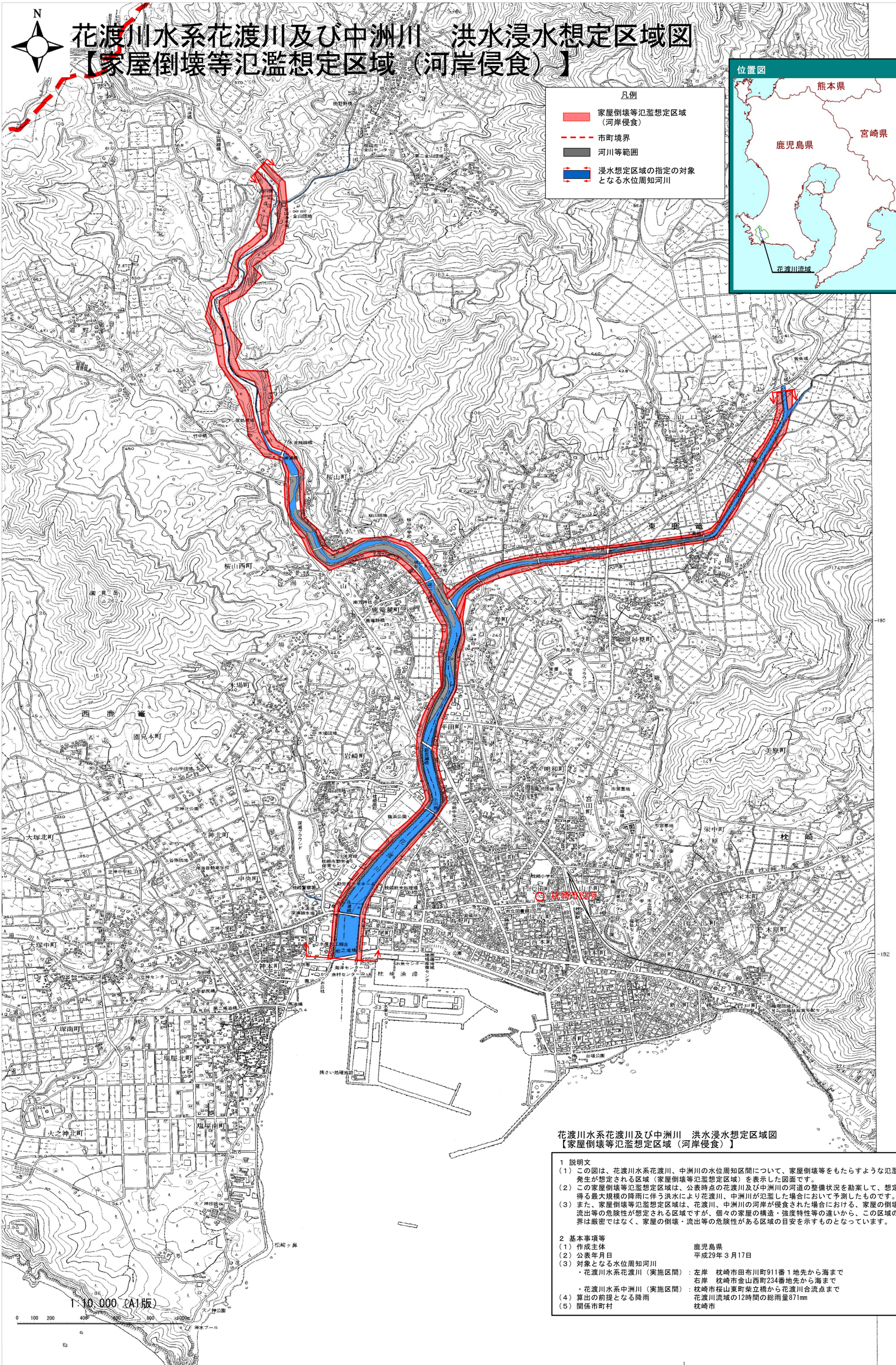




# 花渡川水系花渡川及び中洲川 洪水浸水想定区域図 【家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）】

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）
- 市町境界
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川



花渡川水系花渡川及び中洲川 洪水浸水想定区域図  
【家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）】

- 1 説明文

(1) この図は、花渡川水系花渡川、中洲川の水位周知区間について、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、公表時点の花渡川及び中洲川の河道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花渡川、中洲川が氾濫した場合において予測したものです。

(3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、花渡川、中洲川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性が想定される区域ですが、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、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となっています。
- 2 基本事項等

(1) 作成主体	鹿児島県
(2) 公表年月日	平成29年3月17日
(3) 対象となる水位周知河川	
・花渡川水系花渡川（実施区間）	左岸 枕崎市田布川町911番1地先から海まで 右岸 枕崎市金山西町234番地先から海まで
・花渡川水系中洲川（実施区間）	枕崎市桜山東町架立橋から花渡川合流点まで
(4) 算出の前提となる降雨	花渡川流域の12時間の総雨量871mm
(5) 関係市町村	枕崎市

1:10,000 (A1版)

