資料 - 4

平成 18 年 2 月 20 日 (第 8 回流域委員会 資料 - 6 と同じ)

## 天塩川の河川整備計画策定段階における 環境への影響を含めた総合的な分析とりまとめ

## 平成 17 年 10 月 14 日

## 北海道開発局

第1章 はじめに ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1-	1
第2章 流域・河川の概要	 2-	1-	1
2.1 自然的状況 ······	 2-	1-	2
2.1.1 気候・気象 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 2-	1-	2
2.1.2 地形・地質 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 2-	1-	3
2.1.3 動物、植物 ·····	 2-	1-	5
2.1.4 生態系 ······	 2-	1-	13
2.1.5 河道特性 ·······	 2-	1-	28
2.1.6 水 質 ·····	 2-	1-	34
2.1.7 景 観 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 2-	1-	35
2.1.8 人と川とのふれあいの活動の場	 2-	1-	35
2.1.9 環境関係法令に基づく地域・地区の指定状況 ・・・・・・・・・・・	 2-	1-	36
2.2 社会的状况 ······	 2-	2-	1
2.2.1 人 口	 2-	2-	1
2.2.2 産業	 2-	2-	1
2.2.3 下水道の整備状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 2-	2-	3
2.2.4 土地利用   · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 2-	2-	3
2.2.5 洪水、渇水等による被害 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 2-	2-	4
2.3 流域及び河川の歴史的変遷 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 2-	3-	1
第3章 河川整備基本方針の概要		3-	1
3.1 災害の発生の防止又は軽減 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		3-	1
3.1.1 基本高水並びにその河道及び洪水調節施設への配分に関する事項		3-	1
3.1.2 主要な地点における計画高水流量に関する事項 ・・・・・・・・・・		3-	2
3.2 河川水の利用及び流水の正常な機能を維持するため必要な流量 ・・・・・		3-	2
3.3 河川環境の整備と保全 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		3-	3
3.4 河川の維持管理 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		3-	3
第4章 河川整備計画における整備と保全の方向性 ・・・・・・・・・・・・・	 4-	1-	1
4.1 治 水	 4-	1-	1
4.1.1 治水の現状 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 4-	1-	1
4.1.2 洪水の発生状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 4-	1-	3
4.1.3 治水における整備と保全の方向性 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 4-	1-	7
4.2 利 水	 4-	2-	1
4.2.1 利水の現状 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 4-	2-	1
4.2.2 利水における整備と保全の方向性 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 4-	2-	3
4.3 環 境	 4-	3-	1
4.3.1 環境の現状 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 4-	3-	1
4.3.2 環境における整備と保全の方向性 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 4-	3-	7

第5章 複数案の設定	• 5-1	1- 1
5.1 整備と保全の具体的方策の検討 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5- 1	1- 1
5.1.1 治水の具体的方策 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5- 1	1- 1
5.1.2 利水の具体的方策 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5- 1	1- 3
5.1.3 環境の具体的方策 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5-1	1- 4
5.2 複数案の設定 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5-2	2- 1
5.2.1 多様な生物の生息・生育環境の整備 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5-2	2- 2
5.2.2 流況の改善・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 5-2	2- 3
5.2.3 魚類の移動経路の確保 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- 5-2	2- 5
5.2.4 人と川とのふれあいの活動の場	• 5-2	2- 7
第6章 複数案の分析		1- 1
6.1 環境面の分析 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6- 1	1- 1
6.1.1 分析項目及び分析手法 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6- 1	1- 1
6.1.2 複数案の分析結果 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6- 1	1- 2
6.1.3 環境面の分析結果のまとめ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 6- 1	1- 24
6.2 社会・経済面、技術面の分析 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 6-2	2- 1
6.2.1 社会・経済面、技術面の分析結果	· 6-2	2- 2
第7章 複数案の比較 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 7- 1	1- 1