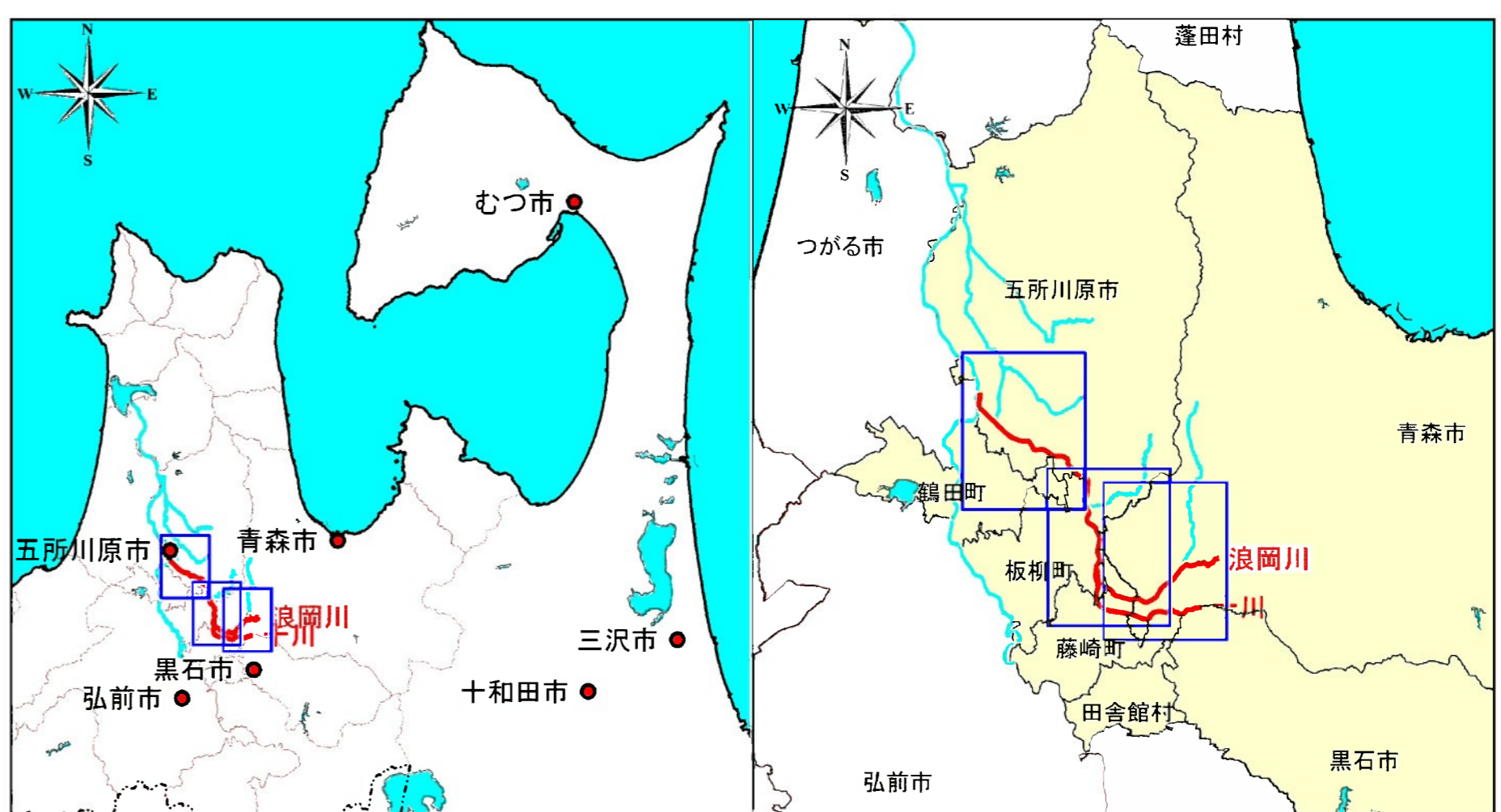
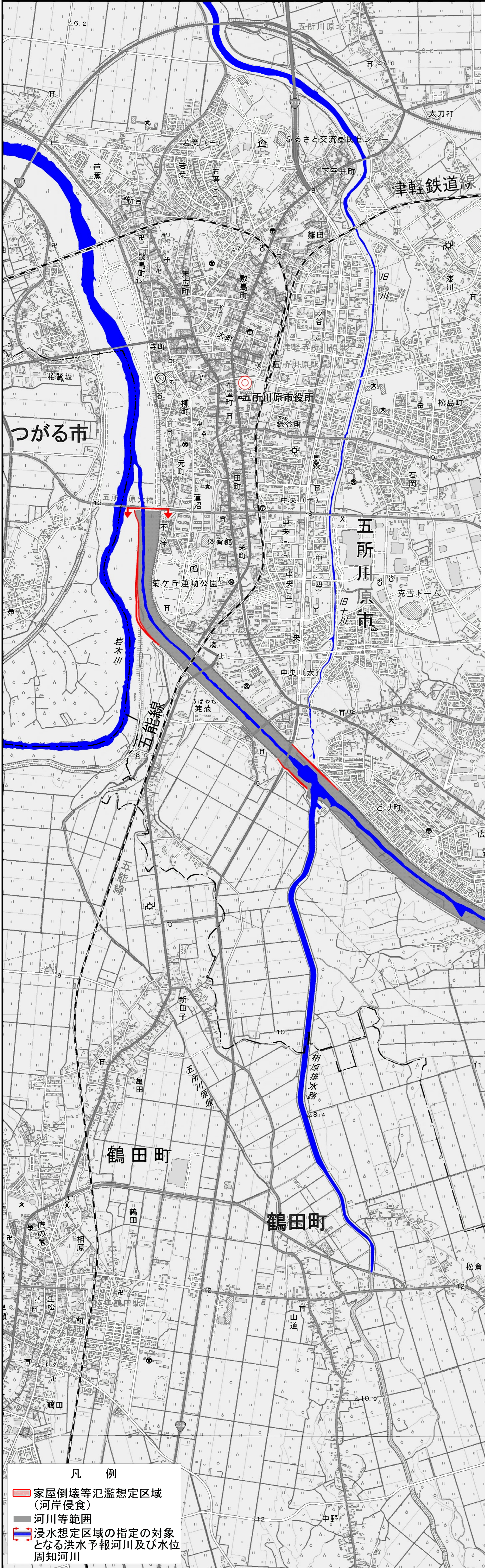


岩木川水系十川、浪岡川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)) (1/3)



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 (河岸侵食))

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について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫が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河水により十川、浪岡川の河岸の侵食幅を予測したものです。
 (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、十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 353mm
 (6) 関係市町村 五所川原市、青森市、鶴田町、板柳町、藤崎町、黒石市、田舎館村

