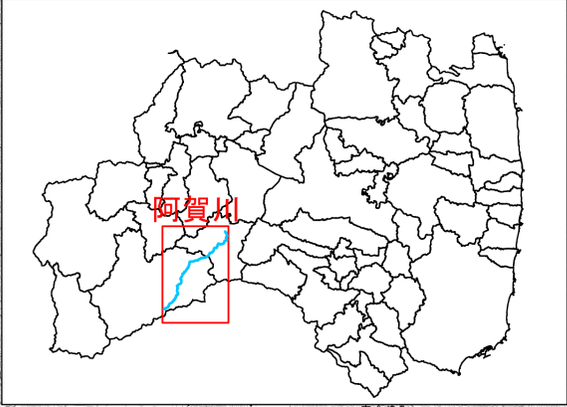
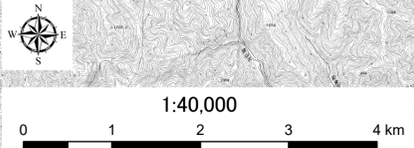
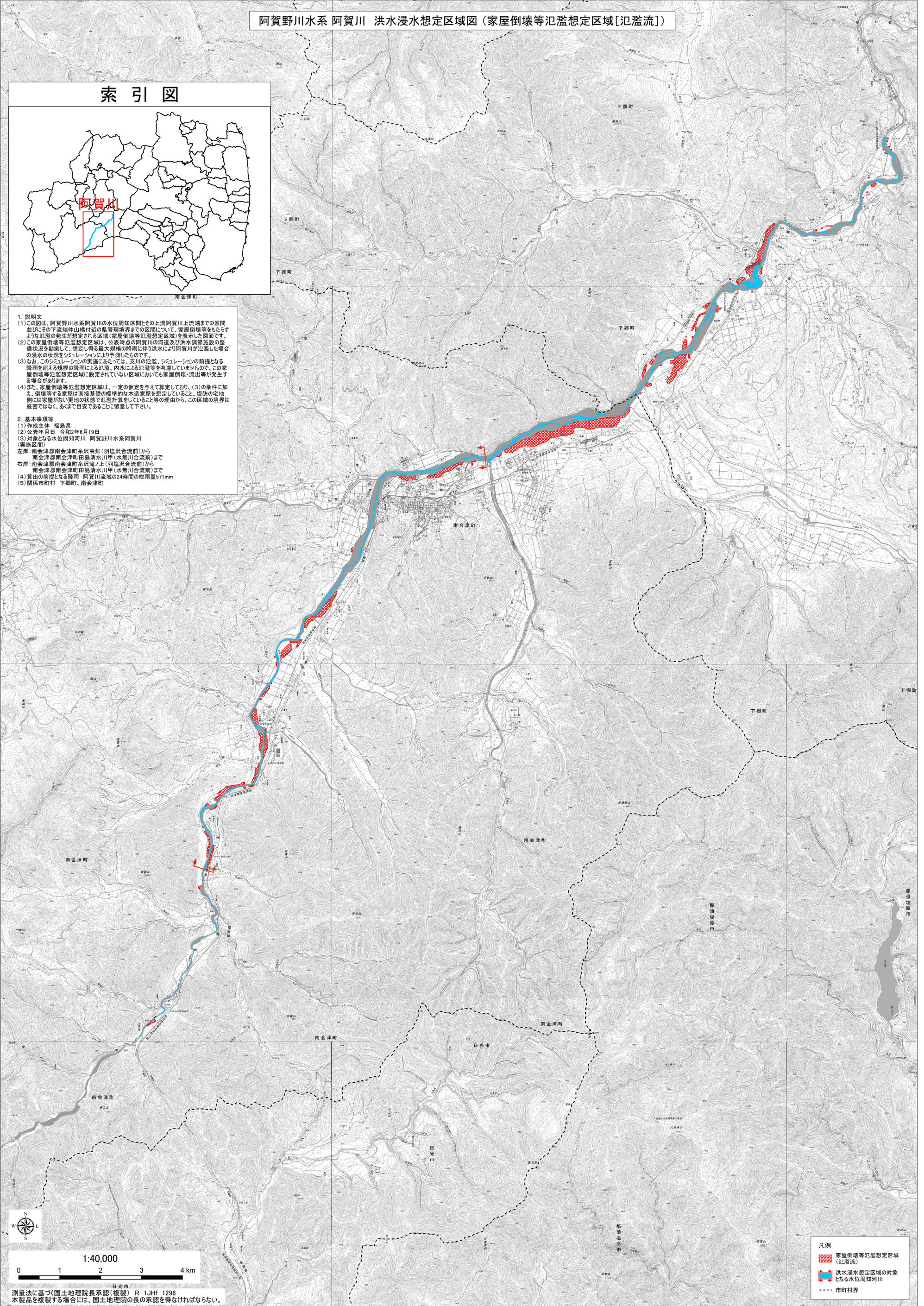


阿賀野川水系 阿賀川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域[氾濫流]）

索引図



1. 説明文
- (1) この図は、阿賀野川水系阿賀川の水位周知区間とその上流阿賀川上流端までの区間並びにその下流端仲山橋付近の県管理境界までの区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域（家屋倒壊等氾濫想定区域）を表示した図面です。
 - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の阿賀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阿賀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、内水による氾濫等を考慮していませんので、この家屋倒壊等氾濫想定区域に設定されていない区域においても家屋倒壊・流出等が発生する場合があります。
 - (4) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、一定の仮定を与えて算定しており、(3)の条件に加え、倒壊等する家屋は直接基礎の標準的な木造家屋を想定していること、堤防の宅地側には家屋がない更地の状態で氾濫計算をしていること等の理由から、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意して下さい。
2. 基本事項等
- (1) 作成主体 福島県
 - (2) 公表年月日 令和2年6月19日
 - (3) 対象となる水位周知河川 阿賀野川水系阿賀川（実施区間）
左岸：南会津郡南会津町系沢高畑（羽塩沢合流前）から南会津郡南会津町田島清水川甲（水無川合流前）まで
右岸：南会津郡南会津町水沢滝ノ上（羽塩沢合流前）から南会津郡南会津町田島清水川甲（水無川合流前）まで
 - (4) 算出の前提となる降雨 阿賀川流域の24時間の総雨量571mm
 - (5) 関係市町村 下郷町、南会津町



測量法に基づく国土地理院長承認（複製） R 1JHF 1296
本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域（氾濫流）
- 洪水浸水想定区域の対象となる水位周知河川
- 市町村界