

津軽石川水系津軽石川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)



1. 説明文

- (1) この図は、津軽石川水系津軽石川の水位周知区間について、水防法の規定により指定された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) この洪水浸水想定区域等は、指定時点の津軽石川における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津軽石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、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合があります。

2. 基本事項等

- (1) 作成主体 岩手県
- (2) 指定年月日 令和3年5月28日
- (3) 告示番号 岩手県告示第440号
- (4) 指定の根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第1項
- (5) 対象となる水位周知河川
津軽石川水系津軽石川
(実施区間)
左岸: 下閉伊郡山田町豊間根17地割72番2地先(日当橋)から河口まで
右岸: 下閉伊郡山田町豊間根17地割72番14地先(日当橋)から河口まで
- (6) 指定の前提となる降雨 津軽石川流域の24時間の総雨量568mm
- (7) 関係市町村 宮古市 山田町

解析区間

宮古市

宮古市

山田町

山田町

解析区間

凡例

- 浸水継続時間
- 12時間
- 24時間(1日間)
- 河川等範囲
- 水位周知河川
- 市町村境界

1:20000