

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	669 市単土地改良事業	会計	01	一般会計
基本	42 持続的で个性的な農林業を実践する	款	06	農林業費
策		項	01	農業費
策	5 農業生産基盤の整備	目	05	土地改良事業費
		細目	102	市単土地改良事業
		細々目	01	市単土地改良事業
基本計画該当頁		160		行革大綱の重点事項番号
担当部課	コード 553500	評価者 氏名	北川 幹洋	連絡先 45 - 9119 (内線) 300
	名称 伊賀支所産業建設課			

事業の計画・内容

対象等(何を、誰を)	成果(どうなるのか)
共同で行う小規模の農業用施設の改修等を行う農家。 (対象件数)	農業用施設の維持管理が適正に行われる。
根拠法令・要綱等	伊賀市補助金等交付規則
開始年度	平成 年度
終了年度	平成 年度
関連事業	
本年度事業内容	申請内容を審査し物品、単価等が適切であれば水路補修用U字溝、生コンクリート等の資材を支給する。また、小規模修繕工事費の50%を予算の範囲内で補助をおこなう。原材料支給件数15件 補助件数4件
状況変化等	

整備内容

1 建設用地	事業内容欄に記載
2 建設面積(延床面積)	
3 規模・構造	
4 総事業費	千円

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	
2 配置(予定)人員	人
3 年間運営費	千円
4 市内の類似施設	

事業種別	継続	単独	事業類型	整備事業	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
		目標	目標		
		実績	実績		
		目標	目標		
		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	
			H17	H18	H19	H20
申請件数	実施件数が増えれば経費の軽減につながる。	件	目標 実績 19	目標 実績 19	20	20
			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	農業振興のため優良な耕作条件を維持することが必要であり、そのため適切な農業用施設維持管理に市が助成を行うことは必要である。
有効性	4	受益者が小規模修繕を共同で行い施設管理を行なうことに助成することは、優良な農業環境の維持のため有効である。
達成度	4	老朽化した施設が多くあるため、年間予算を有効に執行し、今後も継続の必要がある。
効率性	3	原材料支給等に対応しており、経費が削減でき有効である。必要最小限の補助と考えます。

総合評価	事業の方向性	改善についての取り組み
A	現状維持	集落を超えた取り組みを検討していかないか。

進捗状況	年度	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	工事	原材料費		(千円) 897	原材料費 補助金		(千円) 777 360	原材料費 補助金		(千円) 797 360									
進捗率 (%)		事業費計(A)		897	事業費計(A)		1,137	事業費計(A)		1,157									
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)				1,617			1,857			1,877			1,877			1,877			1,877

事業費(人件費除く)の財源内訳

(A) 事業費	897	1,137	1,157	1,157	1,157	1,157
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	897	1,137	1,157	1,157	1,157	1,157
計	897	1,137	1,157	1,157	1,157	1,157
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					