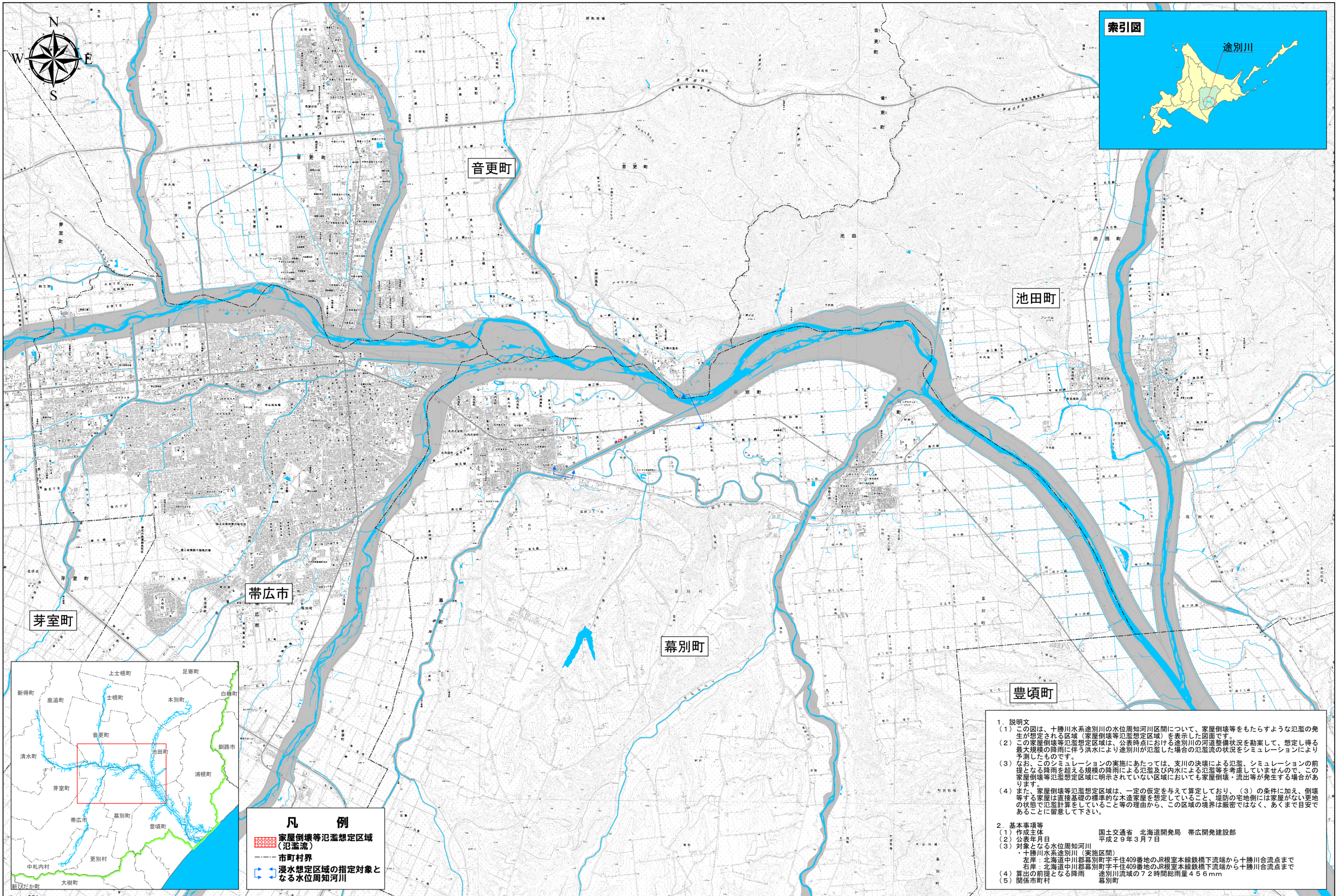


十勝川水系途別川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流))



凡 例

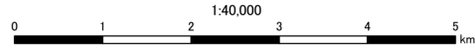
 家屋倒壊等氾濫想定区域 (氾濫流)
 市町村界
 浸水想定区域の指定対象となる水位周知河川

1. 説明文

- この図は、十勝川水系途別川の水位周知河川区間について、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。
- この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点における途別川の河道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途別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。
- 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。
- 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

- 作成主体 国土交通省 北海道開発局 帯広開発建設部
- 公表年月日 平成29年3月7日
- 対象となる水位周知河川
 - 十勝川水系途別川（実施区間）
 - 左岸：北海道中川郡幕別町字千住409番地のJR根室本線鉄橋下流端から十勝川合流点まで
 - 右岸：北海道中川郡幕別町字千住409番地のJR根室本線鉄橋下流端から十勝川合流点まで
- 算出の前提となる降雨 途別川流域の72時間総雨量45.6mm
- 関係市町村 幕別町



「この地図は、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213号）」