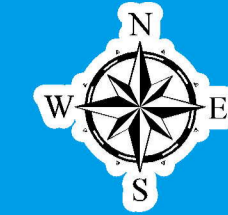


天田内川水系天田内川 洪水浸水想定区域図 (浸水継続時間)



- 1 説明文
- (1) この図は、天田内川水系天田内川について、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、作成時点の天田内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天田内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 令和 8 年 3 月 27 日
 - (3) 告示番号 青森県告示第 189 号
 - (4) 根拠法令 水防法(昭和 24 年法律第 193 号)第 14 条第 3 項
 - (5) 対象となる河川 天田内川水系天田内川
(実施区間)
左岸:青森市大字新城字天田内 135 番地 3 地先(天田内橋)から海に至る場所まで
右岸:青森市大字新城字天田内 183 番地 9 地先(天田内橋)から海に至る場所まで
 - (6) 算出の前提となる降雨 天田内川流域の 24 時間の総雨量 529mm
 - (7) 関係市町村 青森市



凡 例

浸水継続時間

- 1日間～3日間未満の区域
- 12時間～1日間未満の区域
- 12時間未満の区域
- 洪水浸水想定区域の指定の対象となる区間
- 河川等範囲

