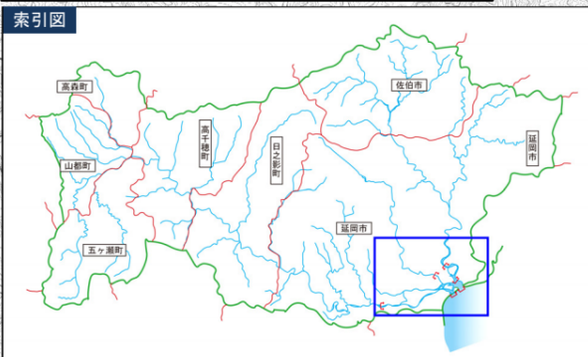




五ヶ瀬川水系洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））

＜五ヶ瀬川・大瀬川・北川・祝子川＞



凡例

- 洪水時家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食によるもの）
- 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および水位周知河川



1 説明文

(1) この図は、五ヶ瀬川水系五ヶ瀬川、大瀬川、北川、祝子川の洪水予報区間と北川、祝子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、公表時点の五ヶ瀬川、大瀬川、北川、祝子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五ヶ瀬川、大瀬川、北川、祝子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、五ヶ瀬川、大瀬川、北川、祝子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、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 国土交通省九州地方整備局延岡河川国道事務所

(2) 公表年月日 平成28年8月30日

(3) 対象となる洪水予報河川および水位周知河川

- ・五ヶ瀬川水系五ヶ瀬川（実施区間）
左岸：宮崎県延岡市貝の畑町2413番の1地先から海まで
右岸：宮崎県延岡市下三輪町1661番の25地先から海まで
- ・五ヶ瀬川水系大瀬川（実施区間）
左岸：五ヶ瀬川の分流点から海まで
右岸：五ヶ瀬川の分流点から海まで
- ・五ヶ瀬川水系北川（実施区間）
左岸：延岡市川島町3518番の2地先から五ヶ瀬川合流点まで
右岸：延岡市無鹿町3351番の3地先から五ヶ瀬川合流点まで
- ・五ヶ瀬川水系祝子川（実施区間）
左岸：延岡市榎山町1丁目地先（祝子橋）から五ヶ瀬川合流点まで
右岸：延岡市中川原町4丁目地先（祝子橋）から五ヶ瀬川合流点まで

(4) 算出の前提となる降雨 五ヶ瀬川流域の24時間総雨量752mm

(5) 関係市町村 延岡市

1:25,000 (A1版)

