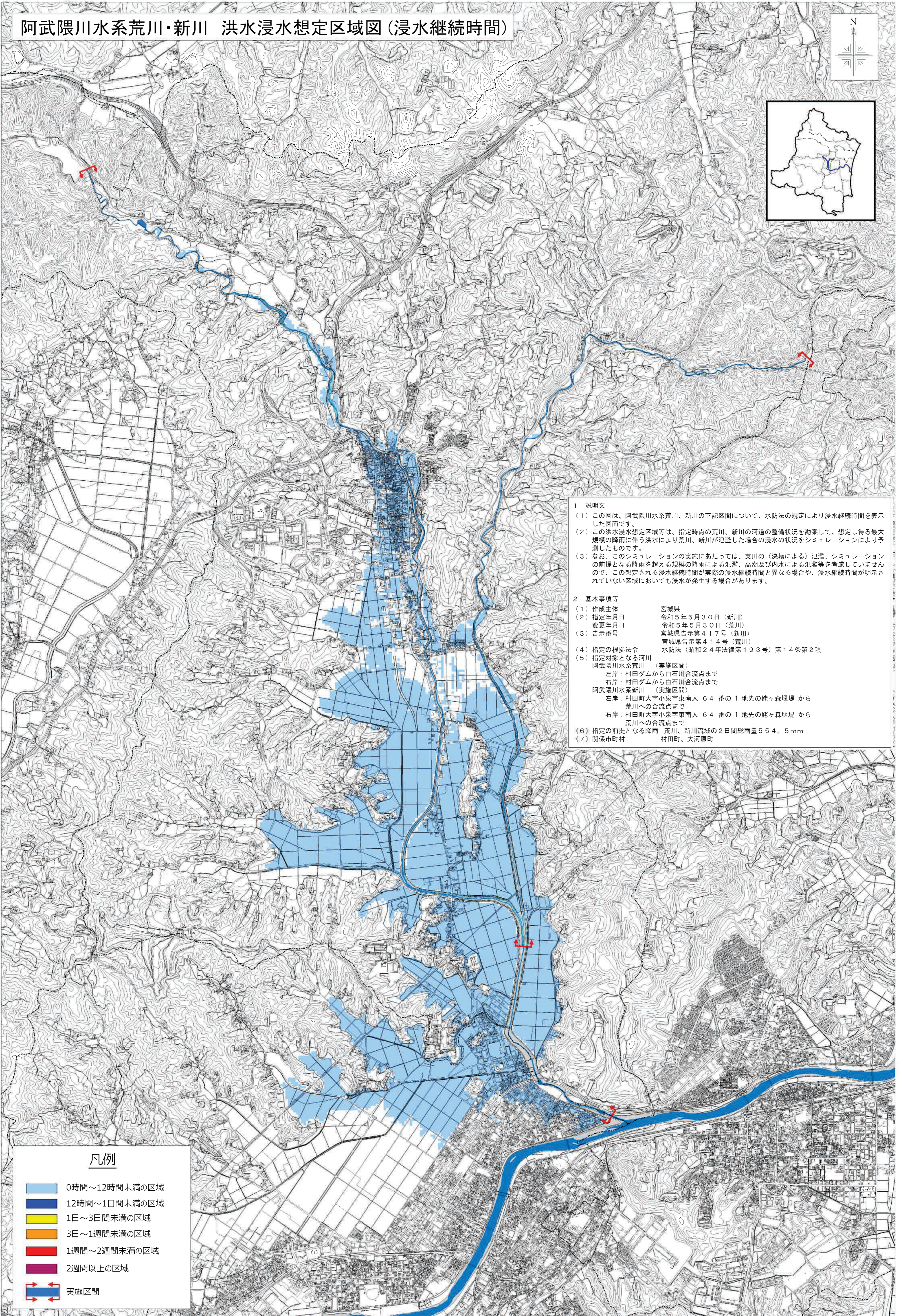


阿武隈川水系荒川・新川 洪水浸水想定区域図(浸水継続時間)



- 1 説明文**
- (1) この図は、阿武隈川水系荒川、新川の下記区間について、水防法の規定により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、指定時点の荒川、新川の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荒川、新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、浸水継続時間が明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 宮城県
 - (2) 指定年月日 令和5年5月30日(新川)
 - 変更年月日 令和5年5月30日(荒川)
 - (3) 告示番号 宮城県告示第417号(新川)
 - 宮城県告示第414号(荒川)
 - (4) 指定の根拠法令 水防法(昭和24年法律第193号)第14条第2項
 - (5) 指定対象となる河川
阿武隈川水系荒川(実施区間)
左岸: 村田ダムから白石川合流点まで
右岸: 村田ダムから白石川合流点まで
阿武隈川水系新川(実施区間)
左岸: 村田町大字小泉字東南入 64番の1地先の姥ヶ森堰堤から荒川への合流点まで
右岸: 村田町大字小泉字東南入 64番の1地先の姥ヶ森堰堤から荒川への合流点まで
 - (6) 指定の前提となる降雨 荒川、新川流域の2日間総雨量554.6mm
 - (7) 関係市町村 村田町、大河原町

凡例

- 0時間~12時間未満の区域
- 12時間~1日間未満の区域
- 1日~3日間未満の区域
- 3日~1週間未満の区域
- 1週間~2週間未満の区域
- 2週間以上の区域
- 実施区間

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。(承認番号R 4Jhs 788)

1:18000
500 0 500 1000 1500m