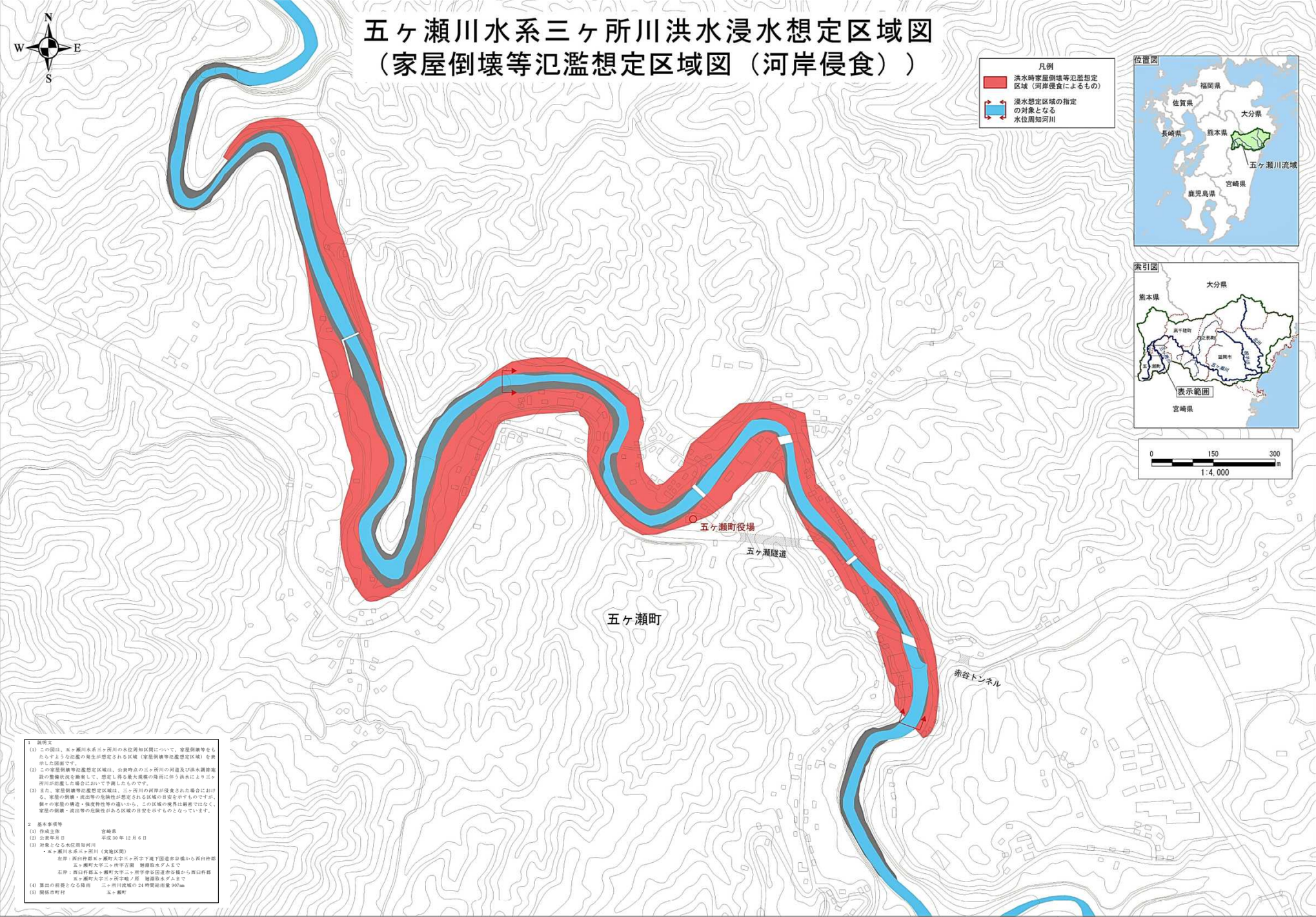
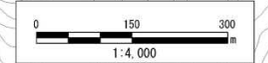




# 五ヶ瀬川水系三ヶ所川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域図 (河岸侵食))

凡例

- 洪水時流量超過等氾濫想定区域 (河岸侵食によるもの)
- 洪水想定区域の指定の対象となる水位周知河川



1. 説明文
- (1) この図は、五ヶ瀬川水系三ヶ所川の水位周知区域について、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、公衆的な三ヶ所川の河床及び洪水氾濫想定区域の整備状況に基づいて、想定し得る最大規模の降雨に伴う想定最大三ヶ所川河床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、三ヶ所川の河床が浸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なく、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 宮崎県
  - (2) 公表年月日 平成30年12月6日
  - (3) 対象となる水位周知河川 (実施区域)  
- 五ヶ瀬川水系三ヶ所川 (実施区域)  
西岸：西臼杵町五ヶ所川 (五ヶ瀬川)  
五ヶ所川大字三ヶ所川下流下道連幸谷橋から西臼杵町  
五ヶ所川大字三ヶ所川 御前取水ダムまで  
右岸：西臼杵町五ヶ所川 (五ヶ瀬川)  
五ヶ所川大字三ヶ所川下道連幸谷橋から西臼杵町  
五ヶ所川大字三ヶ所川 御前取水ダムまで
  - (4) 算出の前提となる降雨 三ヶ所川流域の24時間総雨量 907mm
  - (5) 関係自治体 五ヶ瀬町

この図面の作成に当たっては、国土院の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)を使用しました。(表頭番号 3030000 第1版)