

付録2. 平成17年度 下水道関係調査研究課題表(国土技術政策総合研究所)

担当研究室	調査研究課題名	期間 (年度)
下水道研究部 下水道研究室	1. 最適都市雨水対策確立手法に関する調査 2. 雨天時における路面排水負荷対策に関する調査 3. ディスポーザー対応型下水道の技術基準策定に関する調査 4. 管路施設の長寿命化に関する調査 5. 社会資本形成における下水道投資戦略に関する調査 6. GISを活用した流域汚濁負荷情報データベースの構築に関する調査 7. 道路陥没を予防するための下水道管路の適正管理手法に関する研究	16-18 16-18 16-18 17-19 14-17 16-18 17-19
下水処理研究室	8. 下水再生水利用の衛生学的安全性評価手法に関する調査 9. N2O等温室効果ガス排出の観点から見た下水処理のLCAに関する調査 10. 再生水利用施設の計画および維持管理に関する調査 11. 下水処理場における重金属類等の除去に関する調査 12. 生態系の観点から見た下水再生システムのあり方に関する研究 13. 河川等環境中における化学物質リスクの評価に関する研究 14. 土壌・地下水汚染が水域に及ぼす影響に関する研究 15. 新たな衛生指標の下水処理への適用性の評価	17-19 17-19 17-19 17-19 13-17 15-17 16-18 17-19
総合技術政策研究センター 建設システム課	16. 下水道事業の設計積算の効率化のための体系化に関する調査	14-17
危機管理技術研究センター 水害研究室	17. 都市域における流出・氾濫モデルの開発に関する調査	14-17