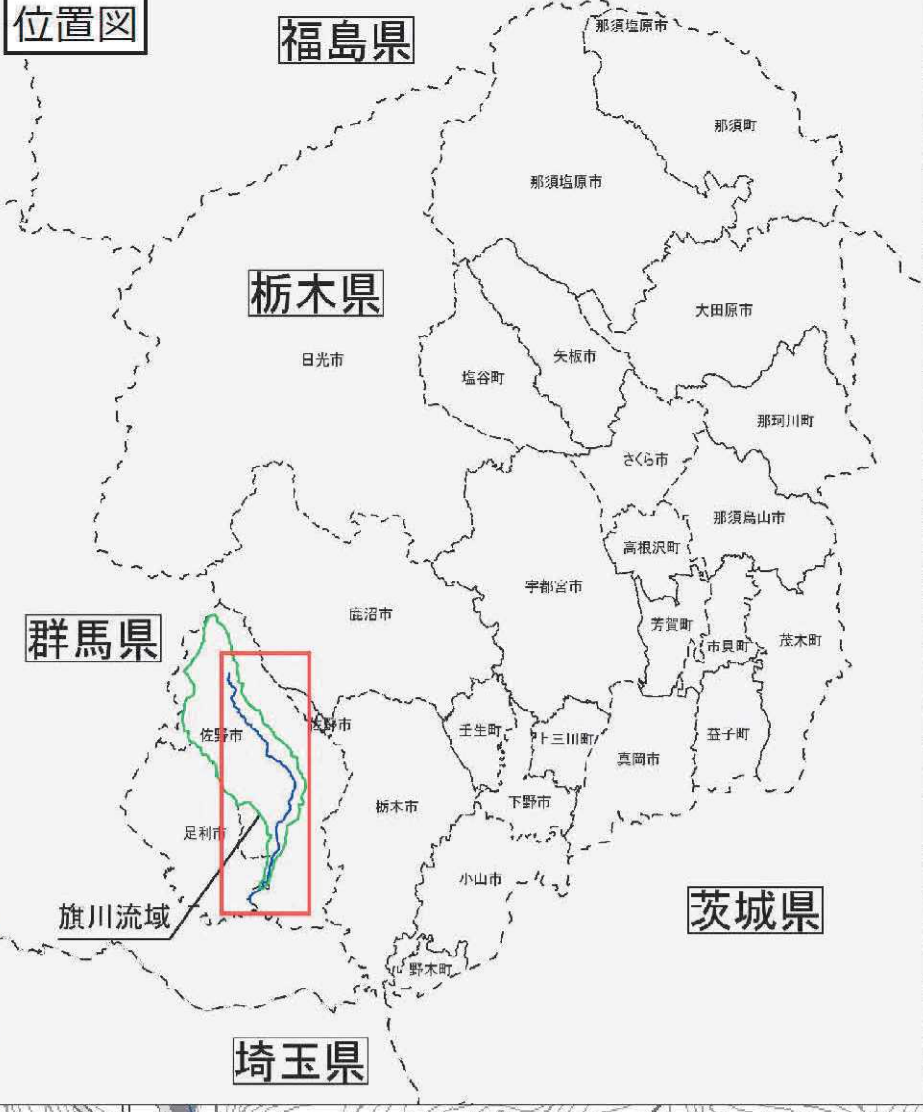
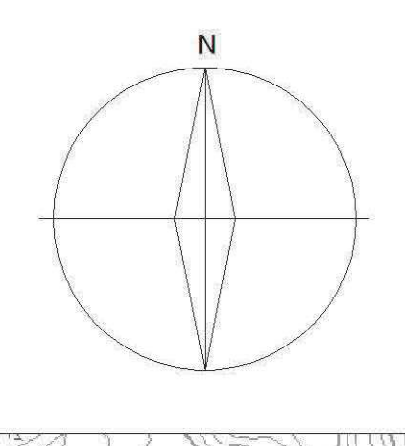
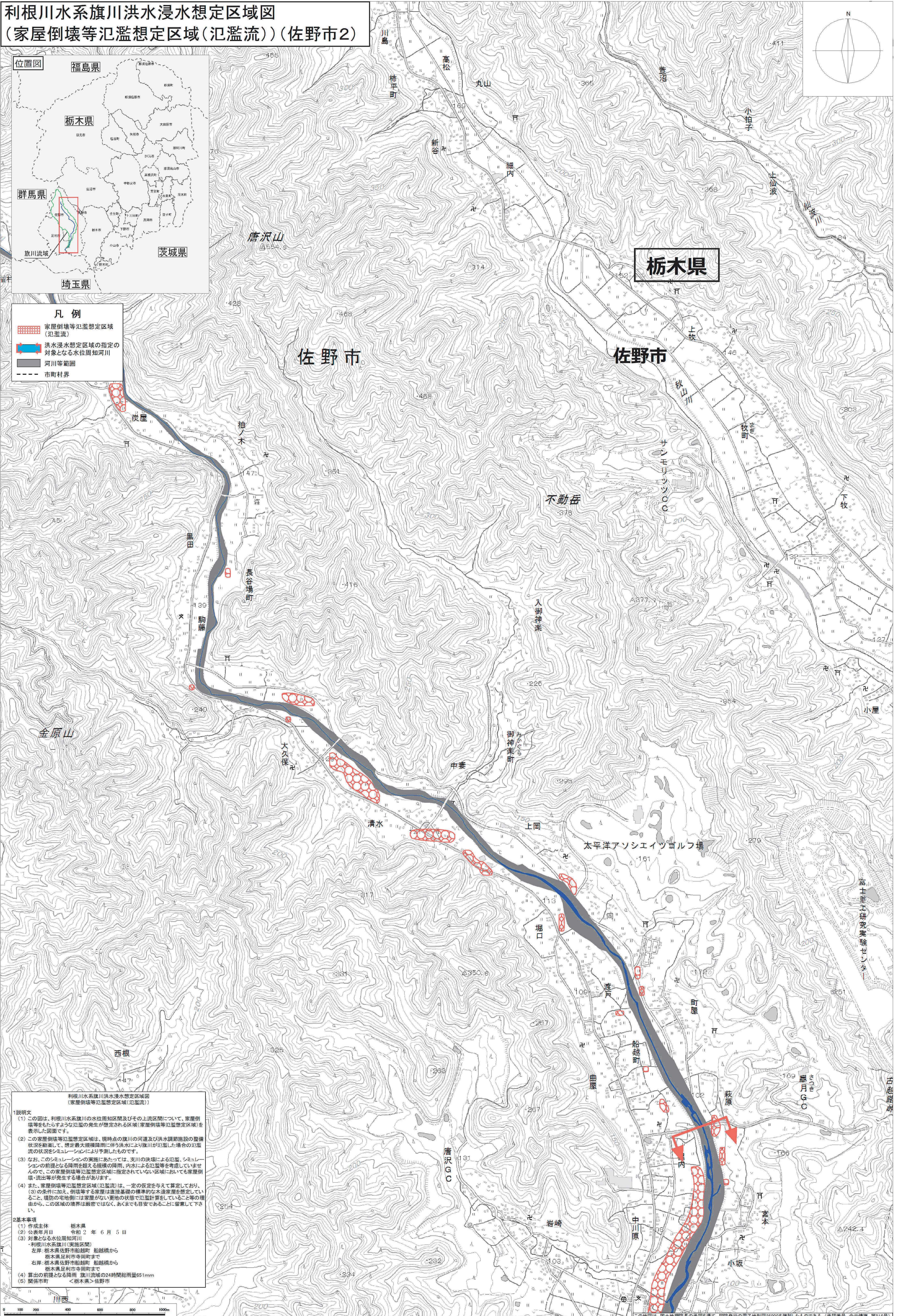


# 利根川水系旗川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))(佐野市2)



- 凡例
- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
  - 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



利根川水系旗川洪水浸水想定区域図  
(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))

1 説明文

(1) この図は、利根川水系旗川の水位周知区域及びその上流区域について、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、現時点の旗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旗川が氾濫した場合の氾濫流の状況をシミュレーションにより予測したものです。

(3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨、内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域に指定されていない区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。

(4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、倒壊する家屋は直接基礎の標準的な水浸家屋を想定していること、堤防の存在については家屋がない用地の状態での氾濫計算をしていること等の理由から、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

(1) 作成主体 栃木県

(2) 公表年月日 令和2年6月5日

(3) 対象となる水位周知河川  
・利根川水系旗川(実施区間)  
左岸: 栃木県佐野市船越町 船越橋から  
栃木県佐野市船越町まで  
右岸: 栃木県佐野市船越町 船越橋から  
栃木県足利市寺岡町まで

(4) 算出の前提となる降雨 旗川流域の24時間総雨量65.1mm

(5) 関係市町 <栃木県>佐野市