

# 早通中学校区周辺

## 津波浸水想定図

(津波による浸水の深さ)

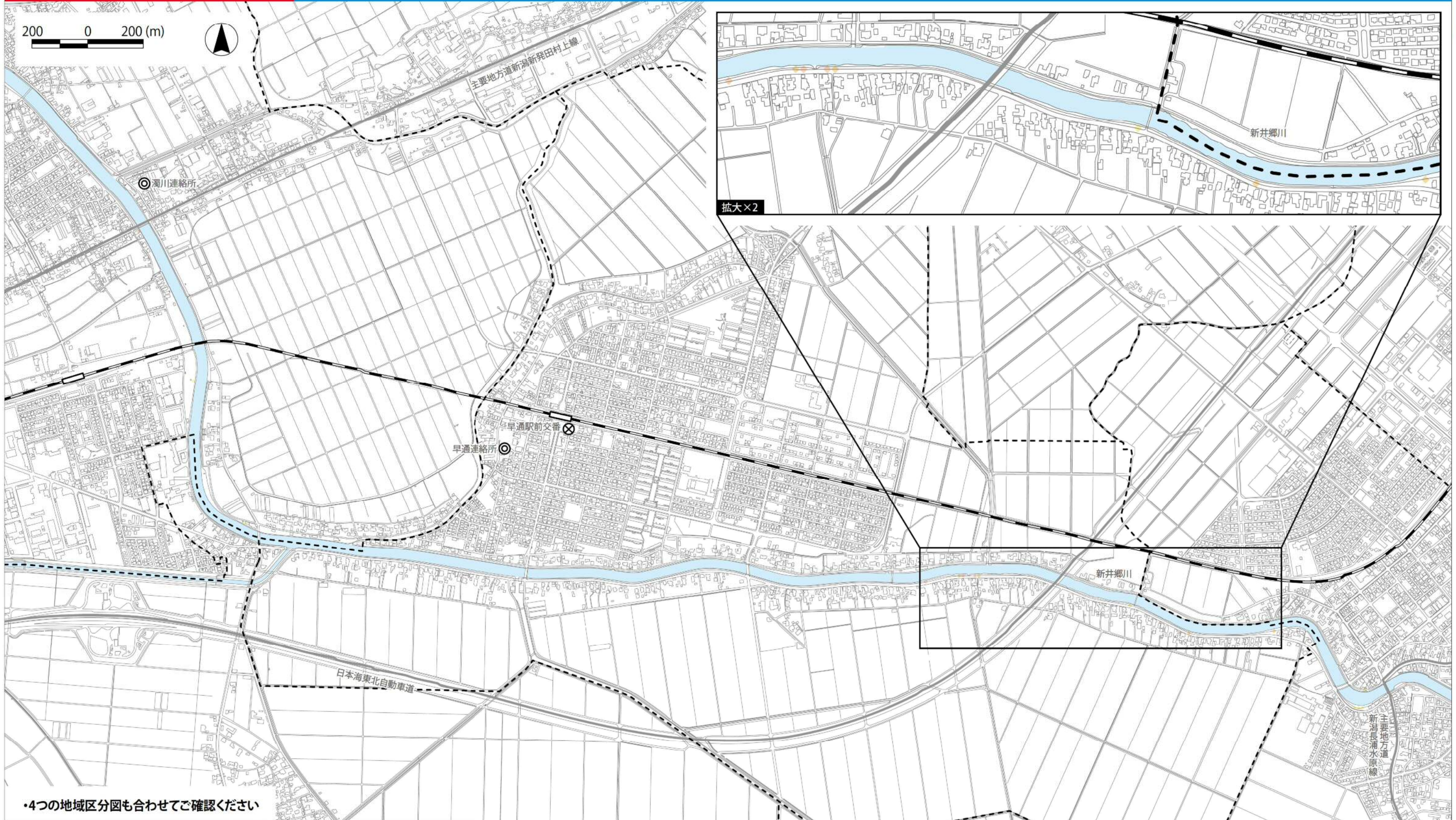
この津波ハザードマップは、新潟県が公表した「津波浸水想定」をもとに、早通中学校区周辺の浸水の深さなどを示したものです。  
新潟市に襲来が予想される最も影響の大きい6津波断層モデル(『F30(秋田・山形沖)』『F34(県北・山形沖)』『F35(佐渡北)』『F38(越佐海峡)』『F42(佐渡西方・能登半島北東沖)』『長岡平野西縁断層帯』)を選定し、メッシュ単位で津波断層ごとの計算結果を重ね合せ、最も浸水深が深くなる結果を色別け表示しています。

東日本大震災の教訓をふまえると、想定以上の災害が起こる可能性があります。  
白地の地域についても、津波の日頃から十分な関心を持ち、ご自身の判断で行動してください。

### 凡例 新潟県津波浸水想定(H29年度)

- ～0.3m未満
  - 0.3～0.5m未満
  - 0.5～1.0m未満
  - 1.0～3.0m未満
- 主要な道路    ⊙ 区役所・出張所・連絡所    ⊗ 警察署・交番・駐在所  
- - - 中学校区境界

**大きな揺れを感じたら津波に注意!!**  
**大津波・津波警報が発令されたらすぐに避難!!**



・4つの地域区分図も合わせてご確認ください