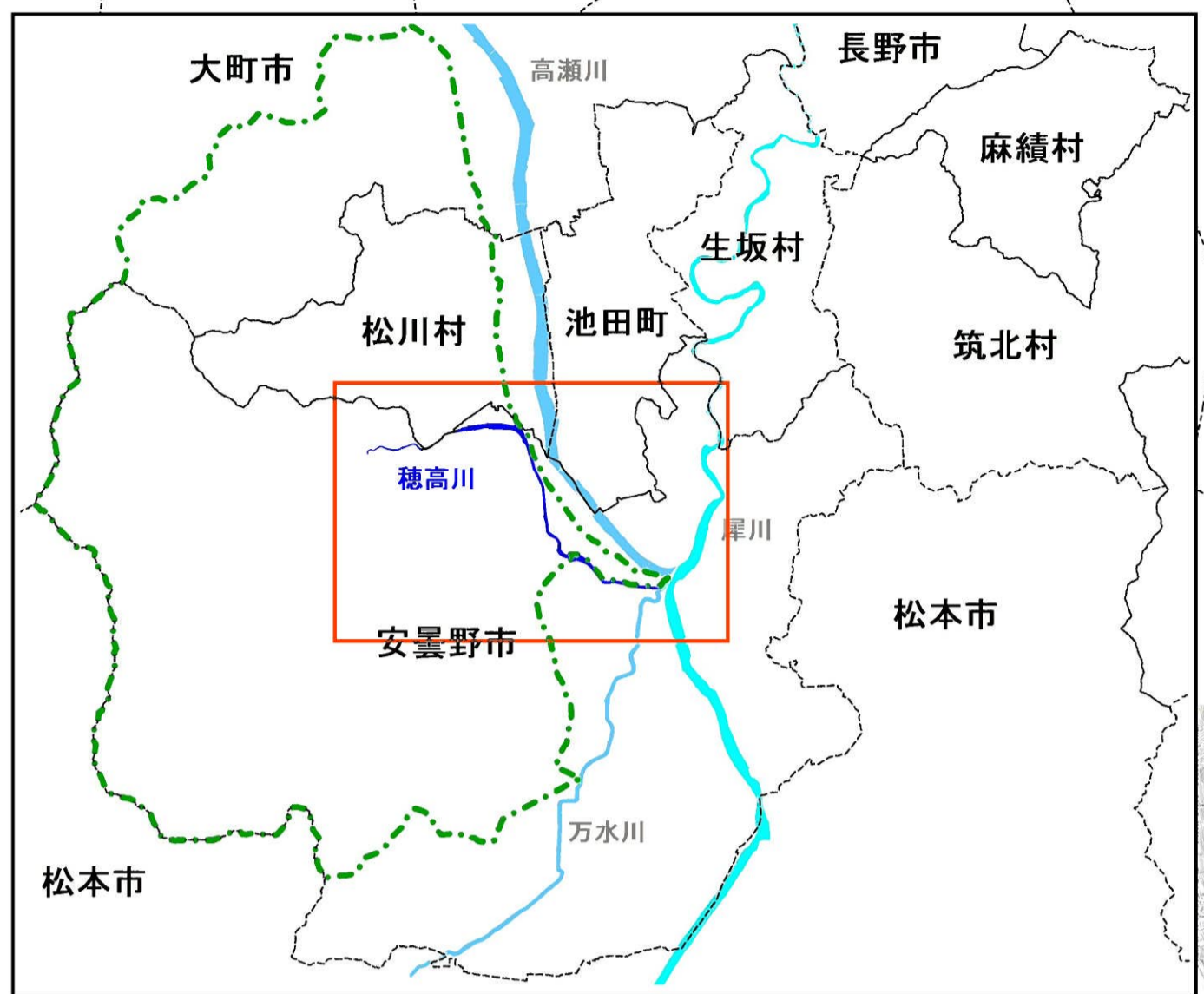


信濃川水系穂高川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))



信濃川水系穂高川 家屋倒壊等氾濫想定区域図(氾濫流)

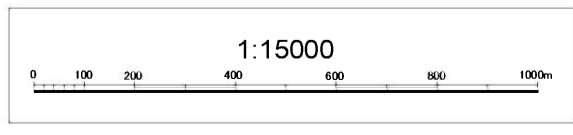
1 説明文

- (1) この図は信濃川水系穂高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、公表時点の穂高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穂高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及び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図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図は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない更地の状態で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なく、あくまで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	長野県
(2) 公表年月日	令和2年2月14日
(3) 対象となる水位周知河川	信濃川水系穂高川 (実施区間) 左岸：安曇野市穂高有明(乳川合流点)から 安曇野市穂高北穂高(安曇野大橋)まで 右岸：安曇野市穂高有明(乳川合流点)から 安曇野市穂高(安曇野大橋)まで
(4) 指定の前提となる降雨	穂高川流域全体に48時間で796mmの降雨を想定
(5) 関係市町村	安曇野市、松川村

- 凡例
- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
 - 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区域



この地図は、安曇野市長の承認を得て、安曇野市基本図数値地形図レベル2,500を使用したものです。(承認番号 30都第1875号)