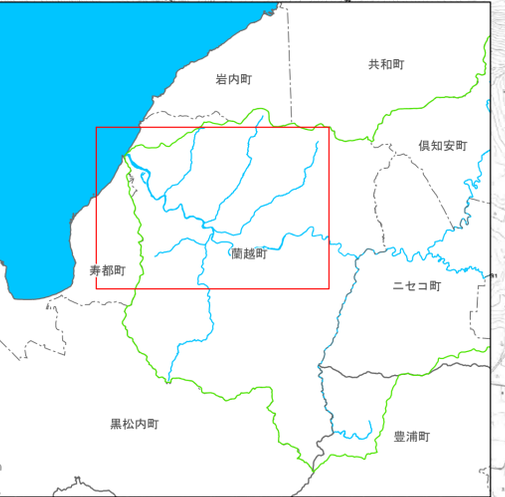
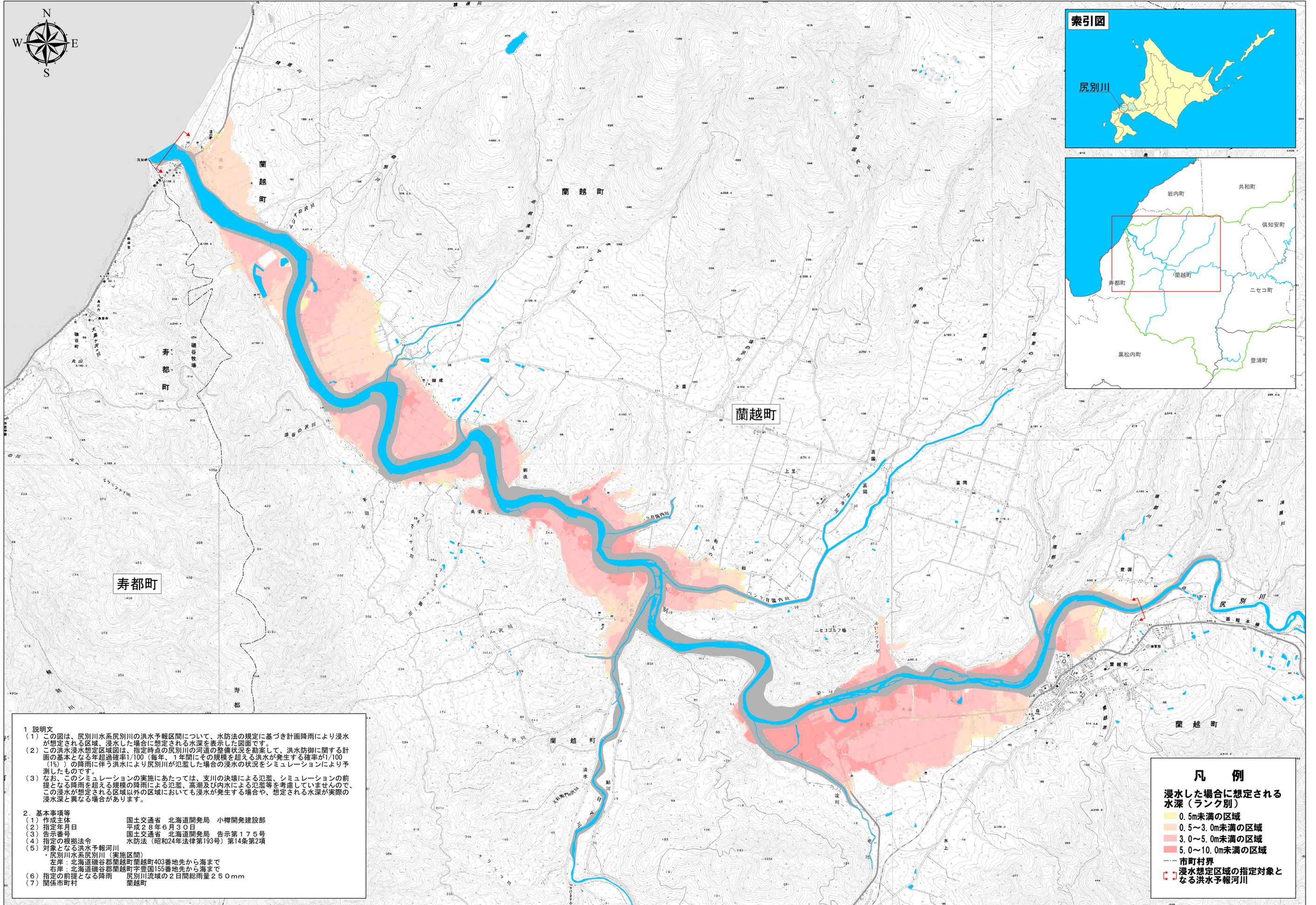


尻別川水系尻別川 洪水浸水想定区域図（計画規模）



1 説明文

(1) この図は、尻別川水系尻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、指定時点の尻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尻別川が氾濫した場合の浸水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 小樽開発建設部
(2) 指定年月日	平成28年6月30日
(3) 告示番号	国土交通省 北海道開発局 告示第175号
(4) 指定の根拠法令	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	尻別川水系尻別川（実施区間） 左岸：北海道磯谷郡蘭越町蘭越町403番地先から海まで 右岸：北海道磯谷郡蘭越町字豊国155番地先から海まで
(6) 指定の前提となる降雨	尻別川流域の2日間総雨量250mm
(7) 関係市町村	蘭越町

