

平成23年行政事業レビューシート

(厚生労働省)

事業名	輸入食品の監視体制強化等事業		担当部局庁	食品安全部		作成責任者		
事業開始・終了(予定)年度	平成21年度		担当課室	監視安全課		滝本 浩司		
会計区分	一般会計		施策名	IV-4-1 食品等の安全性を確保する				
根拠法令 (具体的な条項も記載)	食品衛生法第2条等		関係する計画、通知等	-				
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	輸入食品に係る問題発生 of 未然防止に資するため、計画的に輸出国の安全対策に関する情報を収集し、現地査察により輸出国の衛生管理体制の調査・評価を行うなど、輸入食品の監視体制の強化をはじめとする食品の安全確保を目指す。							
事業概要 (5行程度以内。別添可)	主要輸出国における、我が国の輸入時検査等での違反事例等に関する事前調査を実施し、調査結果に基づき輸出国政府に改善要請を行うとともに、消費者等への食の安全に関する情報の正確で適切な提供・相談体制の充実やGLP制度を実施するため、外部精度管理用試験品の作成、検査施設のデータ分析等の評価などにより輸入食品の監視体制の強化等食品の安全確保を行う事業である。							
実施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 直接実施 <input type="checkbox"/> 業務委託等 <input type="checkbox"/> 補助 <input type="checkbox"/> 貸付 <input type="checkbox"/> その他							
予算額・執行額 (単位:百万円)	予算の状況	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度要求		
		当初予算	358	326	300	266	353	
		補正予算						
		繰越し等						
	計	358	326	300	266	353		
	執行額	361	250	271				
執行率(%)	101	77	90					
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	成果指標		単位	20年度	21年度	22年度	目標値 (23年度)	
	毎年度輸入食品監視指導計画を策定し輸入食品の監視指導を実施。その内、モニタリング検査について平成22年度は、モニタリング計画数85,018件に対し88,788件(速報値)を実施。		成果実績	件	83,951	87,103	88,788	89,340
			達成度	%	105	104	104	
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標		単位	20年度	21年度	22年度	23年度活動見込	
	毎年度輸入食品監視指導計画を策定し輸入食品の監視指導を実施。その内、モニタリング検査について平成22年度は、85,018件を計画。		活動実績 (当初見込み)	件	79,809	83,418	85,018	86,100
						(-)	(-)	
単位当たりコスト	-		(円/)	算出根拠	当該事業は日本への輸入食品の安全対策に資する経費であり、日本での検査に至るまでの諸外国の取り組み状況等を調査するための事業である。当該事業が実施され、輸入食品の検査が円滑に実施されることとなることから、指標については、検査数を計上しているところであるが、当該事業は直接検査の実施に必要な経費ではないことから、上記実績に係る単位当たりコストを算出することについて適当ではない。			
平成23・24年度予算内訳	費目	23年度当初予算	24年度要求	主な増減理由				
	諸謝金	0.7	0.7	うち、東日本大震災復興関連事業 102百万円				
	職員旅費	28	28					
	委員等旅費	3.0	1.7					
	庁費	24	16					
	食品等試験検査費	189	210					
	社会保障関係情報化業務庁費	20	97					
	計	266	353					

事業所管部局による点検			
	評価	項目	特記事項
目的・状況・予算の	○	広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。	
	○	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ではないか。	
	－	不用率が大きい場合は、その理由を把握しているか。	
資金の流れ、使途・費目・	△	支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。	支出先の一部に企画競争等があるため
	－	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。	
	－	受益者との負担関係は妥当であるか。	
	－	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。	
活動実績、成果実績	○	他の手段と比較して実効性の高い手段となっているか。	
	○	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。	
	－	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	
	－	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となっているか。	
	－	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	
点検結果	我が国の輸入時検査等での違反事例等に関する事前調査を実施し、調査結果に基づき輸出国政府に改善要請を行うことで、効率的な輸入食品の監視体制が図られており、また、消費者等への食の安全に関する情報の正確で適切な提供・相談体制の充実やGLP制度の啓発普及に資するものとなっており、引き続き効率的な事業の実施に努める。		
予算監視・効率化チームの所見			
現状通り	輸入時検査等での違反事例等に関する事前調査を実施し、調査結果に基づく輸出国政府への改善要請等に必要な経費であるが、事業の必要性及び執行の観点からは概ね妥当であり、引き続き効率的な執行に努めること。		
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)			
-			
補記 (過去に事業仕分け・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)			

