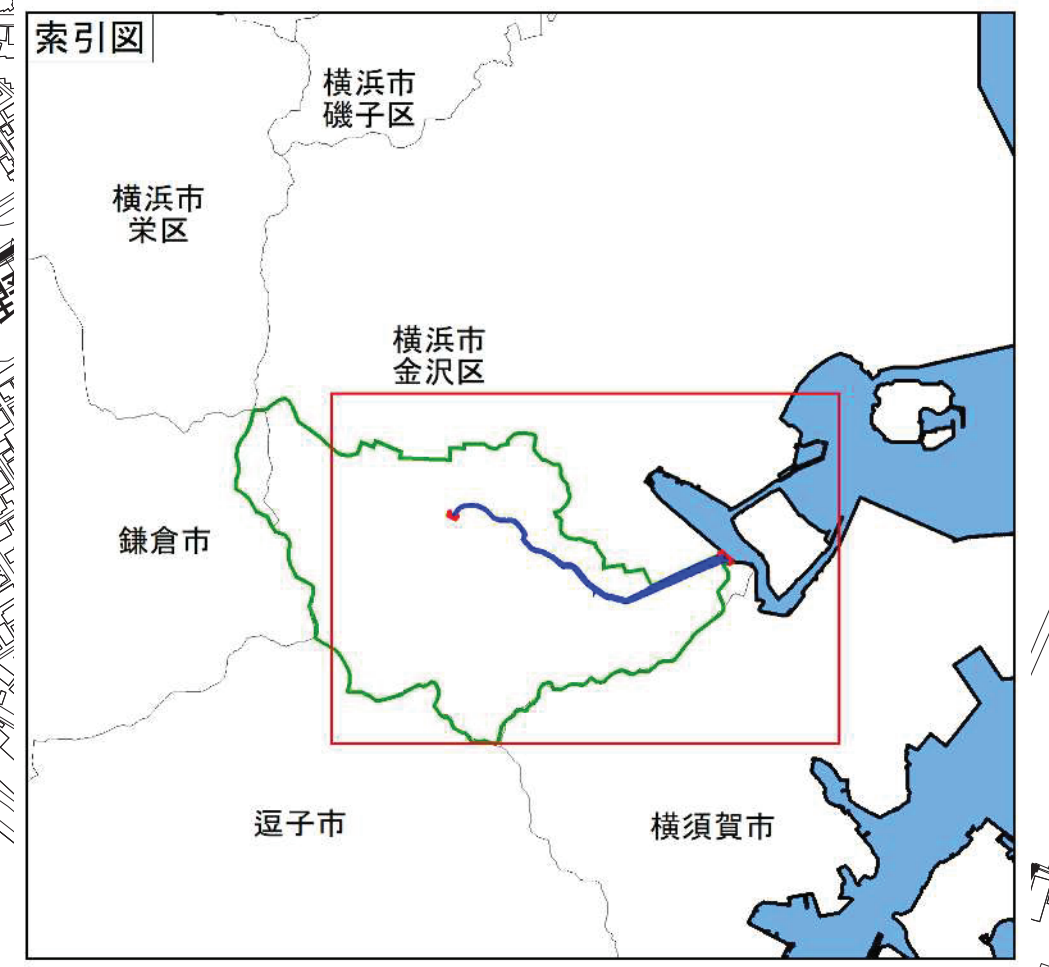
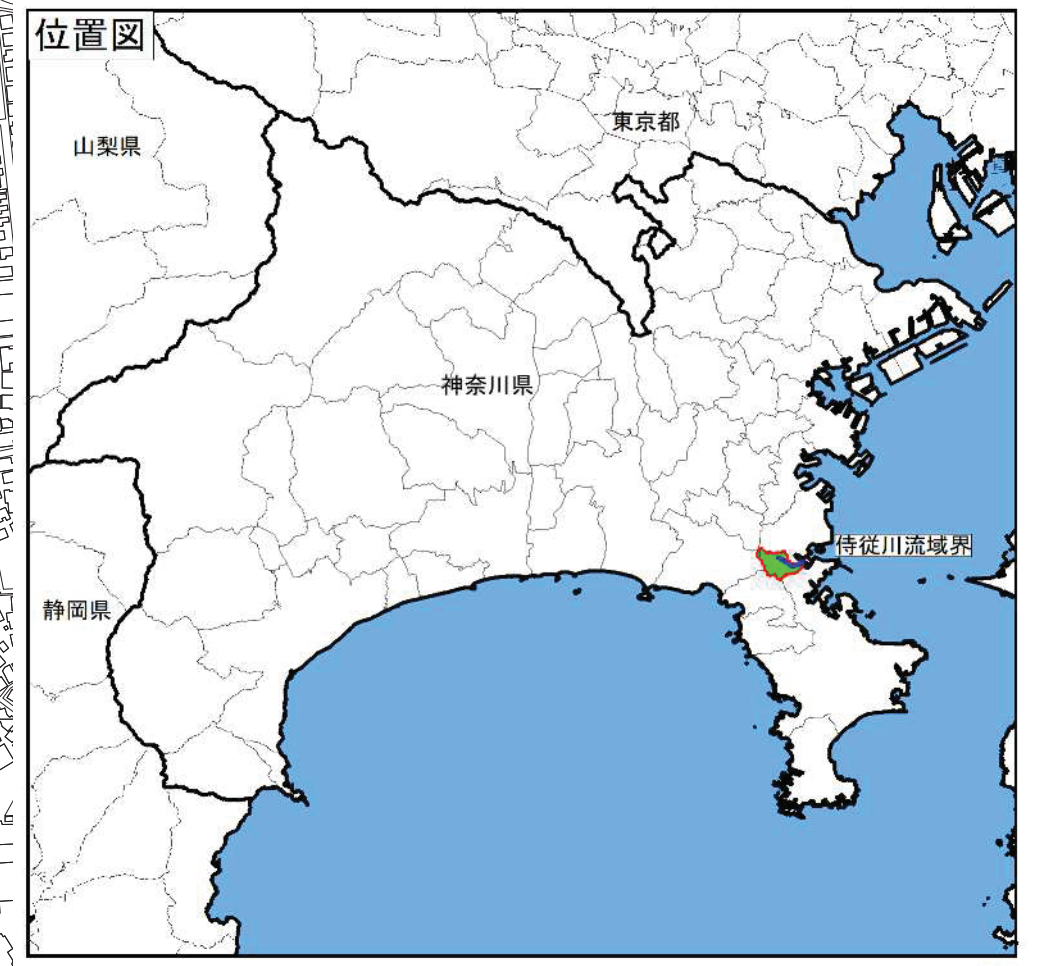
