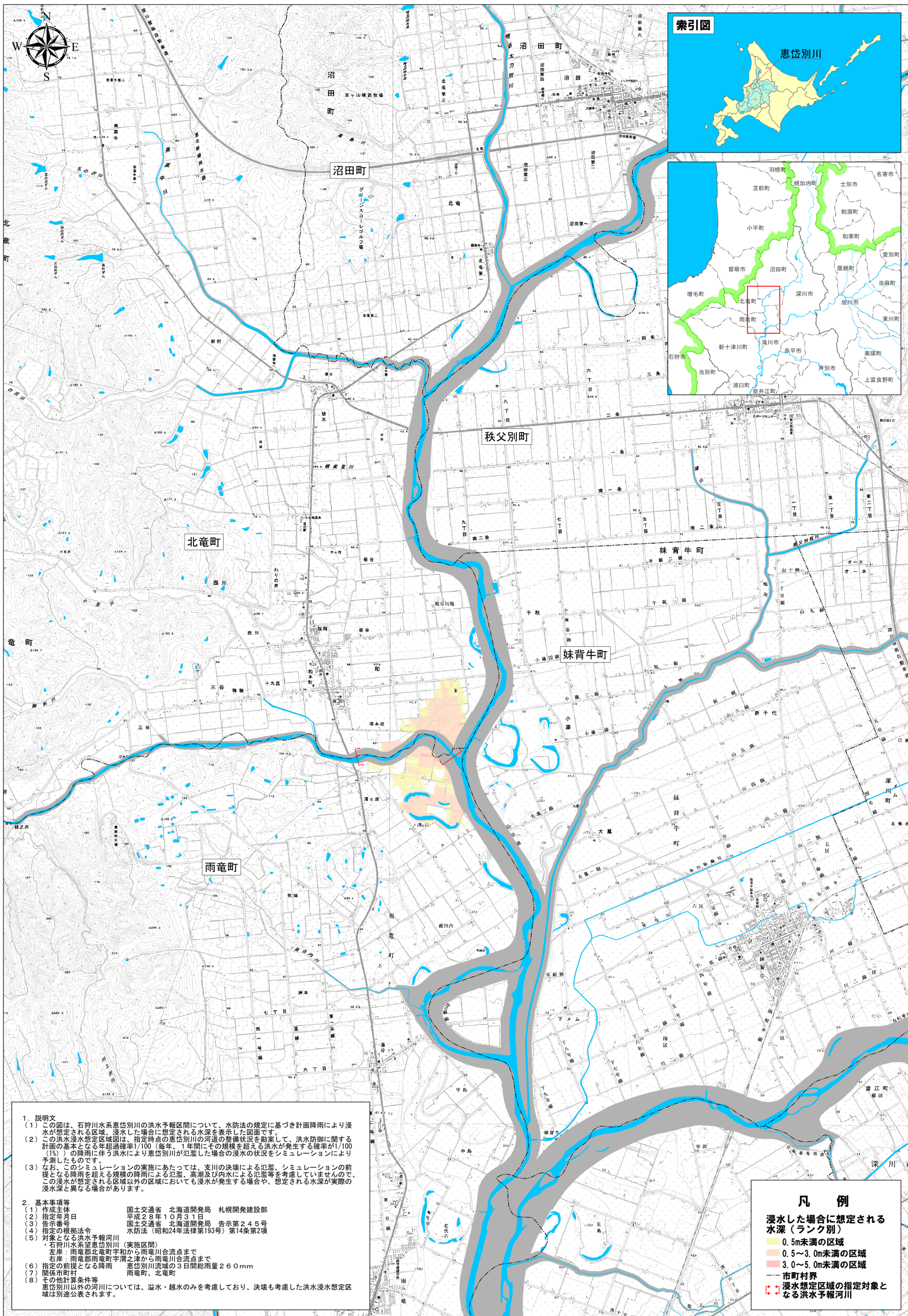


# 石狩川水系恵岱別川 洪水浸水想定区域図 (計画規模)



**1. 説明文**

(1) この図は、石狩川水系恵岱別川の洪水予報区間について、水防法の規定に基づき計画降雨により浸水が想定される区域、浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。

(2) この洪水浸水想定区域図は、指定時点の恵岱別川の河道の整備状況を勘案して、洪水防御に関する計画の基本となる年超過確率1/100（毎年、1年間にその規模を超える洪水が発生する確率が1/100（1%））の降雨に伴う洪水により恵岱別川が氾濫した場合の浸水の状態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、高潮及び内水による氾濫等を考慮していませんので、この浸水が想定される区域以外の区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

**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) 指定年月日	平成28年10月31日
(3) 告示番号	北海道開発局 告示第245号
(4) 指定の根拠法令	国土交通省 水防法（昭和24年法律第193号）第14条第2項
(5) 対象となる洪水予報河川	石狩川水系恵岱別川（実施区間） 左岸：雨竜郡北竜町字和から雨竜川合流点まで 右岸：雨竜郡雨竜町字滑之津から雨竜川合流点まで
(6) 指定の前提となる降雨	恵岱別川流域の3日間総雨量260mm
(7) 関係市町村	雨竜町、北竜町
(8) その他計算条件等	恵岱別川以外の河川については、溢水・越水のみを考慮しており、決壊も考慮した洪水浸水想定区域は別途公表されます。

**凡例**

浸水した場合に想定される水深（ランク別）

- 0.5m未満の区域
- 0.5～3.0m未満の区域
- 3.0～5.0m未満の区域
- 市町村界
- 浸水想定区域の指定対象となる洪水予報河川