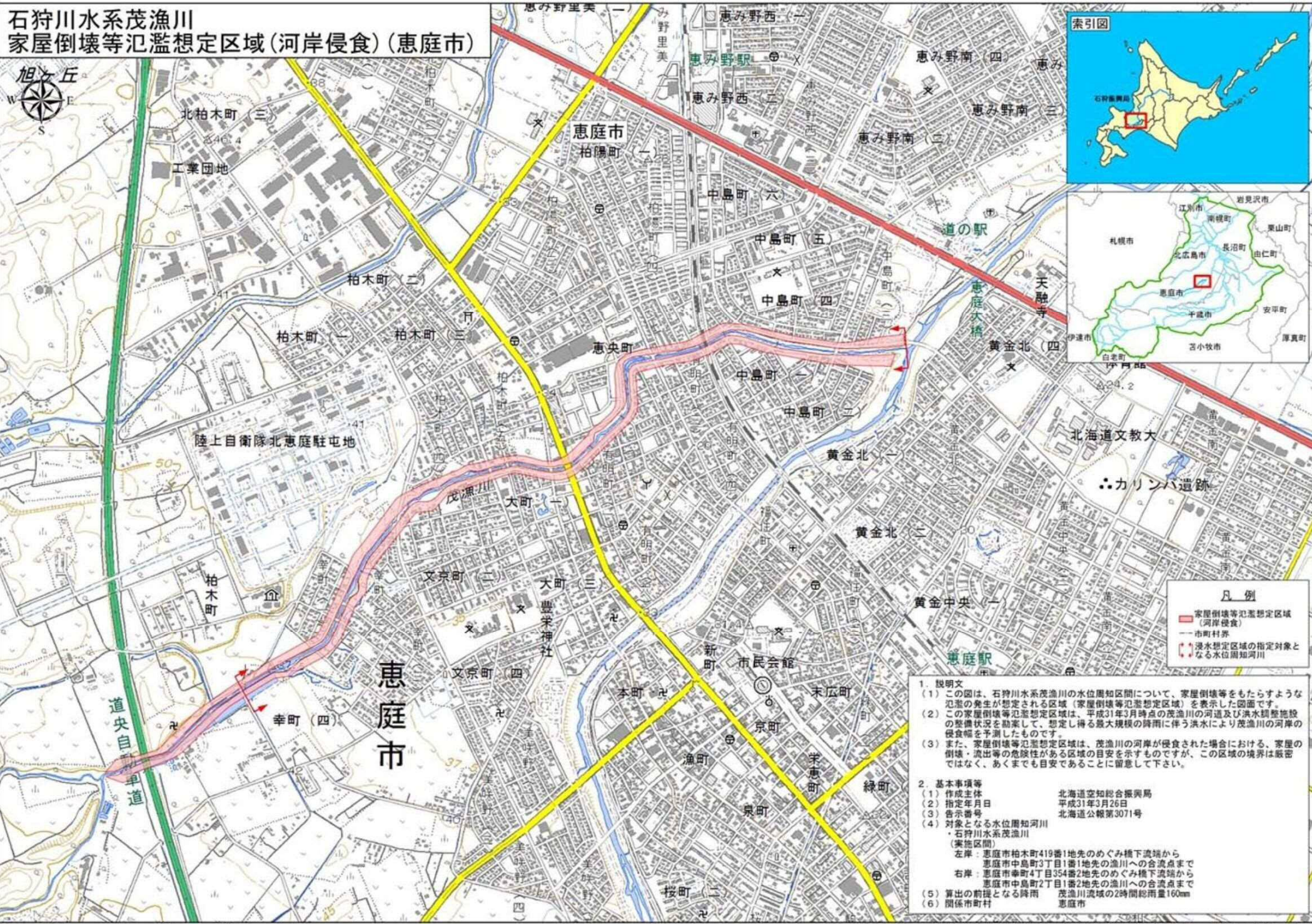


石狩川水系茂漁川 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)(恵庭市)



凡例

- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 市町村界
- 洪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、石狩川水系茂漁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、平成31年3月時点の茂漁川の河道及び洪水調整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茂漁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、茂漁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、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 北海道空知総合振興局
 - (2) 指定年月日 平成31年3月26日
 - (3) 告示番号 北海道公報第3071号
 - (4) 対象となる水位周知河川
・石狩川水系茂漁川(実施区間)
左岸：恵庭市柏木町419番1地先のめくみ橋下流端から
恵庭市中島町3丁目1番1地先の漁川への合流点まで
右岸：恵庭市幸町4丁目354番2地先のめくみ橋下流端から
恵庭市中島町2丁目1番2地先の漁川への合流点まで
 - (5) 算出の前提となる降雨 茂漁川流域の2時間総雨量160mm
 - (6) 関係市町村 恵庭市



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基礎地図情報及び電子地形図(タイル)を使用した。(承認番号 平30後使 第104号)