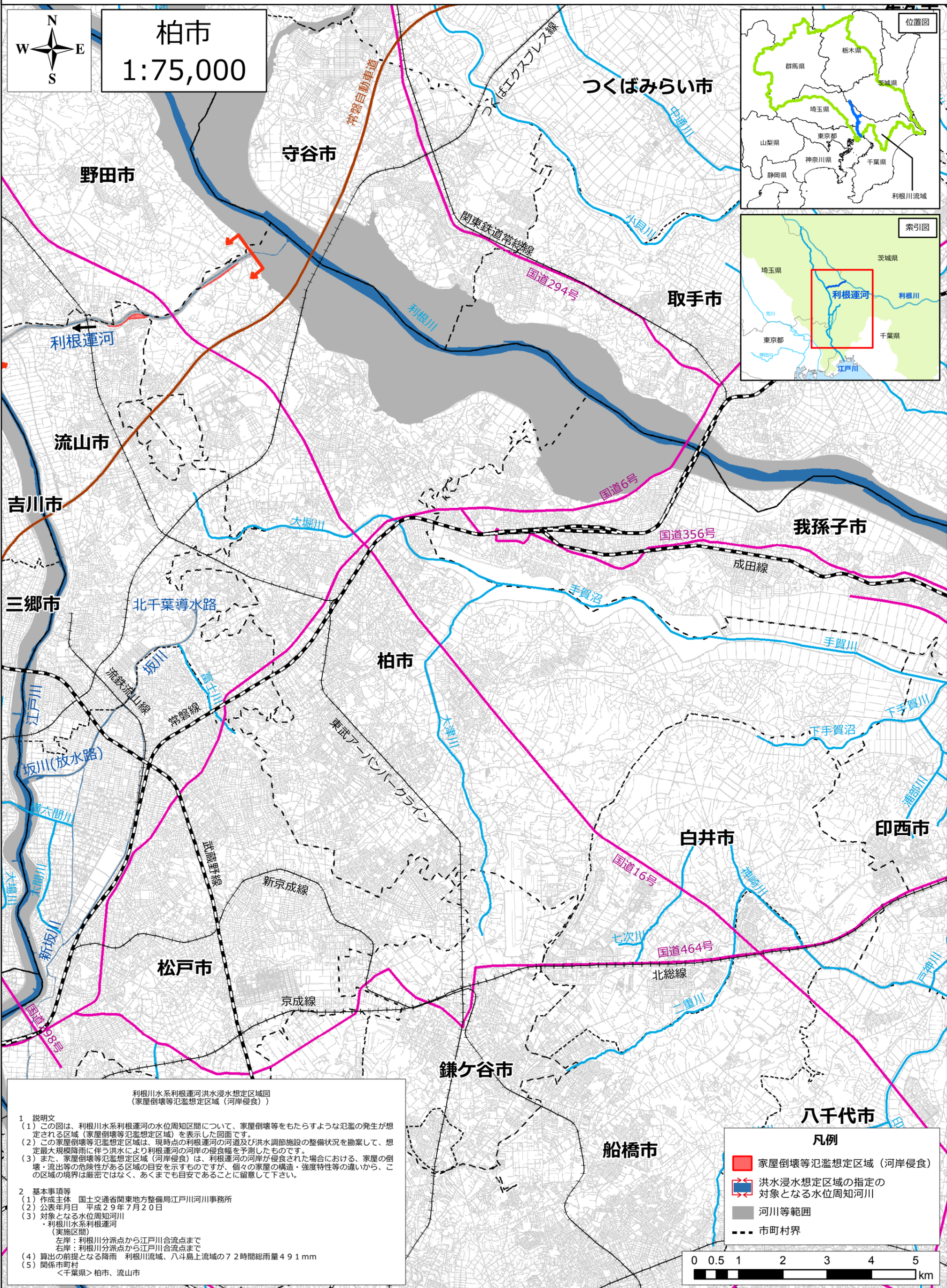
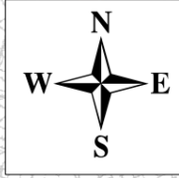


利根川水系利根運河洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））



柏市
1:75,000



利根川水系利根運河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、利根川水系利根運河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、現時点の利根運河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利根運河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、利根運河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) 対象となる水位周知河川
 ・利根川水系利根運河（実施区間）
 左岸：利根川分派点から江戸川合流点まで
 右岸：利根川分派点から江戸川合流点まで
 (4) 算出の前提となる降雨 利根川流域、八斗島上流域の72時間総雨量491mm
 (5) 関係市町村
 <千葉県> 柏市、流山市

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

