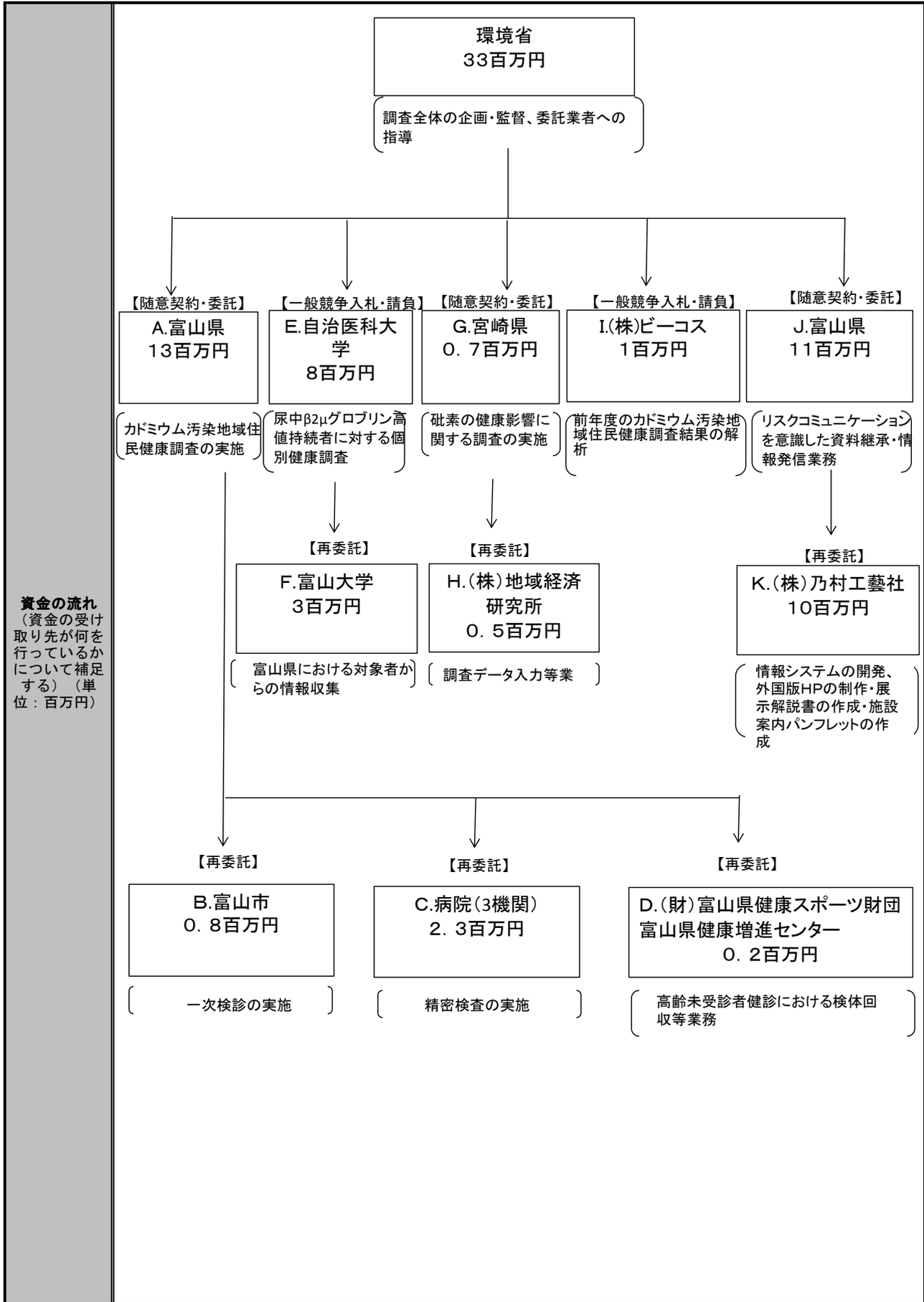


平成24年行政事業レビューシート (環境省)

