

八ツ瀬川流域 洪水浸水想定区域図 (浸水継続時間)

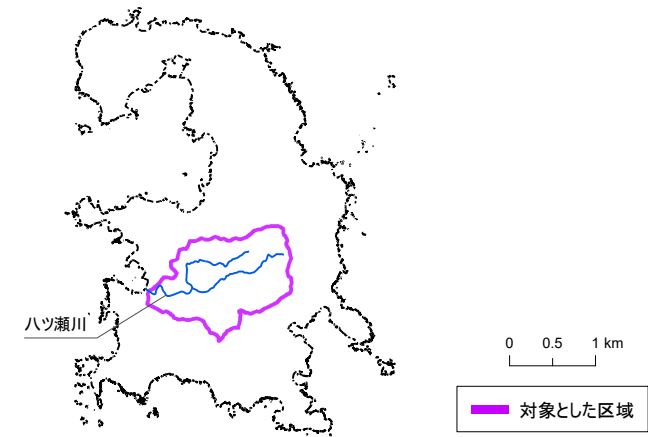
1. 説明文

- (1) この図は、対象とした河川について、想定し得る最大規模の降雨による浸水継続時間を表示した図面です。
- (2) この浸水継続時間は、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あり、浸水深50cm以上が継続する時間を表示しております。
- (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、この想定される浸水継続時間と異なる場合や、浸水継続時間が明示されていない区域においても浸水が発生する場合があります。

2. 基本事項等

- | | |
|-------------|---|
| (1) 作成主体 | 東京都 |
| (2) 指定年月日 | 令和6年 2月 15日 |
| (3) 指定の根拠法令 | 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第2項 |
| (4) 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 |
| (5) 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

想定される浸水継続時間(ランク区分)

- 12時間未満
- 12時間 ~ 1日未満
- 1日 ~ 3日未満
- 3日 ~ 1週間未満
- 1週間 ~ 2週間未満
- 2週間 ~
- 洪水浸水想定区域

