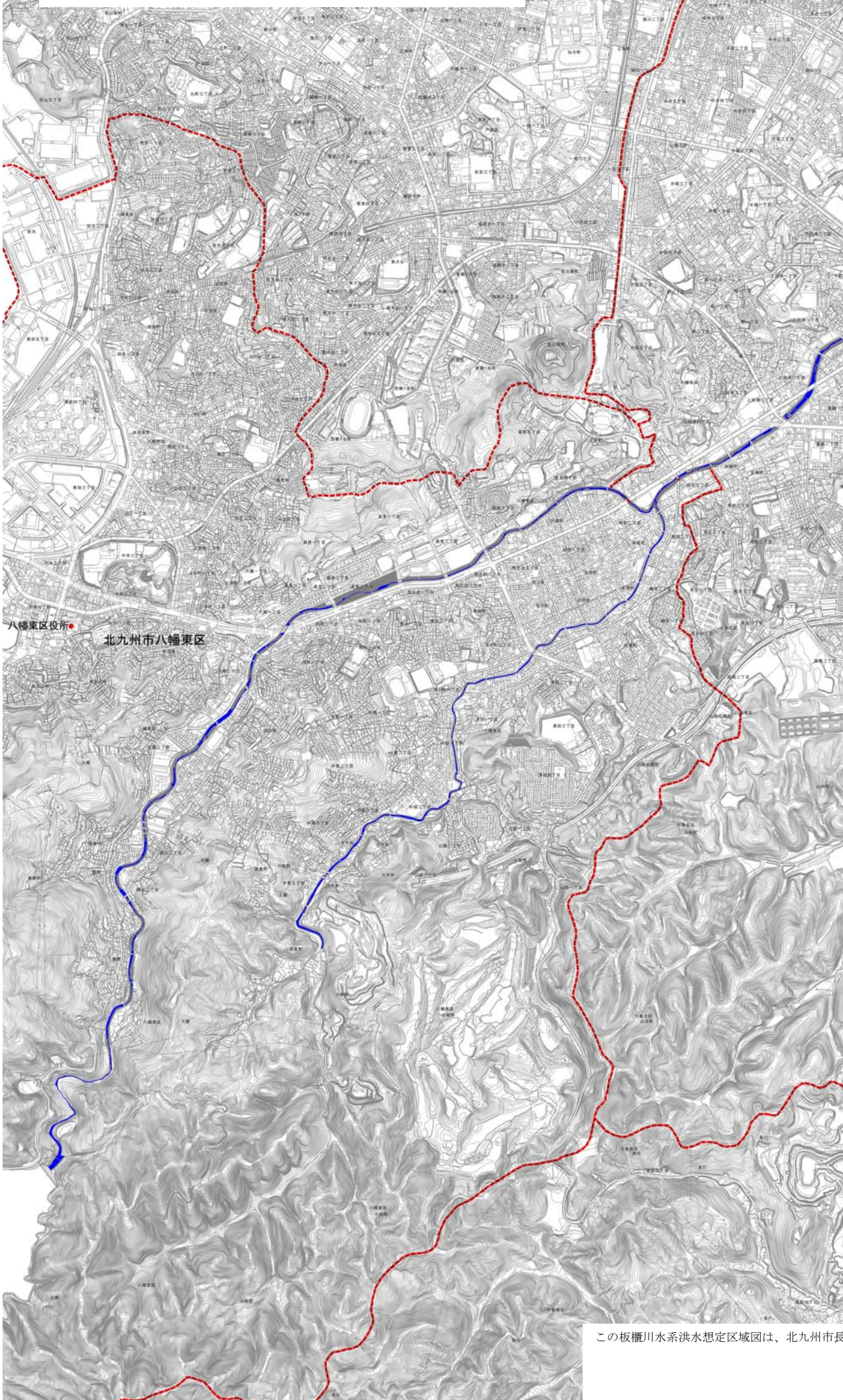
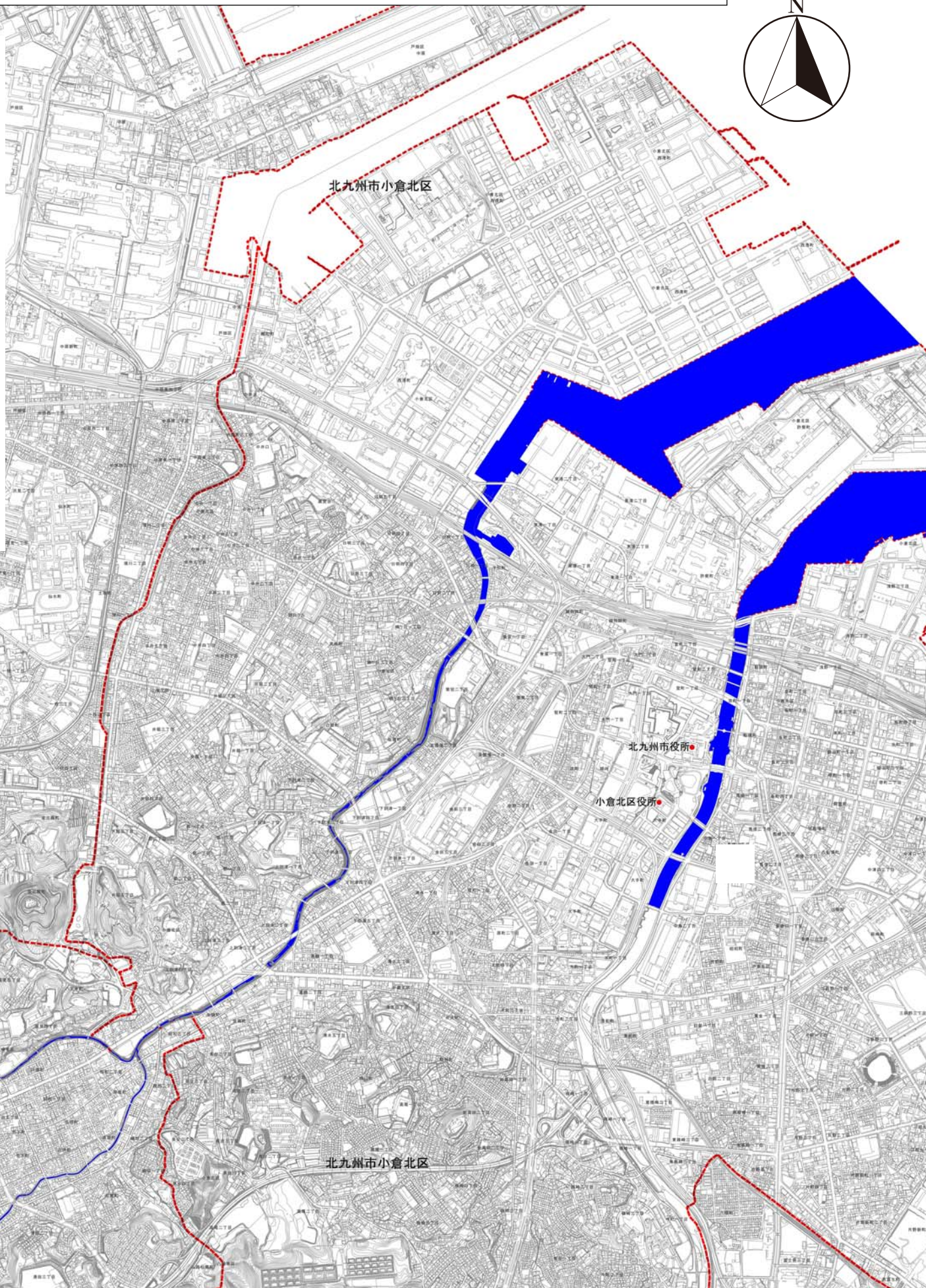
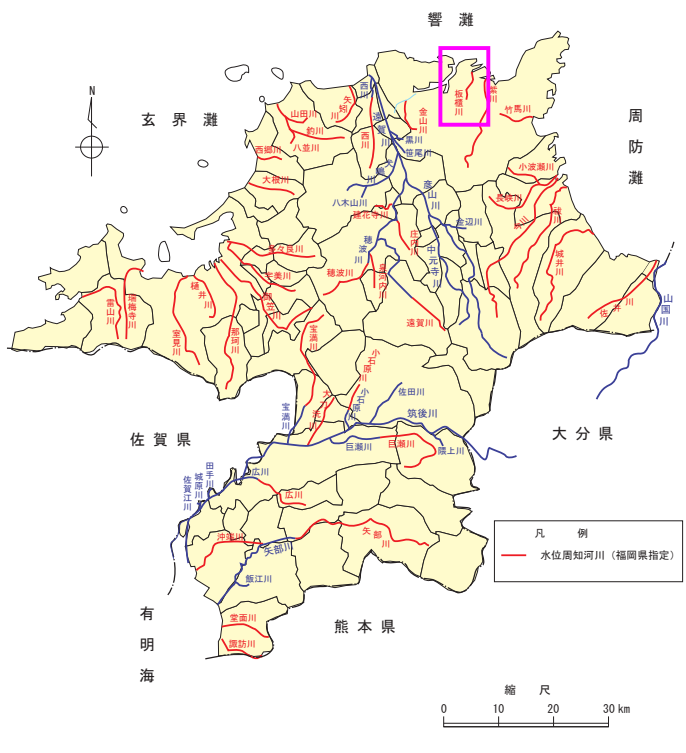
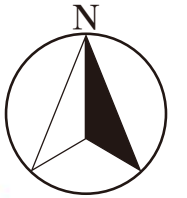


板櫃川水系洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等浸水想定区域図（氾濫流））

北九州市若松区



1. 説明文

- (1) この図は、板櫃川水系板櫃川の水位周知区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。
- (2) この家屋倒壊等氾濫区域は、公表時点の板櫃川の河道の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により板櫃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、この家屋倒壊等氾濫想定区域に指定されていない区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。
- (4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋が無い更地の状態で氾濫計算をしていること等の理由から、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意してください。

2. 基本事項等

- (1) 作成主体 福岡県
- (2) 公表年月日 平成30年4月27日
- (3) 対象となる水位周知河川 板櫃川水系板櫃川
(実施区間) 県管理区間（起点から海まで）
- (4) 指定の前提となる降雨 板櫃川流域の3時間の総雨量35.2mm
- (5) 関係市町村 北九州市（小倉北区、八幡東区）

