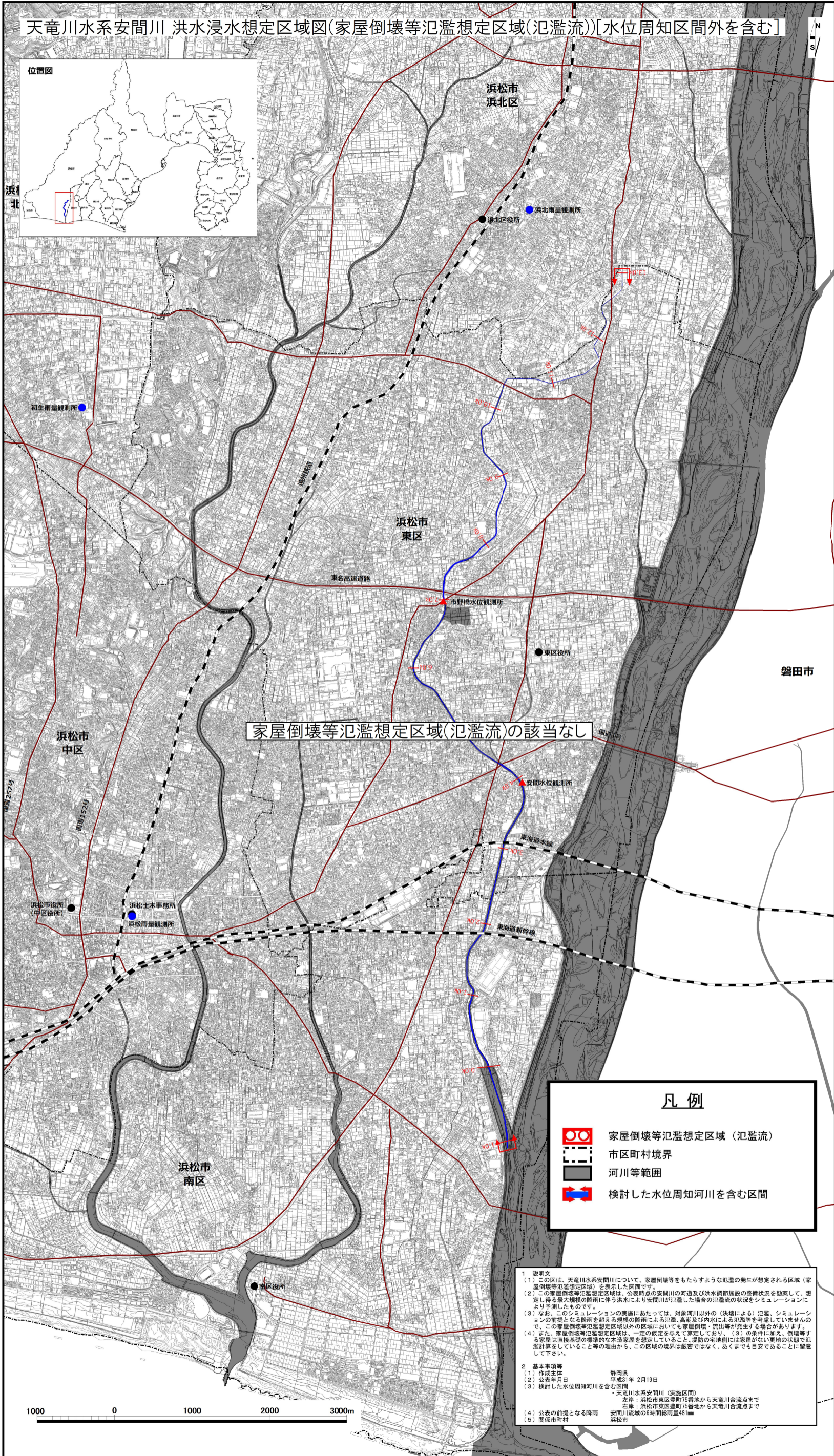


天竜川水系安間川 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))[水位周知区間外を含む]



家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)の該当なし

### 凡 例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
- 市区町村境界
- 河川等範囲
- 検討した水位周知河川を含む区間

- 1 説明文
- (1) この図は、天竜川水系安間川について、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は、公表時点の安間川の河道及び洪水調節施設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安間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、対象河川以外の(決壊による)氾濫、シミュレーションの前段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以外の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、一定の仮定を有して算定しており、(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、あくまでも目安であることに留意して下さい。
- 2 基本事項等
- |                     |  |
|---------------------|--|
| (1) 作成主体            | 静岡県  |
| (2) 公表年月日           | 平成31年 2月19日  |
| (3) 検討した水位周知河川を含む区間 | 天竜川水系安間川(実施区間)<br>左岸: 浜松市東区豊町75番地から天竜川合流点まで<br>右岸: 浜松市東区豊町75番地から天竜川合流点まで |
| (4) 公表の前提となる降雨      | 安間川流域の6時間総雨量48mm   |
| (5) 関係市町村           | 浜松市  |

※A1判出力時は1:25,000、A3判出力時は1:50,000

この地図は、浜松市長の承認を得て、同市発行の地形図を複製したものである。(承認番号 浜都計第94号)