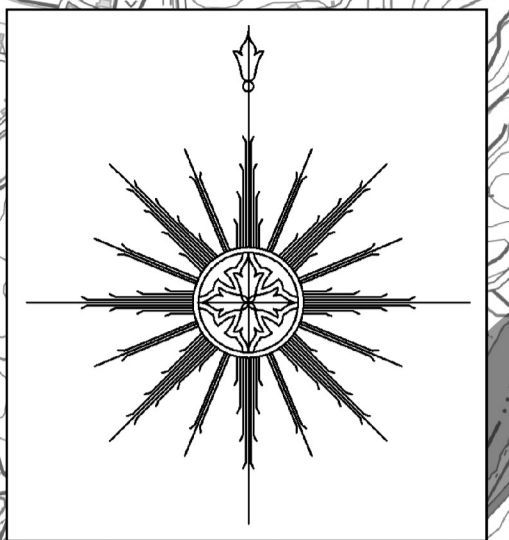


阿武隈川水系安達太良川洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域
(河岸侵食によるもの)
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の指定の
対象となる水位周知河川

1 説明文

(1) この図は、阿武隈川水系安達太良川の水位周知区間とその上流、安達郡大玉村玉井下長峰地内までの区間について、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、公表時点の安達太良川の河道及び洪水調節施設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安達太良川が氾濫した場合において予測したものです。

(3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、安達太良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、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となっています。

2 基本事項等

(1) 作成主体 福島県
 (2) 公表年月日 令和3年10月12日
 (3) 対象となる水位周知河川 阿武隈川水系安達太良川
 左岸: 本宮市本宮字沼田 から 本宮市本宮字荒町まで
 右岸: 本宮市本宮字瀬樋内 から 本宮市本宮字下町まで
 (4) 算出の前提となる降雨 安達太良川流域の48時間の総雨量962mm
 (5) 関係市町村 本宮市、大玉村

