

図面上には、川からの氾濫（外水氾濫）及び宅地や農地に降った雨が水路等から溢れる現象（内水氾濫）が複合的に生じた場合に浸水が想定される区域、水深を表示しています。

西区 新川水系新川・大通川・広通川・西山川・大通川放水路・木山川・飛落川（1/2）

対象とする降雨規模：想定最大規模（新川大通川流域の36時間総雨量734mm）

浸水深（想定最大規模）

- 5.0～10.0m
- 3.0～5.0m
- 0.5～3.0m
- 0.5m未満

● 指定避難所

● 一時避難場所・広域避難場所

● 新川水系に属する河川の洪水時に開設しない
または使用不可な避難所・避難場所

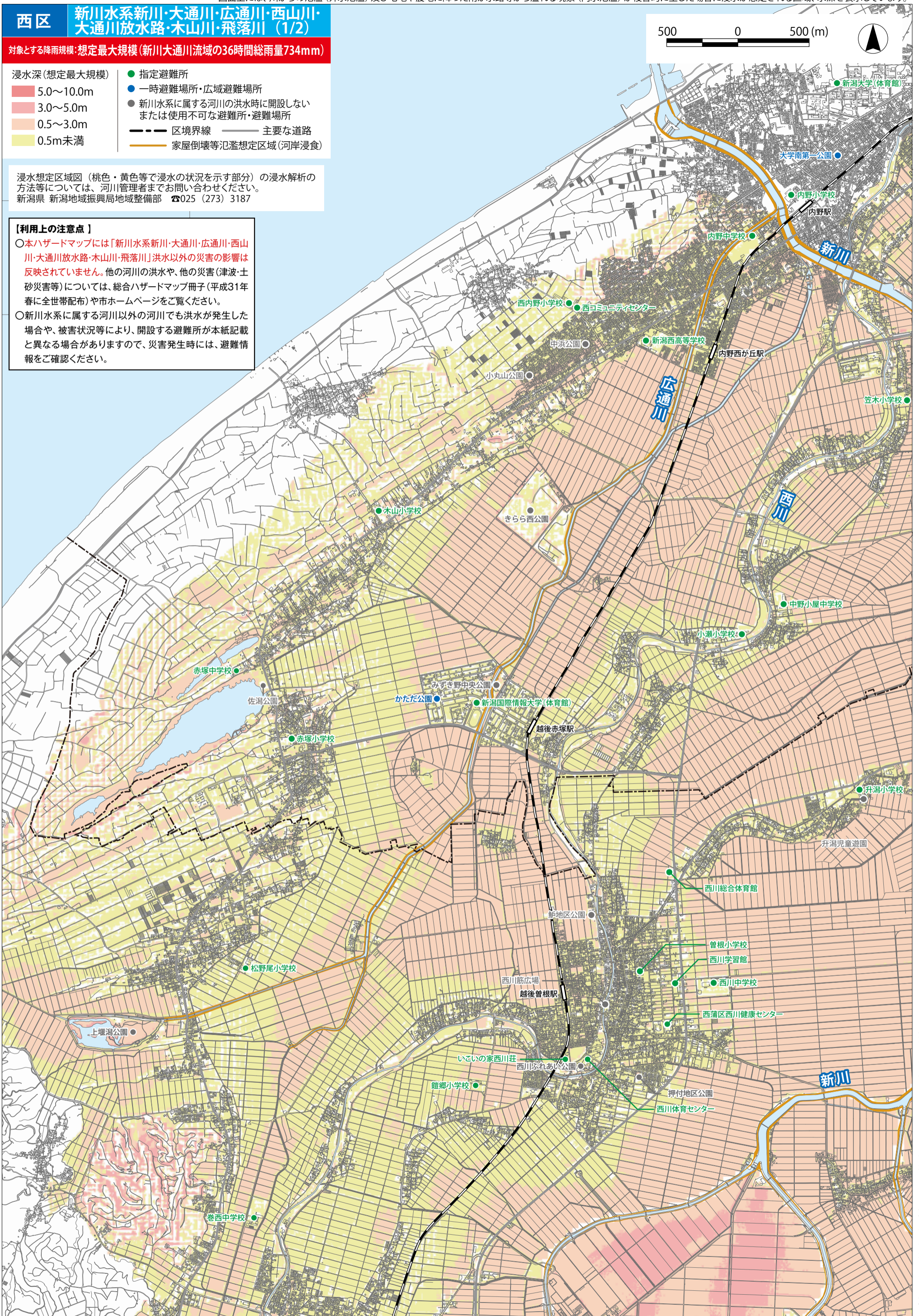
--- 区境界線 ——— 主要な道路
 ——— 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸浸食）

浸水想定区域図（桃色・黄色等で浸水の状況を示す部分）の浸水解析の方法等については、河川管理者までお問い合わせください。
新潟県 新潟地域振興局地域整備部 ☎025 (273) 3187

【利用上の注意点】

- 本ハザードマップには「新川水系新川・大通川・広通川・西山川・大通川放水路・木山川・飛落川」洪水以外の災害の影響は反映されていません。他の河川の洪水や、他の災害（津波・土砂災害等）については、総合ハザードマップ冊子（平成31年春に全世帯配布）や市ホームページをご覧ください。
- 新川水系に属する河川以外の河川でも洪水が発生した場合や、被害状況等により、開設する避難所が本紙記載と異なる場合がありますので、災害発生時には、避難情報をご確認ください。

500 0 500 (m)



この地図は、新潟市作成の国土基本図（縮尺1/2500）を加工して作成したものである。

