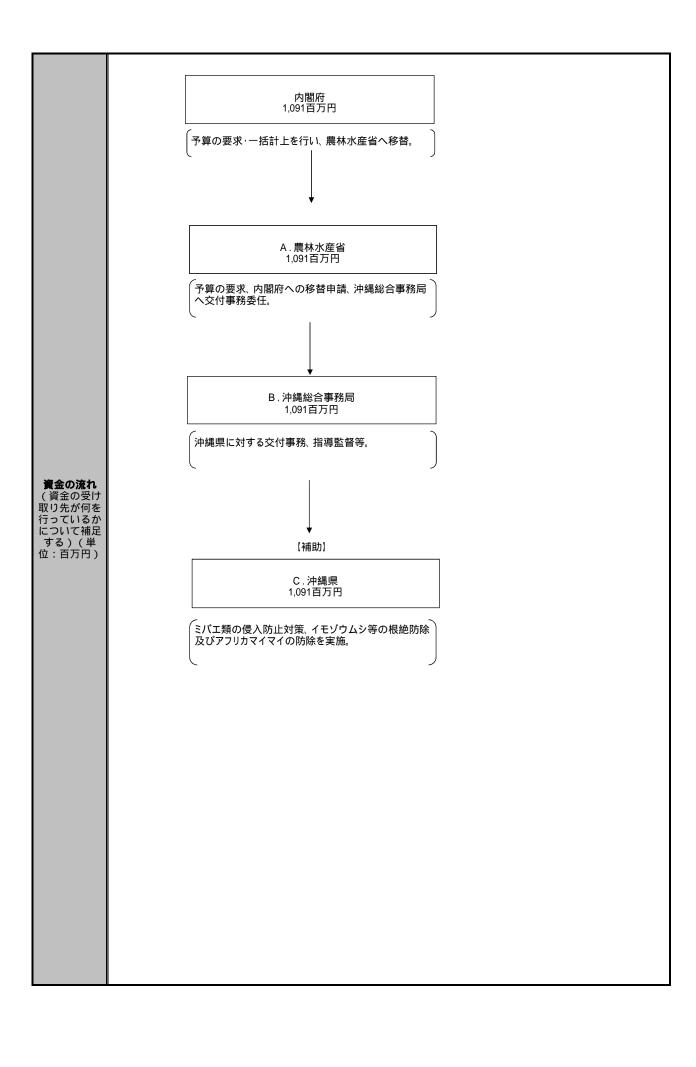
0100

	平成24						<u>4年行</u>	政事業レビュー			・シート			(内閣府)		
<b>事業名</b> 植物防疫対策費				担当部	担当部局庁		沖縄振興局		司	<b>Y</b> F		<b>F成責任者</b>				
	開始・ 予定)年度	事業開始:昭和47年度 事業終了:平成23年度			担当記	果室	<b>室</b> 参事官(振興第二担当)			青木 勉						
会	計区分	一般会計				施策	<b>施策名</b> 3 9 沖縄におけ			おける	る社会資本等の整備					
根拠法令 (具体的な 条項も記載)		沖縄振興特別措置法第105条第3項 沖縄振興特別措置法施行令第38条第4項				関係する 通知			沖縄振興計画							
<b>事業の目的</b> (目指す姿を 簡潔に。3行程 度以内)		沖縄県の農業生産に重大な被害を与えているイモ! ウリミパエ及びミカンコミパエ種群(以下'ミパエ類」とは 縄県の農業振興に貢献するとともに、未発生地域への					いう。)等の重要害虫に対し、根絶、被害			害軽減又	軽減又は再侵入防止のための防除を実施し、沖					
(5行	<b>業概要</b> 5程度以 別添可)	沖縄県において、平成5年までに根絶を達成したミ/マイモ等の被害、寄主植物に対する本土等の未発生る。・ウリミバエ:侵入警戒調査を実施するともに、不妊・ミカンコミバエ種群:侵入警戒調査を実施するとと・イモゾウムシ及びアリモドキゾウムシ: 不妊虫放飼・アフリカマイマイ:誘殺剤散布によるまん延防止防補助率:10/10以内、9/10以内、定額(平成23年度限り)				生地域への移 虫放飼法に もに、誘殺板 引法等による	動禁 よる侵 散布	止又は制 入防止隊 こよる侵 <i>。</i>	限等)を解 方除を実施 入防止防除	決するた						
実施	施方法	直	接実施	委	託·請負	補助	ħ	負担		交付	1	貸付	その	他		
		当初予算 第 補正予算			21年度 1,049 -		22年度 1,049 -			23年度 1,091 -		24年度 - -		25	5年度要求	
	<b>年額・</b> <b>行額</b> :百万円)	の状	繰越	し等	-		-			-		-				
(単位		況	計	ŀ	1,049		1,049			1,091		-			-	
		執行額		į	1,049		1,049			1,091						
		執行率(%)		100%	100%		100%		100%							
		成果指標				単位	2	1年度	225	丰度	23年	度	目標値 ( 年度)			
成	目標及び 果実績 パカム)	ウリミバエの発生件数				成果実績	件		0		0	100		0		
						连队反		_			JU	100				
活動排	指標及び	活動指標					単位	2	1年度	225	丰度	23年)	芟	24年度活動見込		
活	助実績 トプット)	ウリミバエの不妊虫放飼頭数					活動実績 (当初見込 み)	万豆		63,000	260, (	800	26,40	0 )	( )	
<b>単位当た</b> り コスト		0.258(円/頭)						・ウリミバエの放飼頭数に対するウリミバエ侵入防止事業費及び施設 改修事業費の割合。(施設改修事業費については、施設を使用する事 業の経費割合で試算) (571,996千円 + 108,426千円)÷264,000万頭								
	費	費 目 24年度当初予算 25年度要求							Ė	Eな増減	理由					
平成24・25年度予算内訳		計														

