

網走川河道計画現地検討会概要

現地検討会概要		
目的	<p>網走川流域では、河床の基盤特性から凝灰質の岩床が多所で見られ、支川や河岸侵食により供給される砂礫も岩床のため流出しやすく、洲の発達も乏しい状況で河床低下が進行しており、網走川流域や網走湖などの自然環境に影響が生じている。</p> <p>このようなことから、網走川上流部を管理する北海道では、有識者による専門家の意見をいただきながら、河川改修と並行して礫床化対策を検討し、効果的な整備を進めるため、『網走川河道計画現地検討会』を毎年開催している。</p>	<p>北海道が網走川の河川整備を行うにあたり、改修が必要とされる区間における現状と課題を明らかにして、目指す川づくりを設定する。それを達成するため「網走川河道計画現地検討会」を開催し、各分野の専門家と情報の共有を行い、アドバイス・意見等を頂き、工事後に期待される効果を検証して、その検証結果を次区間の整備にフィードバックさせる。</p>
内容	<ul style="list-style-type: none"> ・礫河床を再生し、魚類等の生息・産卵環境を創出させる検討 ・多様な水の流れ(水深・流速・流向等)を創出させる検討 ・水際の多様性を確保し植生、河畔林を保全・復元させる検討 	<p>位置付け</p>
委員	<p>河川、魚類、樹木等の専門家4名にて構成</p> <p>小宮山 英重 「野生鮭研究所 所長」 斎藤 新一郎 「環境林づくり研究所 所長」 妹尾 優二 「流域生態研究所 所長」 福留 康智 「西日本科学技術研究所 専務取締役」</p>	
実施日	<p>第1回 平成18年10月27日 ・網走川河道計画現地検討会設置要領について説明・了解—同日より施行</p> <p>第2回 平成19年 1月23日 ・平成18年度工事概要等の説明</p> <p>第3回 平成19年 3月 2日 ・平成18年度工事個所の確認</p> <p>第4回 平成19年 7月17日 ・平成19年度工事概要等の説明</p> <p>第5回 平成19年10月16日 ・平成19年度工事概要等の説明</p> <p>第6回 平成20年 2月27日 ・平成19年度工事進捗状況の説明(掘削後の裸地部分の処理方法の検討、水制工施工状況等)</p> <p>第7回 平成21年 1月28日 ・平成20年度工事概要説明・平成20年度環境調査結果報告</p> <p>第8回 平成21年 6月 4日 ・平成20年度工事概箇所、平成21年度施工予定箇所、平成22年度以降の計画について</p> <p>第9回 平成21年 9月17日 ・平成21年度施工予定箇所、平成22年度以降の計画について</p> <p>第10回 平成22年 1月28日 ・平成21年度工事個所の確認、平成22年度工事予定箇所について</p> <p>第11回 平成22年 5月28日 ・平成21年度施工個所の確認、平成22年度工事予定箇所について</p> <p>第12回 平成22年10月 1日 ・網走川を目指す川づくりの確認、平成22年度工事個所の設計について</p> <p>第13回 平成23年 2月 1日 ・平成22年度工事個所の現地確認、平成23年度以降の計画について</p> <p>第14回 平成23年 5月19日 ・平成22年度工事個所の確認、平成23年度工事予定箇所について</p> <p>第15回 平成23年10月12日 ・平成22年度工事個所の確認・検証、平成23年度工事予定箇所の現地確認</p> <p>第16回 平成24年 7月10日 ・平成22～23年度工事個所の確認、平成24年度工事予定箇所について</p> <p>第17回 平成25年 8月 7日 ・平成22～24年度工事個所の確認、平成25年度工事予定箇所について</p> <p>第18回 平成26年11月 7日 ・平成24～25年度工事個所の確認、平成26年度工事予定箇所について</p> <p>第19回 平成27年 9月16日 ・平成22～26年度工事個所の確認、平成27年度以降施工予定区間の河道計画について</p> <p>第20回 平成28年 8月19日 ・平成18～26年度工事個所の確認・検証、平成28年度以降施工予定区間の河道計画について</p> <p>第21回 平成29年 8月28日 ・平成18～26年度工事個所の確認・検証、平成29年度以降施工予定区間の河道計画について</p> <p>第22回 平成30年 8月23日 ・平成30年度工事概要等の説明</p> <p>第23回 令和元年 8月27日 ・令和元年度工事概要等の説明</p> <p>第24回 令和2年10月6日 ・過年度実施工事の評価及び今後の河道計画の考え方について</p> <p>第25回 令和3年 8月 4日 ・令和3年度工事概要等の説明</p> <p>第26回 令和4年 8月 4日 ・令和4年度工事概要等の説明</p>	<p>開催状況写真</p>