事業番号

0175

平成29年度行政事業レビューシート(厚生労働省)												
事業名		調査研究委託費(原爆 する研究)	被爆者の生物	物試料の保管及び活	担当部	吊庁	健康局			作原	戊責任者	
事業開始年度	昭和		業終了 定)年度	終了予定なし	担当	課室	総務課指導調査室			総務課指導 小野 清喜	調査室	
会計区分	一般名	会計										
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	_				関係する通知	5計画、 四等	、「平成29年度原爆症調査研究委託事業実施要領(原爆 者の生物試料の保管及び活用に関する研究)」					
主要政策・施策	_			主要	経費	社会保障						
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度以 内)												
事業概要 (5行程度以内。 別添可)	(5行程度以内。 の活用に際して倫理的な問題等に関する研究を行う。											
実施方法	委託•	請負										
			2	6年度	27年度		28年度		29年度	30	年度要求	
		当初予算		3		3			2			
		補正予算		_	_		_		_			
	予算の状	前年度から繰越し	•	_			-		_			
予算額 -	況	翌年度へ繰越し		-					_			
執行額 (単位:百万円)		予備費等 —————		-			_		_			
		計		3			3		2		0	
	執行額			3			2					
		執行率(%)		100%	100%		67%					
	当初予算+補正予算に対す る執行額の割合(%)		F	100%		100%						
	ବ୍ୟ	歲出予算目 歲出予算目	29年度	医当初予算	30年度要3	Ŕ			主な増減理	曲		
	原爆症調査研究等委託費		₹ 	2								
平成29・30年度												
予算内訳 (単位:百万円)	-											
		計		2	0							
	京	2量的な成果目標		成果指標		単位	26年度	27年度	28年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 毎 年度	
成果目標及び 成果実績		皮爆者の分子生物学 が免疫機能に関する			成果実績	人	2	2	2	_	_	
(アウトカム)	調査研	开究を行い、研究成	果 報告書数	女	目標値	人	2	2	2	_	2	
		ヽて報告書をまとめる 目標とする。	6		達成度	%	100	100	100	-	-	
根拠として用いた			•					•	-			
統計・データ名 (出典)	指導記	周査室調べ										

活重	力指標 源	ኤ 7 ዩ	活動指標				単位	26年度	27年度	28年度	29年度 活動見込	30年度 活動見込		
浔	動実約	漬	 委託件数			活動実績	件	1	1	1	1			
		, ,	安癿仟奴			当初見込み	件	1	1	1	1			
				算出根拠	<u>L</u>		単位	26年度	27年度	度活動見込				
	位当た コスト					単位当たり コスト	百万円	3	3	2 2				
				执行額(百: 「委託件数		計算式	X / Y	3/1	3/1	2/1		2/1		
		政策	Ⅰ-5 感染症など健康:	を脅かす症	失病を予防・防止する 。	とともに、感染者等に必要な医療等を確保すること								
		施策	 I −5−4 原子爆弾被爆 	者等を援	護すること									
		定量的指標					単位	26年度	27年度	28年度	中間目標	目標年度		
			_			実績値	-	_	-	-	-	-		
		29d				目標値	-	-	-	-	-	-		
政策	政策評価	測定指標	定性的指標		目標年度	施策の進捗状況(目標)								
政策評価、	個						_							
経済			_	-	-		_			策の進捗状況	兄(実績)			
財														
財政再生ア														
エアク				本事業の成果と上位施策・測定指標との関係										
ション・プ			及び長崎に投下された♪ D保持及び増進を図る。		こよる被爆者が今なお	置かれてい	る健康上	、社会上の特	特別の状態に	鑑み、その実	ミ態を明らかり	こし、被爆者の		
ログラ		改革 項目	分野:	-	-									
ムとの				KPI (第一階層	3)		単位	計画開始時	28年度	29年度	中間目標	目標最終年度		
関係		第 K 一 P		成果実績	_	-	-	-	-	-				
	アクタ	階 層)	_			目標値	_	-	-	-	-	-		
	シ経ョ済					達成度	%	-	-	-	-	-		
	ン・プログラム・財政再生	(第 第 K		KPI (第二階層	3)		単位	計画開始時 一年度	28年度	29年度	中間目標	目標最終年度		
	グ生	一 P 階,				成果実績	_	-	_	_	-	-		
	フム	層」	_			目標値	_	-	-	-	-	_		
						達成度	% 	- KDI L の間 <i>伝</i>	-	_	-	-		
	本事業の成果と改革項目・KPIとの関係													
					本事	業の成果と	汉单垻日:	KPIとの関係						

