

行政事業レビューシート (厚生労働省)

予算事業名	社会医療診療行為別調査費	事業開始年度	昭和30年度	作成責任者		
担当部局庁	大臣官房統計情報部	担当課室	社会統計課	課長 青木 重仁		
会計区分	一般会計	上位政策	-			
根拠法令 (具体的な条項も記載)	統計法(平成19年5月23日法律第53号)第19条	関係する計画、通知等	診療報酬改定など医療保険施策			
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	協会けんぽ、組合健保、国保及び後期高齢者医療における医療の給付の受給者にかかる診療行為の内容、傷病の状況、調剤行為の内容及び薬剤の使用状況等を明らかにし、医療保険行政に必要な基礎資料を得ることを目的とする。					
事業概要 (5行程度以内。別添可)	社会保険診療報酬支払基金支部及び国民健康保険団体連合会において審査決定された6月審査分の診療報酬明細書及び調剤報酬明細書を対象とし、その写しを厚生労働省に提出する方法により行う。提出された明細書については当省において集計を行い、その結果を公表している。					
実施状況	平成21年度においては6月審査分の診療報酬明細書及び調剤報酬明細書を対象として調査を実施し、平成21年6月には、平成20年調査の結果の概況を公表している。					
予算の状況 (単位:百万円)		19年度	20年度	21年度	22年度	23年度要求
	予算額(補正後)	157	156	155	155	111
	執行額	127	121	112		
	執行率	81.1%	77.5%	72.4%		
	総事業費(執行ベース)	127	121	112		
自己点検	支出先・用途の把握水準・状況	事業終了後に事業実績報告書を提出させ、本事業の最終的な執行状況の把握を行っている。				
	見直しの余地	今後も引き続き診療報酬改訂等の基礎資料として調査結果を速やかに公表できるように努力していく。なお、当調査では、平成23年度以降に整備される予定のレセプトDBを活用することにより、一部の経費については、レセプトDBの整備後に大幅な減額または廃止することを予定している。				
予算・監視の効率化	一部改善(執行状況を予算要求に反映) 社会医療診療行為別調査については、事業の必要性や執行の観点からは適切であるが、外注経費の執行実績を踏まえて、単価の見直し等を図ること。					
補記						

厚生労働省
112.4百万円

社会医療診療行為別調査、薬剤使用状況調査、調剤報酬明細書調査を実施するための経費

【A. 随意契約】

民間会社(6社)
2.5百万円

- ・(株)デンシヨク 1.7百万円
- ・(有限)タケマエ 0.4百万円
- ・(有限)正陽印刷 0.2百万円
- ・統計印刷工業(株) 0.2百万円
- ・独立行政法人国立印刷局 0.0百万円
- ・(福祉)友愛書房 0.0百万円

報告書の印刷、書籍の購入等

【B. 一般競争入札】

民間会社(2社)
47.2百万円

- ・(株)メディウエル 43.9百万円
- ・(株)日経スタッフ 3.3百万円

データ処理業務、調査票の受付・審査業務

【C. 委託費】

国民健康保険中央会
社会保険診療報酬支払基金
62.6百万円

(内訳)

- ・国民健康保険中央会 39.2百万円
- ・社会保険診療報酬支払基金 23.4百万円

保健医療機関及び保険薬局の明細書の抽出を行い、写しを厚生労働省へ送付

うち事務費 0.1百万円

資金の流れ
(資金の受け取り先が何を
しているかについて補足する)
(単位:百万円)

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。使
 途と費目の双方
 で実情が分かる
 ように記載)

A (株)デンシヨク			E.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
印刷製本費	報告書の印刷	1.7			
計		1.7	計		0
B (株)メディウエル			F.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	データ処理業務	43.9			
計		43.9	計		0
C 国民健康保険中央会			G.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
審査委員手当等	審査委員の手当	19.2			
借料損料	複写機使用料等	4.5			
雑役務費	システム改修費	4.2			
消耗品費	プリンタ用紙、事務用品	3.7			
旅費	ブロック会議出席旅費	3.6			
通信運搬費	レセプトの発送費	2.0			
消費税		1.9			
その他		0.2			
計		39.2	計		0
D.			H.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
計		0	計		0