

事務事業評価&総合計画実施計画調査シート

コード	名称	区分	コード	名称
事業名	181-4 地球温暖化防止推進事業	会計	01	一般会計
基本	25 地球環境にやさしい生活を送る	款	04	衛生費
策		項	01	保健衛生費
目	1 地球温暖化防止計画の推進	目	04	環境対策費
細目		101	環境保全対策事業	
細々目	01	環境保全対策事業		
基本計画該当頁		113		行革大綱の重点事項番号
担当部課	コード	100200		評価者
名称	生活環境部環境政策課		氏名	塚脇 逸子
		連絡先	22 - 9637 (内線) 2530	

事業の計画・内容

対象等(何を、誰を)	成果(どうなるのか)
市の事務及び事業 (※対象件数)	温室効果ガスの排出を抑制する
根拠法令・要綱等	地球温暖化対策の推進に関する法律、
開始年度	平成 19 年度
終了年度	平成 年度
関連事業	ISO14001推進事業
事業内容	平成19年度に策定した伊賀市役所地球温暖化対策実行計画の進捗管理を今年度実績から開始する。
状況変化等	

整備内容

1 建設用地	千円
2 建設面積(延床面積)	
3 規模・構造	
4 総事業費	

運営体制

1 運営主体	<input type="checkbox"/> 直営 <input type="checkbox"/> 指定管理 <input type="checkbox"/> 民間委託等
委託先	人 千円
2 配置(予定)人員	
3 年間運営費	
4 市内の類似施設	

事業種別	継続	単独	事業類型	I	ソフト事業	2次評価対象分
------	----	----	------	---	-------	---------

事業実績

活動指標	単位	実績値		目標値	
		H18	H19	H20	H21
庁内進行管理組織の開催	回	目標 —	目標 —	1	1
		実績 —	実績 —		
		目標 —	目標 —		
		実績 —	実績 —		

評価指標

事業の成果を測る指標	指標設定の考え方	単位	実績値		目標値	
			H18	H19	H20	H21
温室効果ガスの排出抑制数値	(1-各年の総排出量/基準年の総排出量) × 100	%	目標 —	目標 —	目標の5分の1	目標の5分の2
			実績 —	実績 —		
			目標 —	目標 —		
			実績 —	実績 —		

評価

評価項目	ポイント	評価項目についてのコメント
必要性	4	「地球温暖化対策の推進に関する法律」で地方公共団体に計画策定と温室効果ガスの抑制が責務と位置づけられており、行政が率先垂範すべき課題である。
有効性	4	基準年に比し、温室効果ガスの削減目標を設定し進行管理することにより、市として計画的、効率的な温室効果ガスの抑制対策に取り組むことができる。
達成度	4	計画通り策定できた。
効率性	4	ISOの進捗管理と一緒に推進するので経費は少ない。

総合評価	事業の方向性	改善についての取り組み
A	統合	ISOとともに進捗管理し、環境に配慮した生活習慣をまず市職員が率先して身につけるようにする。

年度	進捗状況	平成18年度 決算内容				平成19年度 決算内容				平成20年度 計画内容				平成21年度 計画内容				平成22年度 計画内容				平成23年度 計画内容			
		事業内容	数量	単位	金額	事業内容	数量	単位	金額	事業内容	数量	単位	金額	事業内容	数量	単位	金額	事業内容	数量	単位	金額	事業内容	数量	単位	金額
委託	↔				(千円)	委託料			965																
工事	↔				(千円)	消耗品費			41																
					(千円)	燃料費			20																
進捗率 (%)		事業費計(A) Σ 0				事業費計(A) Σ 1,026				事業費計(A) Σ 0				事業費計(A) Σ 0				事業費計(A) Σ 0							
事業投入人員		人件費(B) 人 0				人件費(B) 0.8 人 5,760				人件費(B) 0.1 人 720				人件費(B) 0.1 人 720				人件費(B) 0.1 人 720							
フルコスト (A)+(B)		0				6,786				720				720				720							

事業費(人件費除く)の財源内訳

(A) 事業費	0	1,026	0	0	0
Aの財源内訳	国庫支出金				
	県支出金				
	地方債				
	受益者負担				
	その他				
	一般財源	0	1,026	0	0
	計	0	1,026	0	0
備考	その他特定財源の名称・補助基本額・率 地方債の区分と充当率等				