

平成23年度知床世界自然遺産地域科学委員会  
第3回河川工作物アドバイザー会議議事次第

I 開 会

II 挨拶 北海道森林管理局企画調整部長挨拶

III 議 事

- 1 平成23年度遡上モニタリング結果
  - (1) チエンベツ川における遡上モニタリング調査結果
  - (2) イワウベツ川における遡上モニタリング調査結果
- 2 平成23年度河川工作物改良工事結果（羅臼川）
- 3 長期的なモニタリング計画
- 4 その他
  - (1) 前回のアドバイザー会議での論点整理
    - ① イワウベツ川支流赤イ川の河川工作物改良の評価及び検証
    - ② 今後の河川工作物アドバイザー会議の進め等について
  - (2) 岩尾別川河川環境改善事業
  - (3) その他

IV 閉 会

.....

配 布 資 料

- 資料1-1 サケ科魚類遡上状況モニタリング調査結果について(チエンベツ川)  
資料1-2 イワウベツ川モニタリング調査結果  
資料2 羅臼川火山砂防工事について  
資料3-1 河川に係る長期的なモニタリング計画の検討について(案)  
資料3-2 サケ科魚類遡上調査(海域WGにおける長期モニタリング調査)について  
資料3-3 温暖化と河川の人為的変化が知床のオショロコマに及ぼす影響の調査の途中経過(未定稿)  
資料4-1 赤イ川鋼製ダム改良工事の検証  
資料4-2 今後の河川工作物アドバイザー会議の進め等について(案)  
資料4-3 岩尾別川流域における事業予定について
- 参考資料1 平成23年度第2回河川工作物AP論点等整理  
参考資料2 知床世界自然遺産地域長期モニタリング計画(素案)  
(平成23年度第1回知床自然遺産地域科学委員会より)  
参考資料3 知床科学委員会しんぶん(河川工作物アドバイザー会議NO、1)  
参考資料4 しれとこ「科学教室」(地元報告会)の実施結果について