

豊明市行政評価制度「施策」評価票

施策評価票番号

5

関連(下水道課治水担当/環境課環境保全担当)

1 施策の概要

1-1 施策の名称	水辺空間の保全と再生			基本施策コード	1 2 1
1-2 担当	部	経済建設部	課 又は施設	下水道課	評価票作成者 下水道課長 高橋芳行
1-3 総合計画における施策の体系	節	生活環境「安全・安心で、うるおいのあるまちづくり」			
	項	水と緑の環境づくり			
1-4 施策の目的	川・ため池の自然を保全すると共に悪化している環境を再生し、生態系の回復に努め、人が水に親しめる環境を造る。				

	平成22年度評価 (前期の成果)	平成27年度評価 (全期間の成果)
担当課評価		
総合評価		

施策評価の判定基準
 A : 施策の目的を効果的に達成しているため継続する
 B : 施策推進の実施手法等に改善の必要がある

1-5 総合計画における基本成果指標	基本成果指標名	前期(平成18年度~平成22年度)			全期間(平成23年度~平成27年度)			指標の定義
		目標値(単位)	実績値(単位)	達成率(%)	目標値(単位)	実績値(単位)	達成率(%)	
	水辺の親しみやすさに対する満足度	70.0(%)			75.0(%)			川・ため池への関心度

2 施策推進の状況

2-1 施策全体に係る合計コストの推移(千円)	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
	直接事業費	10,050								
	人件費	402								
	合計コスト	10,452								

3 施策の担当課による評価結果

3-1 評価結果	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
	単年度担当課評価	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input checked="" type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない	<input type="checkbox"/> 良好に進展 <input type="checkbox"/> 良好でない

3-2 評価の内容	今後の環境変化を踏まえた課題認識		既存事業の構成や優先順位の考え方、新規事業の必要性の考え方		施策の担当課としての単年度の取り組みの自己評価	
	平成18年度	流域全体を捉えた環境の整備を行うためには市民参加が必要である。手段によっては多額の費用が必要となる。	ため池には多くの堆積泥土があり水質浄化対策と治水対策と同時対応には、費用面での限界があるので新たな事業も考える必要がある。		泥土除去に新工法を取り入れ成果を上げたが、池内処理には限界があるし、池外へ搬出には産廃問題もあり費用が高くなる。	
	平成19年度					
	平成20年度					
	平成21年度					
	平成22年度					
	平成23年度					
	平成24年度					
	平成25年度					
	平成26年度					
平成27年度						

4 参考情報

4 - 1 施策を構成する事務事業の評価情報			平成18年度			総合評価
番号	事務事業名称	成果指標と最終目標値(単位)	実績値	担当課 評価	担当課判断優先順位	
1	河川親水護岸整備事業(主要事業)	親水護岸整備(整備延長) 100(m)	未実施	-	3	-
2	ため池親水護岸整備事業(主要事業)	ため池の整備箇所数 3(箇所)	1(箇所)	B	2	A
3	川・ため池の堆積物等の除去事業	ため池の浚渫 4(箇所)	1(箇所)	A	1	A
4	川の水源確保事業	河川の水質汚濁濃度(皆瀬川) 4.5(BODmg/l)	未実施	-	6	-
5	ため池の水源確保事業	池の水質汚濁濃度(三崎池) 10.0(CODmg/l)	未実施	-	7	-
6	水辺環境教育事業	水辺環境教育の学校数 8(校)	未実施	-	5	-
7	水辺環境ボランティア育成事業	水辺を守る市民団体数 4(団体)	未実施	-	4	-
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						