

「釧路湿原自然再生協議会」

第9回 旧川復元小委員会

資 料

平成19年3月28日

釧路湿原自然再生協議会事務局

釧路湿原自然再生協議会
第9回 旧川復元小委員会

日時：平成 19 年 3 月 28 日（水） 13:30～15:30
場所：釧路地方合同庁舎 5 階 共用第 1 会議室

議 事 次 第

- 1．開 会

- 2．第 3 期旧川復元小委員会の委員長および委員長代理の選出

- 3．議 事
 - 1) 施工年次計画 について

 - 2) 移植・移動予定 について

- 4．その他

- 5．閉 会

釧路湿原自然再生協議会
旧川復元小委員会 委員名簿

計：31名

個人(10名)

(敬称略、五十音順)

No	氏名	所属
1	内島 邦秀	北見工業大学 工学部 教授
2	大山 仁美	環境カウンセラー(事業者部門)
3	桂川 雅信	北海道教育大学札幌校 非常勤講師 環境カウンセラー(市民部門)
4	神田 房行	北海道教育大学 副学長(釧路校担当)
5	佐藤 繁治	
6	清水 康行	北海道大学大学院 工学研究科 教授
7	杉山 伸一	環境カウンセラー(市民部門)
8	中村 太士	北海道大学大学院 農学研究院 教授
9	針生 勤	釧路市博物館 館長補佐
10	松本 文雄	

団体(13名)

(敬称略、五十音順)

No	団体/機関名	代表者名
1	釧路市漁業協同組合	代表理事組合長 濱 隆司
2	釧路自然保護協会	会長 高山末吉
3	釧路湿原国立公園 ボランティアレンジャーの会	代表幹事 森 義紀
4	釧路シャケの会	会長 林田 恒夫
5	釧路水産用水汚濁防止対策協議会	会長 柳谷 法司
6	さっぽろ自然調査館	代表 渡辺 修
7	下久著呂地区農業用排水維持管理組合	組合長 八木澤 栄蔵
8	タンチョウ保護調査連合	代表 正富 宏之
9	塘路ネイチャーセンター	センター長 鷲見 祐将
10	特定非営利活動法人 EnVision環境保全事務所	理事長 金子 正美
11	特定非営利活動法人 トラストサルン釧路	理事長 黒沢 信道
12	北海道プロフェッショナル フィッシングガイド協会	会長 テディ 齋藤
13	南標茶地区排水路維持管理組合	組合長 佐久間 三男

オブザーバー(4団体)

(敬称略)

No	団体/機関名	代表者名
1	社団法人 十勝釧路管内 さけます増殖事業協会	会長 小嶋 孝
2	標茶町農業協同組合	代表理事組合長 高取 剛
3	釧路丹頂農業協同組合	代表理事組合長 植田 晃雄
4	標茶町商工会	会長 栗田 和行