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
- 5.0～10.0m未満の区域

市町村界

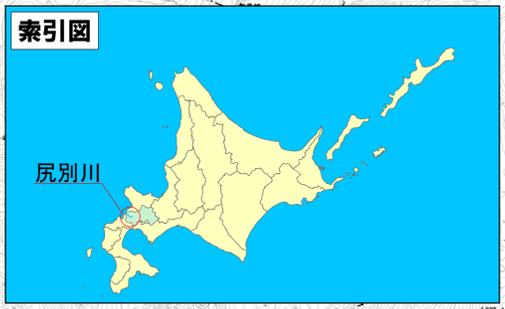
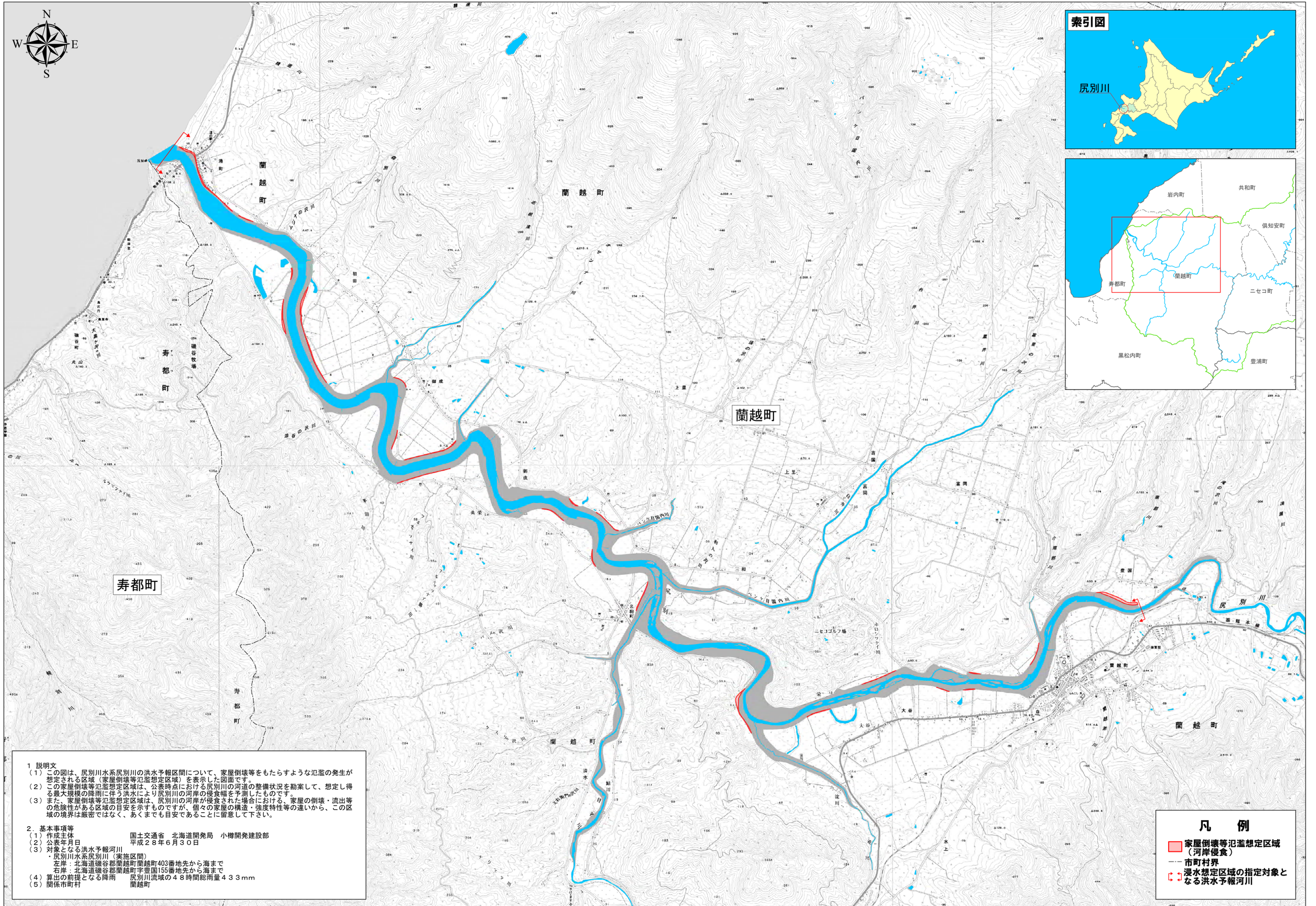
浸水想定区域の指定対象となる洪水予報河川

0 1 2 3 4 5 km

1:25,000

【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情復、第215号）】

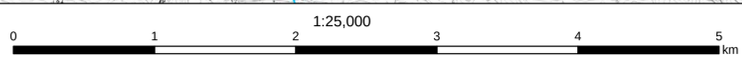
尻別川水系尻別川 洪水浸水想定区域図（家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食））



1 説明文
 (1) この図は、尻別川水系尻別川の洪水予報区間について、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、公表時点における尻別川の河道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尻別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、尻別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 国土交通省 北海道開発局 小樽開発建設部
 (2) 公表年月日 平成28年6月30日
 (3) 対象となる洪水予報河川
 ・尻別川水系尻別川（実施区間）
 左岸：北海道磯谷郡蘭越町蘭越町403番地先から海まで
 右岸：北海道磯谷郡蘭越町字豊国155番地先から海まで
 (4) 算出の前提となる降雨 尻別川流域の4時間総雨量43.3mm
 (5) 関係市町村 蘭越町

凡例
 ■ 家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸侵食）
 --- 市町村界
 ⇄ 浸水想定区域の指定対象となる洪水予報河川



【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情復、第215号）】