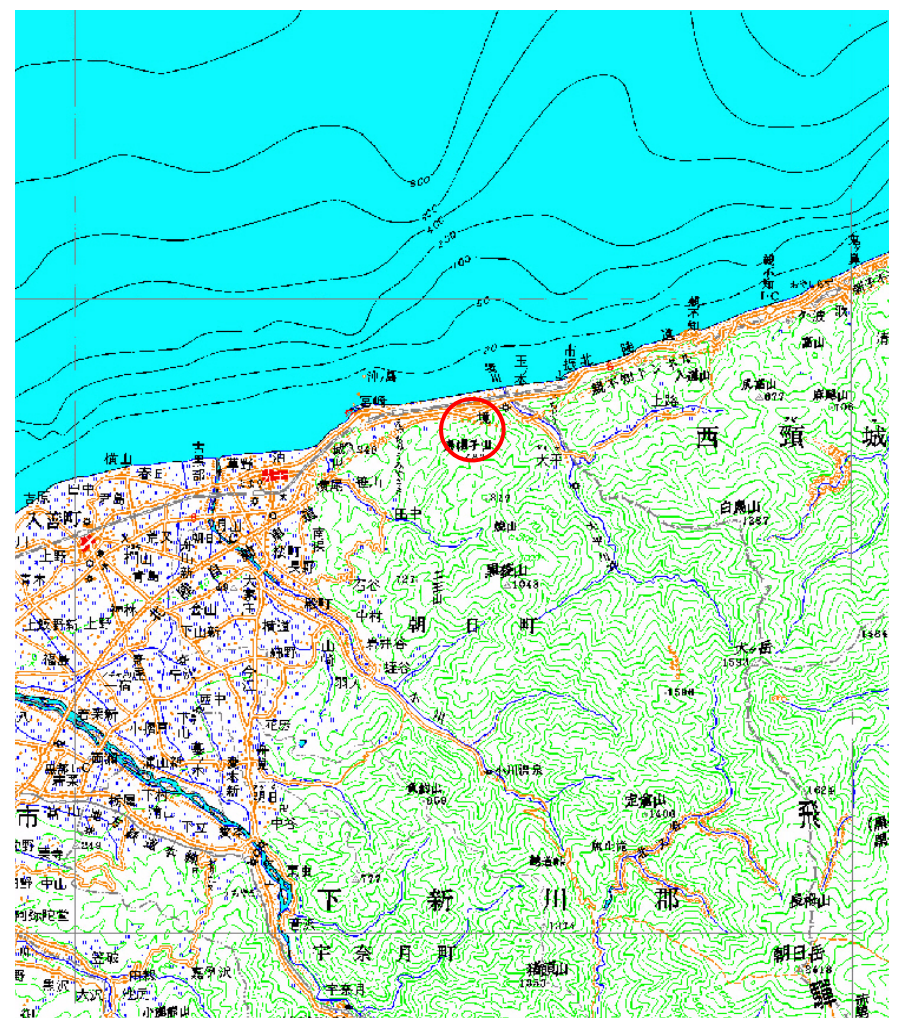
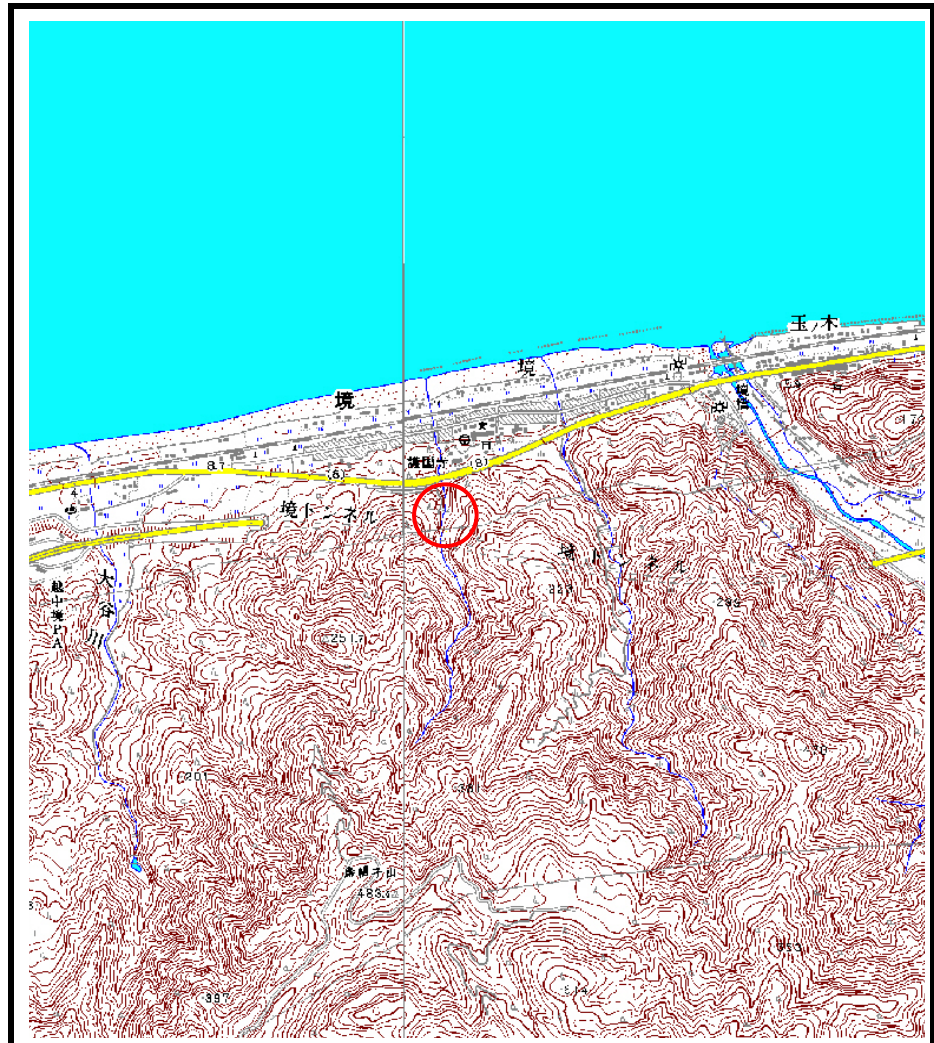