事業名	イタイタイ病及び慢性砒素中毒発生地域住民健康影響実態調査費		担当部局庁	総合環境政策局環境保健部		作成責任者			
事業開始・終了(予定)年度	昭和47年度		担当課室	企画課保健業務室		加藤 祐一			
会計区分	一般会計		施策名	7-1 公害健康被害対策(補償・予防) 9-3 環境問題に関する調査・研究・技術開発					
根拠法令(具体的な条項も記載)	-		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)	<p>「公害健康被害の補償等に関する法律」における指定疾病であるイタイタイ病及び慢性砒素中毒は、現在もお新規の患者認定が続いており、またその臨床像についても完全に明らかになっていないといえないため、発生地域における住民の健康状態を把握し適切な対応をとる必要がある。</p> <p>また、イタイタイ病が二度と繰り返されないよう貴重な資料や教訓を後世に継承するため、被害者、原因企業、行政等が連携し、関係資料の収集、整理、保存を行い、リスクコミュニケーションを意識した効果的な情報発信を実施することで、環境被害を克服してきた歴史を継承していく。</p>								
事業概要(5行程度以内。別添可)	<p>イタイタイ病の発生地域である神通川流域で、一定以上のカドミウムの曝露を受けていると考えられる住民を対象に、尿検査、血液検査、レントゲン検査による検診を段階的に実施し、イタイタイ病患者及びカドミウムによる可能性のある健康障害を検出し、必要に応じて保健指導などの対応を行う。また、前年度の検診結果を解析し、健康障害の把握に努める。</p> <p>イタイタイ病に関する貴重な資料が散逸しないよう資料の収集・管理を行い、収集した資料の展示や閲覧等を行うことで資料を有効に活用し、国内外の幅広い世代に対してイタイタイ病の教訓を継承する。</p> <p>慢性砒素中毒の発生地域である土呂久地区で、一定以上のヒ素の曝露を受けていると考えられる住民を対象に、内科検診、皮膚科検診、耳鼻科検診等を実施し、慢性砒素中毒患者及びヒ素による可能性のある健康障害を検出し、認定申請につなげるなどの対応を行う。</p>								
実施方法	<input type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" 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)		21年度	22年度	23年度	24年度	25年度要求			
	予算の状況	当初予算	16	46	64	39			
		補正予算	0	0	0	0			
		繰越し等	0	0	0	0			
		計	16	46	64	39	38		
		執行額	14	15	33				
	執行率(%)	88%	33%	52%					
成果目標及び成果実績(アウトカム)	成果指標		単位	21年度	22年度	23年度	目標値(年度)		
	成果実績	本事業は汚染地域住民の健康調査を富山県および宮崎県に委託し、安定的な財政・事業運営に資するものであり、定量的な成果目標を設定し、その達成度を測ることはなじまないと考えらる。							
活動指標及び活動実績(アウトプット)	活動指標		単位	21年度	22年度	23年度	24年度活動見込		
	活動実績(当初見込み)	本事業は汚染地域住民の健康調査を富山県および宮崎県に委託し、安定的な財政・事業運営に資するものであり、定量的な成果目標を設定し、その達成度を測ることはなじまないと考えらる。			( )	( )	( )		
単位当たりコスト	(円/ )	算出根拠							
平成24・25年度予算内訳	費目	24年度当初予算	25年度要求	主な増減理由					
	環境保全研究諸謝金	0.1	0.1	健康影響調査対象者等の減					
	環境保全研究委員等旅費	0.2	0.2						
	公害調査費	2.0	2.0						
	公害調査等地方公共団体委託費	36.7	35.9						
	計	39	38.2						

