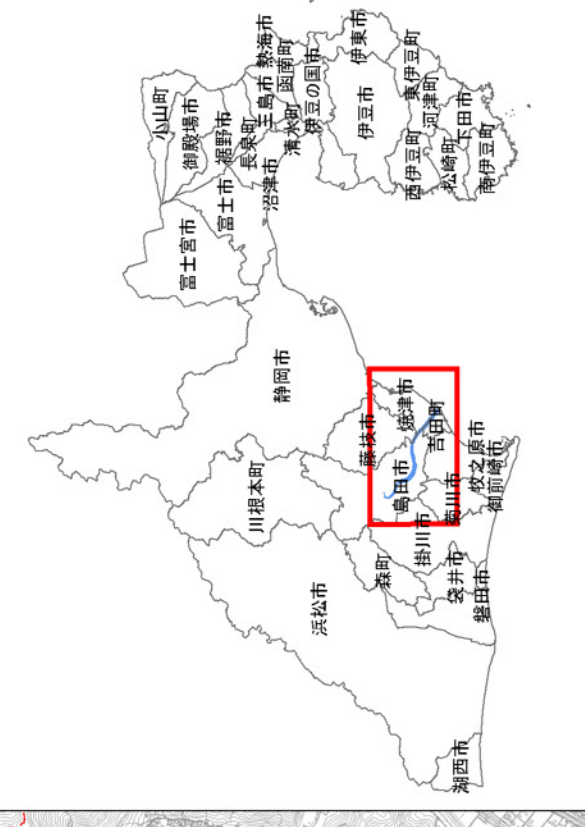


大井川水系大井川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食))



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域
- 市町境界
- 河川等範囲
- 洪水浸水想定区域の指定の対象となる洪水干渉河川

1 説明文

(1) この図は、大井川水系大井川の〔洪水予報〕区域について、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）を提示した図面です。

(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運及び洪水調節機能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の河岸の侵食等を予測したものです。

(3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、大井川の河岸が侵食された場合における、氾濫の創発・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、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を留意して下さい。

2. 基本事項等

(1) 作成主体 国土交通省中部地方整備局静岡河川事務所
 (2) 作成日 平成28年12月15日
 (3) 対象となる河川 大井川(東海河川)
 大井川水系大井川(東海河川)
 右岸 静岡市清水区金谷町大字神尾字神尾349番の1地先から海まで
 (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

