

令和3年度は近年頻発する水害・土砂災害を踏まえ、第8期北海道総合開発計画の主要施策に基づき、強靱な国土づくりへの貢献と安全・安心な社会基盤の形成に資するためのインフラ整備や老朽化対策の推進を図り、農林水産業や観光等を担う地域である「生産空間」の保持・形成に資する治水事業を実施します。

また、気候変動の影響により激甚化・頻発化する災害に対応するため、あらゆる関係者により流域全体で行う「流域治水」の推進、将来を見据えた戦略的なインフラ老朽化対策等を進めます。「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」を重点的、かつ集中的に対策を講じ、強靱な国土づくりに取り組みます。

天塩川下流

天塩川は我が国の最北を流れる大河川で、北見山地の天塩岳を源とする幹川流路延長256km、流域面積5,590km²の一級河川です。

天塩川下流においては、「天塩川水系河川整備計画」に基づき、河道掘削、堤防整備を実施します。



天塩川 円山地区を望む

留萌川

留萌川は、低い山地に囲まれた細長い低平地を蛇行しながら留萌市街地から日本海に注ぐ、幹川流路延長44km、流域面積270km²の一級河川です。

留萌川においては、「留萌川水系河川整備計画」に基づき、河道掘削、導流堤改築を実施します。



留萌川 河口部より市街地を望む

留萌ダム

留萌ダムは、一級河川留萌川水系チバベリ川に建設された洪水調節、流水の正常な機能の維持、留萌市への水道用水の補給を目的とした多目的ダムで、堤高41.2m、堤頂長440m、総貯水容量23,300千m³のロックフィルダムです。平成22年度からダムの運用を開始し、洪水時の下流河川水位低下などの効果を発現しています。



留萌ダム

治水事業の概要

事業別	地区別等	事業の概要
河川整備事業	天塩川下流	河道掘削、堤防整備
	留萌川	河道掘削、導流堤改築
	天塩川下流川	堤防管理、水閘門等維持管理、河川巡視等
堰堤維持	留萌ダム	流木処理、管理設備点検整備、環境調査等

都市水環境整備事業

天塩川下流では、多様な生物の生息環境である汽水環境を再生するための自然再生事業を実施するとともに、天塩町において「天塩かわまちづくり」計画と連携し、まちづくりと一体となった水辺整備を実施します。

また、川の自然環境や景観、水辺の活動、川に関する情報を効果的に発信すると共に地域と連携して、魅力的な水辺空間の創出、公共施設見学ツアーの実施等により水辺利活用を促進し、北海道らしい地域づくり・観光振興に貢献する「かわたびほっかいどう」プロジェクトを推進します。



天塩川 サロベツ川合流点付近 自然再生



天塩川 河口部より市街地を望む 水辺整備



公共施設見学ツアー(留萌ダム)

かわたびほっかいどう



都市水環境整備事業の概要

事業区分等	地区別等	事業の概要
総合水系環境整備事業	天塩川下流	自然再生(掘削工等)、水辺整備(管理用道路整備)