		事業所管部局による点検	
	評価	項目	評価に関する説明
目的		広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。	
状・ 況予 算		国が実施すべき事業であるか。地方自治体、民間等に委ねるべき事業となっていないか。	
ő	-	不用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。	
資金		支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。	│ ・・支出先の選定については、ウリミバエ等の不妊虫の生
の		単位あたりコストの削減に努めているか。その水準は妥当か。	産に欠かすことができない放射線の取扱等、高い専門でを必要とする作業があることから、競争入札等になじま
使流れ、		受益者との負担関係は妥当であるか。	ないものもある。 ・単位当たりのコストについては、特殊な飼料、技術及で
費		資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	施設でウリミバエ等の不妊虫を生産する必要があるた
目		費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	dめ、コストの削減は難しい。   
×		他の手段と比較して実効性の高い手段となっているか。	
活動		適切な成果目標を立て、その達成度は着実に向上しているか。	
実績		活動実績は見込みに見合ったものであるか。	
成	-	類似の事業があるか。その場合、他部局・他府省等と適切な役割分担となっているか。	
果実		類似事業名とその所管部局・府省名	
績		整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	
点検結果			
		予算監視・効率化チームの所見	
; i	現 伏 <b>西</b> け	今後の関係施策の推進に資するよう、事業の成果について適切に検証で	けべき。
		上記の予算監視・効率化チームの所見を踏まえた改善点(概	(算要求における反映状況等)
Ξ ; i	現 大 <b>西</b> 〕	予算監視・効率化チームの所見を踏まえ、適正な予算の執行に努めたい	ı <b>.</b>
		: 補記 (過去に事業仕分け・提言型政策仕分け・公開プロセス等の対	象となっている場合はその結果も記載)
		   京政事業レビュにおける予算監視・効率化チームの所見)   集し、引き続き、特殊病害虫等の防除対策の推進を図るべき。	
או יניו ניצ	, IXI C Æ 1.	NOW HEWE! WANTED TANKING THE SEE OF CO.	
7 <del>- 1</del> 2	2 /T /= T'	<b>関連する過去のレビューシートの事</b> 動 事業レビュー 0095 平成23年行政	



		A.農林水産省		E.				
	費目	使 途	金額 (百万円)	費目	使 途	金額(百万円)		
	補助金の類	内閣府からの移替及び沖縄総合事 務局へ交付事務委任	1,091			(ш/313)		
		奶周 ·人门手奶女庄						
	計		1,091	計		0		
	#1	B.沖縄総合事務局	.,	н	F.			
	費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額		
		沖縄県へ交付	(白万円)	ж н	,	(百万円)		
	開めるでの発	7日神经水 (人口)	1,001					
費目·使途								
(「資金の流れ」 においてブロッ								
クごとに最大の 金額が支出され								
ている者について記載する。費								
目と使途の双方で実情が分かる								
ように記載)	÷ı		4.004	÷I				
	計	0.77/48/18	1,091	計		0		
	<b>走</b> 口	C.沖縄県 	金額	<b>弗</b> 口	G.	金 額		
	費目	使 途 ウリミバエ等の不妊虫について、増	(百万円)	費目	使 途	(百万円)		
		殖・育成するため。						
		施設の改修費 増殖、放飼及び調査するための消耗						
	而用貝	品						
		不妊虫を飼育するための飼料						
	農薬費	アフリカマイマイ等の防除に使用						
		不妊虫育成のための費用						
		非常勤の賃金						
		不妊虫・誘殺中輸送のためのもの 特殊害虫の状況を把握するためのも		±1				
		の不妊虫等の育成するために灯油等を		計	11	0		
	がかれ	使用		# -	H.	金 額		
	具泪科	機器の使用料 不妊虫を飼育するためのバット等を		費目	使 途	(百万円)		
	伸叫將八貝	購入						
	報償費	有識者による助言等に対する費用						
	計		0	計		0		

## **支出先上位10者リスト** C.沖縄県

C./7	C. / / / / / / / / / / / / / / / / / / /								
	支 出 先	業務概要	支 出 額 (百万円)	入札者数	落札率				
1		ウリミバエなどの不妊虫大量増殖等業務							
2		ウリミバエ・ミカンコミバエ・イモゾウムシ等不妊虫航空放飼防除							
3		沖縄県病害虫防除技術センター施設管理委託							
4		宮古群島及び八重山群島ウリミバエ不妊虫放飼センター作業							
5		久米島におけるゾウムシ類の根絶事業							
6		津堅島イモゾウムシ等根絶事業、ミバエ地上防除							
7		津堅島ゾウムシ類寄主植物除去等作業							
8		竹富町におけるミバエ調査作業、ミバエ地上防除、八重山群島におけるミカンコミバ 工侵入防止航空防除に伴う地上作業							
9		沖縄県病害虫防除技術センター警備業務委託							
10		ミバエ地上防除委託							

В

В.					
	支 出 先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					