警戒区域)     |  |                            | 告示番号    |     | 渓流名  | 入谷川右(1)      |
| 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 |  |                            | 告示年月日   |     | 所在地  | 富山県南砺市入谷 東中江 |
| その他区域                                       |  |                            |         |     |      |              |