

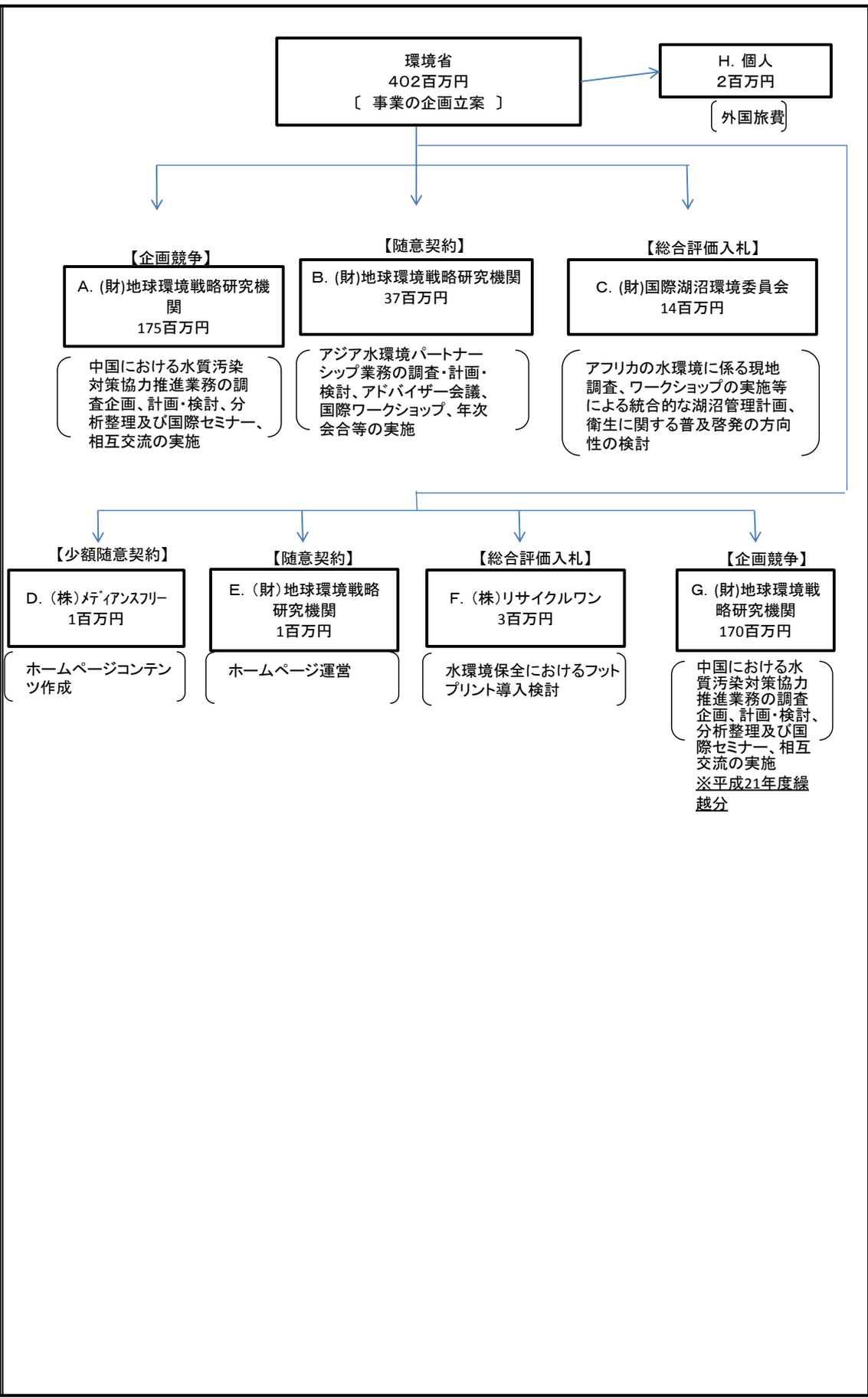
平成23年政事業レビューシート

(環境省)

