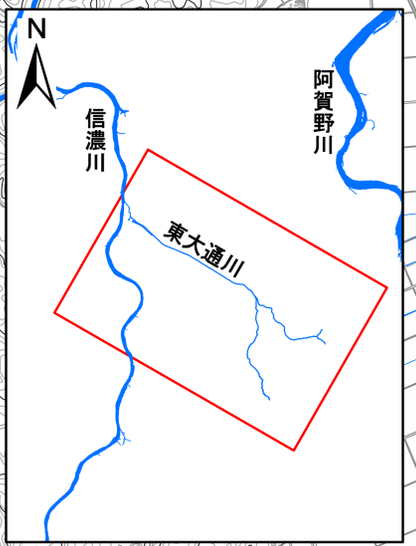
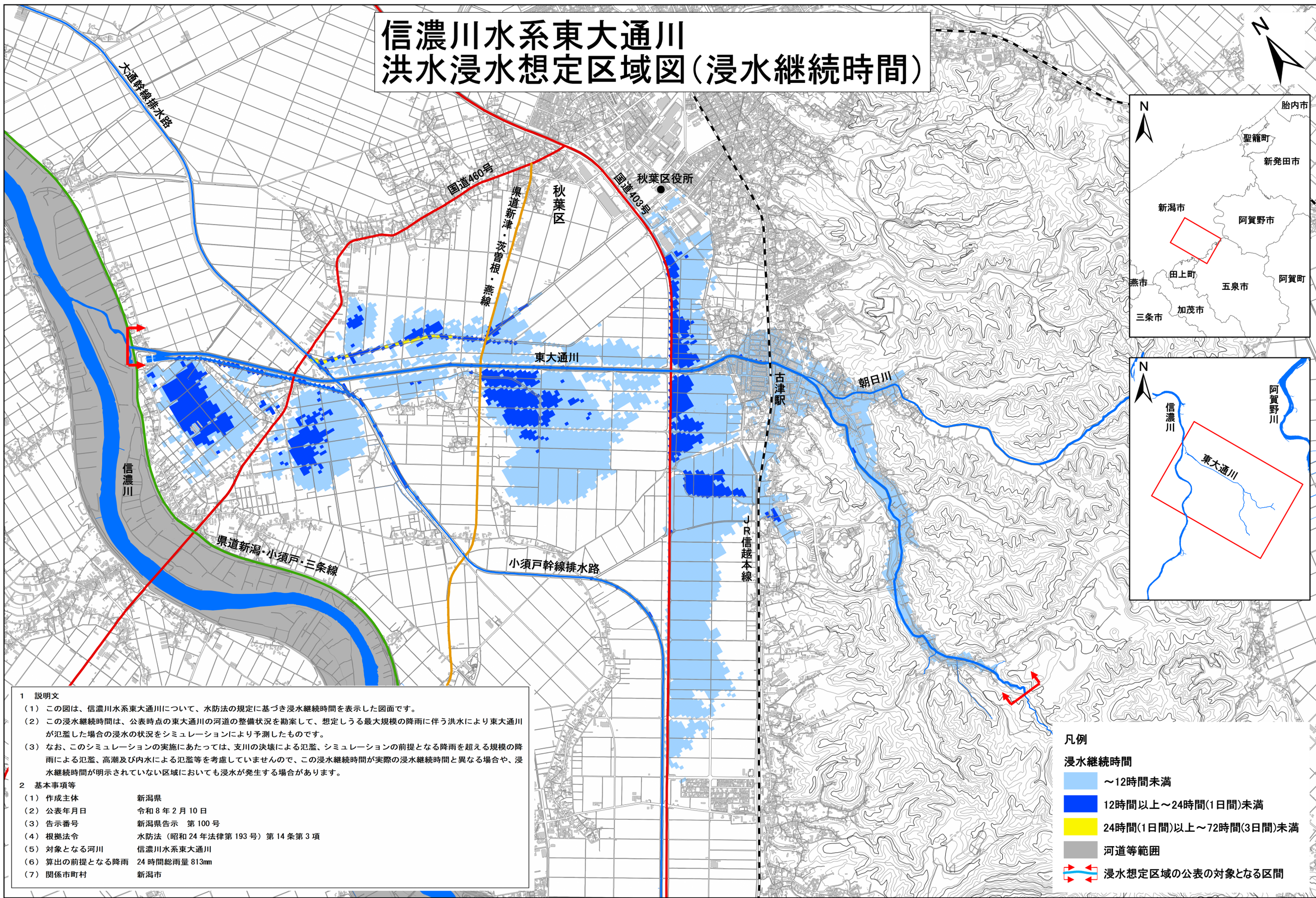


信濃川水系東大通川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)



1 説明文

(1) この図は、信濃川水系東大通川について、水防法の規定に基づき浸水継続時間を表示した図面です。

(2) この浸水継続時間は、公表時点の東大通川の河道の整備状況を勘案して、想定しうる最大規模の降雨に伴う洪水により東大通川が氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものです。

(3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。

2 基本事項等

(1) 作成主体	新潟県
(2) 公表年月日	令和8年2月10日
(3) 告示番号	新潟県告示 第100号
(4) 根拠法令	水防法(昭和24年法律第193号)第14条第3項
(5) 対象となる河川	信濃川水系東大通川
(6) 算出の前提となる降雨	24時間総雨量813mm
(7) 関係市町村	新潟市

凡例

浸水継続時間

- ~12時間未満
- 12時間以上~24時間(1日間)未満
- 24時間(1日間)以上~72時間(3日間)未満
- 河道等範囲
- 浸水想定区域の公表の対象となる区間