

事務事業名		浄化槽設置整備事業					評価区分(事前評価・事後評価)			事後評価(A・B表)	
政策体系	基本目標	1 地域の特色を活かした快適なまちづくり					担当組織	担当部	市民生活部	担当課	環境政策課
	政策	2 住みやすい快適なまちづくり					担当係	環境保全係	担当課長名	大越 裕之	
	施策	4 安全で安定した水の供給と生活排水の適正処理					新規事業・継続事業		継続事業		
	基本事業	3 生活排水施設の整備、普及促進及び水洗化向上					実施計画事業・一般事業		実施計画事業		
予算科目	短縮コード	会計	款	項	目	予算細事業名					
	7791	一般	4	1	6	浄化槽設置整備事業					
	事業区分	市単独事業・国県補助事業		国県補助事業			任意的事業・義務的事業		任意的事業		
事業計画	単年度繰り返し	事業期間	H元年度～ 年度		根拠法令 条例等	佐野市浄化槽設置費補助金交付要綱					
	実施方法		直営			事業分類		支援事業			
	リーディングプロジェクト		該当なし			市長マニフェスト		4-4			

1. 事務事業の現状把握【DO】

(1) 事務事業の手段・目的・結果・各指標

① 手段(事務事業の主な活動内容を記入します。)										
事業概要(具体的な事務事業の活動内容・進め方)			平成26年度実績(平成26年度に行った主な活動内容)							
下水道事業計画区域、農業集落排水処理施設対象区域以外への浄化槽設置者に対し、補助金を交付し地域再生計画に基づき計画的に推進する。			下水道事業計画区域、農業集落排水処理施設対象区域以外への専用住宅等の浄化槽設置者に対し、補助金を交付する。							
			活動指標	単位	25年度(実績)	26年度(実績)	27年度(見込)	28年度(見込)	29年度(見込)	
			補助件数	件	166	130	164			
② 対象(この事務事業は誰・何を対象としていますか?)										
下水道事業計画区域、農業集落排水処理施設対象区域以外に居住する市民			対象指標	単位	25年度(実績)	26年度(実績)	27年度(見込)	28年度(見込)	29年度(見込)	
			処理区域人口	人	41,420	39,630	38,000			
③ 意図(この事務事業によって、対象をどのような状態にしたいのですか?)										
生活排水を処理できる住宅を増やす			成果指標	単位	25年度(実績)	26年度(実績)	27年度(目標)	28年度(目標)	29年度(目標)	
			合併浄化槽処理人口普及率	%	9.9	10.5	10.7			
④ 結果(どのような結果に結びつきますか?)										
生活排水を適正に処理する			上位成果指標	単位	25年度(実績)	26年度(実績)	27年度(目標)	28年度(目標)	29年度(目標)	
			生活排水処理施設の処理人口普及率(生活排水処理人口)	%	74.1	74.9	77.1			

(2) 総事業費の推移・内訳

事業費 投入量	財源内訳	単位	25年度(実績)	26年度(実績)	27年度(目標)	28年度(目標)	29年度(目標)			
	国庫支出金	千円	20,057	16,404	20,028					
	県支出金	千円	10,996	6,228	8,922					
	地方債	千円								
	その他	千円	30	30	2					
	一般財源	千円	31,237	26,550	32,294					
	事業費計(A)	千円	62,320	49,212	61,246	0	0			
	事業費の内訳	千円	項目	事業費	項目	事業費	項目	事業費	項目	事業費
			19補助金	62,320	19補助金	49,212	19補助金	61,246		
人件	正規職員従事人数	人	1	1	1					
のべ業務時間	時間	1,800	1,800	1,800						
人件費(B)	千円	7,004	7,094	7,094	0	0				
トータルコスト(A)+(B)	千円	69,324	56,306	68,340	0	0				

事務事業名	浄化槽設置整備事業	担当部	市民生活部	担当課	環境政策課	担当係	環境保全係
-------	-----------	-----	-------	-----	-------	-----	-------

