



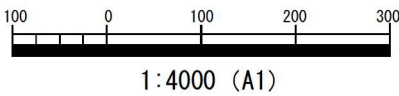
# 内野川水系内野川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））



位置図



索引図



## 凡 例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食によるもの）
- 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

### 1 説明文

- この図は、内野川水系内野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。
- この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の内野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内野川が氾濫した場合において予測したものです。
- また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、内野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

- 作成主体 熊本県
- 公表年月日 令和元年5月31日
- 対象となる水位周知河川  
・内野川水系内野川（実施区間）  
左岸：山浦川合流点から海まで  
右岸：山浦川合流点から海まで
- 算出の前提となる降雨 内野川流域の7時間雨量 655mm
- 関係市町村 天草市