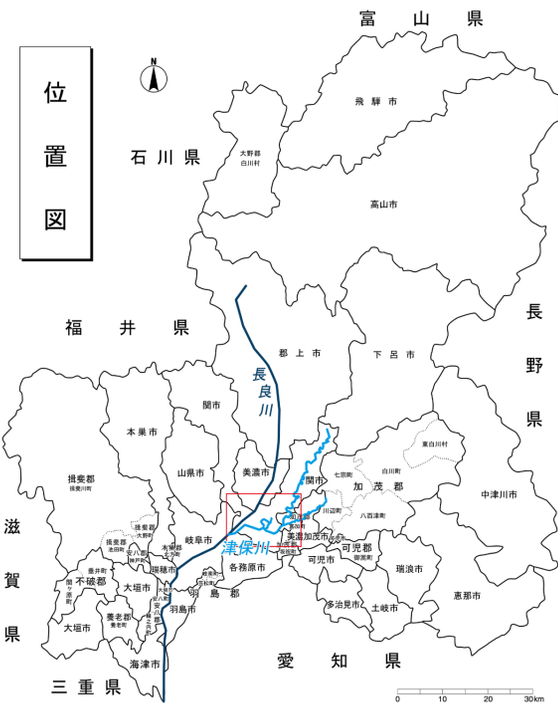
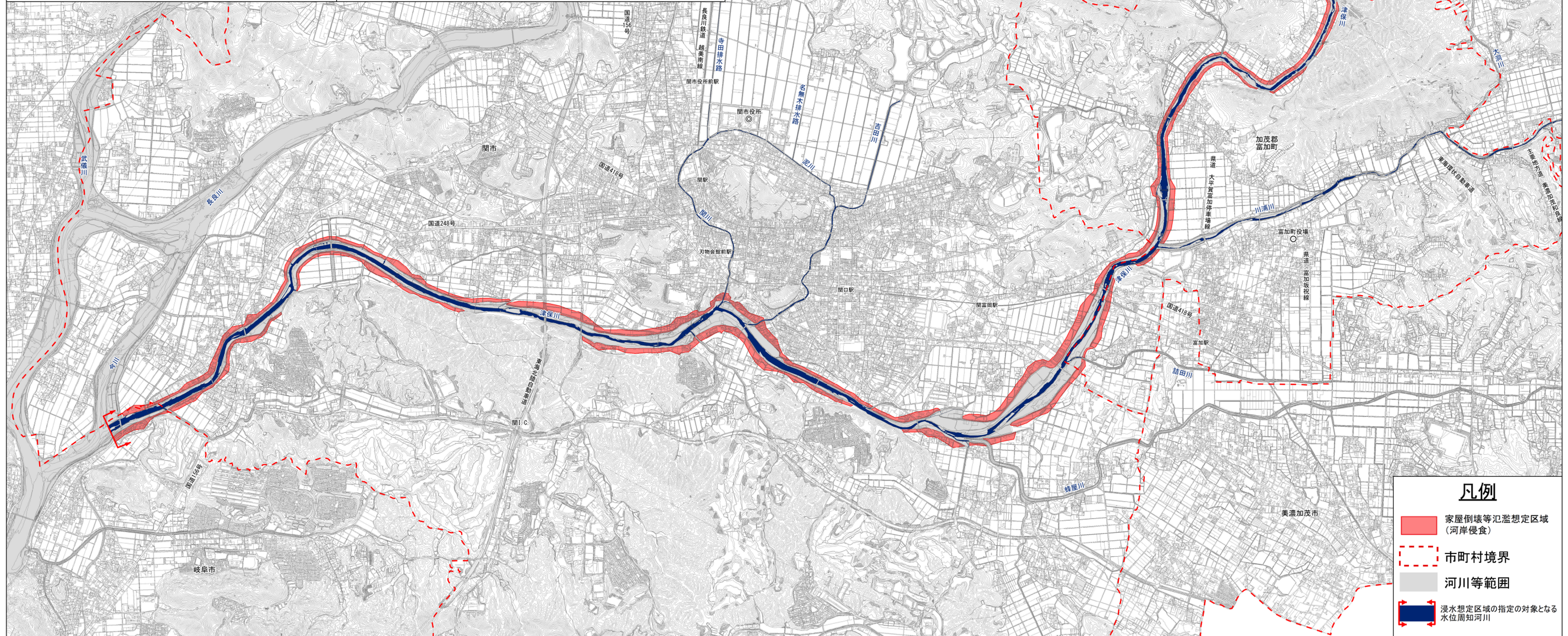


木曾川水系津保川洪水浸水想定区域図
(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



- 1 説明文
- (1) この図は、木曾川水系津保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、公表時点の津保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津保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は、津保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 基本事項等
- (1) 作成主体 岐阜県岐阜土木事務所
岐阜県美濃土木事務所
岐阜県可茂土木事務所
 - (2) 公表年月日 平成30年6月22日
 - (3) 対象となる水位周知河川
・木曾川水系津保川(実施区間)
上流実施区間: 関市神野から関市肥田瀬富津橋まで
下流実施区間: 関市肥田瀬富津橋から長良川合流点まで
 - (4) 算出の前提となる降雨 津保川流域の2日間総雨量781mm
 - (5) 関係市町村 岐阜市、関市、富加町



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
- 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川

S = 1:20,000
0 1,000 2,000 3,000 4,000 5,000 m

注) この図面は岐阜県共有空間データを使用しています。

岐阜県美濃土木事務所