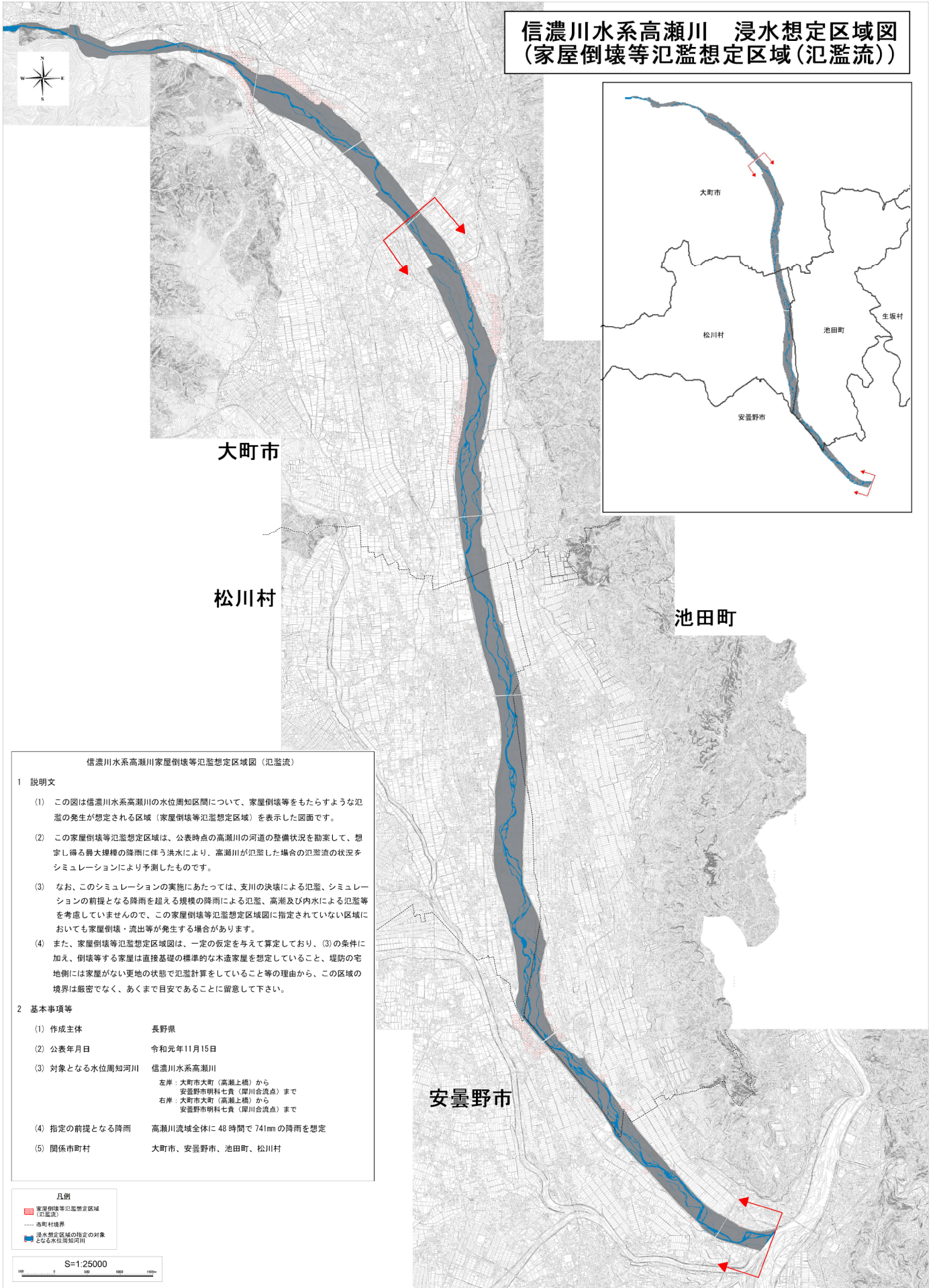


信濃川水系高瀬川 浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))



信濃川水系高瀬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高瀬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、公表時点の高瀬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、高瀬川が氾濫した場合の氾濫流の状況ホ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による氾濫、高潮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 | 令和元年11月15日 |
| (3) 対象となる水位周知河川 | 信濃川水系高瀬川
左岸：大町市大町(高瀬上橋)から
安曇野市明科七責(即川合流点)まで
右岸：大町市大町(高瀬上橋)から
安曇野市明科七責(即川合流点)まで |
| (4) 指定の前提となる降雨 | 高瀬川流域全体に48時間で741mmの降雨を想定 |
| (5) 関係市町村 | 大町市、安曇野市、池田町、松川村 |

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
- 市町村境界
- 浸水想定区域の指定の対象となる水位周知河川

S=1:25000

この地図は、大町市長の承認を得て、大町市都市計画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精第45号)
この地図は、安曇野市長の承認を得て、安曇野市都市計画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1917号)

この地図は、池田町長の承認を得て、池田町都市計画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全町第410号)
この地図は、松川村長の承認を得て、松川村地形図データ(都市計画データ)を使用したものです。(承認番号 30松総第151号)