

平成

29 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	栗の里公園等管理事業	会計名称 予算科目	一般会計 7 款 1 項 5 目	事業番号	3322	担当課 所属長名	経済雇用戦略課 大谷基文
事業評価の有無	■ 評価対象事業	□ 評価対象外事業（事業の概要・結果のみ）				担当責任者名	本田真
法令根拠等	栗の里公園条例					実施期間	【開始】 平成 17 年度 【終了】 平成 年度(予定) ■ 設定なし
総合計画での位置付け	産業振興都市の創造 賑わいのある観光の振興						
総合計画における本事業の役割	賑わいのある観光振興のため、地域住民のコミュニティー拠点としての施設及び都市住民との交流を図る。						
事業の対象	一般利用者（余暇・観光・自然志向者）	事業の目的	特産品の「栗」の振興と都市住民との交流、地域住民の憩いとコミュニティーの拠点として管理運営する。				
事業の内容（整備内容）	栗の里公園内施設の管理運営及び維持管理	昨年度の課題に対する具体的な改善策	市内の観光施設とも連携し、PR活動を行うことにより、利用者の増加に繋げていく。				

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	28年度実績	29年度予定	9月末の実績	29年度実績
直 接 事 業 費	6,918	6,780	0	0	0	6,555	管理費等執行状況	千円	6918	6780	3500	6555
国庫支出金		0	0	0	0	0						
県支出金		0	0	0	0	0						
地 方 債		0	0	0	0	0						
そ の 他		0	0	0	0	0						
一 般 財 源	6,918	6,780	0	0	0	6,555						
職員の人工（にんく）数	0.01	0.06				0.06						
1人工当たりの人事費単価	8,086	8,017				8,017						
※ 直接事業費+人件費	6,999	7,261				7,036						
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）							30年度	31年度	32年度	33年度	34年度	5年間の合計
成 果 指 標	指 標	管理費等執行状況				単位	区分年度	28年度	29年度	30年度	目標毎年度	
						千円		7011	6780	7069		
	指標設定の考え方	利用効果については、施設利用者数によるが、管理運営については、予算の執行状況によるため管理費等の執行状況とした。				目標						
						実績		6918	6555			
指標で表せない効果							→					

事務事業評価（CHECK）

新たな課題や当初の改善策に対する対応状況 (今年度の途中経過)			管理人連携し、適切な施設管理に努めている。利用者の利便性を維持しつつ、施設修繕等必要な業務を行っていく。							
事務事業の評価	自己判定～担当責任者(～)	妥当性	目的の妥当性	5 施策の目的を果たすために必要不可欠な事業である。 4 概ね、施策の目的に沿った事業である。 3 この事業では施策の目的を果たすことができない。	3	合計点が 14～15 : S 10～13 : A 8～9 : B 5～7 : C 3～4 : D	B	事業成果・工夫した点	年間を通して、適正な管理を行うことができた。	
			社会情勢等への対応	5 社会情勢等のニーズに合致する。又は、行政管理上必要な事業である。 4 社会情勢に概ね適合する。又は、行政管理上、概ね妥当である。 3 社会情勢又は行政管理事務に対応しておらず、見直しが必要である。	3			事業の苦労した点・課題	地域の憩いの場として、一定数の利用者は確保できているが、今後は利用者の増加を図るためにも、指定管理者とも連携し、イベント等で活用してもらえるようPRを行う必要があると思われる。	
			市の関与の妥当性	5 市が積極的に関与・実施すべき事業である。 4 今のところ市の関与・実施は妥当と判断できる。 3 市は関与しないで、民間や市民団体等に委ねるべきである。	3					
		有効性	事業の効果	5 市民生活の課題、又は行政内部の課題解決に大いに貢献している。 4 市民生活や行政内部の課題解決に向けて対応できている。 3 市民生活や行政内部の課題解決になっていない。	3	合計点が 14～15 : S 10～13 : A 8～9 : B 5～7 : C 3～4 : D	B			
			成果向上の可能性	5 既に相応の成果を得ているが、まだまだ成果向上の余地がある。 4 今後、成果の向上が期待でき、事業継続の必要がある。 3 目的は十分達成されており、事業継続の必要性は低い。	3					
	一 次 判 定 ～ 所 属 長 (～)	効率性	施策への貢献度	5 施策推進への貢献は最大である。 4 施策推進に向け、効果を認めることができる。 3 施策推進につながっていない。	3			事業の方向性	■ 事業継続と判断する。 □ 事業縮小と判断する □ 事業廃止と判断する (判断の理由) 都市との交流拠点として、観光振興に必要な施設であるため、事業継続の必要があると判断する。	
			手段の最適性	5 現状では最善の手段であり、他の方策を検討する必要はない。 4 最適な手段であるが、更に民活、他事業との統合・連携等の検討の余地がある。 3 活動指標の実績も上がりず、効率的な手段の見直しが必要である。	3	合計点が 14～15 : S 10～13 : A 8～9 : B 5～7 : C 3～4 : D	B			
			コスト効率	5 投入コスト以上の成果を得ており、コスト削減の余地は見当たらない。 4 コスト削減に向けた取り組みを実施し、それに見合う成果を得ている。 3 満足する成果にも達せず、まだまだ事業費・人件費の削減余地がある。	3					
		効率性	市民（受益者）負担の適正	5 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民の負担は適正と認める。 4 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の検討の余地がある。 3 他事例と比較し、財源・税負担も含め市民負担の見直しが必要である。	3			所属長の課題認識	年間の管理経費削減のため、管理委託に係る日数を削減する方向で検討する。 野外音楽広場ステージ裏の池周辺の遊歩道が崩落したのにともない、今後の池の管理について地権者と協議を行っていく。 鹿牧場の鹿の頭数が毎年増えているため、去勢等による調整が必要である。	
			市民（受益者）負担の適正	5 現状では最善の手段であり、他の方策を検討する必要はない。 4 最適な手段であるが、更に民活、他事業との統合・連携等の検討の余地がある。 3 活動指標の実績も上がりず、効率的な手段の見直しが必要である。	3	合計点が 14～15 : S 10～13 : A 8～9 : B 5～7 : C 3～4 : D	B			

施 策 を 踏 ま え た 判 断	二 次 判 定	<input type="checkbox"/>	一次判定結果は以下の点について良好と評価し、更なる事業推進を求める。	 <p>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。</p>
			一次判定結果のとおり事業継続と判断する。	
		<input checked="" 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。 当事業は栗の里公園と福元公園の施設管理であるが、必要最低限の施設管理（草刈り・剪定・清掃等）となるよう経費節減に努める。 草刈り等に必要な混合油購入は例年およそ3月分～10月程度までである。11月～2月の樹木伐採、剪定作業を的確に指示ができるよう地域事務所との連携をする。	
		<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。	
			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)

の経 最 終 者 判 会 議	事業の方向性	コメント欄	
		<input type="checkbox"/>	さらに重点化する。
		<input type="checkbox"/>	現状のまま継続する。
		<input checked="" type="checkbox"/>	右記の点を見直しの上、継続する。
		<input type="checkbox"/>	事業の縮小を行う。
		<input type="checkbox"/>	事業の休止、廃止を行う。
		二次判定の内容を踏まえ見直すこと。	