

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 —八郎湖の水循環と汚濁負荷特性— 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