

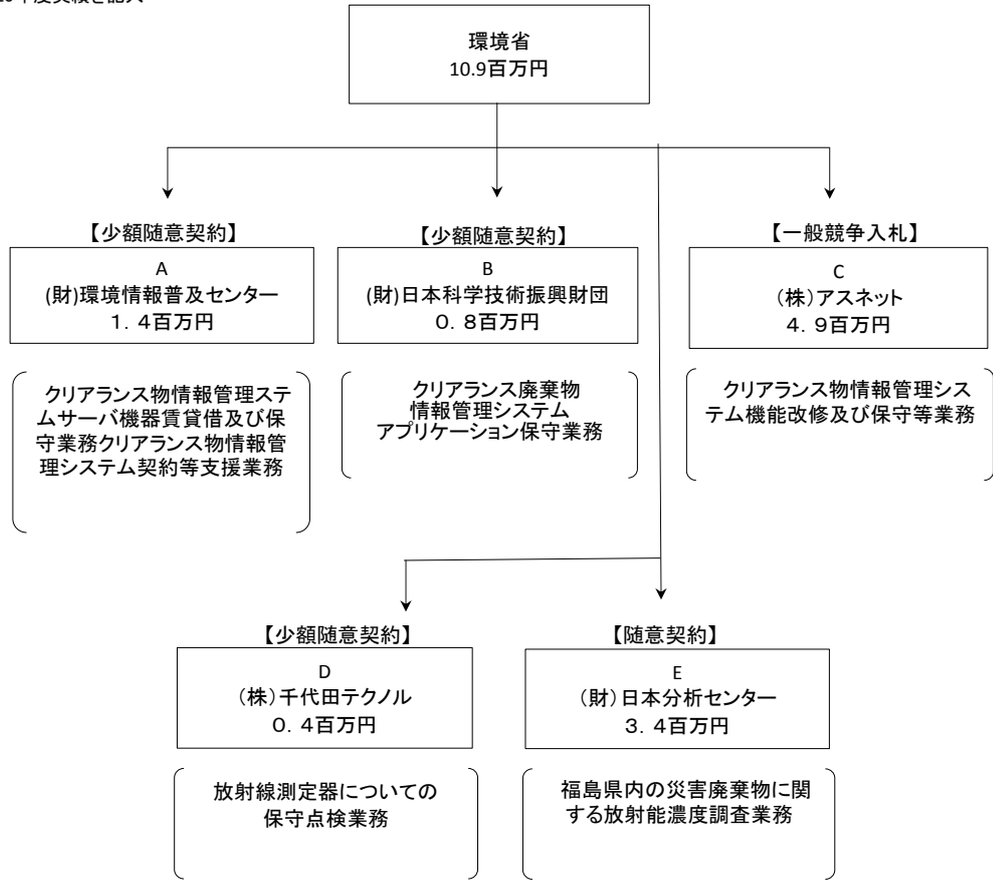
平成24年行政事業レビューシート

(環境省)

|   |  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
|---|--|------------------------|-----------------------|-----------------------|------------|--------|------|--------------|
| <b>事業名</b>  | クリアランス廃棄物対策関連経費  | <b>担当部局</b>            | 大臣官房廃棄物・リサイクル対策部      | <b>作成責任者</b>          |            |        |      |              |
| <b>事業開始・終了(予定)年度</b>                              | 平成18年度から   | <b>担当課室</b>            | 適正処理・不法投棄対策室          | 適正処理・不法投棄対策室長<br>吉田一博 |            |        |      |              |
| <b>会計区分</b>                                       | 一般会計   | <b>施策名</b>             | 4-5 廃棄物の不法投棄の防止等      |                       |            |        |      |              |
| <b>根拠法令<br/>(具体的な<br/>条項も記載)</b>                  | 原子炉等規制法第72条の2の2<br>放射線障害防止法第48条の2  | <b>関係する計<br/>画、通知等</b> | -                     |                       |            |        |      |              |
| <b>事業の目的<br/>(目指す姿を<br/>簡潔に。3行程<br/>度以内)</b>      | クリアランス制度の導入にあたり、本制度の厳格な運用を行うとともに、万一の事態にも対応できるようクリアランスされた廃棄物等のトレーサビリティを確保することを目的とする。  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
| <b>事業概要<br/>(5行程度以<br/>内。別添可)</b>                 | 原子炉等規制法及び放射線障害防止法に基づき排出されるクリアランス物のトレーサビリティを確保するための管理システムを運用等するとともに、地方環境事務所による立入検査の実施及びそれに伴う知識の習得・放射線測定機器の点検整備を行う。  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
| <b>実施方法</b>                                       | <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 |                        |                       |                       |            |        |      |              |
| <b>予算額・<br/>執行額<br/>(単位:百万円)</b>                  |  | 21年度                   | 22年度                  | 23年度                  | 24年度       | 25年度要求 |      |              |
|   | 予<br>算<br>の<br>状<br>況  | 当初予算                   | 9                     | 18                    | 20         | 9      | 2    |              |
|   |  | 補正予算                   | 0                     | 0                     | 0          |        |      |              |
|   |  | 繰越し等                   | 0                     | 0                     | 0          |        |      |              |
|   |  | 計                      | 9                     | 18                    | 20         | 9      | 2    |              |
|   | 執行額  | 10                     | 7                     | 11                    |            |        |      |              |
| 執行率(%)  | 118  | 39                     | 55                    |                       |            |        |      |              |
| <b>成果目標及び<br/>成果実績<br/>(アウトカム)</b>                | 成果指標   |                        |                       | 単位                    | 21年度       | 22年度   | 23年度 | 目標値<br>(毎年度) |
|   | クリアランス物のトレーサビリティが確保できていない事案件数  | 成果実績                   | 件                     | 0                     | 0          | 0      | 0    |              |
|   |  | 達成度                    | %                     | 100                   | 100        | 100    |      |              |
| <b>活動指標及び<br/>活動実績<br/>(アウトプット)</b>               | 活動指標   |                        |                       | 単位                    | 21年度       | 22年度   | 23年度 | 24年度活動見込     |
|   | クリアランス物排出件数  | 活動実績<br>(当初見込み)        | 件                     | 0                     | 1<br>( 1 ) | 3      | 3    | -<br>1       |
|   |  | 算出根拠                   | 単位当たりコスト = 執行額 / 排出件数 |                       |            |        |      |              |
| <b>単位当たり<br/>コスト</b>                              | (3.7百万円/排出件数)  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
| 平成<br>24<br>・<br>25<br>年<br>度<br>予<br>算<br>内<br>訳 | <b>費目</b>  | 24年度当初予算               | 25年度要求                | 主な増減理由                |            |        |      |              |
|   | 環境保全調査費  | 9                      | 2                     | システム改修費及び機器改修費分減額     |            |        |      |              |
|   |  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
|   |  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
|   |  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
|   |  |                        |                       |                       |            |        |      |              |
|   | 計  | 9                      | 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。                                    | クリアランス物の処理に当たっては、クリアランス制度導入の前提とすべき社会的受容が必ずしも十分でない。 |
|  | ○  | 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。                                     | 競争入札により、競争性を確保している。また、随時に業務の進捗状況を把握し、必要に応じて指示を行った。 |
|  | ○  | 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。                                    | クリアランス物の排出件数が少ないが、放射線障害防止法改正によって、将来件数が急増する可能性がある。  |
|  | △  | 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。<br>※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>クリアランス廃棄物情報管理システムは、平成23年度に4年間の契約期間で一般競争入札による調達とし、調達の公平性・透明性を高めた。平成24年度は保守点検業務を計上している。また、危機管理マニュアルの作成・運用等を平成23年度限りで廃止した。</p> |  |  |
| 予算監視・効率化チームの所見                                   |  |  |  |
| 一部改善   | 支出状況を勘案し、予算規模を見直すべき。   |  |  |
| 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   | 支出状況を勘案し、概算要求額を減額。   |  |  |
| 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                                    | 139  | 平成23年行政事業レビュー  | 130  |

