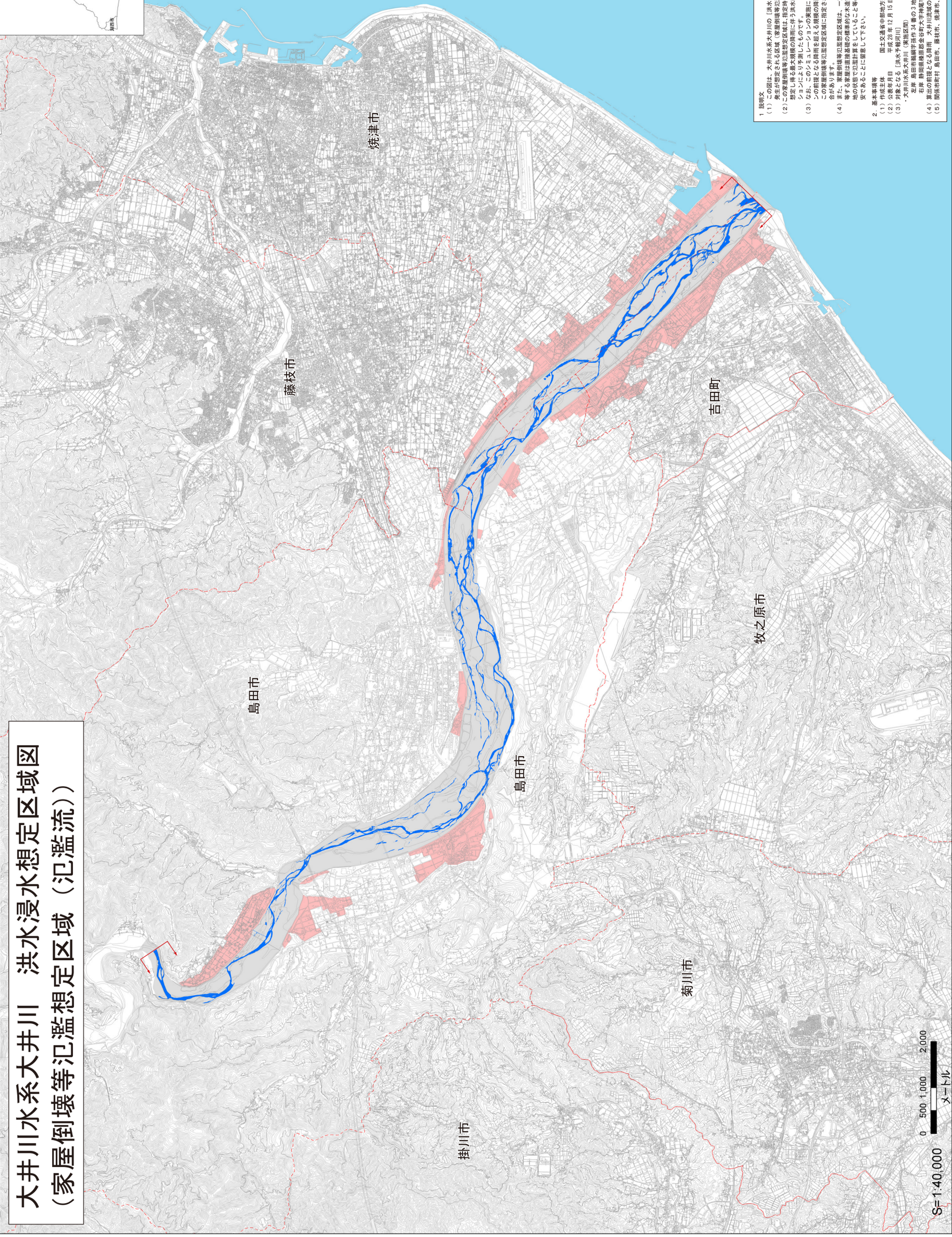


大井川水系大井川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流))



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域
- 市町境界
- 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

1 説明文

- (1) この図は、大井川水系大井川の〔洪水予報〕期間において、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)を調査した図面です。
- (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、指定時点の大井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大井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。整理にあたっては、本川の(流域による)氾濫・シミュレーションによる予測の降雨による降雨の降雨、洪水及び洪水による被害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。
- (3) 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、併せて算定する家屋倒壊等氾濫想定区域の算定の前提的な水害等を想定していること、堤防の所在地には家屋がない等の状態での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、あくまで目安とすることと留意して下さい。

2. 基本情報

- (1) 作成主体 国土交通省中部地方整備局静岡河川事務所
- (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〕 左岸 島田市瑞穂字孫作34番の3地先から瀬まで
右岸 静岡市瑞穂区金谷町大字神尾字第349番の1地先から瀬まで
- (4) 算出の前提となる降雨 大井川流域の2日間の総雨量787mm
- (5) 関係市町村 島田市、藤枝市、焼津市、吉田町