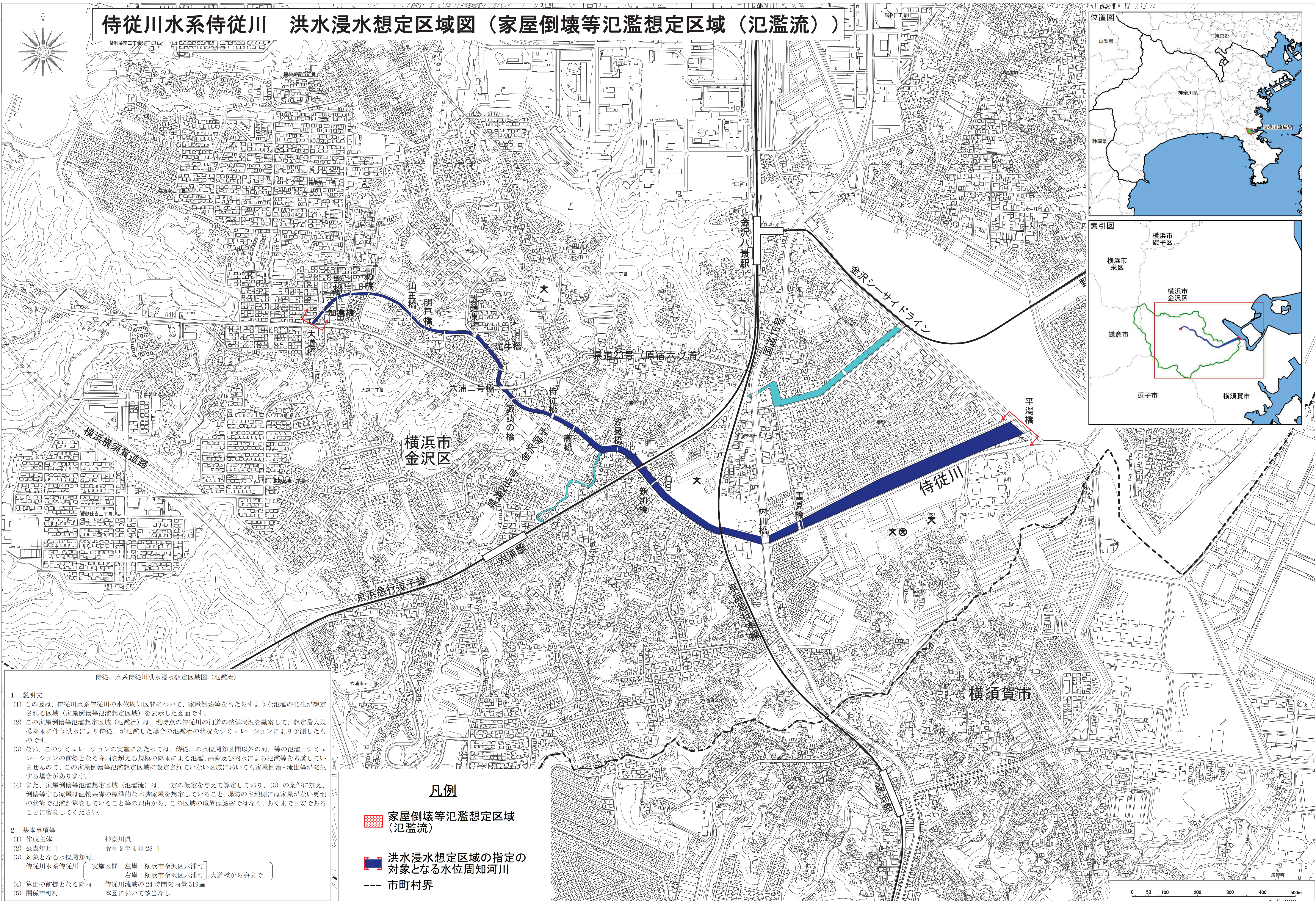


