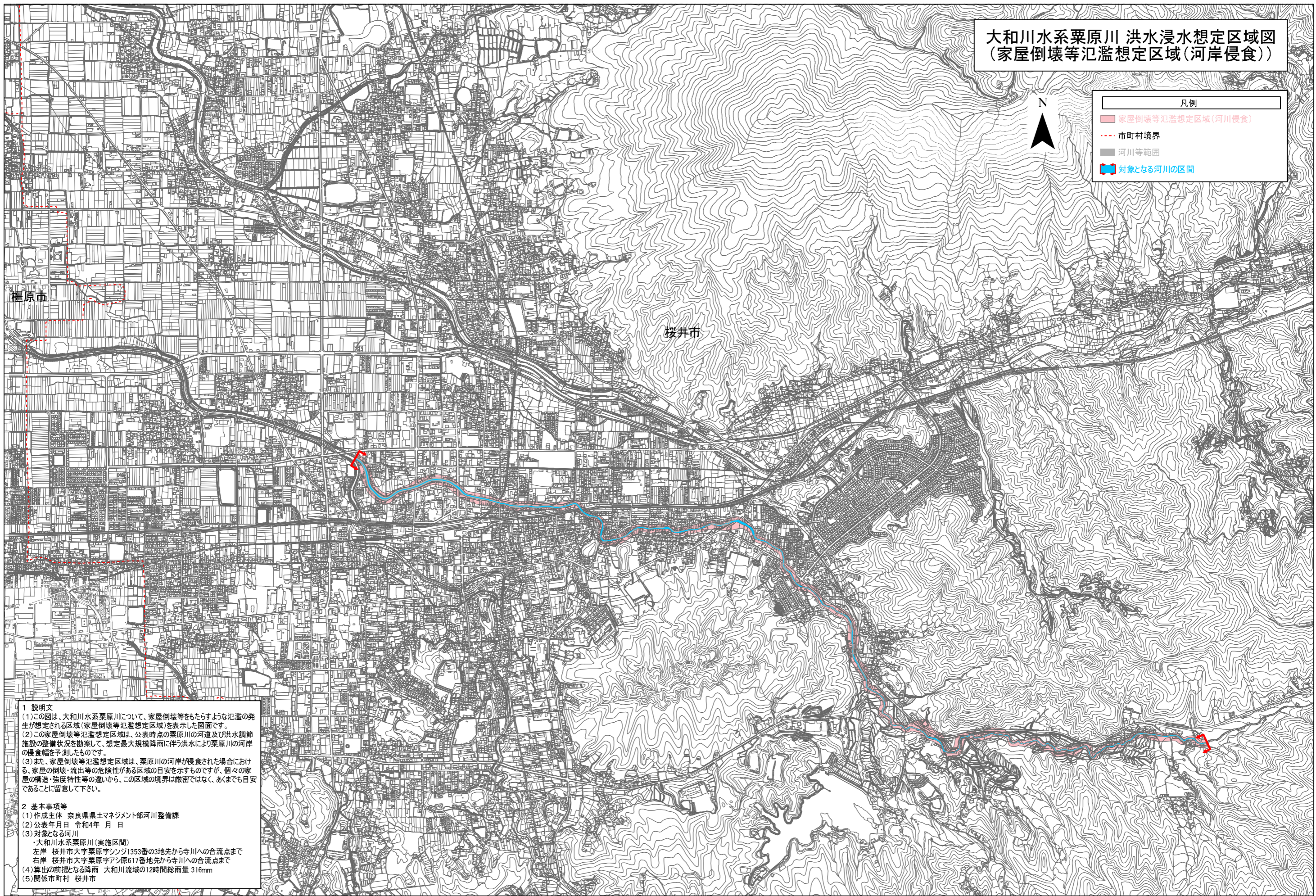


# 大和川水系栗原川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



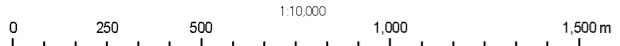
凡例

- 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
- 対象となる河川の区間



**1 説明文**  
 (1)この図は、大和川水系栗原川について、家屋倒壊等をめ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、公表時点の栗原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栗原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、栗原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に留意して下さい。

**2 基本事項等**  
 (1)作成主体 奈良県土木マネジメント部河川整備課  
 (2)公表年月日 令和4年 月 日  
 (3)対象となる河川  
 ・大和川水系栗原川(実施区間)  
 左岸 桜井市大字栗原字シンジ1353番の3地先から寺川への合流点まで  
 右岸 桜井市大字栗原字アジ原617番地先から寺川への合流点まで  
 (4)算出の前提となる降雨 大和川流域の12時間総降雨量 316mm  
 (5)関係市町村 桜井市



この地図は、桜井市長の承認を得て、桜井市地形図を使用して調整したものです。(承認文書番号 令和4年2月21日付 桜都計発第275号)  
 この地図は、橿原市長の承認を得て、橿原市地形図を使用して調整したものです。(承認文書番号 令和4年2月16日付 橿情シ第1724号)