※平成22年度実績を記入

厚生労働省
271百万円

【一般競争入札】

A 日本電子計算機(株)
10者 92百万円

〔食品の安全確保に必要なシステムの構築、保守等〕

【公募・企画競争】

B 独立行政法人
水産総合研究センター
2者 21百万円

〔食品の安全確保に必要な試験研究等〕

【随意契約】

C (株)帝国理化
114者 102百万円

〔食品の安全確保に必要な試験研究のための消耗品購入等〕

【謝金・旅費】

D 個人
30者 1百万円

〔食品の安全確保に必要な専門的助言等〕

【事務費】

E 個人等
89者 47百万円

〔職員旅費、消耗品等〕

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.日本電子計算機(株)			E.(株)伊藤サプライ		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	食中毒調査支援システム システム 構築業務一式	25	備品費	コンピューター 他	1
			消耗品費	トナーカートリッジ 他	1
計		25	計		2
B.独立行政法人 水産総合研究センター			F.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	食品衛生検査施設の麻痺性貝毒外 部精度管理用標準品の製造	17			
計		17	計		0
C.(株)帝国理化			G.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
消耗品費	マルチチャンネルピペット 他	8			
備品費	バイオハザード対策用キャビネット 他	5			
雑役務費	キャビネット移設作業	0			
計		13	計		0
D.			H.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
	百万円を超える支出なし				
計		0	計		0

支出先上位10者リスト

A.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	日本電子計算機(株)	食中毒調査支援システム システム構築業務一式	25	1	96.76
2	東芝ソリューション(株)	食中毒調査支援システム 運用保守業務一式	25	1	96.59
3	株式会社ボゾリサーチセンター	内分泌かく乱化学物質スクリーニング試験	12	4	88.97
4	WDB(株)	平成22年度試験研究業務及び事務補助等のための人材派遣業務	10	2	80.45
5	日本電気株式会社	平成22年度「食品保健総合情報処理システム」の運用保守	7	1	99.17
6	株式会社デジタル・ナレッジ	食品衛生推進員の資質向上のための衛生管理に係る電子的な研修教材作成	3	5	71.95
7	独立行政法人国立健康・栄養研究所	食品摂取頻度・摂取量調査の特別集計業務	3	2	86.36
8	MEASURE WORKS(株)	熱ルミネッセンス測定装置	3	2	72.22
9	(株)池田理化	核酸精製装置 二式	2	2	96.92
10	(株)高長	パルスフィールド電気泳動装置 1式	2	3	100

B.公募・企画競争

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	独立行政法人 水産総合研究センター	食品衛生検査施設の麻痺性貝毒外部精度管理用標準品の製造	17		
2	(株)コンベンションリンクエージ	「FAO/WHO合同食品規格計画～食品衛生部会作業部会」の運営業務	4		

C.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	(株)帝国理化	バイオハザード対策用キャビネット MHE-132AJ 1式	1		
2	(株)帝国理化	バイオハザード対策用キャビネット～MHE-91AB3 1式	1		
3	インフォコム(株)	BioNumerics v6.1 ソフトウェア Fingerprint～ 一式	1		
4	宮崎化学薬品(株)	BioNumerics FCHCARDS-61G 1.00Z～ 1点	1		
5	(株)高長	サンヨー 超低温フリーザー 333L MDF-U384 1式	1		
6	高信化学(株)	サーマルサイクラー 1式	1		
7	(株)太陽美術	平成21年全国食中毒統計 396部	1		
8	宮崎化学薬品(株)	BioNumerics FCHCARDS-61G CH～ 1点 外1点	1		
9	インフォコム(株)	BioNumerics v6.1 数値及び配列解析モジュール～ 一式	1		
10	(株)豊島製作所	安全キャビネット BHC-1000IIA 1点	1		

D.謝金・旅費

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	個人A	出席旅費	1		
2	個人B	出席謝金	0		
3	個人C	出席旅費	0		
4	個人B	出席謝金	0		
5	個人D	出席旅費	0		
6	(株)JTB首都圏	旅費代行	0		
7	個人E	出席旅費	0		
8	個人F	出席謝金	0		
9	個人E	出席謝金	0		
10	個人G	出席謝金	0		

E.事務費

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	高信化学(株)	ボード棚 1段テーブル ボード1枚 3方回し～ 1点 外11点	1		
2	職員A	出席旅費	1		
3	島津サイエンス東日本(株)	ラボ用戸棚制作・設置 1式	1		
4	職員B	出席旅費	1		
5	職員C	出席旅費	1		
6	職員D	出席旅費	1		
7	職員E	出席旅費	1		
8	職員F	出席旅費	1		
9	職員G	出席旅費	1		
10	職員H	出席旅費	1		