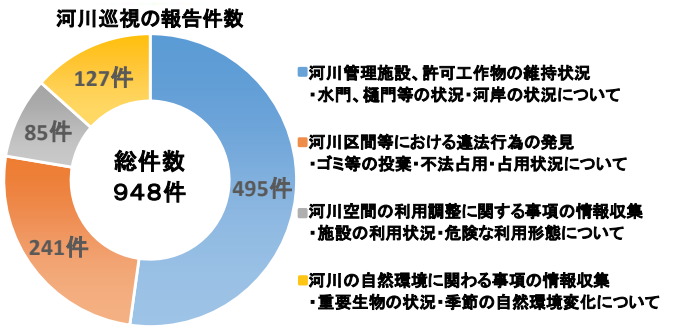


不法投棄



犯罪です



幌延河川事務所管内の取り組み

天塩高校・豊富高校1年生を対象に、地域産業への理解、地域への興味関心を高めることを目的としたフィールドワークを実施しました。また、自然観察会として、幌延小学校、問寒別小学校を対象に、簡易水質調査、水生生物調査を開催しました。その他「天塩川を清流にする会」と共同で、河川清掃や親水エリアの柵の補修(塗装)を実施しました。



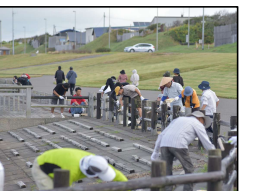
天塩高校とフィールドワーク



川の自然観察会



河川清掃の様子



柵の補修(塗装)

令和8年度 取り組み計画



S56.8出水状況(幌延町)

災害時に備えて普段から河川巡視や点検等を行うとともに、地域住民の憩いと安らぎの場として快適な天塩川となるように日常的な維持管理を実施しています。また、河川区域内の樹木を資源として有効に活用する観点から、河川樹木を採取し利用して頂ける企業や住民を広く募集する「公募型樹木採取」を行っています。

| 種別 | 実施項目 | 実施計画 |
|---------------|--------------|----------------|
| 堤防点検等のための維持作業 | 堤防除草 | 出水期までに実施 |
| 河川巡視 | 平常時 | 夏期週2回 冬期週1回 |
| | 出水時 | 出水時 |
| 点検 | 堤防点検 | 年1回 |
| | 安全利用点検 | 年2回 |
| | 許可工作物の点検(検査) | 年1回 |

事務所HPにはこちらからご覧いただけます
https://www.hkd.mlit.go.jp/rm/horonobe_kasen/f6h4sv0000011u4.html

お問合せ先: 幌延河川事務所 河川課 TEL: 01632-5-1231

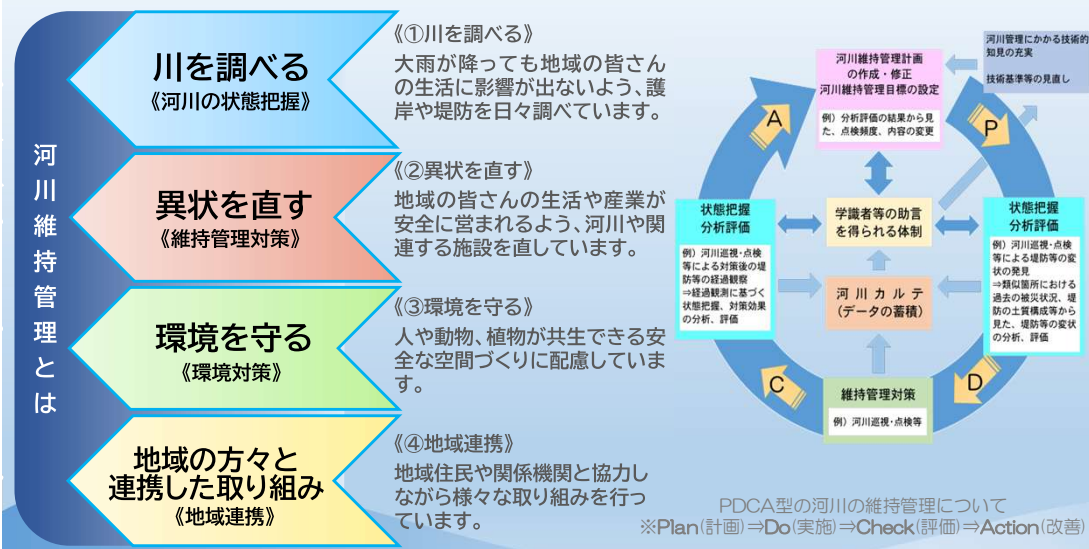


河川管理レポート

天塩川下流 2025.4~2026.3



災害から暮らしを守るための堤防と施設管理の取り組み



河川維持管理の実施内容

幌延河川事務所では、洪水を安全に流下させる対策として、天塩川水系河川整備計画に基づき堤防整備・河道掘削・樹木伐採等を行っているほか、問寒別川・雄信内川等の支川も含めた管理区間において、河川が適正に利用され、治水の機能と河川環境が保たれるように維持管理を行っています。

川を調べる

《河川の状態把握》

河川巡視、堤防・構造物点検、堤防除草等 全区間で実施

災害時に備え、河川維持管理計画に基づき河川の状態把握を目的とした河川巡視や堤防・構造物点検、堤防除草等を実施しました。



河川巡視(平常時)



堤防点検



構造物点検



堤防除草

凡例

- 大臣管理区間終端
- 2条8号区間終端
- 幌延河川事務所管内
- 川の流向

環境を守る

《環境対策》

公募伐採 ~募集します!~

河道内樹木の伐採費用の縮減と資源の有効活用を図るため、河道内の樹木を伐採し、持ち帰って利活用して頂ける方を公募しています。



《木材バンク》 北海道開発局及び北海道では、有効活用促進のため、伐採木の情報提供する「木材バンク」を構築しました。



障害物除去や塵芥処理

天塩川など

河川管理施設の機能確保のため、河川巡視で発見した流木や塵芥の撤去作業を実施しました。



撤去前



撤去後

地域の方々と連携した取り組み

《地域連携》

親水施設等の点検

親水施設を管理する関係自治体と連携し、天塩川河川公園と幌延町総合スポーツ公園の点検を実施しました。



天塩町
天塩川河川公園



幌延町
総合スポーツ公園

異状を直す

《維持管理対策》

河川管理施設の維持管理対策

天塩川河口海岸侵食

海岸に接している天塩川右岸の河口付近において維持補修を行いました。



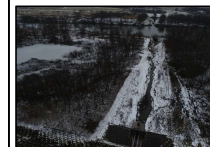
施工前



施工後

樹木の伐採 東ウブシ

河川の流下能力の維持、樹林化の抑制、適切な河川監視及び管理の支障となる樹木の伐開を実施しました。



施工前



施工後

堤内排水路の補修 問寒別川

正常な機能が損なわれている堤内排水路の破損箇所等を補修しました。



補修前



補修後

防災体制に関する訓練

自治体や関係機関との連携を目的として、水防技術講習会や水質事故対策訓練を実施しました。



水防技術講習会



水質事故対策訓練