(3) 事務事業を取り巻く環境変化・市民の意見等

①この事務事業は、いつ頃、どのようなきっかけで開始しましたか？	一般家庭からの生活排水により、湖沼や河川の水質汚濁が深刻しなり、公共用水域の水質改善のため合併処理浄化槽の補助制度を創設した。 市ではこの補助金制度を活用することとした。
②事務事業を取り巻く環境(対象者や国・県などの法令等、社会情勢など)は事務事業の開始時期や合併前と比べてどのように変化していますか？	単独浄化槽が廃止され、現在の浄化槽は全て合併処理浄化槽となっている。 合併処理浄化槽の設置は、単独浄化槽からの切り替えや建て替え、新築住宅への時などであるが、単独浄化槽からの切り替えは今後も見込まれる。
③この事務事業に対して、関係者(市民、議会、事務事業対象者)からどのような意見・要望がありますか？	現在は、特にないが、過去には、予算補助であるため、規定数の増加等、希望者全員への補助要望があった。

(4) 前年度の評価結果に対する改革・改善の取組

前年度の評価結果	評価結果を受けて行った具体的な改革・改善の取組
現状維持	現状維持により対象外とする。

2. 事務事業の事後評価【Check】

目的 妥当性 評価	①政策体系との整合性 この事務事業の目的(対象・意図)は、政策体系(結果)に結びついていますか？	結びついている	理由・改善案	生活排水の適正処理により、河川等の公共用水域の水質改善に結びついている。
	②公共関与の妥当性 なぜこの事務事業を市が行わなければならないのですか？ 民間やNPO、市民団体などに委ねることはできませんか？	市が行わなければならない	理由・改善案	河川等の公共用水域の水質保全是、環境保全のための取組みであり、合併処理浄化槽の設置の推進は行政として非常に重要なことである。
	③対象・意図の妥当性 事務事業の現状や成果から考えて、対象と意図を見直す必要がありますか？	妥当である	理由・改善案	単独浄化槽から合併処理浄化槽への転換は、順次進んでおり、今後も引続き継続していく必要がある。
有効性 評価	④事務事業の成果向上余地 事務事業の成果は出ていますか？ 事務事業のやり方・進め方を見直すことで成果を向上させることができますか？	成果向上余地がない	理由・改善案	生活排水全般の水質向上は、合併処理により大いに改善されている。 引き続き、住宅向けの事業を継続し公共用水域の水質保全に供する。
	⑤類似事務事業との統合・連携の可能性 類似の目的や活動形態を持つ他の事務事業がありますか？ ある場合は、その事務事業との統合・連携ができますか？	類似事務事業はない	理由・改善案	類似事務事業名
	* 類似事務事業があれば、名称を記入			
効率性 評価	⑥事業費・人件費の削減余地 事務事業の成果を低下させずに事業費・人件費を削減することができますか？	削減の余地はない	理由・改善案	
	⑦受益者負担の適正化余地 この事務事業の受益者は誰ですか？ 事務事業の目的や成果から考えて受益者負担を見直す必要がありますか？	現在の受益者負担は適正である	理由・改善案	設置される合併処理浄化槽に対し、国の補助基準額を全国の市町村のほとんどが採用しており、これに係る市の負担分を県とともに補助している。
総合 評価	⑧本事業の休止・終了条件(本事業はどんな状態になれば休止・廃止、事業終了となるか？)			
合併処理浄化槽の普及率が100%に達したとき。				

3. 評価結果の総括と今後の方向性【Action】

(1) 今後の事務事業の方向性	(2) 改革・改善による期待効果	(3) 改革・改善を実現するうえで解決すべき課題(壁)とその解決策																					
現状維持(従来通り実施)	廃止・休止の場合は、記入不要 ×の領域は改革改善ではない。																						
* 評価結果に基づいた改革改善案を記入します。 (複数ある場合は、①②・・・と記入します。現状維持の場合は記入しません。)	<table border="1"> <tr> <td colspan="2" rowspan="2"></td> <th colspan="3">コスト</th> </tr> <tr> <th>削減</th> <th>維持</th> <th>増加</th> </tr> <tr> <th rowspan="3">成果</th> <th>向上</th> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <th>維持</th> <td></td> <td>○</td> <td>×</td> </tr> <tr> <th>低下</th> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </table>			コスト			削減	維持	増加	成果	向上				維持		○	×	低下		×	×	
				コスト																			
		削減	維持	増加																			
成果	向上																						
	維持		○	×																			
	低下		×	×																			