

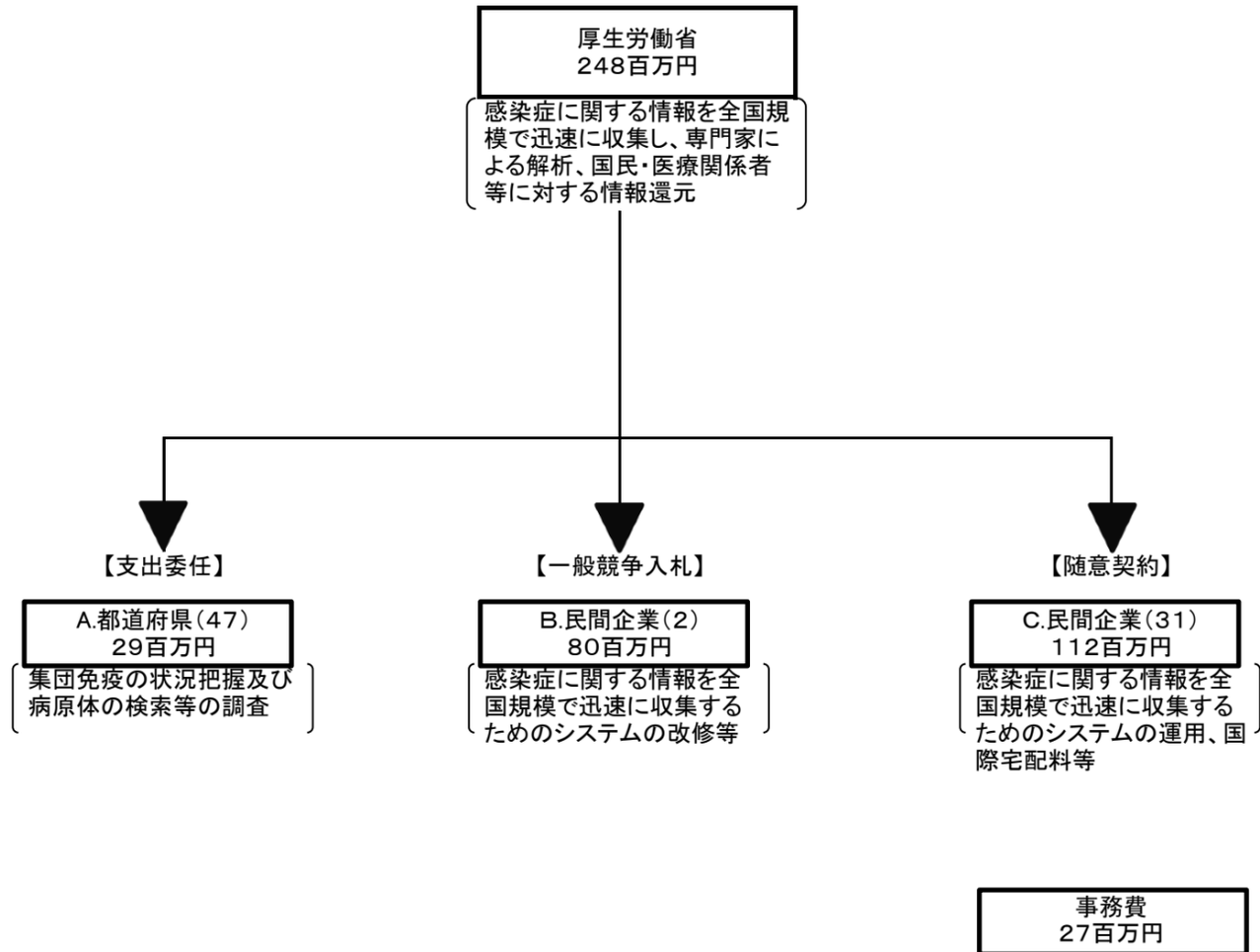
平成25年行政事業レビューシート

(厚生労働省)

事業名	感染症発生動向等調査費		担当部局庁	健康局	作成責任者			
事業開始・終了(予定)年度	昭和37年度		担当課室	結核感染症課	結核感染症課 正林督章			
会計区分	一般会計		政策・施策名	I-5-1 感染症の発生・まん延の防止を図ること				
根拠法令 (具体的な条項も記載)	「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」第12～16条		関係する計画、通知等	「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律等の一部を改正する法律等の施行について」				
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	感染症の発生状況等を全国規模で調査するとともに、個々の疾病について集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査・評価解析を実施して感染症の流行を予測し、さらには感染症を媒介させるおそれのある動物等の輸入の状況を把握するなどして、これらの情報を全国規模のオンラインシステムにより迅速に収集・分析・還元することにより、有効かつ的確な感染予防対策の構築を図ること							
事業概要 (5行程度以内。別添可)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・感染症に関する情報を全国規模で迅速に収集し、専門家による解析、国民・医療関係者等に対する還元を行い、疾病に対する有効かつ的確な予防対策を図り、多様な感染症の発生・拡大を防止する。</li> <li>・集団免疫の現況把握および病原体の検索等の調査を行い、各種疫学資料と合わせて検討し、予防接種事業の効果的な運用を図る。</li> <li>・動物に由来する人の感染症が海外から侵入することを防ぐ。</li> <li>・新型ウイルス系統調査・保存を実施することにより、新型インフルエンザの大流行等に備え、ワクチンを緊急に製造するための体制整備をする</li> <li>・抗インフルエンザ薬に対する耐性株監視を行い 疾病に対する有効かつ的確な治療対策の構築を図る。</li> <li>・感染症情報や通知について、医療現場などに直接届けるための専用のメール配信システムを運用する。</li> </ul>							
実施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 直接実施 <input type="checkbox"/> 委託・請負 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 負担 <input type="checkbox"/> 交付 <input type="checkbox"/> 貸付 <input type="checkbox"/> その他							
予算額・執行額 (単位:百万円)			22年度	23年度	24年度	25年度	26年度要求	
	予算 の 状 況	当初予算	231	432	261	216	217	
		補正予算						
		繰越し等						
	計		231	432	261	216	217	
	執行額		229	394	248			
執行率(%)		99.13	91.2	95.0				
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	成果指標			単位	22年度	23年度	24年度	目標値 (年度)
	感染症の発生動向を調査するためのシステムにより迅速に収集・分析・還元することにより、有効かつ的確な感染予防対策の構築を図ることを目標とするため		成果実績		—	—	—	
		達成度	%	—	—	—		
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	22年度	23年度	24年度	25年度活動見込
	感染症法に基づく対象疾病数		活動実績 (当初見込み)	疾病	105 105	105 105	106 (105)	— (110)
単位当たりコスト	1,280,596 (円/種類)		算出根拠	平成24年度の発生行動調査システム経費をシステムへ登録する疾病の数で除して算出。 単位あたりのコスト=135,743,184円/106疾病				
平成25・26年度 予算内訳	費目	25年度当初予算	26年度要求	主な増減理由				
	雑役務費	184	184					
	物品購入費	16	16					
	人件費	11	12					
	通信運搬費	2	2					
	職員旅費	1	1					
	その他	2	2					
	計	216	217					

