

白川水系黒川洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)



- 1 説明文
- (1) この図は、白川水系黒川の水位周知区間について、水防法の規定に基づき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、公表時点の黒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黒川が氾濫した場合の浸水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実施にあたっては、支流の決壊による氾濫、シミュレーションの前提となる降雨を超える規模の降雨、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この想定される浸水継続時間が実際の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 熊本県土木部河川課
- (2) 公表年月日 平成 31年 3月 29日
- (3) 告示番号 熊本県告示第346号
- (4) 根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第2項
- (5) 対象となる水位周知河川
- ・白川水系黒川(実施区間)
- 左岸:乙姫川合流点から西岳川合流点まで
- 右岸:乙姫川合流点から西岳川合流点まで
- (6) 算出の前提となる降雨 黒川流域の2日総雨量922mm
- (7) 関係市町村 阿蘇市、南阿蘇村

この地図の作成に当たっては、国土院院長の承認を得て、同院発行の電子地形図(タイル)を使用した。(承認番号 平30情使、第1568号)