

農山漁村地域整備計画 事後評価

計画の名称 田辺市農業集落排水処理施設の最適整備構想作成計画							
計画策定主体 田辺市							
対象市町村 田辺市							
計画の期間 平成28年度							
計画の目標 集落排水施設内機器や管路について老朽化により更新の問題が出始めており、機能診断調査を行い施設の最適整備構想を策定し機能低下等を未然に防止するとともに将来にわたり安定的な汚水処理を行う。							
定量的指標 平成28年度において、市内の供用開始後7年を経過する10処理区を対象とした最適整備構想を策定する。							
●交付対象事業の進捗状況 指標（番号）に関連する事業							
事業名	実施箇所	事業実施主体	関係市町	工期	主な事業内容	総事業費【千円】	備考
農業集落排水事業	三栖・上秋津・芳養地区	田辺市	田辺市	H28年度	機能診断調査一式 最適整備構想策定一式	22,009	
小 計						22,009	
合 計（全体事業費）						22,009	
●事業効果の発現状況 施設または設備の機能状態、劣化の過程およびその原因を把握するための調査、その結果を判定するための評価を行う機能診断調査を実施した。また、機能診断の評価結果に基づき、財政負担の平準化・合理化を含む最適な修繕・更新計画である最適整備構想を策定した。							
●指標値の実現状況							
定量的指標							
対象・手段	指標値（目標値）		実績値	達成率	目標値と実績値に差が出た要因	備考	
農業集落排水事業	最適整備構想策定	一式	一式	100%			
●今後の方針 策定した最適整備構想をふまえ、農業集落排水処理施設の計画的な修繕・更新による適正な維持管理を行い、安定した汚水処理に努める。また、修繕・更新に際しては機能強化事業の活用について検討を行う。							