平成23年度事業シート(概要説明書)《※平成22年度実施事業》

	事務事業	美名	環境	保全推進事	業						担当部	環境交	₹通部
	会計区	分	一般:	会計			事業	類型		般	担当課	環境対	対策課
	事業期	間	平月	成12年度以	前	~	平	成304	年度じ	降	担当係	環境保	全係
	総合計画 分野別計	主目的	2	環境交通		7 環境	対策		4	環境值	保全活動を達	進める	
	画	副目的											
	予算区	分	款	4	項	1	目	3	3	大	3	中	1
	根拠法令・個	別計画	小牧ī	市環境保全	推進事	業補助金	要綱∙1	合瀬川 -	の清	たを取 かんこう かんかい かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんかん かんか	りもどす会別	見約	
		<u>کند</u> ا	0	市が直接実	『施・選	営	0	地域值	主民組	織	一部	又は全	部委託
事	実施·運営 方法			指定管理·外郭団体				名称:					
				NPO・そ	の他	<u>t</u>	名称						
業	目的												
	(対象をど		自然3	環境団体の	活発な	活動の促え	進を図	る。					
の	な状態にするのか)												
概													
			合瀬	川の清流を]	▼い‡	どす会では	. 毎年	3市2	田でか	〈質▪水	〈生生物調 査	を行い	、河川環
要			境保:	全のための	監視活	動や沿川位	主民と	協働し	て河ノ	II美化	活動を実施年5月末に	している	5 。
	内容		会·通	常総会を含	めるな	₹5回の会請	歳と河ノ	II美化			サックネに めとする年6		
	(手段)			、資料作成等 度についてに					の関	連事業	への参加、	地元小	牧市での
			COP	10関連事業	(1部	:講演、2部	市民	こよるシ	ノンポ	ジウム	、)を実施した で1,500=	٥-	
			支州;	ボリュー] (1) JM:	光加工	\$&900F1	U为任	: 尹木 5	Z N	並とし	. (1, 300	כ שנוו	と限した。
	受益者負	担	無	内容									

					H21決算額	H22決算額	H23予算額
		直接	経費	千円	371	2,304	388
		正職員	従事者数	人	0.20	0.20	0.20
コ		正嘅貝	人件費	千円	1,073	1,073	1,073
	費用	その他職員費用	従事者数	人	0.00	0.00	0.00
ス			人件費	千円	0	0	0
			費用合計		1,444	3,377	1,461
۲		対前	对前年比			233.8	
	財源	国・県支出金		千円	1,444	1,877	1,461
				千円	0	0	0
				千円	0	1,500	0

		活動指標名		H22	H23		
	活動指標	補助負担団体		目標	2	1	1
				実績	2	1	
4114		美化活動実施回数		目標	6	6	6
業				実績	6	6	
		合瀬川の清流を取りもどす会の		目標	5	5	5
		会議数		実績	5	5	
績		成果指標名	単位		H21	H22	H23
	成	美化活動参加人数	人	目標	2,000	2,000	2,200
	成果指標	(大山川)		実績	1,900	2,100	
	標			目標			
				実績			

#	事業目的の 達成状況	大山川を愛する市民の会が主催する河川美化活動への参加人数が、目標を越える実 績があったことからも、目的はほぼ達成されていると考える。						
事業の自己評	事業を廃止・ 休止したとき の影響	瀬川の清流を取りもどす会は合瀬川沿川の3市2町(犬山で、北名古屋市)の首長が会長、副会長になっているので、小は困難である。また、事業廃止になれば、河川環境保全のと協働して河川美化活動の実施が困難となる。	牧市の一存では事業廃					
価	判 定	B 市が実施(改善が必要)						
(一次評価)	判定理由	「(案1)事務局を3市2町で輪番制とする。(案2)事業全体をNPO等に委託する。」とした改善について、合瀬川の清流を取りもどす会設立の経緯をふまえつつ、他市町とのし合う必要があるため、B判定が妥当だと考える。						
	今後の事業 の方向性 (今後の取組 み・改善計画 等)	52町(犬山市、扶桑町、大口町、小牧市、北名古屋市)で構りもどす会」の事務局を小牧市が今後も担当し続けることは益でない。 こで、今後は「(案)事務局を3市2町で輪番制とする。」等、3町と話し合い、問題点を明らかにする。	、コスト(人件費)の面から					

=	判	定	В	市が実施(改善が必要)	
次評価	判定	理由	一次評価の)とおり	