

八ツ瀬川流域 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

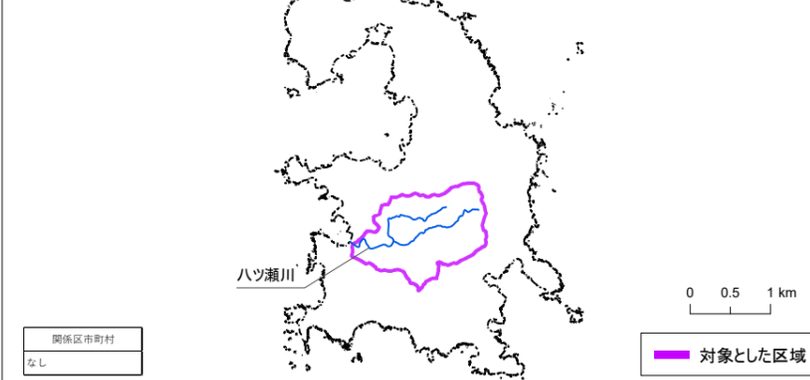
- (1) この図は、対象とした河川について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が予想される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を表示した図面です。
- (2) この氾濫流による家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の河川施設の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により、対象とした河川が氾濫した場合の浸水状況をシミュレーションにより予測したものです。
- (3) なお、このシミュレーションの実施にあたっては、支川の氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域として設定されていない区域においても、家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。
- (4) また、氾濫流による家屋倒壊等氾濫想定区域は、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、河川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はなく、あくまで目安であることに留意してください。

2. 基本事項等

- | | |
|-------------|--------------------------------------|
| (1) 作成主体 | 東京都 |
| (2) 公表年月日 | 令和6年 2月 15日 |
| (3) 対象とした河川 | 八ツ瀬川水系八ツ瀬川
小笠原村父島北袋沢から海まで |
| (4) 対象とした降雨 | 八ツ瀬川流域の1時間最大雨量147mm
24時間総雨量 836mm |

【問い合わせ先】 東京都建設局河川部防災課 03-5321-1111(代)
東京都建設局河川部計画課 //

位置図



凡例

 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)

対象区域なし

 対象とした区域

70 35 0 70 140 210 280 m