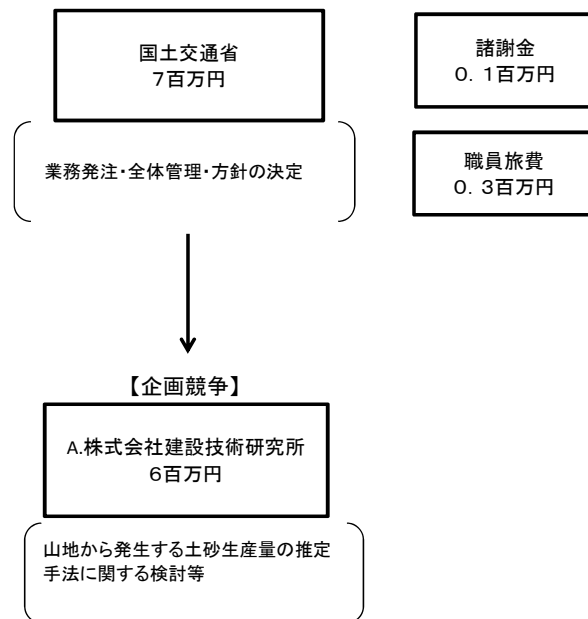


平成25年行政事業レビューシート (国土交通省)

|                                    |  |          |                   |  |   |              |            |             |
|------------------------------------|--|----------|-------------------|--|---|--------------|------------|-------------|
| <b>事業名</b>                         | 総合的な土砂管理における新たな解析手法等に関する検討経費   |          | <b>担当部局庁</b>      | 水管理・国土保全局砂防部                             |   | <b>作成責任者</b> |            |             |
| <b>事業開始・終了(予定)年度</b>               | H23/H24  |          | <b>担当課室</b>       | 保全課                                      |   | 課長 渡 正昭      |            |             |
| <b>会計区分</b>                        | 一般会計   |          | <b>政策・施策名</b>     | 4 水害等災害による被害の軽減<br>12 水害・土砂災害の防止・減災を推進する |   |              |            |             |
| <b>根拠法令<br/>(具体的な条項も記載)</b>        | -  |          | <b>関係する計画、通知等</b> | 国土形成計画、社会資本整備重点計画                        |   |              |            |             |
| <b>事業の目的<br/>(目指す姿を簡潔に。3行程度以内)</b> | 山地から河川、海岸に至る土砂の流れを把握し、そのつながりを健全に回復させることを目的としている。   |          |                   |  |   |              |            |             |
| <b>事業概要<br/>(5行程度以内。別添可)</b>       | 本事業では、土砂の流れの変化に起因した問題を抱える流砂系において、土砂生産量の推定手法を検討するとともに、土砂の流れを改善する対策を行うことによる効果を整理し、より効果的な土砂管理とその対策の効果を具体的に示しながら問題解決に取り組むことができるようにするものである。   |          |                   |  |   |              |            |             |
| <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・執行額<br/>(単位:百万円)</b>        | 予算<br>の<br>状<br>況  | 当初予算     | 22年度              | 23年度                                     | 24年度  | 25年度         | 26年度要求     |             |
|                                    |  | 補正予算     | -                 | 9  | 7   |              |            |             |
|                                    |  | 繰越し等     | -                 | -  | -   |              |            |             |
|                                    |  | 計        | -                 | 9  | 7   |              |            |             |
|                                    | 執行額  | -        | 8                 | 6  |   |              |            |             |
|                                    | 執行率 (%)  | -        | 88.9%             | 85.7%                                    |   |              |            |             |
| <b>成果目標及び成果実績<br/>(アウトカム)</b>      | 成果指標   |          |                   | 単位                                       | 22年度  | 23年度         | 24年度       | 目標値<br>(年度) |
|                                    | 山地から河川、海岸に至る土砂の流れを把握する手法等を検討するものであり、成果目標及び成果実績(アウトカム)を定めて実施するという性質のものではない  |          |                   | 成果実績                                     | -   | -            | -          | -           |
| <b>活動指標及び活動実績<br/>(アウトプット)</b>     | 活動指標   |          |                   | 単位                                       | 22年度  | 23年度         | 24年度       | 25年度活動見込    |
|                                    | (H24)山地から発生する土砂生産量の推定手法に関する検討等   |          |                   | 活動実績<br>(当初見込み)                          | -   | 8<br>( 9 )   | 6<br>( 7 ) | -<br>( - )  |
| <b>単位当たりコスト</b>                    | 15(百万円/一式)   |          |                   | 算出根拠                                     | 土砂生産量の推定手法の検討及び土砂の流れを改善する対策を行うことによる効果の整理に係る費用 |              |            |             |
| 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                                   |   |              |            |             |
|                                    | -  | -        | -                 | -  |   |              |            |             |
|                                    |  |          |                   |  |   |              |            |             |
|                                    |  |          |                   |  |   |              |            |             |
|                                    |  |          |                   |  |   |              |            |             |
|                                    |  |          |                   |  |   |              |            |             |
|                                    | 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。   |       | ○        | 本業務は効率的な土砂管理の推進に資するという点で重要であり、国内の多くの個別事例を踏まえた検討が必要なことから、国が実施すべきものであると考える。        |       |
|                         | 地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。  |       | ○        |  |       |
| 事業の効率性                  | 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。  |       | —        | 企画競争方式によって支出先を選定することで競争性は確保されており、使途も必要なものに限定されていると考える。                           |       |
|                         | 競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。  |       | ○        |  |       |
|                         | 受益者との負担関係は妥当であるか。   |       | —        |  |       |
|                         | 単位当たりコストの水準は妥当か。  |       | —        |  |       |
|                         | 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。  |       | ○        |  |       |
| 事業の有効性                  | 不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)  |       | —        | 当該年度に行う予定であった検討を行っており、活動実績は見込みに見合ったものとする。また、成果物は各地整等での検討における参考資料に資するよう活用する予定である。 |       |
|                         | 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。  |       | —        |  |       |
|                         | 活動実績は見込みに見合ったものであるか。  |       | ○        |  |       |
| 重複排除                    | 整備された施設や成果物は十分に活用されているか。  |       | ○        | 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)   |       | —        |  |       |
|                         | 事業番号  | 類似事業名 | 所管府省・部局名 |  |       |
| 点検結果                    | <p>本事業は、土砂生産量の推定手法を検討するとともに、土砂の流れを改善する対策を行うことによる効果を整理するものである。H24は、山地から発生する土砂生産量の推定手法及び土砂の流れを改善する対策を行うことによる効果について、これまでの事例を踏まえながら検討を行っており、限られた予算の中で効率的な検討に努めているところである。なお、H24業務は企画競争方式で発注を行っている。</p> |       |          |  |       |
|                         |   |       |          |  |       |
| 外部有識者の所見                |   |       |          |  |       |
|                         |   |       |          |  |       |
| 行政事業レビュー推進チームの所見        |   |       |          |  |       |
| 抜本的な改善                  | 平成24年度で事業を廃止。   |       |          |  |       |
|                         |   |       |          |  |       |
| 所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況 |   |       |          |  |       |
| —                       | 平成24年度で廃止   |       |          |  |       |
|                         |   |       |          |  |       |
| 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    |  | 平成24年 |
|                         |   |       |          |  | 0197  |

