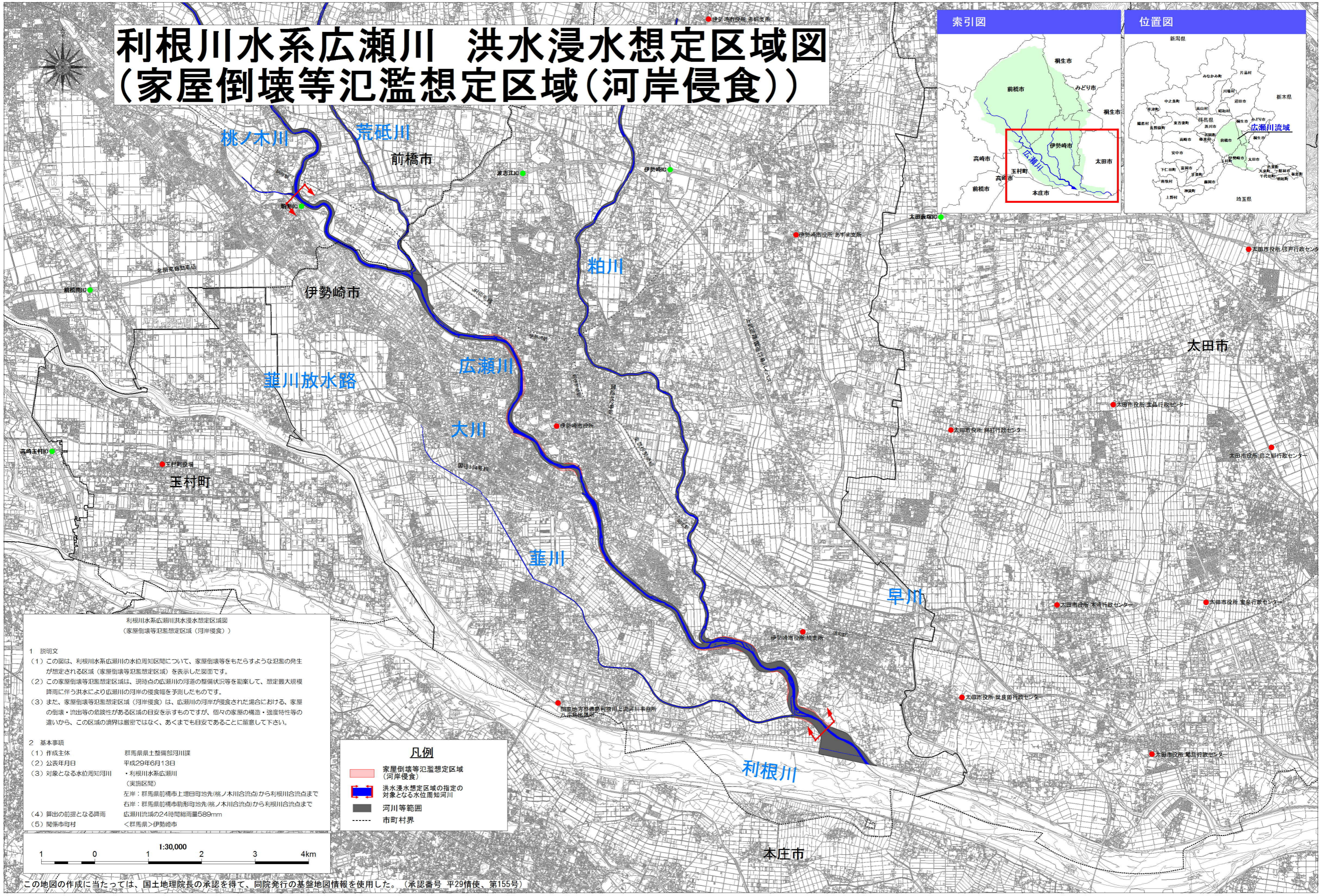
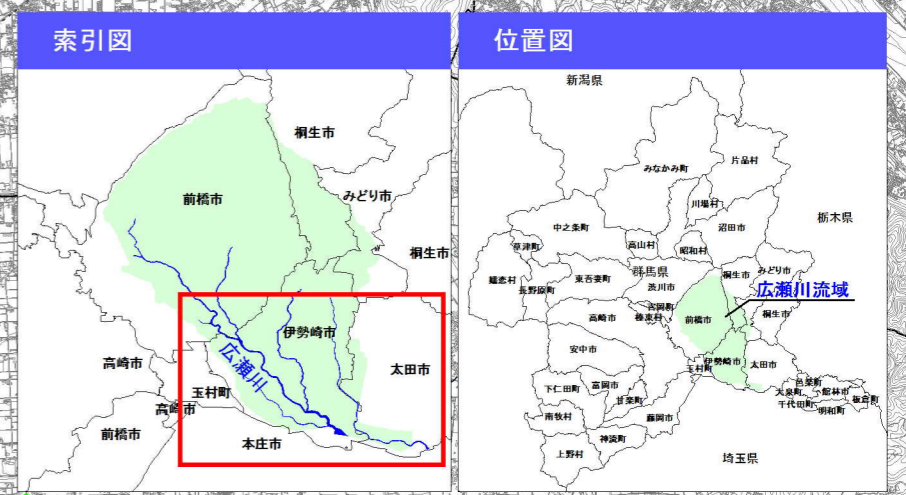


利根川水系広瀬川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



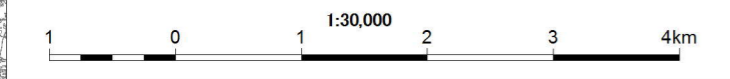
利根川水系広瀬川洪水浸水想定区域図
(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))

1 説明文
 (1) この図は、利根川水系広瀬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、現時点の広瀬川の河川の整備状況等を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により広瀬川の河岸の侵食幅を予測したものです。
 (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)は、広瀬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、あくまでも目安であることを留意して下さい。

2 基本事項
 (1) 作成主体 群馬県土木整備部河川課
 (2) 公表年月日 平成29年6月13日
 (3) 対象となる水位周知河川 ・利根川水系広瀬川(実施区間)
 左岸:群馬県前橋市上増田町地先(桃ノ木川合流点)から利根川合流点まで
 右岸:群馬県前橋市駒形町地先(桃ノ木川合流点)から利根川合流点まで
 (4) 算出の前提となる降雨 広瀬川流域の24時間総雨量589mm
 (5) 関係市町村 <群馬県>伊勢崎市

凡例

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



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。(承認番号 平29情使、第155号)