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|---|----------|-------------------|---|------|------|--------------|
| 事業名 | | 国際の水環境改善活動推等経費 | | 担当部署 | 水・大気環境局 | | | 作成責任者 |
| 事業開始・終了(予定)年度 | | 平成22年度 | | 担当課室 | 水環境課 | | | 水環境課長 吉田 延雄 |
| 会計区分 | | 一般会計 | | 施策名 | 3-3 水環境の保全 (海洋環境の保全を含む) | | | |
| 根拠法令 (具体的な条項も記載) | | - | | 関係する計画、通知等 | <ul style="list-style-type: none"> ・ミレニアム開発目標(MDGs)(国連、2000.9) ・「日中による環境保護協力の強化に関する共同声明」(中国首相と日本国総理大臣、2007.4) ・「農村地域等における分散型排水処理モデル事業協力実施に関する覚書」(中国環境保護部長(環境大臣)と日本国環境大臣、2008.5) ・第4回アフリカ開発会議における我が国のコミットメント | | | |
| 事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内) | | 2000年に国連で採択されたミレニアム開発目標(MDGs)では、「2015年までに、安全な飲料水と基礎的な衛生施設を継続的に利用できない人々の割合を半減する。」との世界的な目標が示されており、水環境対策の最先進国である我が国が、経験と技術を多くの地域に最大限伝え、国際的な水環境問題を中心にその改善の取組を推進すること、また我が国企業の海外進出を支援することにより国際的な水環境問題の改善を促進することを目的とする。 | | | | | | |
| 事業概要 (5行程度以内。別添可) | | 中国における水質汚染対策協力推進として、中国の農村地域等に適した水環境管理技術の導入実証モデル事業を実施し、この技術を中国の国内に広く普及させるとともに、国際セミナーや政策対話等を行う。また、アジア水環境パートナーシップ事業(WEPA)として、特に水環境の悪化が顕著なアジア・モンスーン地域において、水環境管理に携わる関係者間の協力体制の構築、各国の政策課題分析や政策担当者の能力向上への支援等を行う。アフリカにおいては、環境面で脆弱な湖沼を対象に流域を含めた統合的な湖沼管理計画及び水と衛生に係る効果的な普及啓発の方向性の検討を行う。さらにウォーターフットプリントに関する既往事例や研究事例等調査、水環境への負荷を反映する指標とするための技術的検討を行う。環境省として国連水と衛生に関する諮問委員会(UNSGAB)の活動を支援し、世界の水と衛生問題に関する国際的な貢献を行う。 | | | | | | |
| 実施方法 | | <input 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 | 277 | 281 | 284 | 267 | 195 |
| | | | 補正予算 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 繰越し等 | 0 | ▲170 | 170 | 0 | |
| | | | 計 | 277 | 111 | 454 | 267 | 195 |
| | | 執行額 | | 241 | 53 | 402 | | |
| 執行率(%) | | 87.0% | 47.7% | 88.5% | | | | |
| 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) |
| | | 世界の水環境問題において我が国としての取組であり、本事業実施による定量的な目標を設定することが困難 | | 成果実績 | | | | |
| 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 |
| | | WEPA参加国 | | 活動実績 (当初見込み) | 力国 | 11 | 13 | 13 |
| 単位当たりコスト | | (円/) | | 算出根拠 | ※国際的な水環境問題の改善促進のための検討業務であり単位当たりのコストの設定は困難。 | | | |
| 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 | | | |
| | 職員旅費 | | 3 | 3 | 国益になり得るかを念頭に置きつつ、必要性を考慮に入れ見直しを行った。 | | | |
| | 環境保全調査費 | | 165 | 122 | | | | |
| | 政府開発援助環境保全調査費 | | 69 | 40 | | | | |
| | 経済協力開発機構拠出金 | | 30 | 30 | | | | |
| | | | | | | | | |
| 計 | | 267 | 195 | | | | | |

| 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 | ○ | 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>中国における事業では、これまでに6地域10箇所でモデル事業を実施し、平成23年度までに全対象地域においてモニタリング調査を完了し事業完了予定であるが、すでに江蘇省泰州市を対象に、同じ技術を用いて新たに10箇所の施設を全額中国側の費用により設置することを決定しているとともに、中国に2万以上ある郷・鎮(地方行政レベル単位)の半分以上で小規模の生活排水処理施設を建設する計画予定であり、中国側が排水処理技術を展開するという効果が生じており、本事業の実施においては、事業の成果が波及する方策が重要。</p> | | |
| 予算監視・効率化チームの所見 | | | |
| 一部改善 | <p>国際貢献に関する事業については、その事業の有用性を考慮し予算要求をすること。</p> | | |
| 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) | | | |
| <p>国益になり得るかを念頭に置きつつ、必要性を考慮に入れ見直しを行った。</p> | | | |
| 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)



| A.(財)地球環境戦略研究機関 | | | E.(財)地球環境戦略研究機関 | | |
|-----------------|--------------------------------|--------------|-----------------|------------------------------------|--------------|
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | 日中水環境パートナーシップ調査業務 | 175 | 雑役務費 | アジア水環境パートナーシップ(WEPA)ホームページに係る運営等業務 | 3 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 175 | 計 | | 3 |
| B.(財)地球環境戦略研究機関 | | | F.(株)リサイクルワン | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | アジア水環境パートナーシップ事業 | 37 | 雑役務費 | 水環境保全におけるフットプリント導入検討業務 | 3 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 37 | 計 | | 3 |
| C.(財)国際湖沼環境委員会 | | | G.(財)地球環境戦略研究機関 | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | アフリカにおける水環境改善事業 | 14 | 雑役務費 | 日中水環境パートナーシップ調査業務 (H21繰越) | 170 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 14 | 計 | | 170 |
| D.(株)メディアンスフリー | | | H.個人 | | |
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 雑役務費 | アジア水環境パートナーシップホームページコンテンツ作成等業務 | 1 | 外国旅費 | 中国における水質汚染対策協力推進のため職員の外国旅費 | 2 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 1 | 計 | | 2 |

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)

支出先上位10者リスト

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|---------------|----------------------|--------------|------|-----|
| A. | | | | | |
| 1 | (財)地球環境戦略研究機関 | 日中水環境パートナーシップ調査業務 | 175 | 企画競争 | 99% |
| B. | | | | | |
| 1 | (財)地球環境戦略研究機関 | アジア水環境パートナーシップ事業 | 37 | 随意契約 | 99% |
| C. | | | | | |
| 1 | (財)国際湖沼環境委員会 | アフリカにおける水環境改善事業 | 14 | 1 | 非公表 |
| D. | | | | | |
| 1 | (株)メディアンスフリー | ホームページコンテンツ作成 | 1 | 少額随契 | - |
| E. | | | | | |
| 1 | (財)地球環境戦略研究機関 | ホームページ運営 | 1 | 少額随契 | - |
| F. | | | | | |
| 1 | (株)リサイクルワン | 水環境保全におけるフットプリント導入検討 | 3 | 3 | 非公表 |
| G. | | | | | |
| 1 | (財)地球環境戦略研究機関 | 日中水環境パートナーシップ調査業務 | 170 | 企画競争 | 99% |

※H21繰越