事業所管部局による点検			
	評価	項目	評価に関する説明
目的・予算の状況	－	広く国民のニーズがあり、優先度が高い事業であるか。	イタイタイ病ならびに慢性ヒ素中毒はいずれも特定の地域における健康障害を対象としているが、これらの疾病については国が責任をもって健康調査を実施し、対象者の不安解消、健康管理に努める必要がある。また、イタイタイ病に関する効果的発信については、先人の英知を継承し、この教訓を後世に伝えるために欠かせない事業である。
	○	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となっていないか。	
	－	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。	本事業は特定の地域の健康障害を対象としているおり、地域のニーズに十分対応できるように受託先を選定している。
	－	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。	本事業の性質上、定量的な成果目標を設定することはなじまないが、カドミウムや砒素の曝露を受けていると考えられる住民を対象に検診を実施し、健康障害の把握に努めている。
	－	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。	
	－	類似の事業があるか。その場合、他部局・他府省等と適切な役割分担となっているか。 ※類似事業名とその所管部局・府省名	
	○	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	<p>これまで、長期間にわたり健康影響調査を実施してきたが、現在でも患者認定は続いており、公害の特殊性も鑑みると国が本事業を継続する意義は十分にある。リスクコミュニケーションを意識した関係資料の収集、整理、効果的な情報発信についても、公害病を二度と起こさないとの強い決意のもとで実施するものであり、先人の英知を引き継ぎ、環境教育の一環としても活用していく等、社会的意義が大きい事業である。</p>		
予算監視・効率化チームの所見			
一部改善	イタイタイ病に関するリスクコミュニケーションについて、資料集等に係る買金等について見直すことにより、予算額を節減すること。		
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)			
縮減	買金や雑役務費等を見直すことにより、概算要求額を縮減。		
補記 (過去に事業仕分け・提言型政策仕分け・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)			
関連する過去のレビューシートの事業番号			
平成22年行政事業レビュー	291	平成23年行政事業レビュー	229



**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.富山県			I.(株)ビーコス		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
使用料及び賃借料	健診実施のための検査機器のリース料	5	検査費	前年度のカドミウム汚染地域住民健康調査結果の解析	1
需用費	事務用消耗品費、コピー機リース料、印刷代	3			
委託料	委託先:富山市、富山大学附属病院、富山県立中央病院、富山市立富山市民病院、(財)富山県健康スポーツ財団、富山県健康増進センター 委託内容:健診業務の実施	4			
その他	環境省打合せ・環境省会議出席及び精検結果意見聴取旅費、保健師の保健指導に対する報償費、事務補助員賃金、通信運搬費	1			
計		13	計		1
C.病院(富山市民病院)			J.富山県		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	精密検査の実施	1	賃金	事務補助員の報酬及び共済費	1
			委託料	情報システムの開発、外国語版ホームページの制作、外国語版展示解説書の作成、外国語版施設案内パンフレットの作成	10
計		1	計		11
E.自治医科大学			K.(株)乃村工藝社		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	調査研究の実施	5	雑役務費	情報システムの開発、外国語版ホームページの制作、外国語版展示解説書の作成、外国語版施設案内パンフレットの作成	10
委託料	対象者からの情報収集	3			
計		8	計		10
F.富山大学					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	対象者からの情報収集	3			
計		3	計		0

支出先上位10者リスト

A.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	富山県	カドミウム汚染地域住民健康調査の実施口	13	随意契約	—

B.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	富山市	一次検診の実施	0.8	—	—

C.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	富山市民病院	精密検査の実施	1.4	—	—
2	富山大学附属病院	精密検査の実施	0.6	—	—
3	富山県立中央病院	精密検査の実施	0.3	—	—

D.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(財)富山県健康スポーツ財団 富山県健康増進センター	高齢未受診者健診における検体回収等業務	0.2	—	—

E.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	自治医科大学	尿中β 2μ グロブリン高値持続者に対する個別健康調査の実施口	8	1	99.6%

F.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	富山大学	富山県における対象者からの情報収集	3	—	—

G.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	宮崎県	砒素の健康影響に関する調査の実施口	0.7	随意契約	—

H.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)地域経済研究所	調査データ入力等業務	0.5	—	—

I.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)ビーコス	前年度のカドミウム汚染地域住民健康調査結果の解析口	1	5	66%

J.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	富山県	リスクコミュニケーションを意識した資料継承・情報発信業務口	11	随意契約	—

K.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)乃村工藝社	情報システムの開発、外国版HPの制作・展示解説書の作成・施設案内パンフレットの作成口	10	—	—