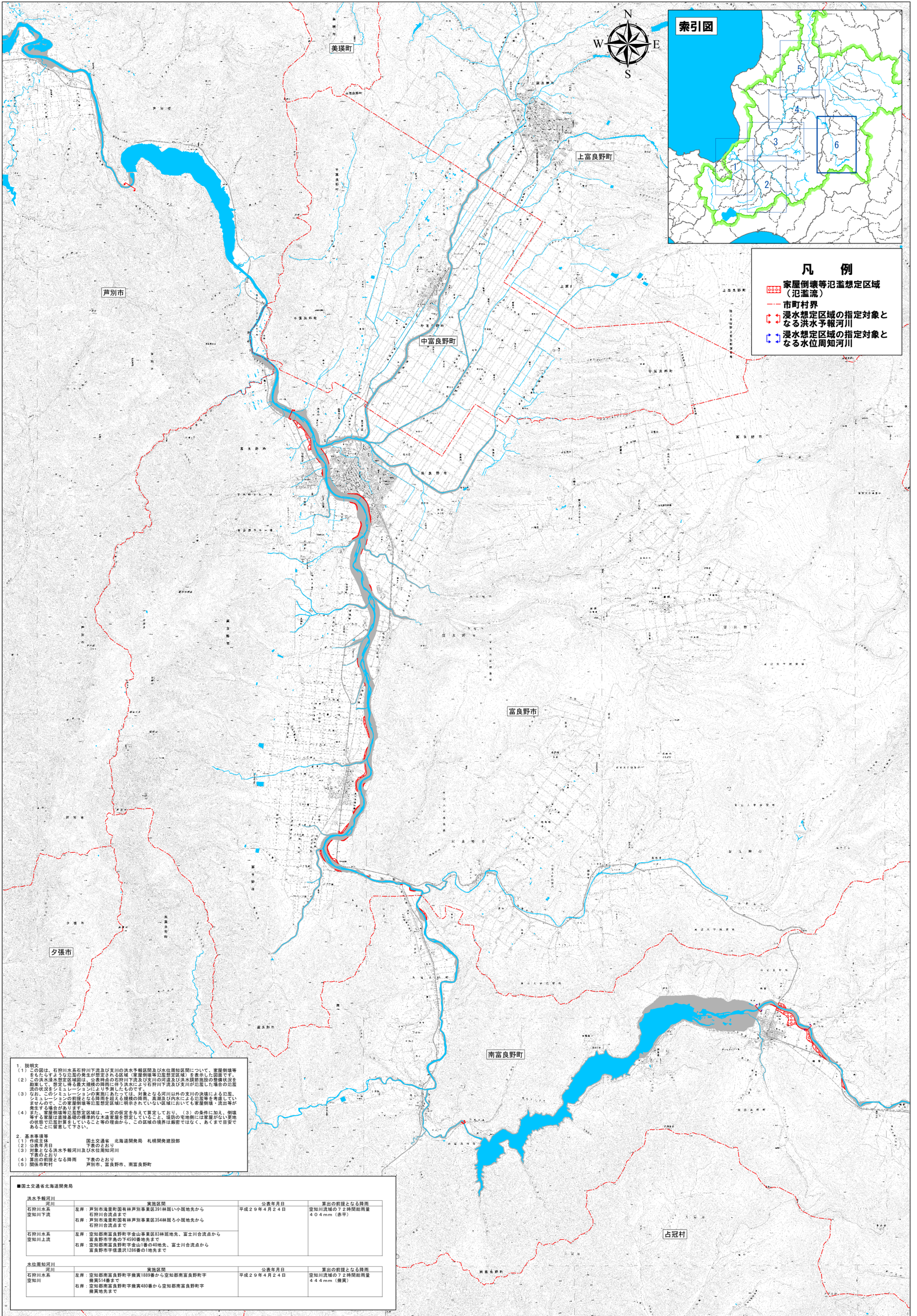


石狩川水系石狩川下流（本川・支川重ね図）洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（氾濫流））No6



- ### 凡例
- 家屋倒壊等氾濫想定区域（氾濫流）
 - 市町村界
 - ⇄ 浸水想定区域の指定対象となる洪水予報河川
 - ⇄ 浸水想定区域の指定対象となる水位周知河川

1 説明文

(1) この図は、石狩川水系石狩川下流及び支川の洪水予報区間及び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) この洪水浸水想定区域図は、公表時点の石狩川下流及び支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石狩川下流及び支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範囲にあつては、対象となる河川以外の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、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明示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、倒壊等する家屋は基礎基礎的な水準を想定していること、堤防の存在には家屋がない荒地の状態での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 国土交通省 北海道開発局 札幌開発建設部

(2) 公表年月日 下表のとおり

(3) 対象となる洪水予報河川及び水位周知河川 下表のとおり

(4) 算出の前提となる降雨 下表のとおり

(5) 関係市町村 芦別市、富良野市、南富良野町

■国土交通省北海道開発局

洪水予報河川	実施区間	公表年月日	算出の前提となる降雨
石狩川水系 空知川下流	左岸：芦別市滝田町国有林芦別事業区391林班小斑地先から 石狩川合流点まで 右岸：芦別市滝田町国有林芦別事業区354林班小斑地先から 石狩川合流点まで	平成29年4月24日	空知川流域の7.2時間総雨量 4.04mm（赤黄）
石狩川水系 空知川上流	左岸：空知郡南富良野町宇金山事業区83林班地先、富士川合流点から 富良野市宇島の下4590番地先まで 右岸：空知郡南富良野町宇金山1番の40地先、富士川合流点から 富良野市宇島濃沢1286番の地先まで		
水位周知河川	実施区間	公表年月日	算出の前提となる降雨
石狩川水系 空知川	左岸：空知郡南富良野町宇島1889番から空知郡南富良野町宇島514番まで 右岸：空知郡南富良野町宇島480番から空知郡南富良野町宇島荒地先まで	平成29年4月24日	空知川流域の7.2時間総雨量 4.44mm（黄）

1:60,000

「この図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図50000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平28情複、第662号）」