

【施策評価調査】

施策名	1-5-3	水処理施設の拡充 高根沢町地域経営計画2006 該当ページ 81	81	施策目的 安定した汚水処理を実施するため、流入汚水量の増加に伴い汚水処理施設を増設します。
	担当部課			
環境変化	特になし			施策内容 公共下水道汚水管整備の進捗に併せて、「宝積寺アクアセンター」、「仁井田水処理センター」の汚水処理機能の拡充を図ります。

指標

施策の評価指標	基準値	年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
指標 : 汚水処理機能の拡充	平成16年度末 仁井田水処理センター-現有汚水処理能力 1池 750m ³ /日	計画	平成17-18年度 1池増設 2池 1,500m ³ /日				
		実績	平成17-18年度 1池増設				
指標 : 汚水処理機能の拡充	平成16年度末 宝積寺アクアセンター-現有汚水処理能力 1池 1,400m ³ /日	計画		脱水機増設	脱水機増設完了		
		実績			1台		
指標 : 汚水処理機能の拡充	平成17年度末 宝積寺アクアセンター-現有汚水処理能力 2池 2,800m ³ /日	計画				増設詳細設計	平成22-23年度 1池増設 3池 4,200m ³ /日
		実績					
指標 :		計画					
		実績					
指標に関する特記事項	宝積寺アクアセンターの汚水処理能力(1池当り1,400m ³ /日 × 3池)						

施策に係る事業費(傘下事務事業費計)の推移	年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度
	当初	83,620,000	161,400,000	31,021,000	42,000,000	
	決算	83,590,500	62,640,000	114,980,000		

事務事業事前評価 22年度の組立て

施策傘下事務事業	事業費	活動指標(アウトプット)	事業の実施によって、施策達成にどう貢献しますか？(アウトカム)	今後の方向性(総合評価)	
宝積寺処理区水処理施設建設費	H21 現計 42,000,000	処理池・最終沈殿池 3池目 (日当り汚水処理能力) 4,200m ³	下水道管延伸による接続件数の増加に伴い宝積寺アクアセンターの流入汚水量が増加しており、3池目を増設することにより、安定した汚水処理を行なうことができる。		継続
	H22 計画 263,000,000				
	H21 現計				今後の方向性(総合評価)
	H22 計画				今後の方向性(総合評価)
	H21 現計				今後の方向性(総合評価)
	H22 計画				今後の方向性(総合評価)
	H21 現計				今後の方向性(総合評価)
	H22 計画				今後の方向性(総合評価)

施策事前評価 22年度の組立て

自己評価	後期計画に向けた施策展開のビジョン		H22年度の狙い
	今後の方向性	汚水管の整備延伸と併せて水酸化促進を図りつつ、流入汚水量の増加を見極め、安定した汚水処理能力を確保するため、計画的に水処理施設の整備を進める。	
現状水準維持			
総合評価	継続的に施策展開されていると評価する。 汚水管布設事業、流入量の推移、区画整理事業の進捗状況を見ながら、後期計画に向け、財政状況を勘案した上で、効率的な整備計画を検討すること。また、成果指標についても見直しを行うこと。		