※平成23年度実績を記入



**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)環境情報普及センター |                     |              | E.(財)日本分析センター |                         |              |
|-----------------|---------------------|--------------|---------------|-------------------------|--------------|
| 費目              | 使 途                 | 金 額<br>(百万円) | 費目            | 使 途                     | 金 額<br>(百万円) |
| 雑役務費            | システムサーバ機器等賃貸借及び保守業務 | 0.9          | 雑務役費          | 福島県内の災害廃棄物に関する放射能濃度調査業務 | 3.4          |
| 雑役務費            | 情報管理システム契約等支援業務     | 0.5          |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
| 計               |                     | 1.4          | 計             |                         | 3.4          |
| B.              |                     |              | F.            |                         |              |
| 費目              | 使 途                 | 金 額<br>(百万円) | 費目            | 使 途                     | 金 額<br>(百万円) |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
| 計               |                     | 0.0          | 計             |                         | 0.0          |
| C.(株)アスネット      |                     |              | G.            |                         |              |
| 費目              | 使 途                 | 金 額<br>(百万円) | 費目            | 使 途                     | 金 額<br>(百万円) |
| 雑役務費            | システム機能改修及び保守等業務     | 4.9          |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
| 計               |                     | 4.9          | 計             |                         | 0.0          |
| D.              |                     |              | H.            |                         |              |
| 費目              | 使 途                 | 金 額<br>(百万円) | 費目            | 使 途                     | 金 額<br>(百万円) |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
|                 |                     |              |               |                         |              |
| 計               |                     | 0.0          | 計             |                         | 0.0          |

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)

※本業務は請負契約であり成果物の対価として支払いを行うものであるため、精算報告書等の提出を要さないが、国費の支出の透明性を図るため任意で提出依頼を行ったところ回答を得ることができ

## 支出先上位10者リスト

A.

|   | 支出先           | 業務概要   | 支出額<br>(百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------------|--|--------------|------|-----|
| 1 | (財)環境情報普及センター | クリアランス物情報管理システムサーバ機器等賃貸借及び保守業務<br>クリアランス物情報管理システム契約等支援業務 | 1.4          | -    | -   |

B.

|   | 支出先           | 業務概要                         | 支出額<br>(百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|---------------|------------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (財)日本科学技術振興財団 | クリアランス物情報管理システムアプリケーション保守等業務 | 0.8          | -    | -   |

C.

|   | 支出先      | 業務概要                       | 支出額<br>(百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|----------|----------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)アスネット | クリアランス物情報管理システム機能改修及び保守等業務 | 4.9          | 8    | 64% |

D.

|   | 支出先        | 業務概要              | 支出額<br>(百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|------------|-------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (株)千代田テクノル | 放射線測定器についての保守点検業務 | 0.4          | -    | -   |

E.

|   | 支出先         | 業務概要                    | 支出額<br>(百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|---|-------------|-------------------------|--------------|------|-----|
| 1 | (財)日本分析センター | 福島県内の災害廃棄物に関する放射能濃度調査業務 | 3.4          | -    | -   |