

付 録

付録1. 平成25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 分担：下水処理研究室	1. 下水道施設の液状化・津波対策技術に関する調査 2. 南海トラフ連動型地震における下水道施設の復旧方法に関する研究 3. 下水道施設の戦略的な耐震対策優先度評価手法に関する調査 4. 下水道クイックプロジェクトの推進に関する調査 5. 下水道管路施設のストックマネジメント支援に関する調査 6. 適正な汚水処理方法可能性（FS）に関する検討 7. 効率的な都市雨水対策推進に関する調査 8. 合流式下水道改善対策の効果検証手法に関する調査 9. 社会資本等の維持管理効率化・高度化のための情報蓄積・利活用技術の開発	24-25 24-26 25-27 19-25 25-27 24-26 25-27 25 25-28
下水処理研究室 分担：下水道研究室	10. 下水処理施設への新たな衛生学的指標導入に関する検討 11. 流域における水環境マネジメント技術に関する検討 12. 生物処理過程におけるN2O発生抑制手法に関する検討 13. 下水道革新的技術実証事業（B-DASH） 14. 地域における資源・エネルギー循環拠点としての下水処理場の技術的ポテンシャルに関する研究 15. 持続可能な水利用を実現する革新的な技術とシステム～21世紀型都市水循環系の構築のための水再生技術の開発と評価～ 16. アフリカ・サヘル地域の持続可能な水・衛生システム開発	23-25 24-25 23-25 23-26 23-25 21-26 21-26