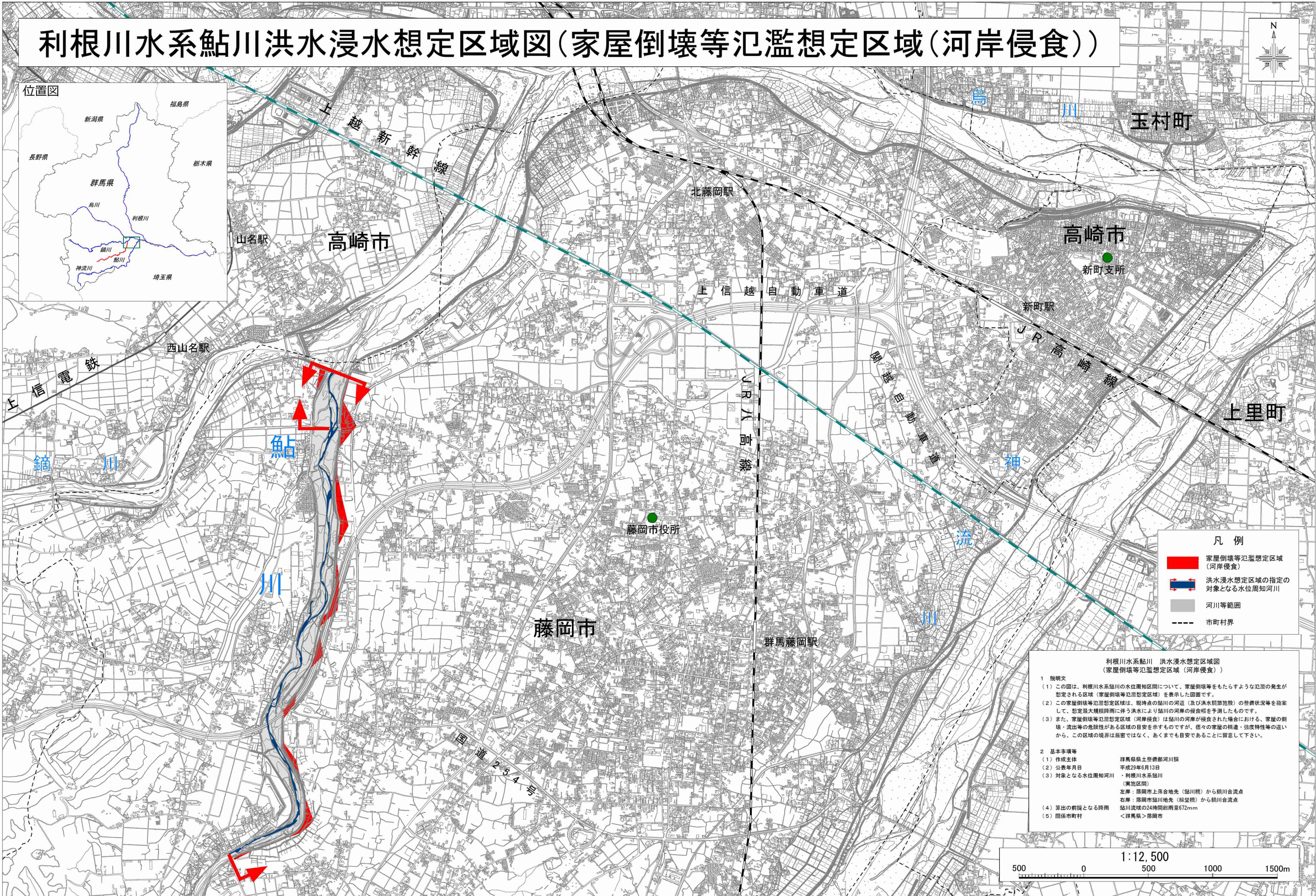


# 利根川水系鮎川洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



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

利根川水系鮎川 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

- この図は、利根川水系鮎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、現時点の鮎川の河道(及び洪水調節施設)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鮎川の河岸の侵食幅を予測したものです。
- また、家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)は鮎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に留意して下さい。

2 基本事項等

(1) 作成主体	群馬県国土整備部河川課
(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	利根川水系鮎川 (実施区間) 左岸：藤岡市上落合地先(鮎川橋)から鮎川合流点 右岸：藤岡市鮎川地先(鮎壱橋)から鮎川合流点
(4) 算出の前提となる降雨	鮎川流域の24時間総雨量672mm
(5) 関係市町村	<群馬県>藤岡市

