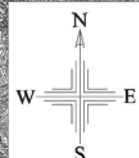


笠ヶ瀬川水系砂川(一宮)洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)



総社市

岡山市

早島町

倉敷市

凡 例

- 浸水継続時間（浸水深 0.5m 以上）（ランク別）
 - 12 時間未満の区域
 - 12 時間～24 時間（1 日）未満の区域
 - 24 時間～72 時間（3 日）未満の区域
 - 72 時間～168 時間（1 週間）未満の区域
- 市町村境界
- 河川等範囲
- 対象となる水位周知河川の区間

1 説明文

- (1) この図は、笠ヶ瀬川水系砂川(一宮)の水位周知河川について、水防法の規定に基づき浸水継続時間と表示した図面です。
- (2) この浸水継続時間は、公表時点の砂川(一宮)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砂川(一宮)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あります。
- (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（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による氾濫、雨水出水及び高潮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、浸水継続時間が表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 岡山県
- (2) 公表年月日 令和元年 12 月 24 日
- (3) 公告番号 岡山県公告第 496 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
 - ・笠ヶ瀬川水系砂川(一宮)
- 左岸：岡山市北区大庭字西畠 631 地先から岡山市北区一宮字今溝 345 地先まで
- 右岸：岡山市北区大庭字大門 718 地先から岡山市北区一宮字中田 697 地先まで
- (6) 算出の前提となる降雨 笠ヶ瀬川流域の 24 時間総雨量 654mm
- (7) 関係市 岡山市、倉敷市

岡山県

砂川(一宮)、

500 0 500 1000 1500

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報を使用した。（承認番号 平30情使、第950号）
この地図は、岡山市長の承認を得て、岡山市所管の測量成果の岡山市域図（1/2,500）を複製したものである。（承認番号 平成30年9月21日 岡都計第328号）
この地図は、倉敷市長の承認を得て、倉敷市所管の測量成果倉敷市都市計画図 S=1/2,500 を複製したものである。（承認番号 平成30年9月25日 都第1802号）
この地図は、総社市長の承認を得て、総社市所管の測量成果の総社市地形図（1/2,500）を複製したものである。（承認番号 平成30年9月26日 都第179号）
この地図は、早島町長の承認を得て、早島町所管の測量成果の早島町都市計画図（1/2,500）を使用し調製したものです。（承認番号 平成30年9月26日 早建第1554号）
この図は、国土交通省国土地理院が管理する航空レーザ測量データを使用したものである。