

行政事業レビューシート (国土交通省)

| | | | | | | |
|------------------------------------|---|--|-------------------------------------|-----------|-------------|--------|
| 予算事業名 | 河川水理調査観測所施設経費 | 事業開始年度 | 昭和26年度 | 作成責任者 | | |
| 担当部局庁 | 河川局 | 担当課室 | 河川計画課河川情報企画室 | 室長 五道仁実 | | |
| 会計区分 | 一般会計 | 上位政策 | 水害等災害による被害の軽減 水害・土砂災害の防止・減災を推進する | | | |
| 根拠法令 (具体的な 条項も記載) | 国土調査法 | 関係する計 画、通知等 | 水文観測業務規程 | | | |
| 事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度 以内) | 水位、流量、雨量データなどの基礎的な河川情報を長期的に精度よく収集・蓄積するため、観測施設の維持修繕を行うことを目的とする。 | | | | | |
| 事業概要 (5行程度以 内。別添可) | 国土交通省河川局所管の水位、流量、雨量等の観測所や観測機器について、異常が認められた観測機器の修繕等を行うとともに、災害発生により被災した観測所や観測機器の復旧を行うものである。 | | | | | |
| 実施状況 | <ul style="list-style-type: none"> ・老朽化した観測所や観測機器の修繕(観測所の塗装、機器の部品交換等) ・被災を受けた観測所の復旧 | | | | | |
| 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) | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 |
| | 執行額 | 10 | 10 | 10 | | |
| | 執行率 | 100.0% | 100.0% | 100.0% | | |
| | 総事業費(執行ベース) | - | - | - | | |
| 自己点検 | 支出先・ 使途の把 握水準・ 状況 | 打合せ協議により全体計画、業務の執行状況等の把握を行い、適正に業務が遂行されているかを確認を行っている。 | | | | |
| | 見直しの 余地 | <p>調査事項、検討項目などのさらなる精査を行い、可能な限りコスト縮減に努める。</p> <p>(20年以上経過した事務事業の廃止を前提とする検証) 国土調査法に基づく水位、流量、雨量データなどの調査の結果は、河川整備や河川管理を行う上で重要なデータであり、継続的に高い精度で収集・蓄積する必要があるため、これらの調査を行うための施設の(点検や消耗品の交換等・修繕や復旧)を行う本事業は、引き続き継続する必要があるが、調査項目、検討項目などのさらなる精査を行い、可能な限りコスト縮減に努めることとする。</p> | | | | |
| 予算 監視 の・効 率化 | 【現状維持】 これまでの知見を活かしつつ、コスト縮減と適切な施設管理に努める。 | | | | | |
| 補 記 | 【予算科目】 | | | (21年度予算額) | (21年度決算見込額) | |
| | ・136 河川管理施設整備費 | | | | | |
| | ・05-95 河川管理施設整備に必要な経費 | | | 9百万円 | 9百万円 | |
| | ・95059-1204-15 観測所施設費 | | | 1百万円 | 1百万円 | |
| | ・95059-1204-15 観測所災害復旧費 | | | | | |

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)

国土交通省
10百万円

A.地方整備局等(9機関)
10百万円

〔 観測機器等の修繕 〕

【価格競争等】

B.民間企業(25社)
10百万円

〔 観測機器等の修繕 〕

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.近畿地方整備局 | | | E. | | |
|-----------|------------|-------------|----|----|-------------|
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 施設費 | 観測機器等の修繕 | 2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2 | 計 | | 0 |
| B.(株)拓和 | | | F. | | |
| 費目 | 使途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使途 | 金額 (百万円) |
| 請負費 | 観測機器等の修繕業務 | 2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2 | 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 |

【別紙】

| A.地方整備局等 10百万円 | | |
|----------------|---------|-------------|
| No. | 支出先 | 金額 (百万円) |
| 1 | 近畿地方整備局 | 2 |
| 2 | 東北地方整備局 | 1 |
| 2 | 関東地方整備局 | 1 |
| 4 | 北海道開発局 | 1 |
| 5 | 中部地方整備局 | 1 |
| 5 | 九州地方整備局 | 1 |
| 7 | 北陸地方整備局 | 1 |
| 7 | 中国地方整備局 | 1 |
| 9 | 四国地方整備局 | 1 |
| 10 | | |

| B.民間企業(25社) 10百万円 | | |
|-------------------|-----------|-------------|
| No. | 支出先 | 金額 (百万円) |
| 1 | (株)拓和 | 2 |
| 2 | (株)データベース | 1 |
| 3 | タイセイ(株) | 1 |
| 4 | (有)サンケイ | 1 |
| 5 | (株)カイセイ | 1 |
| 6 | 日本無線(株) | 1 |
| 7 | 河川サービス | 0 |
| 8 | (株)堀江商会 | 0 |
| 9 | (株)岩崎 | 0 |
| 10 | (株)仙台測器社 | 0 |
| 10 | 金井度量衡(株) | 0 |