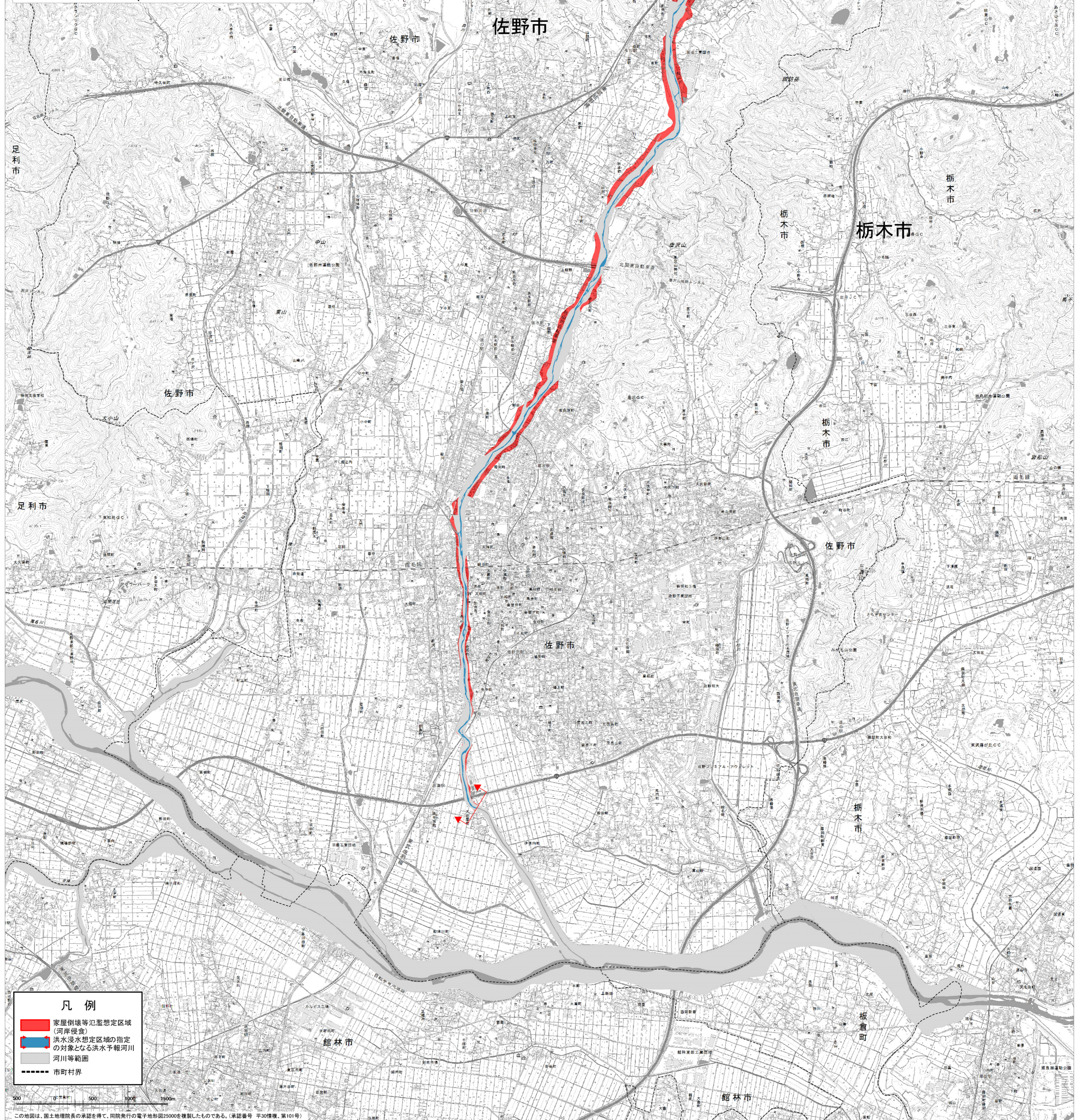
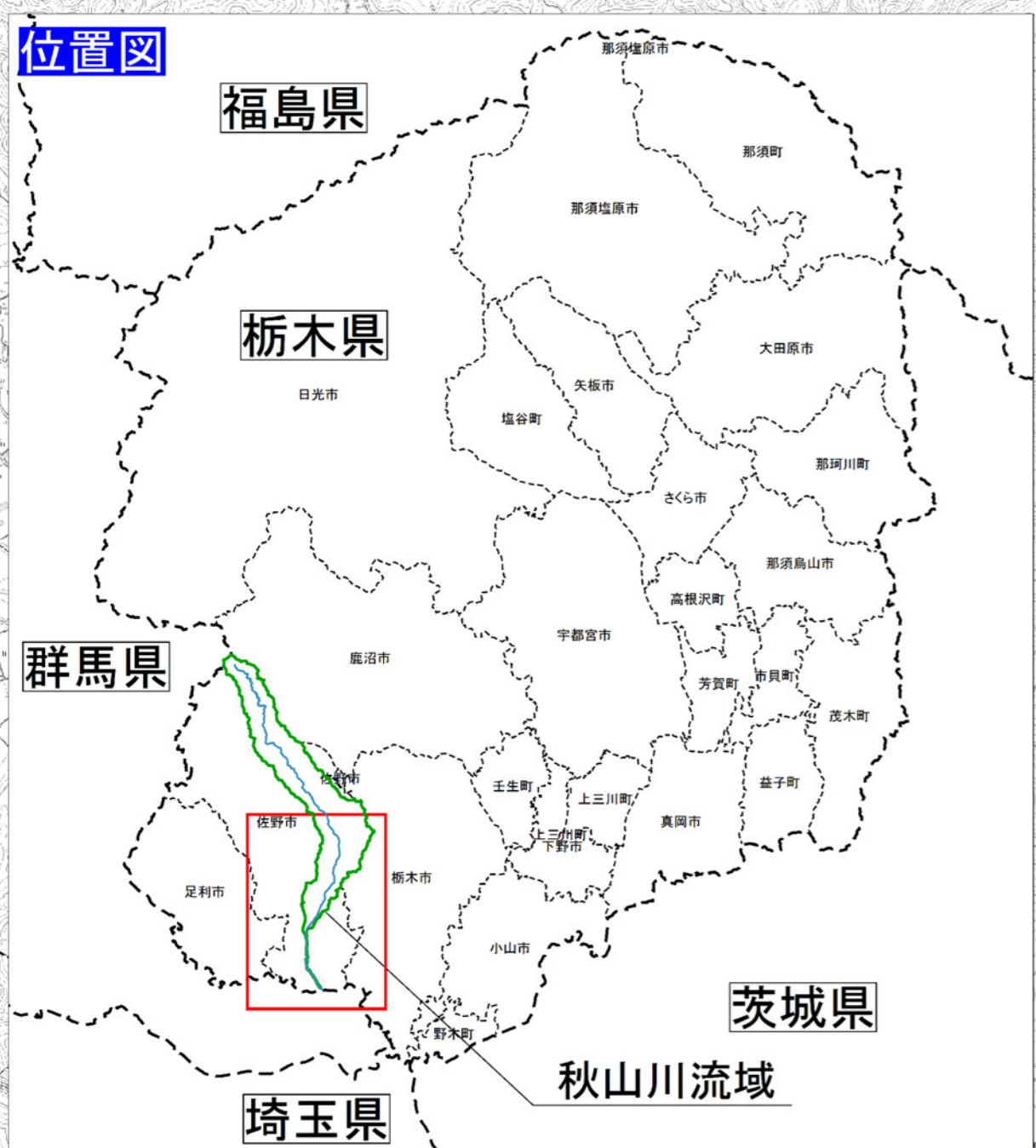


利根川水系秋山川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



利根川水系秋山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、利根川水系秋山川の洪水予報区間にについて、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、現時点の秋山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秋山川の河岸の侵食幅を予測したものであります。
- また、家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)は、秋山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

- 作成主体 栃木県
- 公表年月 平成30年6月5日
- 対象となる洪水予報区間
利根川水系秋山川(実施区間)
左岸: 栃木県佐野市葛生町2丁目葛生木橋から栃木県佐野市植下町大古屋橋まで
右岸: 栃木県佐野市植下町葛生木橋から栃木県佐野市大古屋町大古屋橋まで
- 算出の前提となる降雨 秋山川流域の24時間総雨量662mm
- 関係市町 <栃木県> 佐野市