

事務事業評価シート 令和 2 年度事後評価・決算

事務事業名	コード	20400 生活排水処理施設管理費	予算科目	会計 一般	款 4	項 1	目 4	担当班	環境美化班
基本施策	22	自然環境の保全	根拠法令	水質汚濁防止法、旭市環境基本条例等			事業種別	<input checked="" type="checkbox"/> 主な事業 <input type="checkbox"/> 国土強靱化地域計画 <input type="checkbox"/> 新市建設計画 <input type="checkbox"/> 定住自立圏構想 <input type="checkbox"/> 主要事業	
施策の展開	45	自然環境の保全	戦略事業	203 萩園生活排水処理施設の維持管理					
施策の展開			戦略事業						

(1) 事務事業の概要

① 事務事業の期間	② 事務事業の内容 ※何をどのようにする事務事業なのか、市民が理解できるように記述する、行政用語は使わない
<input checked="" type="checkbox"/> 単年度繰返 <input checked="" type="checkbox"/> 平成 4 年度～ <input type="checkbox"/> 開始年度不詳 <input type="checkbox"/> 期間限定複数年度 平成 年度～ 令和 年度まで	萩園生活排水処理施設において、飯岡海岸地区61.8ヘクタールの生活排水をマンホール場でポンプアップし、処理場にて浄化処理した後、海に放流することにより海岸環境の悪化防止と水質保全を図る。【施設面積】920㎡ 【マンホール場】10箇所 【業務内容】 1. 委託業務(①自家用電気工作物保守点検業務委託 ②排水処理施設の維持管理委託 ③汚泥の分析業務委託、④汚泥の運搬業務委託、⑤汚泥の処理業務委託、⑥マンホールの維持管理業務委託) 2. 放水路等の維持管理
③ 事務事業開始の経緯・事務事業の現状	④ 事務事業に関する課題・環境の変化
生活排水が主要排水路を経て海へ放流されることで、浜に汚泥の堆積や葦が生い茂ることにより、海岸環境の悪化、周辺への悪臭、海水浴場等への汚染が懸念され、海岸環境の整備保全が急務となったため、施設が設置された。	ガソリン・燃料代の高騰等に伴い、汚泥の収集運搬・処分費が上がっている。 合併処理浄化槽設置促進事業に伴い合併処理浄化槽の設置基数が増加している。
⑤ 事務事業に対する住民からの意見等 適正に管理されており、特に要望等はない。	

(2) コスト・特定財源の状況

① 事業費の詳細(2年度の決算) 単位:千円	
1.維持補修費	1,342 中継ポンプ修理、マンホール舗装工事
2.施設維持管理委託料	1,604 処理施設等の保守点検整備
3.清掃委託料	2,849 発生汚泥の収集運搬
4.その他(委託料)	144 汚泥検査、自家用電気工作物保守点検
5.その他	2,794 消耗品費、光熱水費、保険料
② 特定財源の内訳(2年度の決算) 単位:千円	
1.国庫支出金	
2.都道府県支出金	
3.地方債	
4.その他	

事業費	費目内訳	単位	29年度(決算)	30年度(決算)	1年度(決算)	2年度(決算)	3年度(予算)
	1.維持補修費	千円		162	27	1,342	
財源	2.施設維持管理委託料	千円	1,640	1,594	1,609	1,604	1,584
	3.清掃委託料	千円	6,000	5,499	2,384	2,849	4,812
	4.その他(委託料)	千円	312	854	861	144	145
	5.その他	千円	5,409	5,574	4,696	2,794	4,946
	事業費計(A)	千円	13,361	13,683	9,577	8,733	11,487
財源	1.国庫支出金	千円					
	2.都道府県支出金	千円					
	3.地方債	千円					
	4.その他	千円					
	5.一般財源	千円	13,361	13,683	9,577	8,733	11,487

前年度増減理由	中継ポンプ故障に伴い光熱水費(その他)が大幅に減し、中継ポンプ修理・マンホール舗装工事により維持補修費が大幅増となった。
---------	--

従事職員数 常時 1人 最大 2人 × 7日 = 延べ 14人

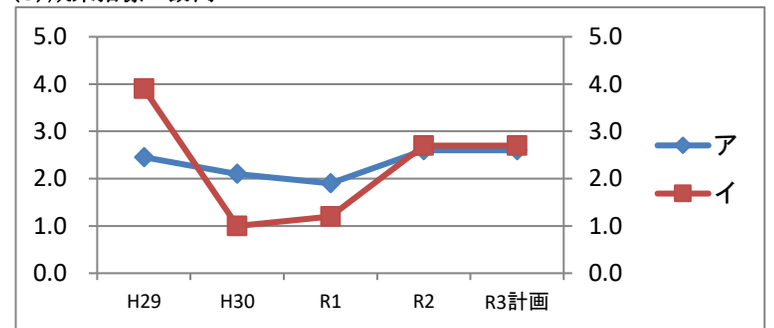
(3) 事務事業の手段・目的と対応する指標

手段	① 主な活動	③ 活動指標名	単位	29年度(実績)	30年度(実績)	1年度(実績)	2年度(実績)	3年度(計画)
	2年度実績(2年度に行った主な活動) ①施設の維持管理・点検整備 ②発生汚泥の収集運搬・処分	ア 施設の保守点検(放流水等の分析検査等)回数	回	53	52	52	52	52
目的	② 対象・意図(対象がどのような状態になるのか)	イ 発生汚泥の収集運搬・処分量	t	118	106	87	89	120
	飯岡海水浴場 処理区域 水質が保全される	④ 成果指標名	単位	29年度(実績)	30年度(実績)	1年度(実績)	2年度(実績)	3年度(計画)
対象意図	飯岡海水浴場における水質検査結果(海開き前2回、開催中2回)(飯岡、矢指ヶ浦のCOD数値の平均)	ア	mg/l	2.5	2.1	1.9	2.6	2.6
対象意図	放流する水の水質(上段BODの数値平均)	イ	mg/l	3.9	1.0	1.2	2.7	2.7

(4) 事務事業優先度評価の結果

① 成果優先度評価結果		② コスト削減優先度評価結果			
施策貢献度	大きい	成果向上余地 かなりある	下位 1/3	中位 1/3	上位 1/3
	普通	ある程度ある			
	小さい	ほとんどない			
		評価結果	①	②	③
			④⑤	⑥	⑦⑧
			⑨		
				(8)	

(5) 成果指標の動向



(6) 事務事業に関する評価

① 進捗状況	<input type="checkbox"/> 完了 <input checked="" type="checkbox"/> 順調 <input type="checkbox"/> 概ね順調 <input type="checkbox"/> 停滞 <input type="checkbox"/> 実施困難				
【コメント】 (停滞・未実施・実施困難の場合、その理由)					
② 成果の状況	成果指標ア	成果指標のタイプ	数値増=成果向上	向上	<input checked="" type="checkbox"/> 横ばい <input type="checkbox"/> 低下
	成果指標イ		数値増=成果向上	向上	<input checked="" type="checkbox"/> 横ばい <input type="checkbox"/> 低下
【コメント】 (低下の場合、その理由)					
③ 今年度取組事項 (3年度に取り組む主な事項について記載)	時期	内容	今後の方向性	<input type="checkbox"/> 拡大 <input checked="" type="checkbox"/> 現状維持 <input type="checkbox"/> 見直し	<input type="checkbox"/> 縮小 <input type="checkbox"/> 廃止・休止 <input type="checkbox"/> その他()
	通年	例年通り実施	通年	例年通り実施	