※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.株式会社建設技術研究所 |               |             | E. |    |             |
|---------------|---------------|-------------|----|----|-------------|
| 費目            | 使途            | 金額<br>(百万円) | 費目 | 使途 | 金額<br>(百万円) |
| 調査費           | 総合土砂管理調査手法等検討 | 6           |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
| 計             |               | 6           | 計  |    | 0           |
| B.            |               |             | F. |    |             |
| 費目            | 使途            | 金額<br>(百万円) | 費目 | 使途 | 金額<br>(百万円) |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
| 計             |               | 0           | 計  |    | 0           |
| C.            |               |             | G. |    |             |
| 費目            | 使途            | 金額<br>(百万円) | 費目 | 使途 | 金額<br>(百万円) |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
|               |               |             |    |    |             |
| 計             |               | 0           | 計  |    | 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           | 計  |    | 0           |

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  | 株式会社建設技術研究所 | 山地から発生する土砂生産量の推定手法に関する検討等 | 8            | 随意契約 | 99% |
| 2  |             |                           |              |      |     |
| 3  |             |                           |              |      |     |
| 4  |             |                           |              |      |     |
| 5  |             |                           |              |      |     |
| 6  |             |                           |              |      |     |
| 7  |             |                           |              |      |     |
| 8  |             |                           |              |      |     |
| 9  |             |                           |              |      |     |
| 10 |             |                           |              |      |     |

B.

|    | 支出先 | 業務概要 | 支出額<br>(百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|-----|------|--------------|------|-----|
| 1  |     |      |              |      |     |
| 2  |     |      |              |      |     |
| 3  |     |      |              |      |     |
| 4  |     |      |              |      |     |
| 5  |     |      |              |      |     |
| 6  |     |      |              |      |     |
| 7  |     |      |              |      |     |
| 8  |     |      |              |      |     |
| 9  |     |      |              |      |     |
| 10 |     |      |              |      |     |