

# 業務実績

設計（上下水道・簡易水道）		（鹿児島県）
年度	業務名（概略）	発注者
令和2年度	東串良町水道事業水源施設整備設計	東串良町
令和元・(2)年度	輝北地区外中央監視制御装置基本（実施）設計	鹿屋市
令和元年度	山元・辺田水源地改修工事実施設計	始良市
平成30年度	神之市地区配水管布設替実施設計	肝付町
平成29年度	第4水源系導水管縦断測量設計	垂水市
平成29年度	配水管布設替設計	南さつま市
平成28年度	大浦地区加圧ポンプ施設測量設計	鹿屋市
平成28年度	国分木原地区田代水源地改修、送水管布設替設計	霧島市
平成27年度	中津野取水2号施設整備実施設計	始良市
平成26、27年度	東部地区簡易水道施設整備事業設計	東串良町
平成24、27年度	西部地区統合簡易水道実施設計	長島町
平成27年度	上水道配水管布設替設計	南さつま市
平成26年度	コスモピア内之浦給水施設整備実施設計	肝付町
平成26年度	横山配水池実施設計	鹿屋市
平成25年度	上水道配水池緊急遮断弁設置実施設計	始良市
平成25年度	上水道事業第8水源系送水・配水管布設実施設計	肝付町
平成25年度	大浜地区配水管布設替実施設計	南大隅町
平成24年度	配水管橋梁添架設計（第2追神橋）	垂水市
平成24年度	城地区水道施設整備実施設計	始良市
平成24年度	上水道事業除マンガン設備整備工事実施設計	肝付町
平成23年度	横別府地区簡易水道改良実施設計	南大隅町
平成22年度	国道10号配水管布設設計（隼人地区）	霧島市
平成22年度	北部地区簡易水道事業実施設計	長島町