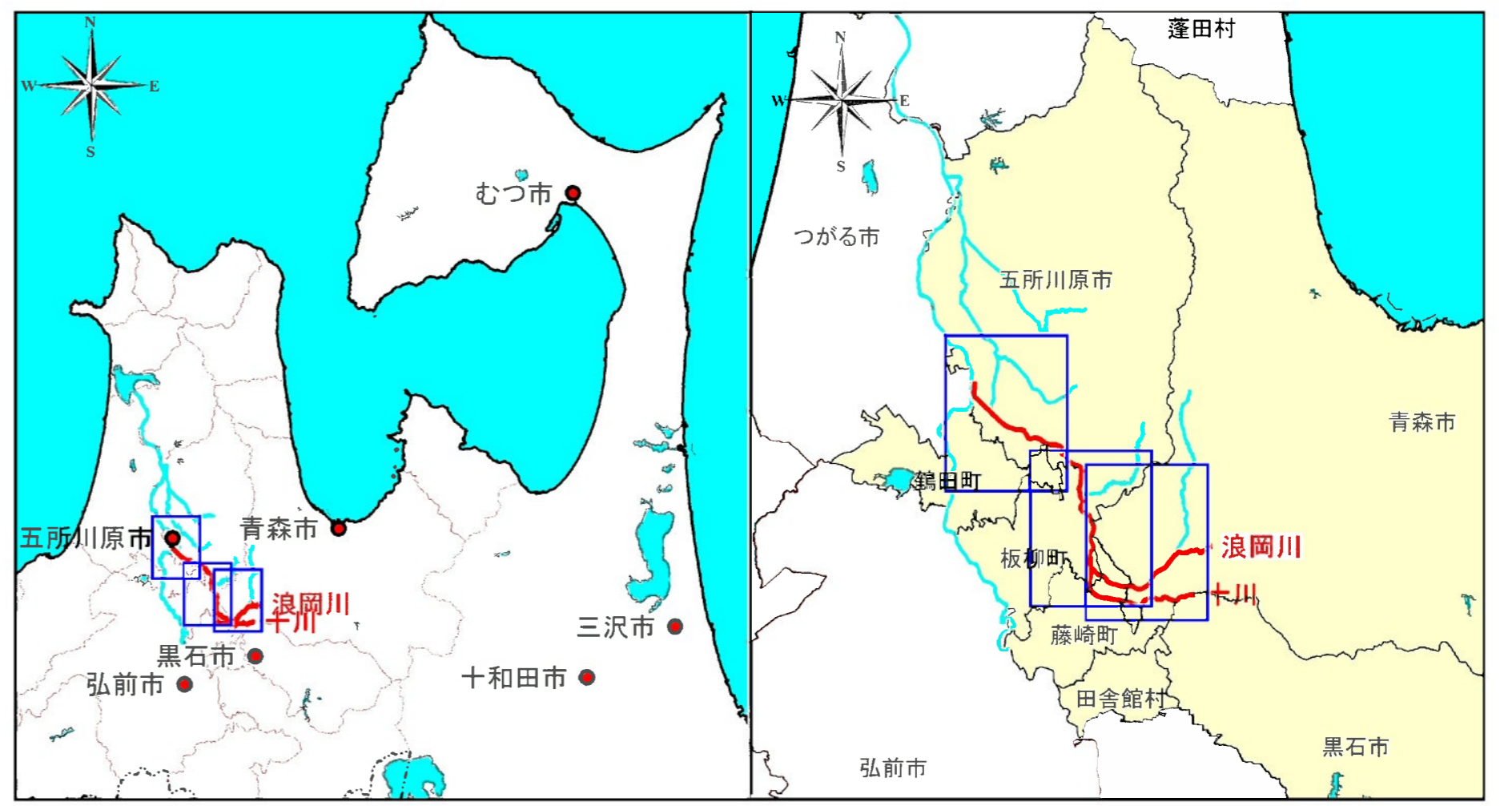
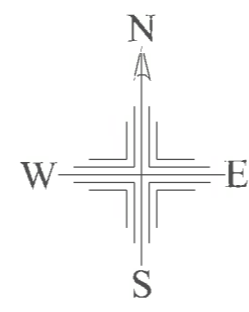


岩木川水系十川、浪岡川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)) (3/3)



