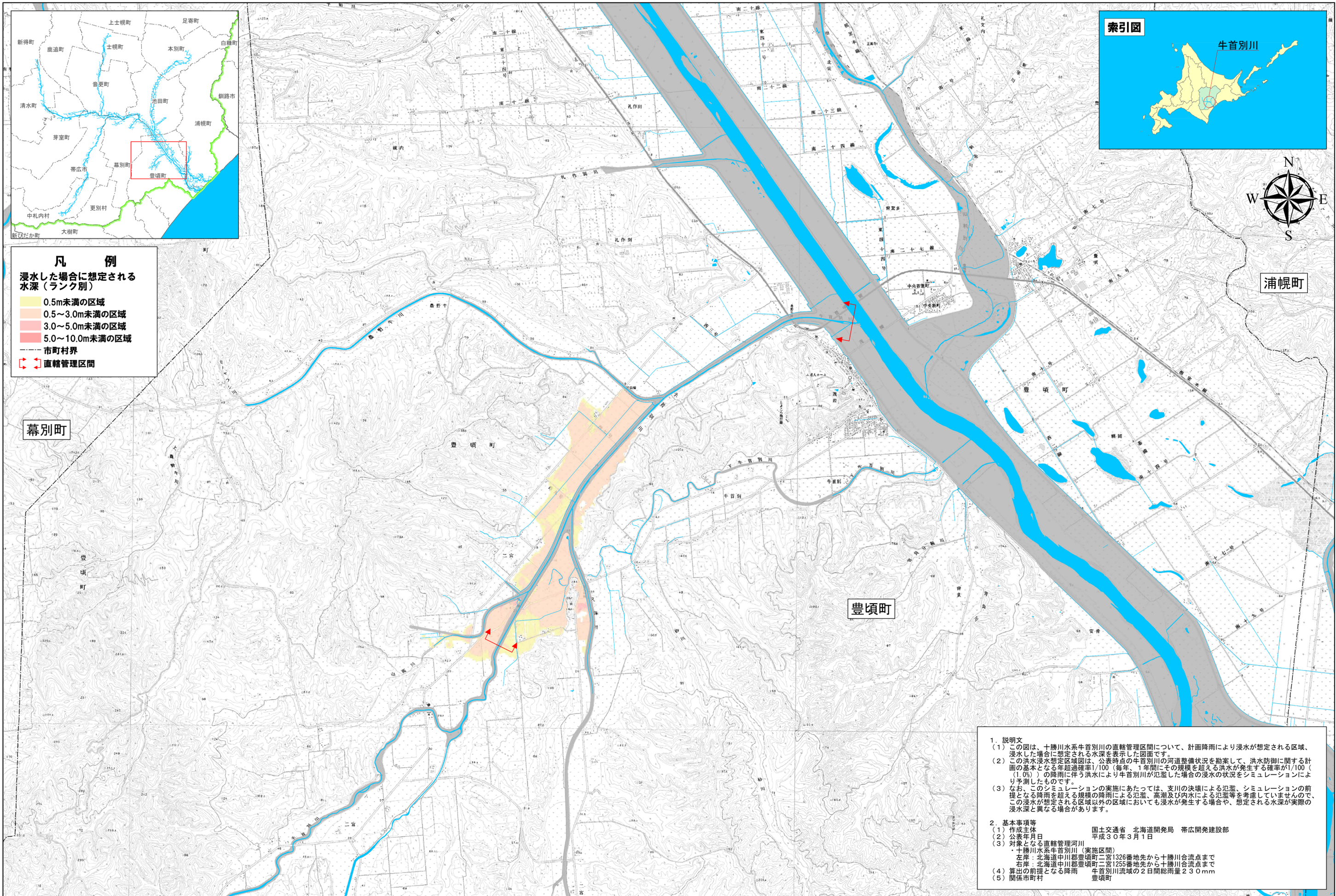


十勝川水系牛首別川 洪水浸水想定区域図 (計画規模)



- 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
- ↔ 直轄管理区間

1. 説明文
- (1) この図は、十勝川水系牛首別川の直轄管理区間について、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、公表時点の牛首別川の河道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 (1.0%)) の降雨に伴う洪水により牛首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 帯広開発建設部 |
| (2) 公表年月日 | 平成30年3月1日 |
| (3) 対象となる直轄管理河川 | 十勝川水系牛首別川 (実施区間)
左岸：北海道中川郡豊頃町二宮1326番地先から十勝川合流点まで
右岸：北海道中川郡豊頃町二宮1255番地先から十勝川合流点まで |
| (4) 算出の前提となる降雨 | 牛首別川流域の2日間総雨量230mm |
| (5) 関係市町村 | 豊頃町 |

