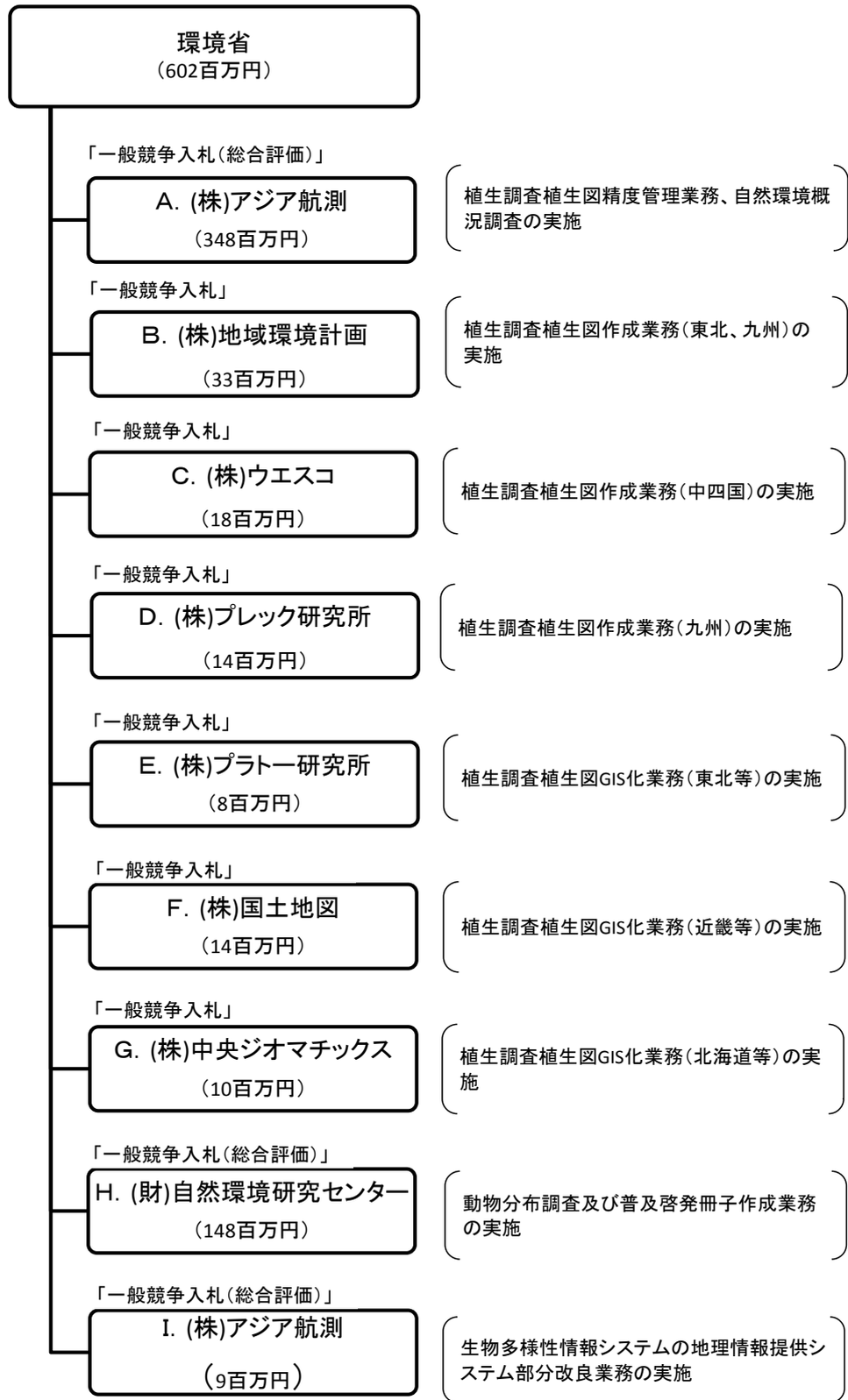


行政事業レビューシート (環境省)