侍従川水系侍従川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（氾濫流））



侍従川水系侍従川洪水浸水想定区域図（氾濫流）

1 説明文

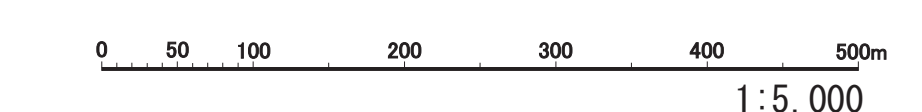
- (1) この図は、侍従川水系侍従川の水位周知区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。
- (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域（氾濫流）は、現時点の侍従川の河道の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により侍従川が氾濫した場合の氾濫流の状況をシミュレーションにより予測したものです。
- (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、侍従川の水位周知区間以外の河川等の氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域に設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（氾濫流）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な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を留意してください。

2 基本事項等

(1) 作成主体	神奈川県
(2) 公表年月日	令和2年4月28日
(3) 対象となる水位周知河川	侍従川水系侍従川
実施区間 左岸：横浜市金沢区六浦町 右岸：横浜市金沢区六浦町 大道橋から海まで	
(4) 算出の前提となる降雨	侍従川流域の24時間総雨量319mm
(5) 関係市町村	本図において該当なし

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（氾濫流）
- 洪水浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川
- 市町村界



※A1出力時は1:5,000、A3出力時は1:10,000

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。（承認番号 令元情使、第555号）