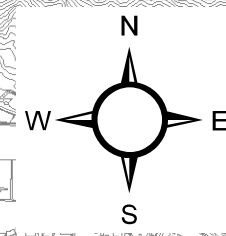
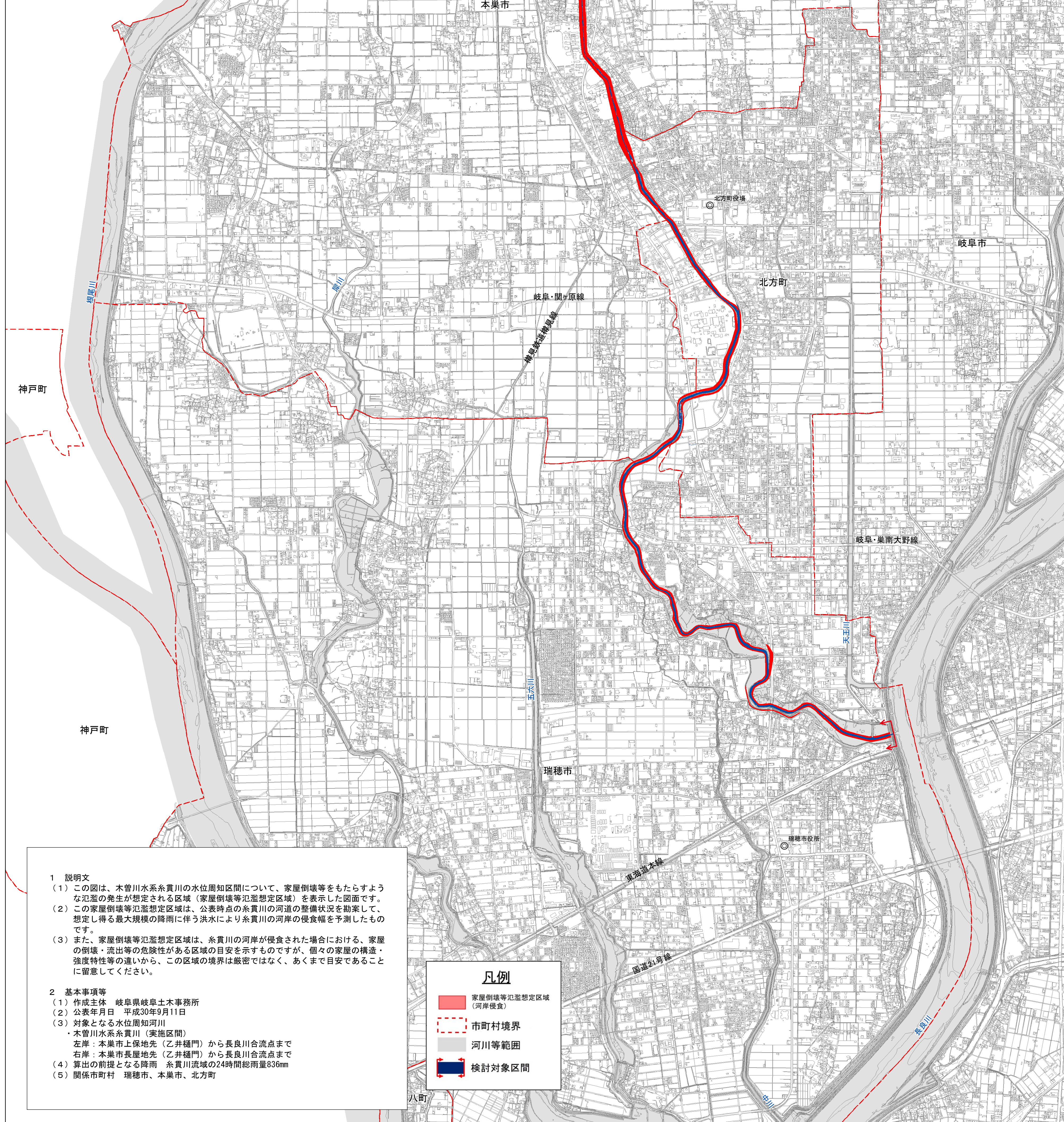


木曾川水系系貫川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食))



位置図



- 1 説明文**
- この図は、木曾川水系系貫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、公表時点の系貫川の河道の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により系貫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は、系貫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、あくまで目安であることに留意してください。
- 2 基本事項等**
- 作成主体 岐阜県岐阜土木事務所
 - 公表年月日 平成30年9月11日
 - 対象となる水位周知河川
 - ・木曾川水系系貫川（実施区間）
 - 左岸：本巣市上保地先（乙井樋門）から長良川合流点まで
 - 右岸：本巣市長屋地先（乙井樋門）から長良川合流点まで
 - 算出の前提となる降雨 系貫川流域の24時間総雨量836mm
 - 関係市町村 瑞穂市、本巣市、北方町

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域 (河岸侵食)
- 市町村境界
- 河川等範囲
- 検討対象区間



注) この図面は岐阜県共有空間データを使用しています