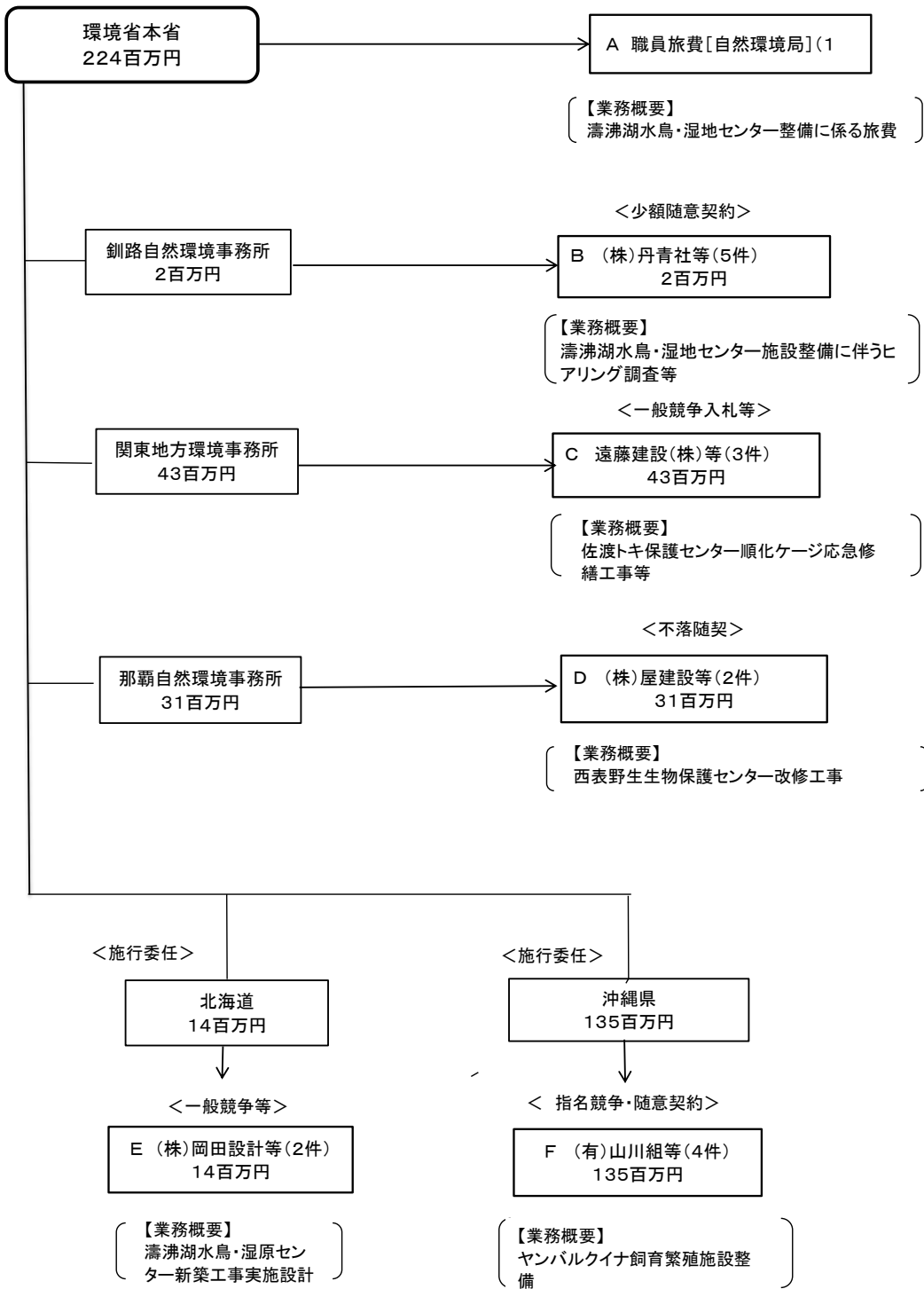


平成23年行政事業レビューシート (環境省)

