

## 平成29年度行政事業レビューシート( 厚生労働省 )

事業名	全国健康福祉祭事業費			担当部局庁	老健局		作成責任者		
事業開始年度	昭和63年度	事業終了(予定)年度	終了予定なし	担当課室	振興課		振興課長 三浦明		
会計区分	一般会計								
根拠法令 (具体的な条項も記載)	-			関係する計画、通知等	全国健康福祉祭開催要綱 (昭和62年10月17日厚生省発政第22号)				
主要政策・施策	高齢社会対策			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)	本事業は、全国健康福祉祭の実施を支援することにより、健康及び福祉に関する積極的かつ総合的な普及啓発活動の展開を通じ、高齢者を中心とする国民の健康の保持・増進、社会参加、生きがいの高揚等を図り、ふれあいと活力ある長寿社会の形成に寄与することを目的とする。								
事業概要 (5行程度以内。 別添可)	全国健康福祉祭開催地都道府県が行う、以下の全国健康福祉祭及びこれに関連する事業に要する経費を対象として助成する。 ①健康関連イベント(スポーツ交流大会、健康づくり教室、新しいスポーツの紹介、健康フェア 等) ②福祉・生きがい関連イベント(美術展、囲碁大会、将棋大会、俳句大会、地域文化伝承館 等) ③健康、福祉・生きがい関連イベント(シンポジウム、健康福祉機器展 等)								
実施方法	補助								
予算額・ 執行額 (単位:百万円)		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度要求			
	予算の状況	当初予算	97	97	97	97			
		補正予算							
		前年度から繰越し							
		翌年度へ繰越し							
		予備費等							
		計	97	97	97	97	0		
		執行額	97	97	97				
		執行率 (%)	100%	100%	100%				
平成29・30年度 予算内訳 (単位:百万円)	当初予算+補正予算に対する執行額の割合 (%)	100%	100%	100%					
	歳出予算目	29年度当初予算	30年度要求		主な増減理由				
	高齢者福祉推進事業費補助金	97							
	計	97	0						
成果目標及び 成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	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 29 年度
	全国健康福祉祭参加者数の増加(観客を含む)	全国健康福祉祭参加者数(観客を含む)	成果実績	人	413,300	546,400	558,000	-	-
			目標値	人	500,000	500,000	500,000	-	400,000
			達成度	%	83	109	112	-	-
根拠として用いた統計・データ名 (出典)	老健局振興課調べ								

活動指標及び 活動実績 (アウトプット)		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											
		活動実績	種目																	
		当初見込み	種目		50	46	44	-												
単位当たり コスト		算出根拠		単位	26年度	27年度	28年度	29年度活動見込												
		X:「交付決定額(百万)」／Y:「参加者数」	単位当たり コスト	円/人	194	178	174	-												
				X/Y	97/500,000	97/546,400	97/558,000	-												
単位当たり コスト		算出根拠		単位	26年度	27年度	28年度	29年度活動見込												
		X:「交付決定額(百万)」／Y:「件数」	単位当たり コスト	円	1,940,000	2,108,696	2,204,545	-												
				x/y	97/50	97/46	97/44	-												
政策評価、 経済・財政 再生アクション・ プログラムとの 関係	政策	基本目標IX 高齢者ができる限り自立し、住み慣れた地域で自分らしく、安心して暮らせる社会づくりを推進すること 施策目標1 高齢者が住み慣れた地域で安心して暮らし続けることができるよう必要なサービスが切れ目なく包括的に確保される地域包括ケアシステムを構築すること																		
	施策	高齢者の在宅生活に必要な生活支援・介護予防サービスを提供するとともに、生活機能の維持向上によって虚弱を防ぎ元気で豊かな老後生活を支援すること(施策目標IX-1-2)																		
	本事業の成果と上位施策・測定指標との関係																			
	本事業は、全国健康福祉祭の実施を支援することにより、健康及び福祉に関する積極的かつ総合的な普及啓発活動の展開を通じ、高齢者を中心とする国民の健康の保持・増進、社会参加、生きがいの高揚等を図り、ふれあいと活力ある長寿社会の形成に寄与することができる。																			
アクション・ 経済・財政 再生プログラム との関係	改革項目	分野:	-	-																
	(第一階層) KPI	KPI (第一階層)			単位	計画開始時 - 年度	28年度	29年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 - 年度										
					成果実績	-	-	-	-	-										
					目標値	-	-	-	-	-										
	(第二階層) KPI	達成度 %			-	-	-	-	-	-										
					成果実績	-	-	-	-	-										
					目標値	-	-	-	-	-										
					達成度 %	-	-	-	-	-										

事業所管部局による点検・改善											
	項目		評価	評価に関する説明							
国費投入の必要性	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。		○	今大会で28回目を迎え、年一回のイベントとして国民に定着しており、ニーズを反映している。今後も国費を投入して大会を継続していくべきである。							
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。		○	国は主催者の1つである。							
	政策目的の達成手段として必要かつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い事業か。		○	全国健康福祉は高齢者を中心とする国民の健康の保持、増進等を目的とした事業であり、優先度は高い。							
事業の効率性	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。		-	-							
	一般競争契約、指名競争契約又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一者応札又は一者応募となったものはないか。		無								
	競争性のない随意契約となったものはないか。		無								
	受益者との負担関係は妥当であるか。		-	-							
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。		○								
	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・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。		○								
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)		-								
	繰越額が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)		-								
事業の有効性	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。		-	-							
	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか。		○								
	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的あるいは低コストで実施できているか。		-								
	活動実績は見込みに見合ったものであるか。		○								
関連事業	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。		○	大会報告書、記録映像等を作成、後催県にも情報提供している。							
	関連する事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)		-	-							
	所管府省名	事業番号	事業名								
点検・改善結果	点検結果	事業開始前に事業計画において事業内容、経費の支出予定などを確認し、交付決定を行っており、国庫補助金の精算に当たっては、実績報告書により、事業実施状況、支出内容・額などについて確認している。									
	改善の方向性	当初の見込み通り活動実績を挙げているため、今後も予算の執行状況を踏まえつつ、適正な執行及び予算額の確保を図る。									
外部有識者の所見											
行政事業レビュー推進チームの所見											
所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況											
備考											
関連する過去のレビューシートの事業番号											
平成22年度	529	平成23年度	482	平成24年度	425						
平成25年度	812	平成26年度	814	平成27年度	825						
平成28年度	791										

※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予定やイメージを記入。

資金の流れ  
(資金の受け取り先が何を行つて補足する)  
(単位：百万円)



