

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	265	生活保護世帯扶助費等経費	会計	01	一般会計
基本	07	老後の生活や低所得者の自立を支える	款	03	民生費
策	1	低所得者福祉の充実	項	01	社会福祉費
			目	02	民生事業活動費
			細目	101	民生事業活動経費
			細々目	02	生活保護世帯扶助費等経費
基本計画該当頁		P74,75	行革大綱の重点事項番号		7
担当部課	コード	553000	評価者	福永 保	連絡先
	名称	伊賀支所健康福祉課	氏名		45 - 9105 (内線)

事業の計画・内容

対象等(何を、誰を)	成果(どうなるのか)
生活圏移動手段としての旅費支給 (対象件数)	目的地への移動を推進する。
根拠法令・要綱等	
開始年度 平成 年度	関連事業
終了年度 平成 年度	
本年度事業内容	状況変化等
平成17年度124件 87,080円 平成18年度132件 92,960円 と少数ではあるが、増加の現状である。4月だけを見ると、本年度は既に11件の請求があった。	偽者の増加で、多重請求者が多発している為、同人への支給を防ぐため、注意書の本人による内容確認の実施等を行っている。

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	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	
		H17	H18	H19	H20
行路人への旅費支給件数	件	目標 実績 124	目標 実績 132	140	140
		目標 実績	目標 実績		
		目標 実績	目標 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	
			H17	H18	H19	H20
行路人への旅費支給件数		件	目標 実績 124	目標 実績 132	140	140
			目標 実績	目標 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	3	目的地への移動旅費として必要
有効性	3	東方面-亀山、西方面-奈良、北方面-貴生川までの鉄道運賃でありおおむね十分。
達成度	3	来所により必要とする人には支給されており、扶助費として所期の目的を達成していると考えられる。
効率性	3	行路人の時期・件数の予測は難しく、日直・宿直の当番との連携等から、支給額に比し効率性が低い。

総合評価	事業の方向性	改善についての取り組み
C	現状維持	多重請求者防止のため、注意書の本人による内容確認、本人の了承を得ての写真撮影、現金支給から回数券支給等方法を検討する。

年度	進捗状況	平成17年度 決算内容			平成18年度 決算内容			平成19年度 計画内容			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		
		事業内容	数量	金額	事業内容	数量	金額	事業内容	数量	金額	事業内容	数量	金額	事業内容	数量	金額	事業内容	数量	金額
委託	事業内容	行路人旅費	124	(千円) 87	行路人旅費	132	(千円) 93	行路人旅費		(千円) 53	行路人旅費		(千円) 53	行路人旅費		(千円) 53	行路人旅費		(千円) 53
工事																			
進捗率(%)		事業費計(A)			事業費計(A)			事業費計(A)			事業費計(A)			事業費計(A)			事業費計(A)		
事業投入人員		人件費(B)	0.1	人 720	人件費(B)	0.1	人 720	人件費(B)	0.1	人 720	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)		807			813			773			720			720			720		

事業費(人件費除く)の財源内訳

(A) 事業費	87	93	53	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	87	93	53	0	0	0
計	87	93	53	0	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					