

信濃川水系太田川 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、信濃川水系太田川について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される領域(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、平成28年(平成28年)の太田川の洪水の想定状況を踏まえて、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により太田川が氾濫した場合の氾濫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前提にあたっては、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定める領域の降雨、高層及び内地上昇が氾濫を重複して発生しないこと、この家屋倒壊等氾濫想定区域が適用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は、一定の精度を有するものではありません。
 - (5) (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、脆弱な家屋には家屋が倒壊する等の想定は含まれていないこと等の理由から、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
- 2 基本事項等
- (1) 作成主体等 新潟県
 - (2) 公表年月日 令和3年3月17日
 - (3) 対象となる河川 信濃川水系太田川
 - (4) 実施期間 長野市公平町1590地先から1地先(直轄管理区)まで
長野市公平町中島791-1地先(直轄管理区)まで
 - (5) 氾濫の前提となる降雨 太田川流域の24時間総雨量798mm
 - (6) 関係市町村 長野市

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
- 市町村界
- 河川等範囲
- 洪水想定区域の表示の河川と氾濫の経路

