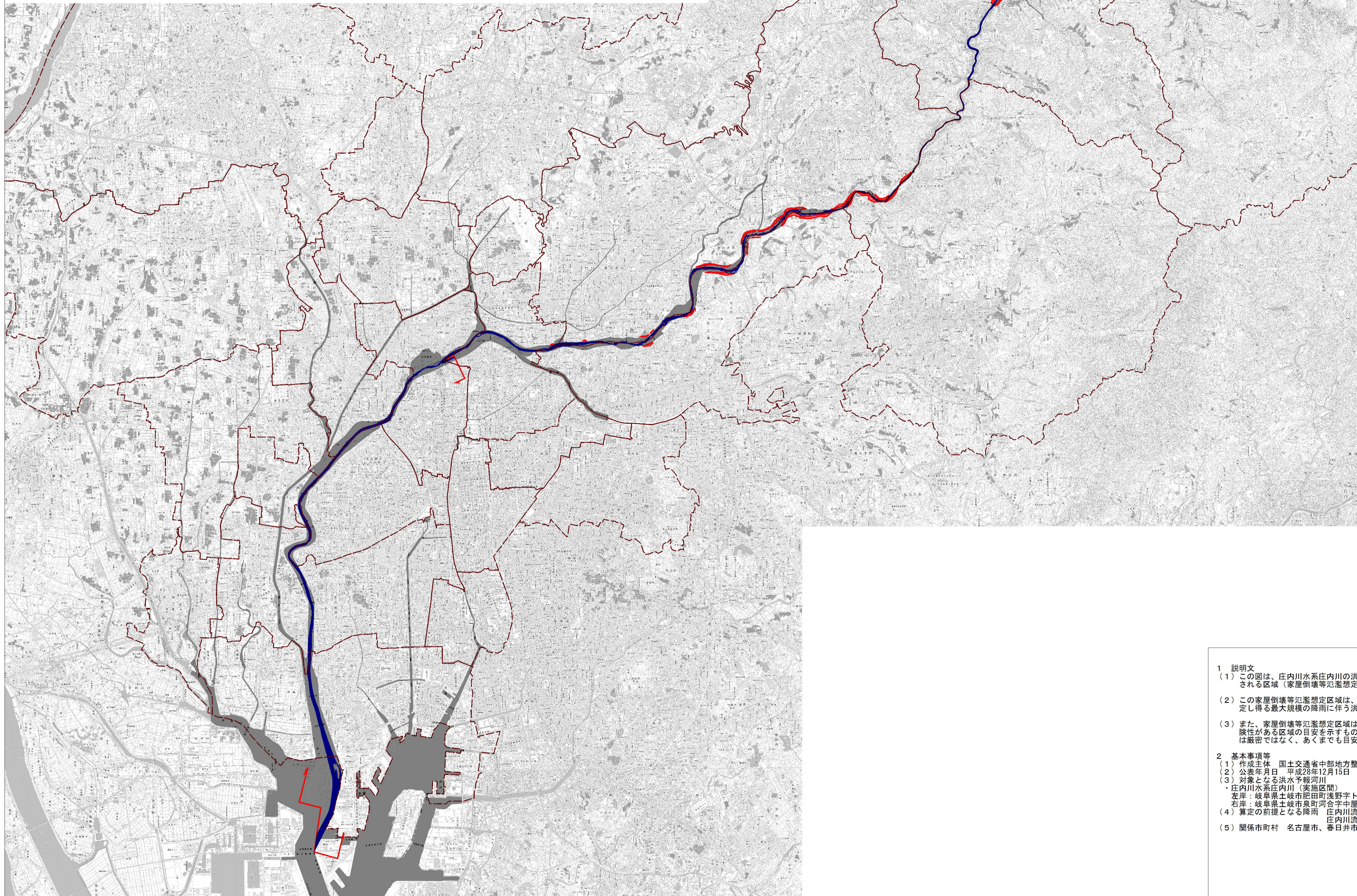


庄内川水系庄内川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域
(河岸侵食によるもの)
- 市区町境界
- 河川等範囲
- 浸水想定区域指定の対象となる洪水予報河川

- 1 説明文
 - (1) この図は、庄内川水系庄内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は、公表時点の庄内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庄内川の河岸の侵食幅を予測したものです。
 - (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、庄内川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・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 庄内川河川事務所
 - (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
 - ・庄内川水系庄内川(実施区間)
 - 左岸：岐阜県土岐市肥田町浅野字トチモト807番の3地先三共橋から海まで
 - 右岸：岐阜県土岐市泉町河合字中屋敷532番1地先三共橋から海まで
 - (4) 算定の前提となる降雨 庄内川流域(愛知県区間)の24時間総雨量 578mm
庄内川流域(岐阜県区間)の24時間総雨量 637mm
 - (5) 関係市町村 名古屋市長春市、春日井市、瀬戸市、多治見市、土岐市