

目 次

研究班の構成

・ 総括研究報告書

大規模災害および気候変動に伴う利水障害に対応した
環境調和型水道システムの構築に関する研究

秋葉 道宏

・ 分担研究報告書

1 . 流域システムの水管理対策に関する研究

秋葉 道宏、下ヶ橋雅樹、初山 将

2 . 高分解能質量分析計を用いた水道水生ぐさ臭臭気原因物質の探索

秋葉 道宏、高梨 啓和、岸田 直裕、小倉 明生

3 . ろ過漏出障害原因微生物の同定技術の開発と存在実態調査

藤本 尚志、岸田 直裕

4 . ろ過漏出障害を回避するための浄水処理プロセスの開発

秋葉 道宏、西村 修

5 . カビ臭発生予測手法の構築

秋葉 道宏、清水 和哉、岸田 直裕

・ 研究成果の刊行に関する一覧表