

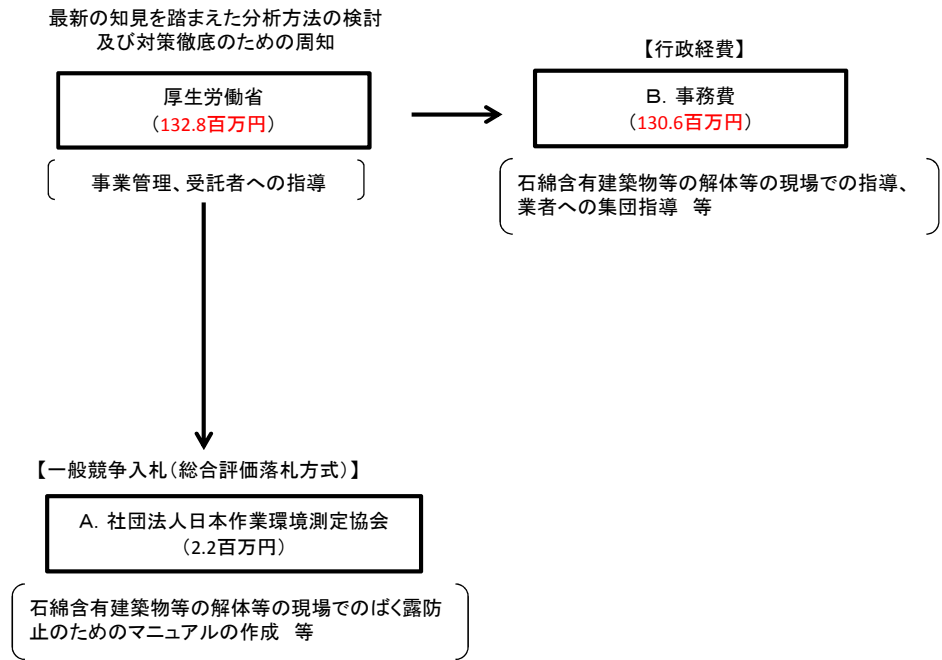
平成25年行政事業レビューシート

(厚生労働省)

| | | | | | | | | |
|----------------------------|---|----------|-----------------|---|------|----------------------------------|---------------|---------------|
| 事業名 | 最新の知見を踏まえた分析方法の検討及び対策徹底のための周知 | | 担当部局庁 | 労働基準局安全衛生部 | | 作成責任者 | | |
| 事業開始・終了(予定)年度 | 平成23年度開始・平成24年度終了 | | 担当課室 | 化学物質対策課 | | 森戸 和美 | | |
| 会計区分 | 労働保険特別会計 労災勘定 | | 政策・施策名 | Ⅲ-2-1 労働者の安全と健康が確保され、労働者が安心して働くことができる職場づくりを推進すること | | | | |
| 根拠法令 (具体的な条項も記載) | 労働者災害補償保険法第29条第1項第3号 | | 関係する計画、通知等 | 第12次労働災害防止計画 | | | | |
| 事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内) | 石綿含有建築物の解体作業は、今後も増加が見込まれ、ピークは平成40～50年度頃になると予想されている。このため、事業者が講じる石綿粉じんのばく露防止対策のより効果的な実施を図る。 | | | | | | | |
| 事業概要 (5行程度以内。別添可) | 石綿障害予防規則に基づく作業実態の確認のため、作業現場の気中の石綿濃度測定等を実施し、その結果を踏まえ、より効果的な石綿粉じんのばく露防止対策について検討する。また、石綿が漏洩した事案について、その原因及び再発防止対策を検討する。併せて、それらの結果を元に、石綿ばく露防止対策の留意事項について周知を図る。(24年度限りの事業) | | | | | | | |
| 実施方法 | <input checked="" 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) | | | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度要求 | |
| | 予算 の 状 況 | 当初予算 | | 208 | 168 | | | |
| | | 補正予算 | | | | | | |
| | | 繰越し等 | | | | | | |
| | 計 | | | 208 | 168 | | | |
| | 執行額 | | | 172 | 133 | | | |
| 執行率(%) | | | 83% | 79% | | | | |
| 成果目標及び成果実績 (アウトカム) | 成果指標 | | | 単位 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 目標値 (25年度) |
| | 調査対象事業場から「役に立った」、「作業環境が改善した」等の有用であった旨の回答を得られる割合を75%以上にする。 | | 成果実績 | % | | 90.0% | 87.5% | |
| | ※平成24年度については、任意の事業場を対象に平成24年5月に公示した「建築物等の解体等の作業での労働者の石綿ばく露防止に関する技術上の指針」等に関し有用であった旨の調査を行った | | 達成度 | % | | 120% | 117% | |
| 活動指標及び活動実績 (アウトプット) | 活動指標 | | | 単位 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度活動見込 |
| | (H23年度)20カ所程度の作業場において、石綿障害予防規則等の遵守状況及び石綿粉じん濃度の測定の調査を行う。(H24年度)平成24年5月に公示した「建築物等の解体等の作業での労働者の石綿ばく露防止に関する技術上の指針」の具体的実施のためのマニュアルを1種類作成する。 | | 活動実績 (当初見込み) | | | 24箇所 で調査 を実施 (20箇所) | 1 (1種) | |
| | ※平成24年度は委託事業における検討会において平成24年度測定は不要とされ、同検討会において平成23年度の測定結果等を用いて石綿ばく露防止対策の留意事項の周知のために上述のマニュアル作成を行った。 | | | | | | | |
| 単位当たりコスト | 2,242,825 (円/現場) | | 算出根拠 | 委託事業の分のみ計算 2,242,825円/1種マニュアル = 2,242,825 円 マニュアルi種類あたりの費用を算出 | | | | |
| 平成25・26年度 予算内訳 | 費目 | 25年度当初予算 | 26年度要求 | 主な増減理由 | | | | |
| | | | | 平成24年度限りの事業 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | |

| 事業所管部局による点検 | | | | | | |
|-------------------------|---|-------|----------|--|-----|--|
| 項目 | | | 評価 | 評価に関する説明 | | |
| 国費投入の必要性 | 広く国民のニーズがあるか。国費を投入しなければ事業目的が達成できないのか。 | | ○ | 労働者の健康障害防止のため、石綿による健康障害を防止するための本事業はニーズがある。 | | |
| | 地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。 | | ○ | 石綿障害予防規則の適切な履行確保のため、国が実施すべき事業である。 | | |
| | 明確な政策目的(成果目標)の達成手段として位置付けられ、優先度の高い事業となっているか。 | | ○ | 労働者の石綿ばく露防止対策は、厚生労働省が重点施策として掲げる課題の一つであり、本事業はその具体的な取組の一つとして優先度の高い事業に位置づけられていた。 | | |
| 事業の効率性 | 競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。 | | ○ | 一般競争入札(総合評価落札方式)による競争の結果である。 | | |
| | 受益者との負担関係は妥当であるか。 | | ○ | 本事業は、労働者が石綿ばく露防止対策のための検討、現場測定を行うものであり、事業者から徴収した労災保険料から経費を支出していることは妥当である。 | | |
| | 単位当たりコストの水準は妥当か。 | | ○ | 本事業は現場でのアスベスト濃度測定とその結果を踏まえた検討を行うものであるため、単価あたりのコストとして、検討の成果としてのマニュアルの種類で計算することは妥当である。 | | |
| | 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。 | | ○ | 検討会の運営費等である。 | | |
| | 不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載) | | — | — | | |
| 事業の有効性 | 事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的あるいは低コストで実施できているか。 | | ○ | 本事業は、一定能力のある受託者が実施するものであり、実効性の高い手段と言える。 | | |
| | 活動実績は見込みに見合ったものであるか。 | | ○ | 見込みに見合っている。 | | |
| | 整備された施設や成果物は十分に活用されているか。 | | ○ | 本事業で作成したマニュアルは、平成25年度以降、事業場での指導等に活用している。 | | |
| 重複排除 | 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を行っているか。(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載) | | — | 類似する事業はない。 | | |
| | 事業番号 | 類似事業名 | 所管府省・部局名 | | | |
| | | | | | | |
| 点検結果 | 本件事業では、無駄のない執行を行うとともに、成果についても今後の対策の基礎となる平成24年5月に公示した「建築物等の解体等の作業での労働者の石綿ばく露防止に関する技術上の指針」の具体的実施のためのマニュアルが作成されるなど、事業の実施実績は、目的に十分即したものとなった。(24年度限りの事業) | | | | | |
| 外部有識者の所見 | | | | | | |
| 点検対象外 | | | | | | |
| 行政事業レビュー推進チームの所見 | | | | | | |
| — | | | | | | |
| 所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況 | | | | | | |
| 廃止 | 平成24年度限りの事業 | | | | | |
| 備考 | | | | | | |
| 関連する過去のレビューシートの事業番号 | | | | | | |
| 平成22年 | — | 平成23年 | 91 | 平成24年 | 933 | |

※平成24年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。



資金の流れ
(資金の受け取り先が何を
し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.一般社団法人日本作業環境測定協会 | | | E. | | |
|--------------------|----------------|-------------|----|----|-------------|
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 諸謝金 | 検討委員会、マニュアル執筆等 | 0.6 | | | |
| 委託業務従事者経費 | 委託業務従事者経費 | 1.0 | | | |
| 旅費 | 旅費 | 0.2 | | | |
| 庁費 | 消耗品費、印刷費等 | 0.1 | | | |
| 一般管理費 | 光熱水費等 | 0.2 | | | |
| 消費税 | 消費税 | 0.1 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2.2 | 計 | | 0 |
| B. | | | F. | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 0 | 計 | | 0 |
| C. | | | G. | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 0 | 計 | | 0 |
| D. | | | H. | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 0 | 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 | 一般社団法人日本作業環境測定協会 | 石綿含有建築物等の解体等の現場でのばく露防止のためのマニュアルの作成等 | 2.2 | 4 | 41% |