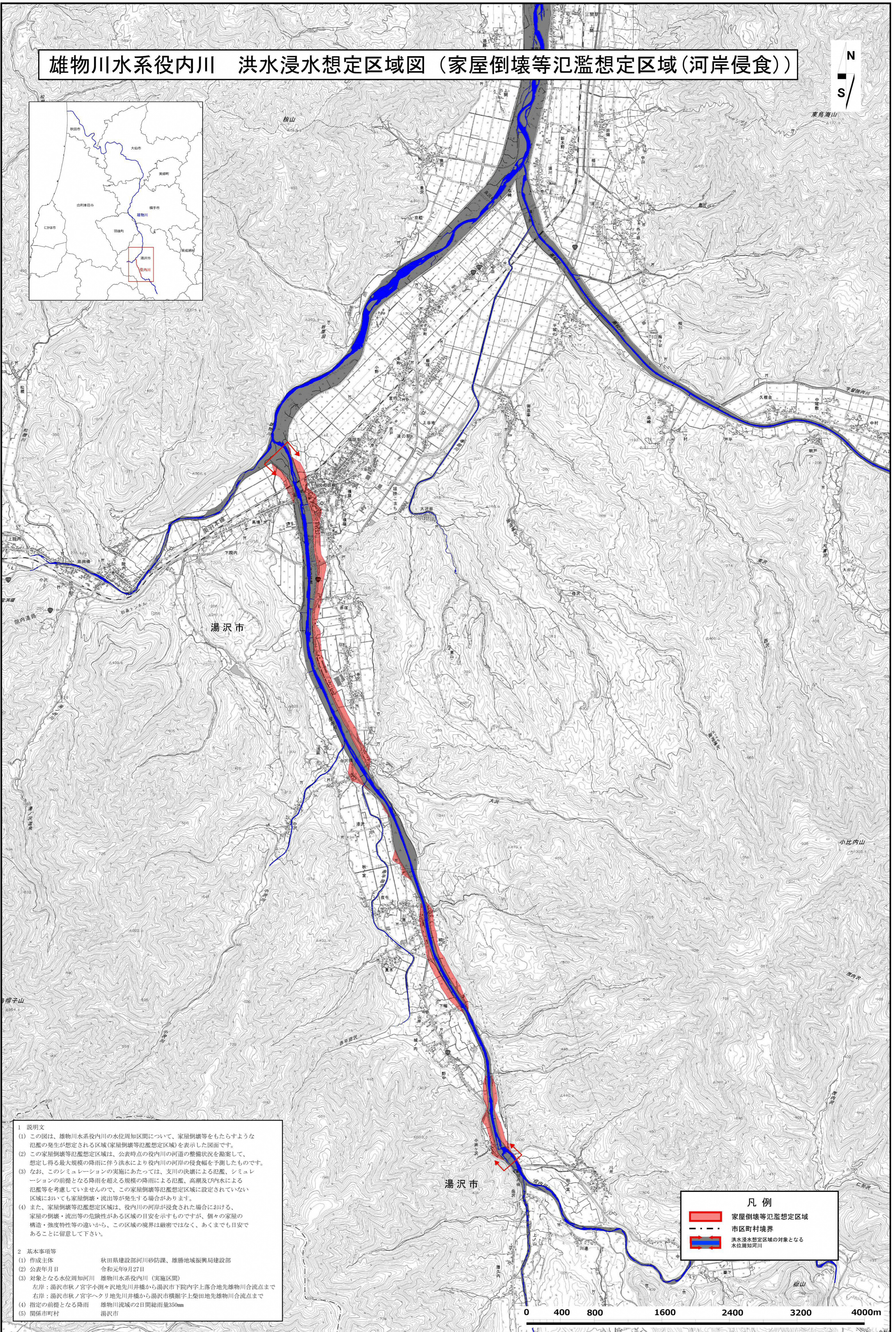
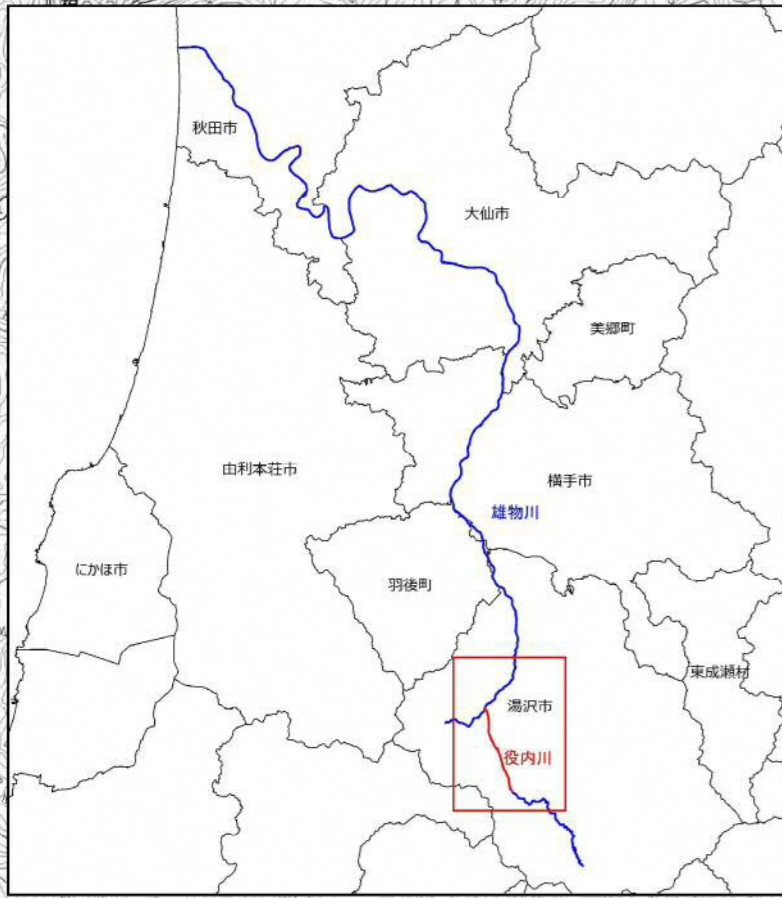


雄物川水系役内川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））



1 説明文
(1) この図は、雄物川水系役内川の水位周知区間について、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、公表時点の役内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役内川の河岸の侵食幅を予測したものです。
(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、役内川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまでも目安であることを留意して下さい。

2 基本事項等
(1) 作成主体 秋田県建設部河川砂防課、雄勝地域振興局建設部
(2) 公表年月日 令和元年9月27日
(3) 対象となる水位周知河川 雄物川水系役内川（実施区間）
左岸：湯沢市秋ノ宮字小淵々沢地先川井橋から湯沢市下院内字上落合地先雄物川合流点まで
右岸：湯沢市秋ノ宮字ヘクリ地先川井橋から湯沢市横堀字上柴田地先雄物川合流点まで
(4) 指定の前提となる降雨 雄物川流域の2日間総雨量350mm
(5) 関係市町村 湯沢市

凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域
- 市区町村境界
- 洪水浸水想定区域の対象となる水位周知河川