

利根川水系中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))



吉川市
1:30,000

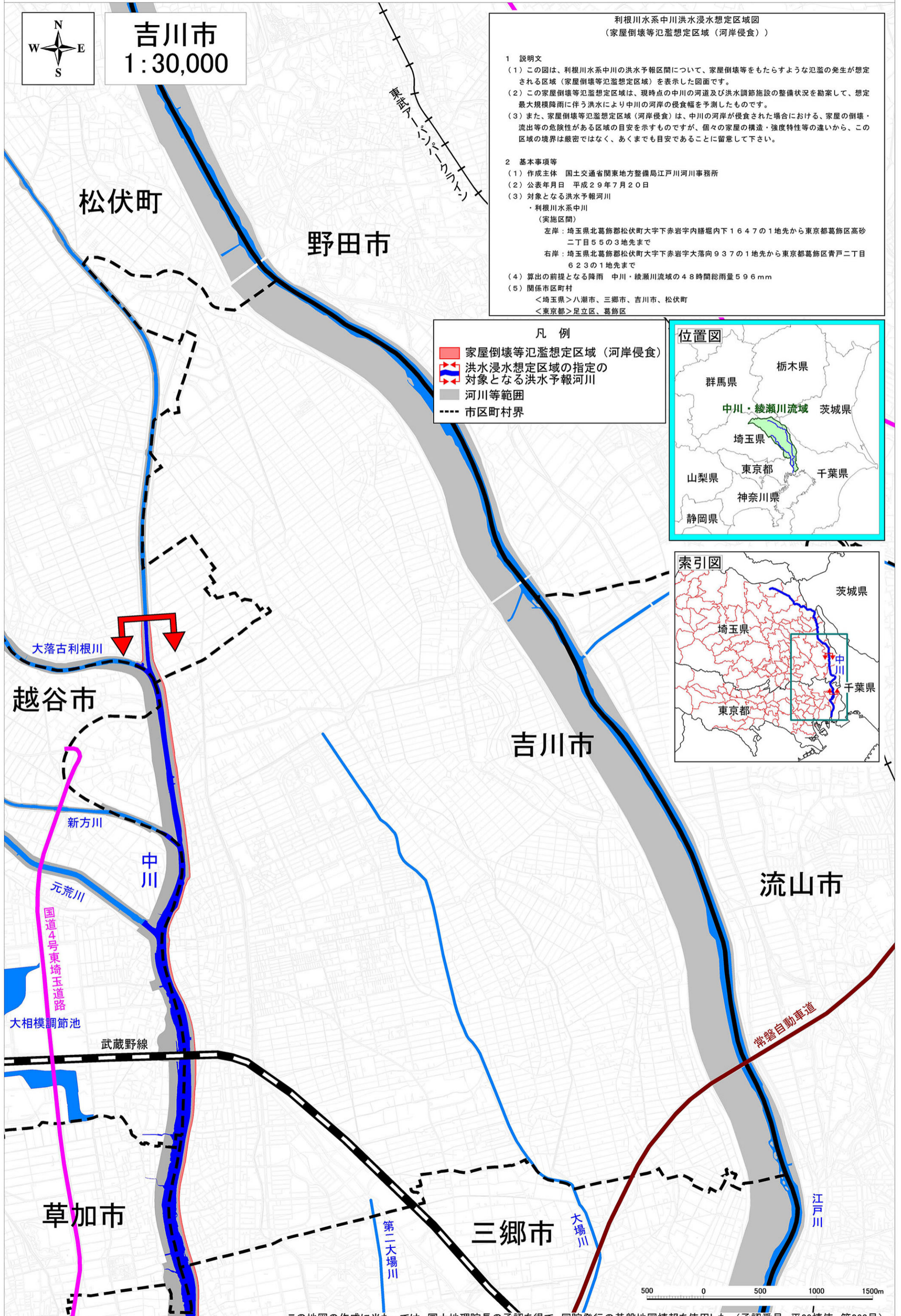
利根川水系中川洪水浸水想定区域図
(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))

1 説明文
 (1) この図は、利根川水系中川の洪水予報区間について、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、現時点の中川の河道及び洪水調節施設の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により中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、中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 国土交通省関東地方整備局江戸川河川事務所
 (2) 公表年月日 平成29年7月20日
 (3) 対象となる洪水予報河川
 ・利根川水系中川
 (実施区間)
 左岸：埼玉県北葛飾郡松伏町大字下赤岩字内膳堀内下1647の1地先から東京都葛飾区高砂二丁目55の3地先まで
 右岸：埼玉県北葛飾郡松伏町大字下赤岩字大落向937の1地先から東京都葛飾区青戸二丁目623の1地先まで
 (4) 算出の前提となる降雨 中川・綾瀬川流域の48時間総雨量596mm
 (5) 関係市区町村
 <埼玉県>八潮市、三郷市、吉川市、松伏町
 <東京都>足立区、葛飾区

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洪水予報河川
- 河川等範囲
- 市区町村界



500 0 500 1000 1500m

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263号)