事業所管部局による点検						
	項目		評価	評価に関する説明		
国費投入の必要性	広く国民のニーズがあるか。国費を投入しなければ事業目的が達成できないのか。		○	感染症の発生・まん延を防止するために必要な感染症発生動向等調査費は重要であり、国民のニーズ、優先度ともに高い事業である。		
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。		○	感染症の発生・まん延を防止するためには、広域的な対応が必要であり、国の関与のもと、適切かつ迅速に実施すべき事業である。		
	明確な政策目的(成果目標)の達成手段として位置付けられ、優先度の高い事業となっているか。		—			
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。		△	一部少額随意契約		
	受益者との負担関係は妥当であるか。		—			
	単位当たりコストの水準は妥当か。		—			
	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。		○	感染症の発生・まん延を防止するために必要な感染症発生動向等調査を実施するために真に必要な費目を経費としている。		
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)		—			
事業の有効性	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。		—			
	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。		○	整備したシステム等は、感染症の発生・まん延防止するために必要な感染症発生動向等調査を実施するためのものであり十分に活用している。		
重複排除	類似の事業がある場合、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)					
	事業番号	類似事業名	所管府省・部局名			
点検結果	<p>平成24年度においては、執行率も95%と高水準を維持しており、風しんの全国的な流行に際しても、感染症発生動向調査システムにより、その流行に関する情報を収集・分析・還元することで、有効かつ確かな感染症予防対策につなげることができた。今後も、各種対象疾病に対する、有効かつ確かな予防対策のために、適正な執行に努めることとする。</p> <p>また、近年、東南アジア等で高病原性鳥インフルエンザH5N1がヒトに感染し、死亡例も報告されているため、今後も本システムを用いることにより、それらの出現をいち早く察知し、有効かつ確かな感染予防対策がとれるようにサーベイランス体制強化を図る必要がある。</p>					
外部有識者の所見						
点検対象外						
行政事業レビュー推進チームの所見						
現状通り	感染症の発生状況等の情報を迅速に収集・分析し、感染症の流行予防を図るための事業であるが、事業の必要性及び執行の観点からも妥当であり、引き続き効率的な執行となるよう努めるべき。					
所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況						
現状通り	—					
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	147	平成23年	125	平成24年	100

※平成24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っ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  
 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)

A.愛知県			E.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	検査費	2			
計		2	計		0
B.東芝ソリューション(株)			F.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	感染症サーベイランスシステム(NESID)機 器一式	49			
雑役務費	輸入動物届出業務処理システムの運用・保 守業務	28			
雑役務費	感染症サーベイランスシステム年報集計作 業	2			
計		79	計		0
C.東芝ソリューション(株)			G.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	感染症サーベイランスシステム(NESID)機器 賃借及び運用・保守業務	86			
計		86	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

支出先上位10者リスト

A.都道府県

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	愛知県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	2		
2	東京都	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	2		
3	群馬県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	2		
4	愛媛県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	2		
5	山形県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	2		
6	北海道	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	2		
7	三重県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	1		
8	高知県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	1		
9	千葉県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	1		
10	新潟県	集団免疫の現況把握及び病原体の検索等の調査	1		

B.民間企業(一般競争入札)

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	東芝ソリューション(株)	感染症サーベイランスシステム(NESID)更改業務一式等	79	2	71
2	株式会社チヨダサイエンス	検査機器等点検業務	1	1	100
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

C.民間企業(随意契約)

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	東芝ソリューション(株)	感染症サーベイランスシステム(NESID)機器賃貸借及び運用・保守業務	86	不落随意契約	99.48
2	(株)池田理化	検査用消耗品購入	6	随意契約	
3	岩井化学薬品(株)	検査用消耗品購入	5	随意契約	
4	株式会社ワールド・クウリアー	国際宅配料	4	随意契約	
5	片山化学工業(株)	検査用消耗品購入	3	随意契約	
6	株式会社チヨダサイエンス	検査用消耗品購入	2	随意契約	
7	(株)恵和ビジネス	死亡鳥サーベイランスシステム運用業務	0.9	随意契約	
8	スリーハンズ株式会社	メール配信システム	0.9	随意契約	
9	株式会社大丸松坂屋百貨店	感染症流行予測調査謝礼品	0.8	随意契約	
10	シスコシステムズキャピタル(株)	統合ネットワーク	0.8	随意契約	