

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14,330km²の我が国屈指の大河川です。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、生産空間を守り安全・安心に住み続けられる強靱な国土づくりに資するため、「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」を着実に推進し、気候変動による水害や土砂災害の激甚化に対抗する「流域治水」の加速化・強化、インフラ老朽化対策等の推進を図ります。また、河川環境が持つ多様な機能を活用した持続可能な社会の形成として、魅力ある地域づくり、世界トップクラスの観光地域づくりを目指して、官民の垣根を越えた「共創」を進めます。

1.安全・安心に住み続けられる強靱な国土づくり

～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～

○流域治水の計画的推進

気候変動の影響による水害や土砂災害の激甚化・頻発化等を踏まえ、堤防整備、河道掘削、北村遊水地整備、幾春別川総合開発、雨竜川ダム再生、豊平川の土砂災害等を軽減する砂防施設整備などの対策をより一層加速するとともに、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。

千歳川流域においては、特定都市河川指定、流域水害対策計画に基づく河川整備の加速化、雨水流出抑制対策等「流域治水」の本格的実践に取り組めます。

また、流域治水の推進に当たっては、流域治水を更に加速化・深化させるために石狩川(下流)水系外流域治水協議会で策定した「流域治水プロジェクト2.0」に基づき、グリーンインフラの取り組みを含めハード・ソフトウェアで推進します。

○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・更新を行うほか、地域との連携及びコスト削減に努めつつ、適切な河川の維持管理を推進します。

○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。



北村遊水地の整備



整備が進む北村遊水地(排水門)



樋門継手部分の補修メンテナンス



小学生を対象とした防災教育の実施

～自然環境が持つ多様な機能を活用した持続可能な社会の形成～

○河川環境の保全・再生

「石狩川流域生態系ネットワーク推進協議会」(令和6年2月設立)で策定した全体構想(令和7年3月策定)に基づき、健全な生態系ネットワークの形成に取り組むとともに、多様な主体間の交流、参画の機会創出及び取組の認知度の向上を目指します。

タンチョウやイトウを始めとする地域を代表するシンボル種もしくは重要な生態系ごとの推進協議会を設立し、生物多様性の保全・再生、地域振興、グリーンインフラを活かした防災・減災の取組を推進します。

○魅力ある地域づくり

水辺を活かして地域の賑わい創出を目指す取組「かわまちづくり」を自治体等と連携し推進します。



第2回石狩川流域生態系ネットワーク推進協議会(令和7年2月)



整備した護岸を活用したアクティビティ(砂川地区かわまちづくり)

2.世界トップクラスの観光地域づくり

○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」との連携〉

世界トップクラスの観光地域づくりに向け、四季折々の川の自然環境や景観、水辺活動やサイクリング環境等、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。

札幌開発建設部管内の各事務所及びかわたび関係者(NPO、河川協力団体、地域の活動団体等)により、「かわたび運営会議」を開催し、取組・ノウハウに関する情報共有や意見交換を行います。

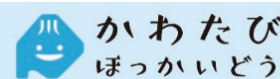
遊水地やダム等の河川管理施設を活用したかわたびツアーやかわまちづくりと連携したイベント等を実施し、官民の垣根を越えた「共創」により魅力ある地域づくりを目指します。



第3回札幌開発建設部かわたび運営会議(令和6年12月)



えいわ湖カヌー&ダムツアー(漁川ダム)(令和6年7月)



「かわたびほっかいどう」とは北海道の河川に関わる活動を通じて、地域の活性化や振興を図り、北海道の魅力を最大限に引き出すことを目的として、その目的の達成に向けた活動です。

●令和7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	堤防整備、河道掘削、護岸、樋門、橋梁架替、用地補償等	
	石狩川下流(北村遊水地)	岩見沢河川事務所	困ざよう堤、周囲堤、排水門、樋門、用地補償等	
	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	堤防・護岸等維持管理、高水敷伐開、河川管理施設点検整備・修繕
河川整備事業	河川工作物関連 応急対策	石狩川下流	札幌河川事務所、江別河川事務所、空知川河川事務所	応急的改良
	堰堤維持	新桂沢ダム	岩見沢河川事務所 新桂沢ダム管理支所	施設点検・補修・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		
夕張シューパロダム		夕張川ダム総合管理事務所		
堰堤改良	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	耐震性能補強	
	金山ダム	空知川河川事務所 金山ダム管理支所	土砂掘削	
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(三笠ぼんべつダム)、地すべり対策工等
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	本体工事、管理設備工事等
	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

●令和7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
総合水系環境整備事業	南富良野かわまちづくり(空知川)	空知川河川事務所
	江別市かわまちづくり(千歳川)	江別河川事務所
	砂川地区かわまちづくり(石狩川)	滝川河川事務所
	恵庭かわまちづくり(漁川)	千歳川河川事務所