			事業所管部局による点検	ѐ∙改善					
			項目	評価	評価に関する説明				
	事業の目的	は国民や社会のニー	ズを的確に反映しているか。	0	原爆被爆者が今なお置かれている健康上、社会上の特別の状態に鑑み、その実態を明らかにするとともに、被爆者の健康の保持・増進及び福祉の向上を図るため、国費を投入してければ事業目的が達成できない。				
国費投入の必要性	地方自治体	、民間等に委ねること	ができない事業なのか。	0	原子爆弾被爆者に対する援護に関する法律第40条(※)の 規定に基づき、原爆放射能影響調査研究の推進に資する事 業であり、国が実施すべき事業である。 ※第40条第1項「国は、原子爆弾の放射能に起因する身体 的影響及びこれによる疾病の治療に係る調査研究(次項に おいて「原爆放射能影響調査研究」という。)の推進に努めな ければならない。」				
	政策目的の 事業か。	達成手段として必要か	いつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い	0	原爆放射能の健康影響に関する調査研究を行うものであり、今なお健康上、社会上の特別の状態におかれている原 爆被爆者の健康の保持・増進及び福祉の向上を図るという 政策目的達成に向けて、優先度の高い事業である。				
	競争性が確	保されているなど支出	 先の選定は妥当か。	Δ					
		競争契約、指名競争契 応札又は一者応募とな	2約又は随意契約(企画競争)による支出のうち、 こったものはないか。	無	本事業を効果的に実施するためには、症例研究の実績、研究テーマについての高度な専門的知識、人材、放射線の研究を専門的に行える環境等、必要とする体制を有している者が実施する必要があるが、上記条件を満たす者が一者のみ				
事	競争!	生のない随意契約とな	ったものはないか。	無	若しくは複数存在するかを確認するため公募を行っている。				
業の	受益者との	負担関係は妥当である	らか 。	-	_				
効率	単位当たり	コスト等の水準は妥当	か。	0	事業に要する経費について精査を行っており、妥当である。				
性	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。	-	_				
	費目・使途が	が事業目的に即し真に	必要なものに限定されているか。	0	経費の使途については、調査研究の円滑な実施に真に必要なものに限定している。				
	不用率が大	きい場合、その理由は	は妥当か。(理由を右に記載)	0	当初計画より、研究用消耗品等の使用が抑えられたため。				
	繰越額が大	きい場合、その理由は	は妥当か。(理由を右に記載)	-	_				
	その他コスト	-削減や効率化に向け	た工夫は行われているか。	-	_				
事	成果実績は	成果目標に見合ったも	ものとなっているか。	0	成果実績は成果目標に見合ったものとなっており、適切に実 施されている。				
業の		当たって他の手段・方 低コストで実施できてい	法等が考えられる場合、それと比較してより効果 いるか。	-	_				
有効	活動実績は	 :見込みに見合ったも <i>0</i>)であるか。	0	公募を経て事業者を1者選定し、事業を実施した。				
性	整備された	施設や成果物は十分に	 こ活用されているか。	0	被爆者援護施策の実施にあたり、当該研究成果が活用されている。				
		業がある場合、他部局 体的な内容を各事業(。 け・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役 の右に記載)	-					
	所管府省名	事業番号	事業名						
関連事業	厚生労働省		原爆症調査研究委託費(原爆被爆者の臨床情報の 活用に関する研究)	「原爆症調査研究委託費(原爆被爆者の臨床情報の保管及 び活用に関する研究)が、原爆被爆者の臨床情報の保管及 び活用に関する調査研究を行うことに対し、当事業は原爆者 」爆者の生物試料の保管及び活用に関する研究を行うもので ある。					
点検・改	点検結果	ベル等で多角的に検 ころ、計画より研究用	討し、得られたデータを疾患発生の予知、予防、早 消耗品等の使用が抑えられたため、執行率は低く	期診断に なった。29	議者の固形がん及びがん以外の発生を血清蛋白や遺伝子レ 還元することを目指す重要なテーマについて研究を行ったと 9年度においては、原爆被爆者の生物試料を収集し、長期間 つ適正に予算要求を行った結果、前年度より▲1百万円の減				
改善結果	改善の 各項目の点検の結果、予算の執行率は低かったものの既に29年度予算で減額を行っており、予算額含め本事業は妥当であり、平成29年 方向性 引き続き調査研究を行う。								

外部有識者の所見										
		行政事	「業レビュー推進チームの所り	見 						
		所見を踏まえた	と改善点/概算要求における	 反映状況						
			備考							
-										
		関連する	6過去のレビューシートの事業番	号						
平成22年度	154	平成23年度	154	平成24年度	126					
平成25年度	151	平成26年度	163	平成27年度	172					
	172 ※平成28年度実績を記入。執行実	績がない新規事業	、新規要求事業については現時点で	で予定やイメージをi	記入。	\Box				
			厚生労働省							
			2百万円							
			その決定。契約書、 長領の作成。事業							
			書等の審査、承認。							
200 A = 4-5										
資金の流れ (資金の受け取	取 \parallel									
り先が何を行っ ているかについ て補足する)										
(単位:百万円)										
		A.(公見	財)放射線影響研究所 2百万円							
			書、実施要領、事							
		を実力	画書等に従い事業 施。事業完了後事							
		業実	績報告書を提出。 —							

		A.(公財)放射線影響研究所			B.	
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	庁費	研究用消耗品費、事務用消耗品費、研究会参加費	1.5			
弗口. 体冷	旅費	会議出席旅費	0.5			
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)						
15 47						
	計		2	計		0

支出先上位10者リスト

A.

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	(公財)放射線影響研究所		原爆被爆者の分子生物学 等及び免疫機能に関する 研究	2	随意契約 (公募)	1	100%	-

国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト

	ブロック 名	契 約 先	法人番号	業務概要	契約額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者 数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (契約額10億円以上)
1		_	-	-	ı	-	1	-	-