

木曾川水系木曾川 洪水浸水想定区域図 [家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)]



南木曾町

広域図



凡例

-  家屋倒壊等氾濫想定区域
-  市町境界
-  河川等範囲
-  浸水想定区域指定の対象となる水位周知河川
-  鉄道

中津川市

- 1 説明文
 - (1) この図は、木曾川水系木曾川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）を示した図面である。
 - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の木曾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木曾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ある。
 - (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導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は、一定の仮定を与えて算出しており、(3)の条件に加え、倒壊する家屋は直接家屋の構造的な木造家屋を想定していること、堤防の定地例には家屋がない更地の状態で氾濫計算していること等の理由から、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意して下さい。
- 2 基礎事項等
 - (1) 作成主体 岐阜県恵那土木事務所
 - (2) 公表年月日 令和元年6月14日
 - (3) 対象となる水位周知河川
 - ・木曾川水系木曾川（実施区間）
 - 左岸：中津川市山口字樋母から山の田川合流点まで
 - 右岸：中津川市坂下宇上樋から山の田川合流点まで
 - (4) 算出の前導となる降雨 木曾川流域の48時間総雨量619mm
 - (5) 関係市町村 中津川市

1:16000
0 200 400 600 800 1000m