

平成25年行政事業レビューシート (国土交通省)

| | | | | | | | |
|----------------------------|--|----------|----------------------|--|--------|----------|----------|
| 事業名 | 水基本調査 | | 担当部局庁 | 国土政策局 | | 作成責任者 | |
| 事業開始・終了(予定)年度 | H20～ | | 担当課室 | 国土情報課 | | 課長 橋本 裕治 | |
| 会計区分 | 一般会計 | | 政策・施策名 | 9 市場環境の整備、産業の生産性向上、消費者利益の保護 34 地籍の整備等の国土調査を推進する | | | |
| 根拠法令 (具体的な条項も記載) | 国土調査法第2条第1項 | | 関係する計画、通知等 | - | | | |
| 事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内) | 国土調査法(昭和26年法律第180号)に基づく水基本調査(地下水調査)として、全国の地下水利用地域を対象に、地下水位、地下水賦存量等を詳細に把握するための基礎資料を整備し、各種地下水利用計画策定や地盤沈下対策等の公害対策の検討に資する。 | | | | | | |
| 事業概要 (5行程度以内。別添可) | 新規掘削された全国の深井戸を対象に、井戸施設規模、地下水位等のデータ及び地盤・地質情報を収集し、全国地下水資料台帳への取りまとめを行う。 | | | | | | |
| 実施方法 | <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 | | | | | | |
| 予算額・執行額 (単位:百万円) | 予算の状況 | 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 | - | - | - | - | - |
| | | 繰越し等 | - | - | - | - | - |
| | | 計 | 6 | 4 | 4 | 17 | 20 |
| | 執行額 | 4 | 4 | 4 | - | - | |
| | 執行率(%) | 69% | 94% | 94% | - | - | |
| 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(年度) |
| | 水基本調査(地下水調査)を実施した深井戸件数(これまでの累計件数) | | 成果実績 件数 | 66,974 | 67,489 | 68,055 | - |
| | | | 達成度 | | | | |
| 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 |
| | 当該年度に水基本調査(地下水調査)を実施した深井戸件数 | | 活動実績 (当初見込み) 件 | 533 | 515 | 566 | - |
| 単位当たりコスト | 7(千円/件) | | 算出根拠 | 支出額:4百万円 実施件数:566件 | | | |
| 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 | | | |
| | 職員旅費 | 0 | 0 | | | | |
| | 測量庁費 | 17 | 19 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 計 | 17 | 20 | | | | |

| 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。 | ○ | 国土調査法に基づく水基本調査(地下水調査)として、全国の深井戸に関する地下水資料を統一基準で収集・整理している唯一の調査として実施している。 | | | |
| | 地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。 | ○ | | | | |
| | 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。 | ○ | | | | |
| 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。 | ○ | 業者選定にあたっては、一般競争入札を実施し、コスト削減や競争性の確保に努めている。 | | | |
| | 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。 | ○ | | | | |
| | 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。 | - | 調査成果については、国土交通省HPより公開し、広く一般提供し地方公共団体における地下水の適正な利用計画策定、地下水の保全に関する条例制定などの基礎資料として活用されている。 | | | |
| | 活動実績は見込みに見合ったものであるか。 | ○ | | | | |
| | 整備された施設や成果物は十分に活用されているか。 | ○ | | | | |
| 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) | - | | | | |
| | 事業番号 | 類似事業名 | | | 所管府省・部局名 | |
| | | | | | | |
| 点検結果 | <ul style="list-style-type: none"> ・全国で毎年平均して数百箇所の深井戸が新たに掘削されており、全国の地下水資料を統一基準で収集・整理している我が国唯一のデータベースである全国地下水資料台帳に、新たな深井戸に関する情報の追加を引き続き行っていく。 ・業者選定にあたっては、引き続き一般競争入札により発注を行い、コスト削減や競争性の確保に努める。 ・本調査の成果については、すべての成果データを引き続き国土交通省HPより公開し、広く一般提供する。 ・地下水の現況や利用実態を把握するため、水流、涵養量、水質等の地下水に関する情報を地図及び簿冊に取りまとめるための調査手法の検討を新たに行う。 | | | | | |
| 外部有識者の所見 | | | | | | |
| | | | | | | |
| 行政事業レビュー推進チームの所見 | | | | | | |
| 事業内容の改善 | 利用者ニーズの検証を行い、調査成果の利活用拡大に努める。 | | | | | |
| 所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況 | | | | | | |
| 執行等改善 | 有識者や地方公共団体などへのヒアリングの実施などにより、引き続き利用者ニーズの検証を行い、調査成果の利活用拡大を図る。 | | | | | |
| 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 | 131 | 平成23年 | 86 | 平成24年 | 72 |

国土交通省
4百万円

国土調査法に係る手続き
作業手順の指示及び業務の監督

【一般競争入札】

A.(社)日本さく井協会
(1社)
4百万円

地下水資料の収集及びさく井工事の実
態把握 等

資金の流れ
(単位：百万
円)

| A.(社)日本さく井協会 | | | E. | | |
|--------------|-------------------|--------------|----|-----|--------------|
| 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金 額 (百万円) |
| 業務原価等 | 直接人件費等業務原価及び一般管理費 | 4 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 4 | 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 |

費目・使途

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 | (社)全国さく井協会 | 地下水資料収集 | 4 | 4 | 94% |