

鳴瀬川水系多田川 洪水浸水想定区域図 (浸水継続時間)



1. 説明文
(1) この図は、鳴瀬川水系多田川の下記の区間にについて、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と表示した図面です。
(2) この洪水浸水想定区域等は、指定時点の多田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多田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 宮城県
(2) 指定年月日 平成30年5月29日
変更年月日 令和6年5月31日
(3) 告示番号 宮城県告示第568号
変更告示番号 宮城県告示第370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) 対象となる河川
・鳴瀬川水系多田川(実施区間) 左岸: 宮城県加美郡加美町上多田川菖野から大臣管理区間境まで
右岸: 同上
(6) 指定の前提となる降雨
鳴瀬川水系多田川 多田川流域の24時間総雨量 345.5mm
(7) 関係市町村 大崎市、加美町

位置図

索引図

1:50,000

0 1.25 2.5 5 7.5 10 km

この地図の作成にあたっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図(国土基本情報)電子国土基本図(地図情報)を使用した。(測量法に基づく国土地理院長承認(使用)承認番号 R 5JHs 664)

月別
市町村界
県境
河川等範囲
実施区間

浸水継続時間
12時間未満
12時間～24時間(1日間)未満
24時間(1日間)～72時間(3日間)未満
72時間(3日間)～168時間(1週間)未満