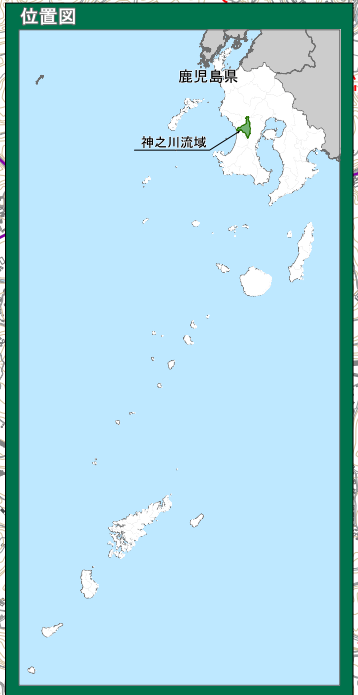


神之川水系神之川、長松川及び下谷口川 洪水浸水想定区域図【家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）】



神之川水系神之川、長松川及び下谷口川【家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）】

1 説明文

(1) この図は、神之川水系神之川、長松川、下谷口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図は、公表時点の神之川、長松川、下谷口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神之川、長松川、下谷口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、神之川、長松川、下谷口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
・神之川水系神之川（実施区間）
左右岸 日置市伊集院町都輪乃前橋から海に至る

・神之川水系長松川（実施区間）
左右岸 日置市伊集院町清瀬清瀬橋から神之川合流点まで

・神之川水系下谷口川（実施区間）
左右岸 日置市伊集院町下谷口吾田橋から神之川合流点まで

(4) 算出の前堤となる降雨 神之川流域の 12 時間の総雨量 826mm

(5) 関係市町村 鹿児島市、日置市