予算事業名	生物多様性情報整備事業	事業開始年度	平成21年度(補正)	作成責任者		
担当部局庁	自然環境局	担当課室	生物多様性センター	センター長 水谷知生		
会計区分	一般会計	上位政策	生物多様性の保全等に必要な経費			
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	自然環境保全法第4条 生物多様性基本法第22条	関係する計 画、通知等	第3次生物多様性国家戦略			
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度 以内)	わが国の植生及び動物の現状を把握するとともに、過去の調査結果と比較することにより、社会情勢の変化や温暖化等による影響など、わが国の生物多様性に関する総合評価を行うための基礎情報とする。 また、自然環境保全基礎調査の成果等をWEBサイトを通じて広く提供し、多様な主体が共有することにより生物多様性の保全への活用を図るため、生物多様性情報システム(J-IBIS)での情報提供機能を高める。					
事業概要 (5行程度以 内。別添可)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○人工衛星データを用い、全国の植生概況の変化を把握し、我が国の自然環境に関する基礎情報を収集する。</li> <li>○温暖化の影響を受けて分布域が変化していると指摘されている種などについて分布情報を収集し、最新の分布図を作成する。また、基礎調査で実施してきた動物分布調査結果をとりまとめ、普及啓発用の冊子を作成する。</li> <li>○わが国の自然環境の状況を示す基盤的な地図であり、環境影響評価等の基礎資料となる縮尺1/25000植生図を作成する。</li> <li>○自然環境に関する情報の提供システムである生物多様性情報システム(J-IBIS)でのデータ提供が可能なよう、植生調査情報のGIS化等を行うとともに、GIS化されたデータの提供機能を強化する。</li> </ul>					
実施状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>○人工衛星データを用いた全国植生概況図を作成。</li> <li>○分布域が変化していると考えられる動物(クマゼミ・ナガサキアゲハ等)について、最新の分布情報を把握し、過去情報と比較することで分布域の変化を評価。また、これまでの動物分布調査結果をとりまとめ、普及啓発冊子を作成。</li> <li>○現地調査及び航空写真等を元に、縮尺1/25000植生図を129図面作成。</li> <li>○植生図533図面のGIS化を行うとともに、生物多様性情報システム(J-IBIS)の現行のGISデータ提供機能の問題点を抽出し、他省庁でのGISデータ提供機能等を参考に、J-IBISでのGISデータ提供ページの試作版を作成。</li> </ul>					
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)	—	—	694	0	0
	執行額	—	—	602	—	—
	執行率	—	—	87%	—	—
	総事業費(執行ベース)	—	—	602	—	—
自己点検	支出先・用途の把握水準・状況	本事業についてはそれぞれ請負契約に基づき実施しており、請負業者が事業を履行するにあたっては、環境省監督職員の指示に基づき事業を遂行するとともに、事業結果等の成果品により検査職員が適正に履行されたことを確認している。				
	見直しの余地	各請負契約の実施にあたっては、一般競争入札等の価格競争により実施しているものであり、予算の範囲内で十分な成果を上げている。 また、本事業は平成21年度補正予算で措置されたものであり、平成21年度限りで終了するものである。				
化予 算 監 視 の 効 率	その他 (本事業は、見直しの余地欄にあるとおり、平成21年度限りで廃止。)					
補 記						

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。使途と費目の双方で実情が分かるように記載)

A. (株)アジア航測			F. (株)国土地図		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	自然環境概況調査費	348	雑役務費	GIS作成費(近畿等)	14
計		348	計		14
B. (株)地域環境計画			G. (株)中央ジオマテックス		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	植生調査費(東北・九州)	33	雑役務費	GIS作成費(北海道等)	10
計		33	計		10
C. (株)ウエスコ			H. (財)自然環境研究センター		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	植生調査費(中四国)	18	雑役務費	動物分布調査費	148
計		18	計		148
D. (株)ブレック研究所			I. (株)アジア航測		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	植生調査費(九州)	14	雑役務費	システム改良費	9
計		14	計		9
E. (株)プラトー研究所					
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
雑役務費	GIS作成費(東北等)	8			
計		8	計		0