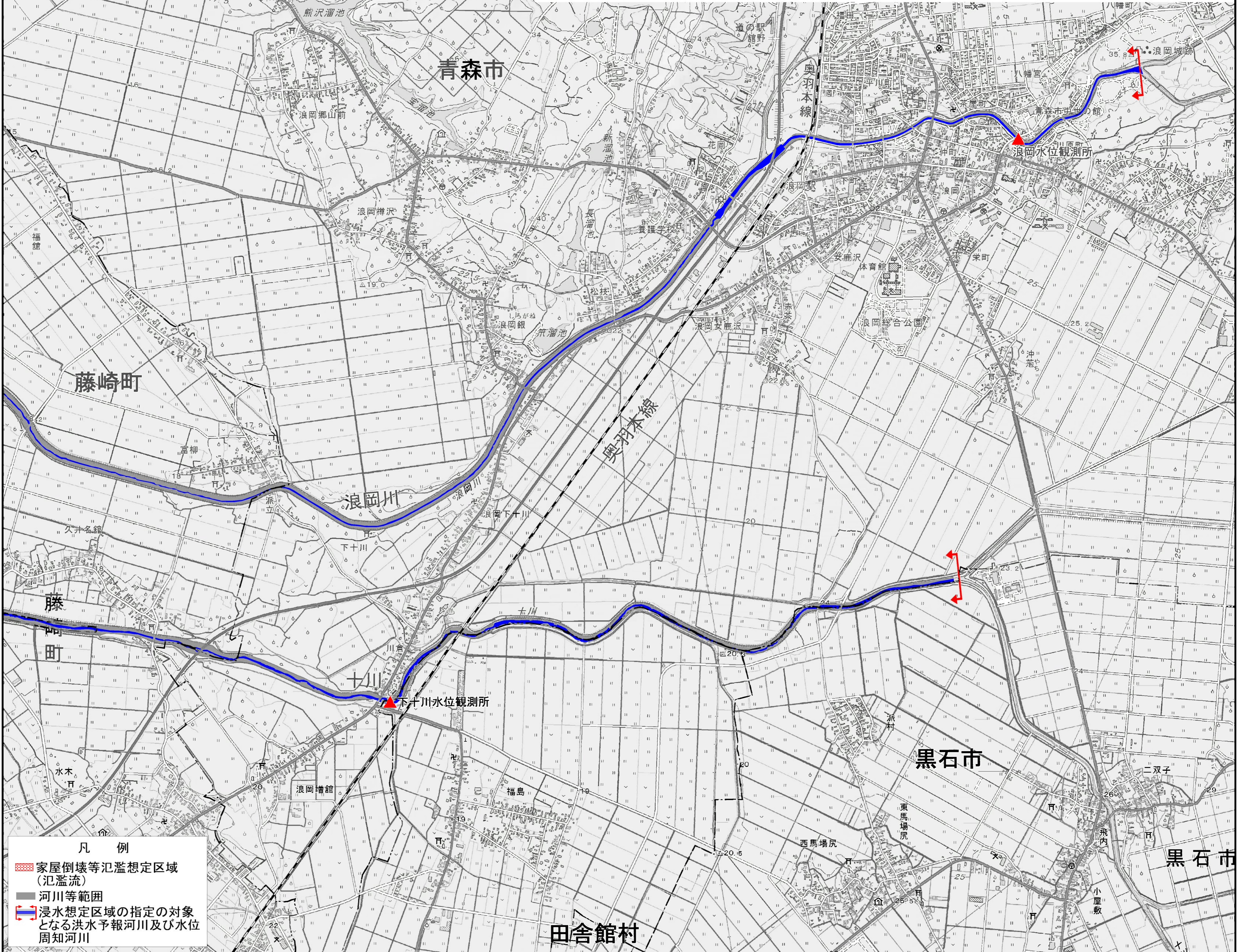
位置図

索引図



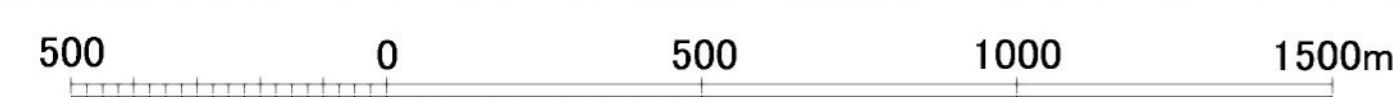
岩木川水系十川・浪岡川洪水浸水想定区域図(家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流))

- 1 説明文
 - (1) この図は、岩木川水系十川の洪水予報区間及び水位周知区間、岩木川水系浪岡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、公表時点の十川、浪岡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十川、浪岡川が氾濫した場合の氾濫流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報となる降雨を超える規模の降雨、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指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
 - (2) 公表年月日
 - (3) 対象となる洪水予報河川
 岩木川水系十川
 (実施区間：左岸 北津軽郡板柳町大字滝井字大沼 82 番地先の十川橋上流端から
 五所川原市字元町 27 番地先の岩木川合流点まで
 右岸 北津軽郡板柳町大字滝井字滝袋 51 番 12 地先の十川橋上流端から
 五所川原市字元町 27 番地先の岩木川合流点まで)
 - (4) 対象となる水位周知河川
 岩木川水系十川
 (実施区間：左岸 本郷川合流点から北津軽郡板柳町大字滝井字大沼 82 番地先の十川橋上流端まで
 右岸 本郷川合流点から北津軽郡板柳町大字滝井字滝袋 51 番 12 地先の十川橋上流端まで)
 岩木川水系浪岡川
 (実施区間：正平津川合流点から十川への合流点まで)
 - (5) 算出の前提となる降雨 県管理区間の 24 時間の総雨量 35.3mm
 - (6) 関係市町村 五所川原市、青森市、鶴岡町、板柳町、藤崎町、黒石市、田舎館村



凡 例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(氾濫流)
- 河川等範囲
- 浸水想定区域の指定の対象となる洪水予報河川及び水位周知河川



この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 平30情複、第631号)