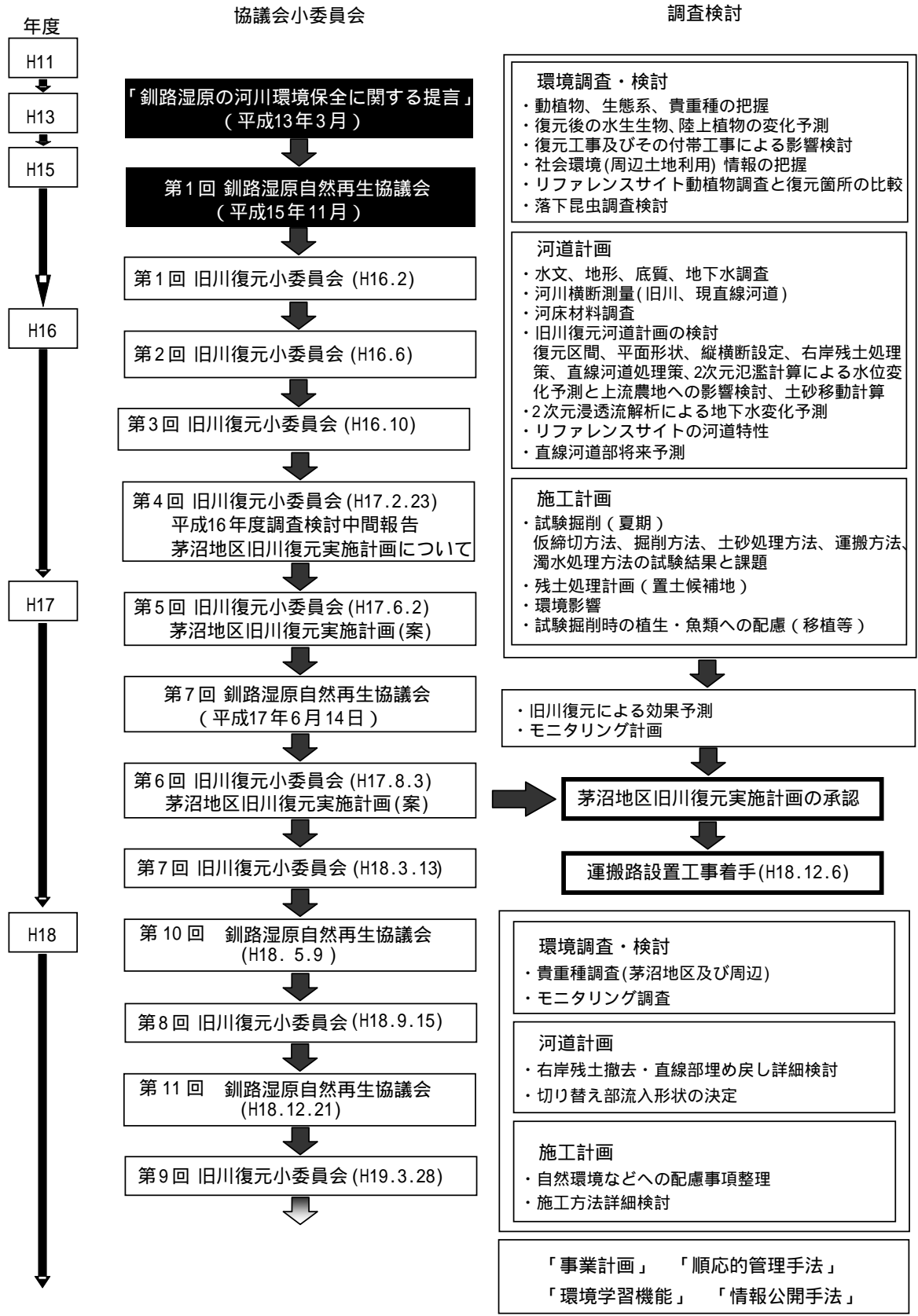
関係行政機関(4機関)

(敬称略)

No	団体/機関名	代表者名
1	国土交通省 北海道開発局 釧路開発建設部	部長 松浦 壽彦
2	環境省 釧路自然環境事務所	所長 渋谷 晃太郎
3	釧路町	町長 佐藤 廣高
4	標茶町	町長 池田 裕二

第3期新規構成員

旧川復元計画に関するこれまでの経緯と今後の計画



議事概要と今後の対応方針～第8回旧川復元小委員会

項目	議事概要	「回答」および今後の対応方針(案)
事業実施について	<ul style="list-style-type: none"> ・ 茅沼地区はモデル地区として実施することになっている。段階5まで実施し、その後十分なモニタリングを実施して、その効果を他の地区の検討に資するべき。 ・ 7年という工期は長すぎると思う。年数が長いほど川を汚すリスクが大きくなると思うので、もう一考してもらいたい。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 委員会での議論を踏まえ、段階5を目指します。 ・ 再検討した結果、工期を短縮致しました。本日の議事の2番目で施工年次計画について説明いたします。
モニタリングについて	<ul style="list-style-type: none"> ・ 設定した4つの目標に対し、事前事後の評価軸をしっかり出し、結果を社会に示すことで、上流域を含めた広域の蛇行復元の試金石となる。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 今後、実施計画に基づきモニタリングを実施し、評価を行っていくことを考えております。結果については、当小委員会で報告し、評価についてご意見を伺いたいと考えています。
移植について	<ul style="list-style-type: none"> ・ 法令で義務づけられているものを移植するとなっているが、具体的にどんな法令か。 ・ ヨシ移植による湿原植生の早期回復というのは大賛成であるが、どのような施工なのか。他所での事例があるのか。 ・ レッドデータに掲載されているものだけでなく、ここにいるものが滅びないように配慮していただきたい。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 法令等については、本日の議事の3番目でお示しします。 ・ 本日の議事の3番目でヨシ移植方法について説明します。その際に、移植事例の紹介もいたします。 ・ レッドデータブック以外にも釧路湿原と関連の深い種については、専門家(神田先生)と連携しアドバイスを頂きながら、保全対策を講じてまいります。
魚類について	<ul style="list-style-type: none"> ・ 生物系を気にかけている方も多いので、事前にそういった資料も示して貰いたい。また、蛇行復元後に生態系なり生物が戻ってこないという意味が無くなるので、資料としてもしっかりしたものにしてもらいたい。 	<ul style="list-style-type: none"> ・ ご意見を踏まえ、委員会での議論の参考になるように、既往調査資料をまとめたものを皆様のお手元に配布させていただきました。