

高瀬川水系赤川 洪水浸水想定区域図（浸水継続時間）



- 1 説明文
- (1) この図は、高瀬川水系赤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、指定時点の赤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赤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 青森県 県土整備部 河川砂防課
 - (2) 公表年月日 平成31年1月23日
 - (3) 告示番号 青森県告示第37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区間 高瀬川水系赤川
（実施区間：神ノ沢の合流点から高瀬川への合流点まで
平成17年6月17日付け青森県告示第523号）
 - (6) 算出の前提となる降雨 高瀬川流域の2日間の総雨量397mm
 - (7) 関係市町村 東北町、七戸町

凡例

浸水継続時間

12時間未満の区間
24時間（1日間）未満の区間
72時間（3日間）未満の区間
168時間（1週間）未満の区間
336時間（2週間）未満の区間

--- 市区町村境界

--- 浸水想定区間の指定の対象となる水位情報周知河川

