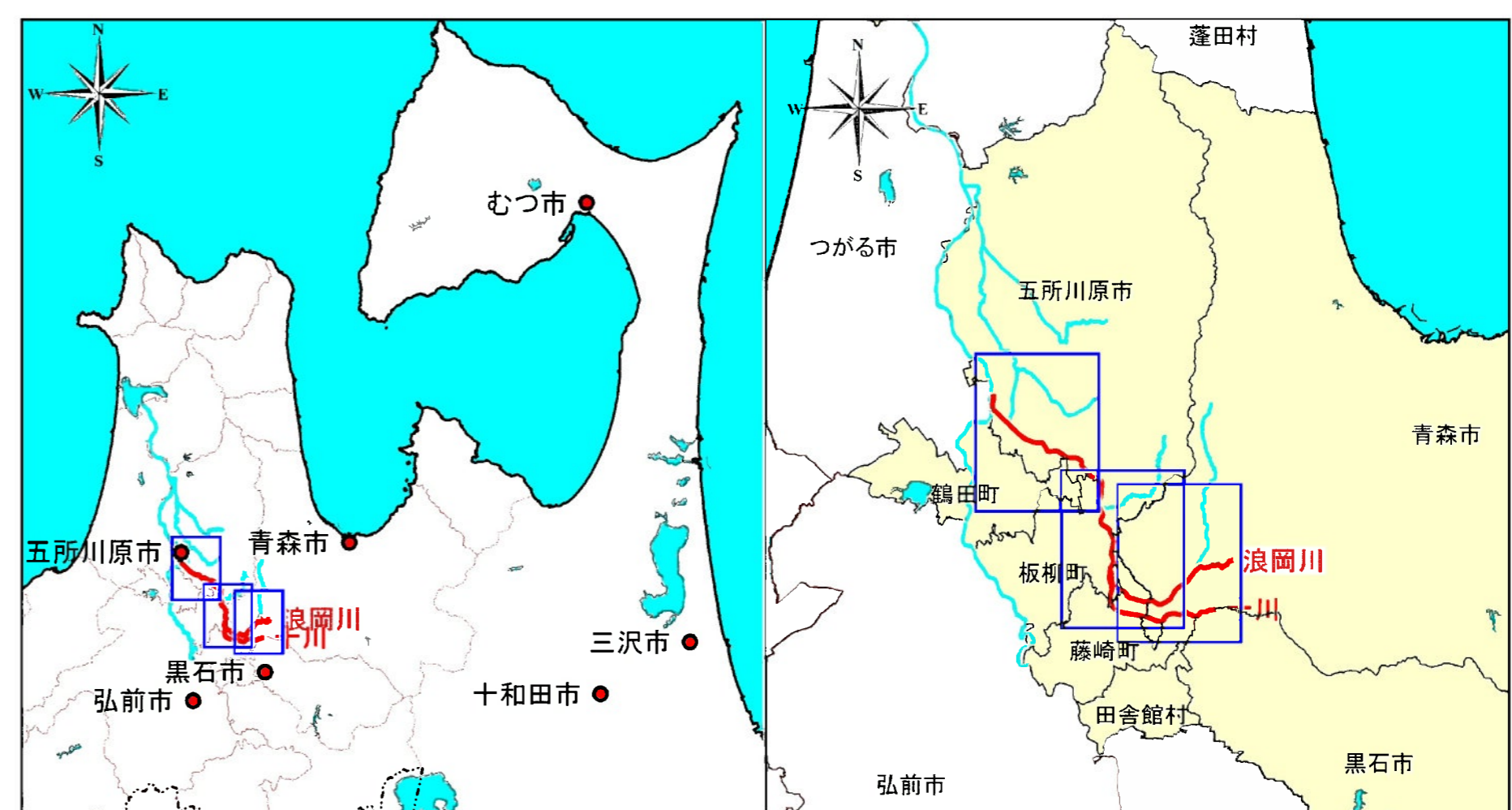
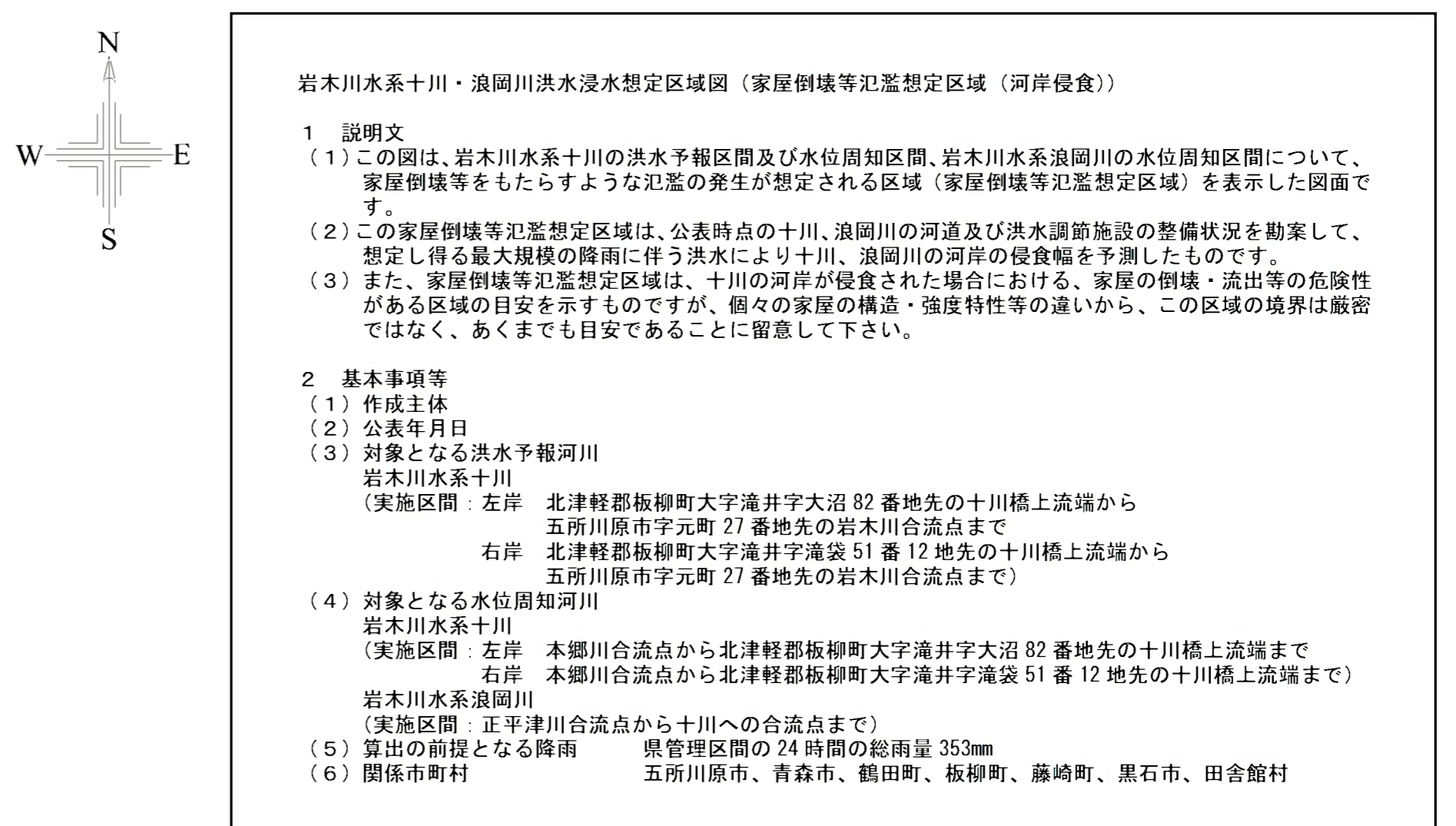


岩木川水系十川、浪岡川洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)) (3/3)



位置図



岩木川水系土川・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



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を使用した。(承認番号 平30情使、第631号)