

行政評価シート(事後評価)

コード 7-3-4	事務事業名 水質監視事業	所管部課 生活環境部環境保全課
--------------	-----------------	--------------------

事務事業の概要	事務事業の目的	根拠法令等
	『環境基本計画』(平成16年3月)に基づき、河川の水質汚濁について継続的に調査を行い、問題発生 の早期発見に努めるとともに、汚染の状況を監視する。	<input checked="" type="checkbox"/> 法律 <input checked="" type="checkbox"/> 条例・規則 <input type="checkbox"/> 政令・省令 <input type="checkbox"/> 要綱・要領
	事業内容・実施方法等 / 補助の概要: 補助団体の概要 (団体名・団体の活動内容・補助金の活用内容等)、補助金の概要 (国・都基準の有無・対象者拡大の有無・上乗せ補助額・市単独補助額) 等	
	石神井川、白子川、新川、工場排水、井戸水を採取・分析し、その結果をまとめて報告書を作成する。測定結果やその内容を解り易く解説した副教材「西東京市の環境」を小学校4年生等に配布し、同様の内容をホームページに掲載している。	
事業開始時期	12 年度	実施形態 <input checked="" type="checkbox"/> 直営 <input checked="" type="checkbox"/> 委託 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> その他 ( )

事業費データ	項目	単位	17年度	18年度	19年度	20年度
事業費データ	事業費(A)		2,317	2,168	2,142	2,561
	財源: 国庫支出金・都支出金	千円				
	財源: 地方債					
	財源: 内: その他 ( )					
	財源: 一般財源		2,317	2,168	2,142	2,561
	所要人員(B)	人	0.18	0.18	0.18	0.18
	人件費(C)=平均給与×(B)	千円	1,473	1,469	1,469	1,469
臨時職員等賃金(C')	千円					
総コスト(D)=(A)+(C)+(C')	千円	3,790	3,637	3,611	4,030	
単位当たりコスト						
(E)=(D)/ ( 調査延べ回数 )	千円	46	50	49	55	

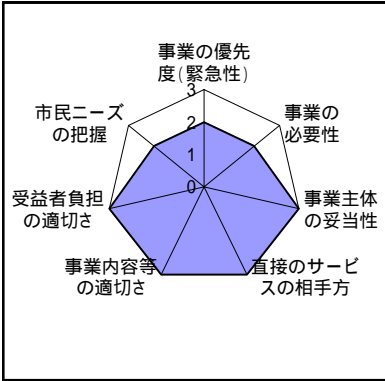
評価指標の設定	活動等指標		単位	17年度	18年度	19年度	20年度
	調査延べ回数	実績値	箇所	83	73	73	73
		実績値					
	(指標の説明・数値変化の理由 など) 測定は河川(月一回)と地下水(年2回)、適正な測定地点での測定、正確な測定						
成果指標		単位	17年度	18年度	19年度	20年度	
一「西東京市の環境」の次配付数等	目標値	件	2,500	2,902	3,090	3,090	
	実績値	件	2,500	2,902	3,090		
二 次	目標値						
	実績値						
(指標の説明・数値変化の理由 など) 測定結果を掲載した副教材「西東京市の環境」の配付数とその内容を掲載したホームページ(平成18年度～)のアクセス数							

事業環境等	市民・関連団体等の意見 (アンケート結果など)	特になし	
	都内26市のサービス水準との比較 (平均値、本市の順位など)	<input type="checkbox"/> 上 <input checked="" type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 下	国、東京都、各区市でも実施している。また、石神井川は石神井川流域協議会(江戸川区、墨田区、練馬区、小平市、西東京市)で広域的に検討している。
	代替・類似サービスの有無	<input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無	特になし

コード 7-3-4	事務事業名 水質監視事業	所管部課 生活環境部環境保全課
--------------	-----------------	--------------------

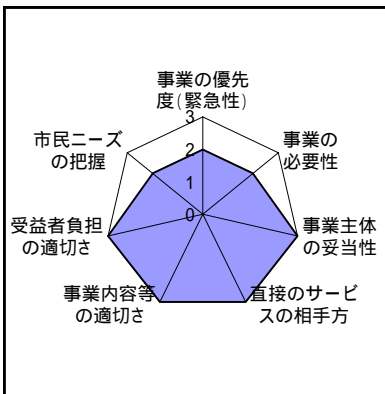
### 【一次評価】

検証項目	ランク	一次評価	判断理由及び事業を行う上での課題や、今後改善すべき点等
事業の優先度(緊急性)	2	<input type="checkbox"/> 拡充 <input checked="" type="checkbox"/> 継続実施 <input type="checkbox"/> 改善・見直し <input type="checkbox"/> 抜本的見直し <input type="checkbox"/> 休止 <input type="checkbox"/> 廃止	<p>市内における地下水汚染の分布を把握するためには、良好な状態が続いている調査済地点を、未調査地点に変更しながら、調査地点を拡げていく必要がある。</p> <p>市民に対しては現在も「西東京市の環境」を通じ告知しているところであるが、報告書を充実しホームページを活用した測定結果の告知方法についても検討する必要がある。</p>
事業の必要性	2		
事業主体の妥当性	3		
直接のサービスの相手方	3		
事業内容等の適切さ	3		
受益者負担の適切さ	3		
市民ニーズの把握	2		



### 【二次評価】

検証項目	ランク	二次評価	判断理由及び事業を行う上での課題や、今後改善すべき点等
事業の優先度(緊急性)	2	<input type="checkbox"/> 拡充 <input checked="" type="checkbox"/> 継続実施 <input type="checkbox"/> 改善・見直し <input type="checkbox"/> 抜本的見直し <input type="checkbox"/> 休止 <input type="checkbox"/> 廃止	<p>調査委託に当たっては、危機管理室の防災井戸の調査等との連携を図るなど、経費削減に向けた取組が行われている。</p> <p>また、調査地点、調査項目の見直しが随時行われており、今後も適切な対応の継続が望まれる。</p> <p>地下水汚染への対応については、原因究明、対策に繋げているということだが、今後もこれらの事業を一体的に運用していく必要がある。</p> <p>「西東京市の環境」を利用した事業については、環境に関する意識の普及啓発のため、継続して実施すべきものと考ええる。</p>
事業の必要性	2		
事業主体の妥当性	3		
直接のサービスの相手方	3		
事業内容等の適切さ	3		
受益者負担の適切さ	3		
市民ニーズの把握	2		



### 【行革本部評価】

行革本部評価	判断理由及び事業を行う上での課題や、今後改善すべき点等
<input type="checkbox"/> 拡充 <input checked="" type="checkbox"/> 継続実施 <input type="checkbox"/> 改善・見直し <input type="checkbox"/> 抜本的見直し <input type="checkbox"/> 休止 <input type="checkbox"/> 廃止	<p>環境基本計画に基づき行っている市の環境監視行政の一つであり、測定方法等について東京都など関係機関や庁内関連部署との連携を図りつつ、適切に事務を実施されたい。</p>