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

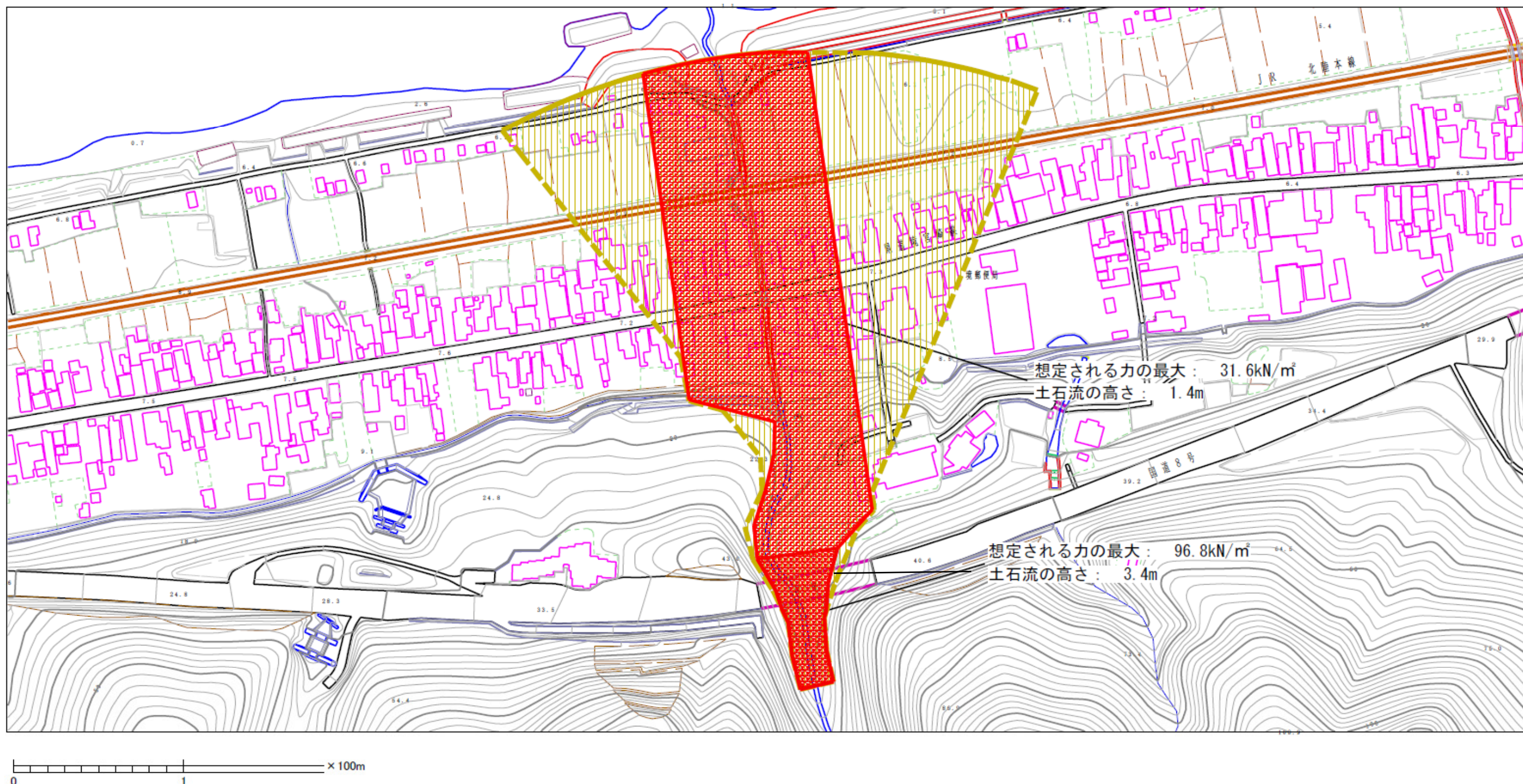


(1/25,000)

| | | |
|------------------------------------|---------|-------------|
| 様式一 (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 |
| | 溪流番号 | 904 |
| | 溪流名 | 滝川 |
| | 所在地 | 富山県下新川郡朝日町境 |

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20業複、第544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 | | N 縮尺 1:2,500 | 自然現象 の種類 告示番号 告示年月日 | 土石流 渓流番号 渓流名 所在地 | 904 滝川 富山県下新川郡朝日町境 |
|---------------------------------------|-------------------------------------|--|--------------------|------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | 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、建築物に作用 する力が 50kN/m^2 を超える区域 | | | | |
| | | 土石流の高さが1m超える場合、建築物に作用 する力が 50kN/m^2 以下の区域 | | | | |
| | | その他の区域 | | | | |