

石狩川は、北海道の屋根大雪山系・石狩岳に源を発し、大小70余りの支川を合わせて日本海に注ぐ、幹川流路延長268km、流域面積14,330km<sup>2</sup>の我が国屈指の大川です。近年頻発する水害・土砂災害を踏まえ、北海道総合開発計画に基づき、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るとともに、農林水産業や観光等を担う「生産空間」の保持・形成に資する治水事業を実施します。

## 1. 強靱で持続可能な国土の形成

～激甚化・多様化する災害への対応と安全・安心な社会基盤の形成～

### ○根幹的な治水対策の推進

気候変動に伴う水害・土砂災害の頻発・激甚化への備えや甚大な被害が発生した地域の再度災害防止等のため、石狩川、千歳川等の洪水氾濫を未然に防ぐための河川改修、北村遊水地の整備や、豊平川の土砂災害等を軽減する砂防施設の整備を推進するとともに、幾春別川総合開発事業における新桂沢ダム及び三笠ぼんべつダムの本体工事、雨竜川ダム再生事業の詳細設計及び工用道路工事等を推進します。



北村遊水地の整備

### ○地域防災力の向上に向けた取組の推進

大規模洪水に備え市町村・北海道・国等の各機関が連携し、「石狩川下流域外減災対策協議会」で策定した取組方針に基づく減災のためのハード・ソフト対策を一体的、計画的に推進します。また、市町村や住民等を対象とした各種タイムライン作成や防災教育等の取組を支援・推進します。



自治体との重要水防箇所の確認

### ○河川管理施設の老朽化対策

安全・安心な河川の機能維持のため、堤防除草や河川巡視・点検を行うとともに、インフラ長寿命化計画に基づき、既存施設が機能発揮するよう、必要な河川管理施設の補修・設備の更新を行うなど、地域との連携及びコスト縮減に努めつつ、適切な河川の維持管理を推進します。



UAVを活用した河川管理施設の点検

### ○流域治水の計画的推進

気候変動の影響による災害の頻発・激甚化に対応するため、これまでの河川管理者等による対策だけでなく、流域に関わるあらゆる関係者が協働して流域全体で取り組む「流域治水」を推進します。また、治水と環境の両立を図るグリーンインフラを推進します。



流域治水施策イメージ図

～恵み豊かな自然と共生する持続可能な地域社会の形成～

### ○河川環境の保全・再生や魅力ある地域づくり

石狩川下流幌向地区において、かつての高層湿原の再生を目指し多様な湿性植物を育む環境を再生する取組や、舞鶴遊水地をモデルケースとした生態系ネットワークの形成を推進します。また、魅力ある河川環境と水辺空間等を活用した地域の活性化や観光振興、防災・環境学習等のため、地域と連携した取組を推進します。



地元NPOのフットバス行事参加者による湿生植物移植



舞鶴遊水地(千歳川水系)における環境教育



タンチョウ

## 2. 世界水準の観光地の形成

### ○北海道におけるサイクルツーリズムの推進

サイクルツーリズムを推進するため、石狩・空知・上川地域の全長約430kmに及び「石狩川流域圏ルート」において、関係機関と連携し、安全で快適な自転車走行環境の創出、受入れ環境の整備・改善に取り組んでいます。引き続き、自転車利用環境の充実を図るとともに、官民連携による持続的な取組体制の構築を図るなど、世界水準のサイクリング環境の構築に向けた取組を推進します。



サイクルツーリズムの推進(石狩川流域圏ルート)

### ○河川空間を活用したツーリズムの推進

(「かわたびほっかいどう」プロジェクト)  
世界水準の観光地の形成を目指し、四季折々の川の自然環境や景観を活かした水辺の賑わいの活性化等、河川空間が有するポテンシャルを活用したツーリズムを推進します。



河川空間を活用したツーリズムの推進(空知川 川下り体験ツアー)



## ●令和5年度 治水事業の概要

事業別	地区別等	事務所等	事業の概要	
河川整備事業	河川改修	石狩川下流(石狩川本川、豊平川、夕張川、空知川、千歳川等)	札幌河川事務所、岩見沢河川事務所、空知川河川事務所、江別河川事務所、千歳川河川事務所、滝川河川事務所	
		石狩川下流(北村遊水地)	岩見沢河川事務所	
	河川維持修繕	石狩川下流	札幌河川事務所、岩見沢河川事務所、空知川河川事務所、江別河川事務所、千歳川河川事務所、滝川河川事務所	
	河川工作物関連 応急対策	石狩川下流	札幌河川事務所、岩見沢河川事務所、千歳川河川事務所、滝川河川事務所	
	堰堤維持	桂沢ダム	岩見沢河川事務所 桂沢ダム管理支所	施設点検・補修・設備更新等
		滝里ダム	空知川河川事務所 滝里ダム管理支所	
		金山ダム	空知川河川事務所 金山ダム管理支所	
		漁川ダム	千歳川河川事務所 漁川ダム管理支所	
		豊平峡ダム	豊平川ダム統合管理事務所 豊平峡ダム管理支所	
		定山深ダム	豊平川ダム統合管理事務所 定山深ダム管理支所	
堰堤改良	夕張シューバロダム	夕張川ダム総合管理事務所	耐震性能補強	
豊平峡ダム	豊平川ダム統合管理事務所 豊平峡ダム管理支所			
多目的ダム建設事業	幾春別川総合開発事業	石狩川水系幾春別川	幾春別川ダム建設事業所	本体工事(新桂沢ダム、三笠ぼんべつダム)及び付替道路工事等
河川総合開発事業	雨竜川ダム再生事業	石狩川水系雨竜川	雨竜川ダム建設事業所	
砂防事業	豊平川直轄砂防事業	石狩川水系豊平川	札幌河川事務所	砂防堰堤等

## ●令和5年度 都市水環境整備事業の概要

事業区分等	地区別等	事務所等	事業の概要
総合水系環境整備事業	石狩川下流幌向地区(夕張川)	江別河川事務所	自然再生
	砂川地区かわまちづくり(石狩川)	滝川河川事務所	かわまちづくり
	恵庭かわまちづくり(漁川)	千歳川河川事務所	かわまちづくり
	江別市かわまちづくり(千歳川)	江別河川事務所	かわまちづくり