

令和 3 年度 事務事業評価シート

事務事業の概要・計画 (PLAN)

事務事業名	福祉有償運送事業	会計名称	一般会計		担当課	福祉課	
事業評価の有無	<input type="checkbox"/> 評価対象事業 <input checked="" type="checkbox"/> 評価対象外事業 (事業の概要・結果のみ)	予算科目	3 款 1 項 12 目	事業番号	6031	所属長名	米湊明宏
法令根拠等	障害者の日常生活及び社会生活を総合的に支援するための法律					担当責任者名	島川仁
総合計画での位置付け	健康福祉都市の創造 心の通った社会福祉の推進					実施期間	【開始】 令和/平成 29 年度
総合計画における本事業の役割	誰もが安心して自分らしく暮らせるために、輸送手段の支援を行なう。						【終了】 令和 年度(予定) ■ 設定なし
事業の対象	市内在住の障がい者 (児)			事業の目的	伊予市内での福祉有償運送事業の実施について、協議会を設置して関係者の同意を得ることにより、障がい者の社会参加及び在宅福祉の増進に寄与する。		
事業の内容 (整備内容)	福祉有償運送運営協議会の設置及び運営			評価事業としないこととした理由	本事業は、道路運送法における福祉有償運送制度に基づき実施しており、市の裁量の余地がないため。		

事業活動の内容・成果 (DO)

事業費及び財源内訳 (千円)							事業活動の実績 (活動指標)					
項目	前年度決算	当初予算額	補正予算額	継続費その他	翌年度繰越	決算額	項目	単位	前年度実績	3年度予定	9月末の実績	3年度実績
直接事業費	0	48	0	0	0	0						
財源内訳	国庫支出金		0	0	0	0						
	県支出金		0	0	0	0						
	地方債		0	0	0	0						
	その他		0	0	0	0						
一般財源	0	48	0	0	0	0						
職員の人工 (にんく) 数	0.00	0.00				0.00						
1人工当たりの人件費単価	7,812	7,841				7,841						
※ 直接事業費+人件費	0	48				0						
主な実施主体	直接実施		実施形態 (補助金・指定管理料・委託料等の記載欄)									
向こう5年間の直接事業費の推移 (千円)					4 年度	5 年度	6 年度	7 年度	8 年度	5年間の合計		
					81	81	81	81	81	405		

事務事業評価 (CHECK)

自己判定 (担当責任者)	事業の成果	新規参入等もなく特段の審議案件がなかった。	
一次判定	事業の方向性	<input checked="" type="checkbox"/> 事業継続と判断する。 <input type="checkbox"/> 事業縮小と判断する <input type="checkbox"/> 事業廃止と判断する	判断の理由 法令に基づく事業であり、継続していく必要がある。

二次判定	<input checked="" type="checkbox"/>	一次判定結果のとおり事業継続と判断する。	⇒	指摘事項を踏まえ、事務改善、事業推進に努め、今年度の事務事業評価シートに反映させること。
	<input type="checkbox"/>	一次判定結果のとおり事業継続と判断するが、以下の課題を新たに追加する。		
	<input type="checkbox"/>	一次判定は以下の点について外部評価が必要と判断し、行政評価委員会に諮ることとする。		
	<input type="checkbox"/>	一次判定結果のとおり事業縮小と判断し、行政評価委員会に諮ることとする。		
	<input type="checkbox"/>	一次判定結果のとおり事業廃止と判断し、行政評価委員会に諮ることとする。		
	<input type="checkbox"/>	既に事業廃止が決定していることから、廃止に向けた手続を行う。		

行政評価委員会の答申 外部評価	答申の内容

今後の方向性 (ACTION)

経営者会議 の最終判断	事業の方向性		コメント欄
	<input type="checkbox"/>	さらに重点化する。	
	<input checked="" type="checkbox"/>	現状のまま継続する。	
	<input type="checkbox"/>	見直しの上、継続する。	
	<input type="checkbox"/>	事業の縮小を検討する。 事業を縮小する。	
	<input type="checkbox"/>	事業の休止、廃止を検討する。 事業を休止、廃止する。	