

八郎湖流域管理研究 第4号

目 次

I. 研究報告

八郎湖の水質改善に有効な水田管理技術	1
秋田県立大学 生物資源科学部	金 田 吉 弘
八郎湖の水質と水質汚濁機構の解析 一八郎湖の水循環と汚濁負荷特性一	11
秋田県立大学 生物資源科学部	近 藤 正
八郎湖における有害藍藻類の季節的変動 -2008年度を例にして-	21
秋田県立大学 生物資源科学部	岡 野 邦 宏

II. 活動報告 八郎湖流域管理研究会第3回シンポジウム

有用植物や水田生態系を活用した水質改善のこころみ	31
秋田県立大学名誉教授	尾 崎 保 夫
八郎湖で何をするか ～八郎湖の課題と対策～	39
－八郎湖流域管理研究会第3回シンポジウムワークショップ報告－	
秋田県立大学 システム科学技術学部	金 澤 伸 浩
パチカン（八郎湖環境を考える会）がアサザ基金への研修で考えた八郎湖の未来	45
パチカン代表	菅 原 巧太朗

八郎湖流域に関する論文・書籍の紹介