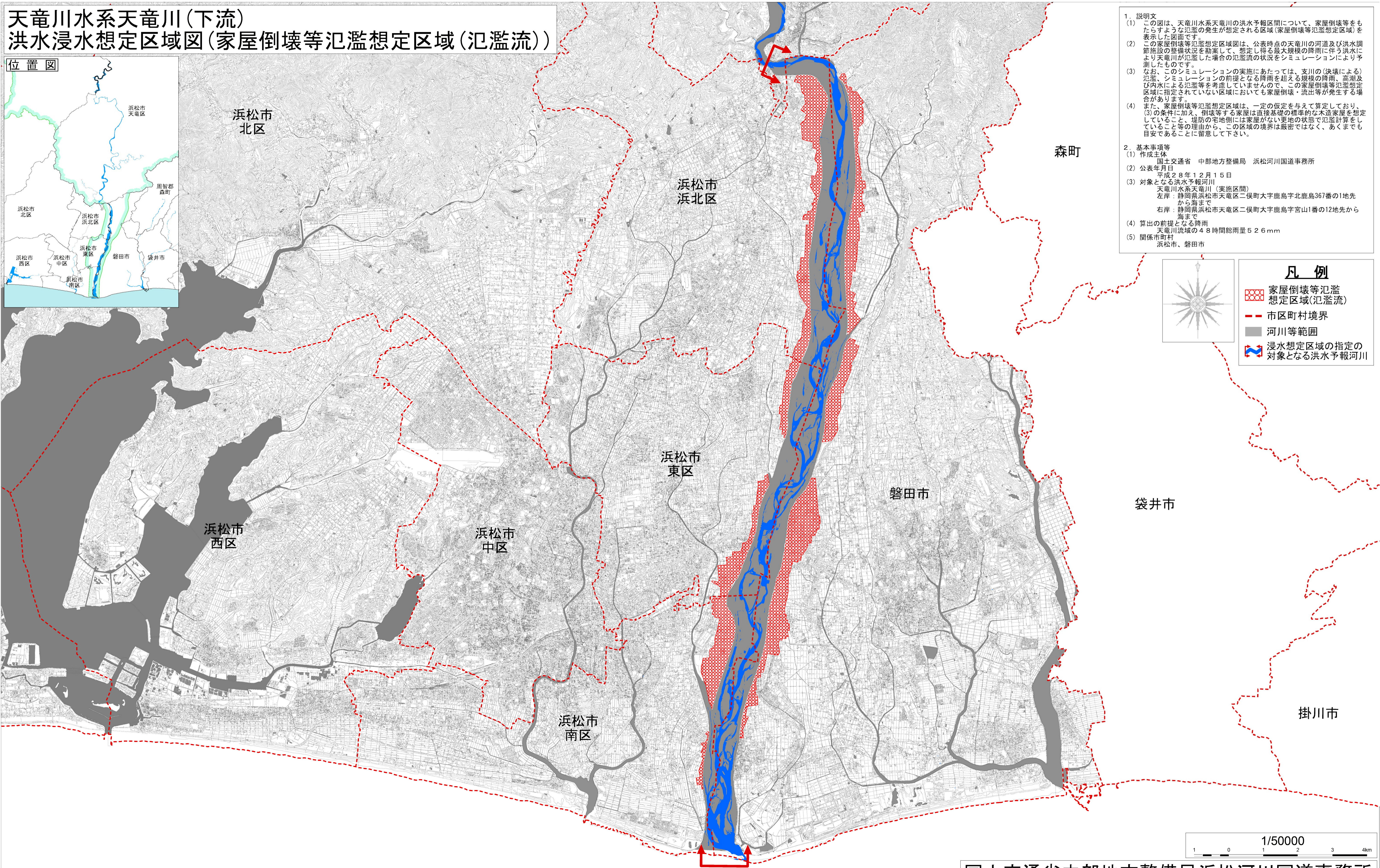
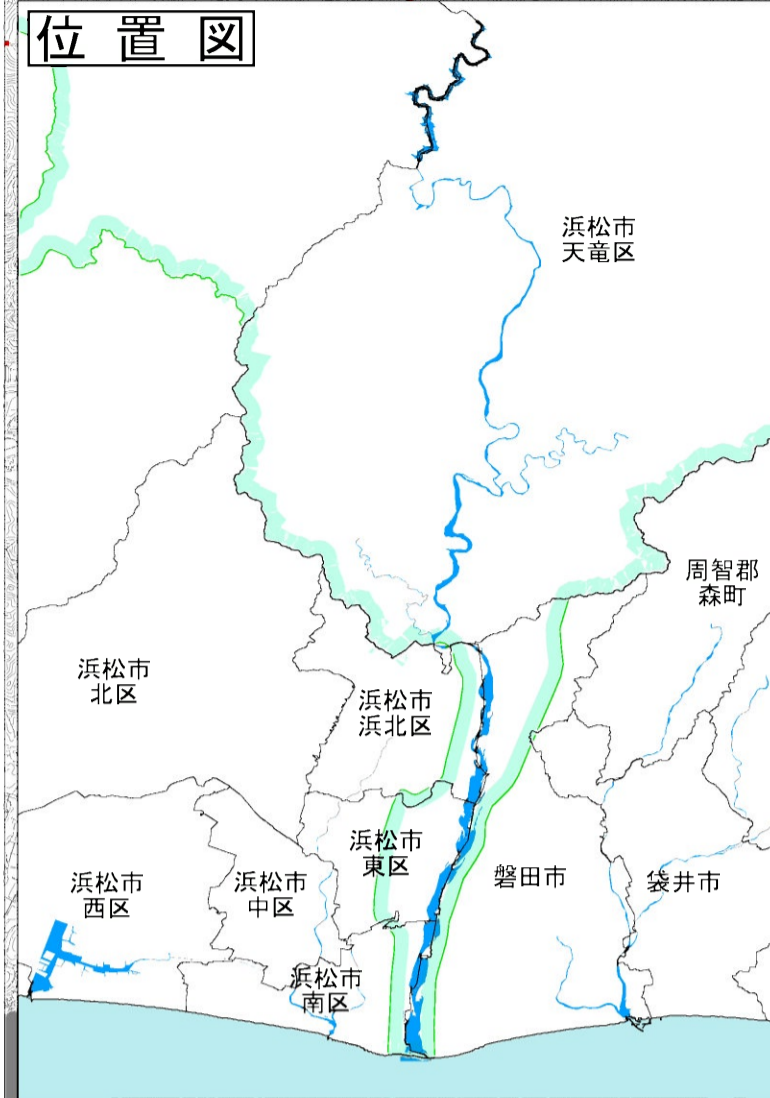


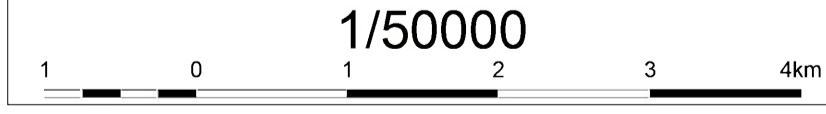
天竜川水系天竜川(下流) 洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))



1. 説明文
 - (1) この図は、天竜川水系天竜川の洪水予報区間について、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図は、公表時点の天竜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天竜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、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、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 国土交通省 中部地方整備局 浜松河川国道事務所
 - (2) 公表年月日 平成28年12月15日
 - (3) 対象となる洪水予報河川 天竜川水系天竜川(実施区間) 左岸：静岡県浜松市天竜区二俣町大字鹿島宇北鹿島367番の1地先から海まで 右岸：静岡県浜松市天竜区二俣町大字鹿島宇宮山1番の12地先から海まで
 - (4) 算出の前提となる降雨 天竜川流域の4.8時間総雨量52.6mm
 - (5) 関係市町村 浜松市、磐田市

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
- 浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川



国土交通省中部地方整備局浜松河川国道事務所

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図を複製したものである。(承認番号 平28情使、第682号)