事業名	野生生物保護管理施設等整備費	担当部局庁	自然環境局	作成責任者				
事業開始・終了(予定)年度	平成20年度	担当課室	野生生物課	課長 亀澤 玲治				
会計区分	一般会計	施策名	5-3 野生生物の保護管理					
根拠法令(具体的な条項も記載)	絶滅のおそれのある野生動植物の種の保存に関する法律第45条、鳥獣の保護及び狩猟の適正化に関する法律第28条・第29条	関係する計画、通知等	保護増殖事業計画 鳥獣の保護を図るための事業を実施するための基本的な指針等					
事業の目的(目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	我が国の絶滅のおそれのある希少野生動植物の保護増殖事業の推進及び国指定鳥獣保護区のうち国際条約で登録された重要な渡り鳥の飛来地の保護の推進を図るための拠点となる施設の整備・改修等を行う。							
事業概要(5行程度以内。別添可)	①国自らが指定・管理する鳥獣保護区でありラムサール条約登録湿地でもあるその保全を適切に図るのに必要な拠点施設を整備・改修する(H22年度は国指定瀧沸湖(とうふつこ)鳥獣保護区において、瀧沸湖水鳥・湿地センター施設実施設計を行った)。 ②絶滅のおそれのある希少動植物の保全をより強化するため、既存施設の改修等、または野生順化施設等の整備を行う(H22年度はトキの野生復帰施設の改修、ヤンバルクイナ飼育繁殖施設の整備、西表野生生物保護センターにおける検疫施設の建設を行った)。							
実施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 直接実施 <input checked="" 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)		20年度	21年度	22年度	23年度	24年度要求		
	予算の状況	当初予算	55	270	190	254	200	
		補正予算	197	64	0	0		
		繰越し等	▲ 203	40	41	130		
		計	49	374	230	384	200	
	執行額	55	367	224				
執行率(%)	112%	98%	97%					
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(年度)	
	希少野生動植物種の保護増殖、また、重要な渡り鳥の飛来地の保護管理を目標としており、定量的な成果目標を示すことは困難。		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	20年度	21年度	22年度	23年度活動見込	
	H22年度においては、トキの野生復帰施設の改修、ヤンバルクイナの繁殖施設の建設及び西表の検疫施設の建設、瀧沸湖水鳥湿地センターの設計等を行った。希少野生動植物の保護増殖及び国際的にも重要な渡り鳥の飛来地の保護管理のための施設の整備・改修等であり、定量的な活動指標を示すことは困難。		活動実績(当初見込み)	野生生物保護管理施設改修	改修	改修	改修	
				ヤンバルクイナ検疫・繁殖施設	検疫設計・検疫建設	繁殖設計	繁殖建設(繰越し)	
				西表検疫施設		設計・一部建設	建設(繰越し)	
				瀧沸湖		基本設計・測量	実施設計	建設
				ツシヤママネコ順化施設				設計・測量
単位当たりコスト				— (円/)		算出根拠	ヤンバルクイナ検疫・繁殖施設 257百万円 西表検疫施設 34百万円 瀧沸湖水鳥・湿地センター 351百万円	
平成23年度予	費目	23年度当初予算	24年度要求	主な増減理由				
	施設整備費	250	197	平成23年度に瀧沸湖水鳥・湿地センターが完成し、平成24年度からツシヤママネコ野生順化施設の建設が始まるため				
	施設施工旅費	2	1					
	施設施工庁費	2	2					
	計	254	200					

事業所管部局による点検			
	評価	項目	特記事項
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。	
	○	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。	
	－	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	<p>上記点検を行い、平成22年度に関しても引き続き適切に実施されていると判断が出来た。平成23年度に濤沸湖施設整備が終了し、また全国の野生生物保護管理施設の中で優先順位を考慮して、平成24年度はツシマヤマネコ野生順化施設の施設の建設に取り組むものとする。また平成23年度実施分も含め施設整備に当たっては、過去の同様の施設の建設等を参考にし、契約方式や整備内容の効率化・合理化に努める。</p>		
予算監視・効率化チームの所見			
現状通り	引き続き効果的な事業実施に努めること。		
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)			
-			

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. 本省:職員			F. 沖縄県:(有)山川組		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
	支出先は100万円以下である		雑役務費	ヤンバルクイナ飼育繁殖施設建物建築	91
計			計		91
B. 釧路自然環境事務所					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
	支出先は100万円以下である				
計			計		0
C. 関東地方環境事務所:遠藤建設(株)					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
施設費	佐渡トキ保護センター順化ケージ応急修繕工事	41			
	その他2件の支出先は100万円以下である				
計		41	計		0
D. 那覇自然環境事務所:(株)屋建設					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	西表野生生物保護センター改修工事	30			
	その他1件の支出先は100万円以下である				
計		30	計		0
E. 北海道:(株)岡田設計					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	濁沸湖水鳥・湿地センター新築工事実施設計	13			
計		13	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	職員	濤沸湖水鳥・湿地センター整備に係る旅費	0.2	—	—
2					

B

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)丹青社	濤沸湖水鳥・湿地センター施設整備に伴うヒアリング調査	0.9	随契	—
2	職員	濤沸湖水鳥・湿地センター整備に係る旅費	0.7	—	—
3	安藤印舗(株)	ノートPC購入代金	0.2	随契	—
4	オホーツク網走農業協同組合	施設整備住民説明会会場借上料	0.01	随契	—
5	新聞店	施設整備住民説明会用チラシ折り込み	0.01	随契	—
6					

C

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	遠藤建設(株)	佐渡トキ保護センター順化ケージ応急修繕工事	41	1	98%
2	(株)クラスター設計	佐渡トキ保護センター順化ケージ応急修繕設計意図伝達業務	0.6	随契	—
3	(株)クラスター設計	佐渡トキ保護センター順化ケージ応急修繕工事監理業務	0.9	随契	—
4					

D

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)屋建設	西表野生生物保護センター改修工事	29.8	不落随契	
2	(株)守下設計	西表野生生物保護センター改修工事監理	0.8	不落随契	
3					

E

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(株)岡田設計	濤沸湖水鳥・湿地センター施設実施設計委託	13	6	50%
2	職員	施設整備に伴う職員の旅費	1	—	—
3					

F

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	(有)山川組	ヤンバルクイナ飼育繁殖施設新築工事(建築)	91	13	86%
2	(有)友屋工業	ヤンバルクイナ飼育繁殖施設新築工事(機械)	20	7	91%
3	(有)宮里電気	ヤンバルクイナ飼育繁殖施設新築工事(電気)	19	10	86%
4	(有)合同事務所 碧	ヤンバルクイナ飼育繁殖施設新築工事管理業務	4	随契	—
5					