

平成24年行政事業レビューシート

(内閣府)

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|----------|-------------------|---|---------|--------------|---------------|---------|
| 事業名 | 糖業振興費 | | 担当部局 | 沖縄振興局 | | 作成責任者 | | |
| 事業開始・終了(予定)年度 | 事業開始：昭和47年度 事業終了：平成23年度 | | 担当課室 | 参事官(振興第二担当) | | 青木 勉 | | |
| 会計区分 | 一般会計 | | 施策名 | 9. 沖縄施策の推進 | | | | |
| 根拠法令 (具体的な条項も記載) | 沖縄振興特別措置法第105条第3項 沖縄振興特別措置法施行令第38条第4項 | | 関係する計画、通知等 | 沖縄振興計画 | | | | |
| 事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内) | 沖縄県の製糖業は、地理的、自然的、社会的条件が不利なことから、諸外国に比べその生産条件格差が著しく、また、原料さとうきびの生産が気象災害等の影響を受けやすく、そのことが製糖業の経営を不安定なものとしている。このため、生産条件格差の不利を補正するための助成措置、気象災害等がその経営に及ぼす影響を緩和するための助成措置等を講ずるものである。 | | | | | | | |
| 事業概要 (5行程度以内。別添可) | 沖縄県内の製糖事業者に対し、含みつ糖の標準的なコストと販売価格の差額や気象災害等によるコストの増加分、環境対策や省エネルギー対策に資する施設整備等に対する一部補助。 補助率：2/3、1/2、定額 (平成23年度限り) | | | | | | | |
| 実施方法 | <input type="checkbox"/> 直接実施 <input type="checkbox"/> 委託・請負 <input checked="" 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) | | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度要求 | | |
| | 予算 の 状況 | 当初予算 | 1,929 | 1,929 | 2,198 | - | - | |
| | | 補正予算 | 1,396 | 1,382 | 0 | - | - | |
| | | 繰越し等 | -1,355 | 21 | 1,334 | - | - | |
| | | 計 | 1,970 | 3,332 | 3,531 | - | - | |
| | 執行額 | 1,852 | 3,184 | 3,392 | - | - | | |
| | 執行率(%) | 94% | 96% | 96% | - | - | | |
| 成果目標及び成果実績 (アウトカム) | 成果指標 | | 単位 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 目標値 (27年度) | |
| | さとうきびの生産量 | | 成果実績 | t | 879,657 | 820,403 | 540,975 | 950,000 |
| | | | 達成度 | % | 93% | 86% | 57% | - |
| | 沖縄県内の製糖工場による産糖量 | | 成果実績 | t | 115,565 | 110,773 | 96,608 | 117,230 |
| | | 達成度 | % | 99% | 94% | 82% | - | |
| 活動指標及び活動実績 (アウトプット) | 活動指標 | | 単位 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度活動見込 | |
| | 施設整備を行った工場の件数 | | 活動実績 (当初見込み) | 工場 | 8工場 | 10工場 | 13工場 | - |
| | | | | | () | () | () | |
| | | | | | | | | |
| 単位当たりコスト | 26.58 (円/さとうきび面積(m ²)) | | 算出根拠 | さとうきび及びびん糖生産実績(沖縄県)の収穫面積に対する予算額(平成23年度執行額)。 平成22/23年期収穫面積：12,761ha → 127,610,000m ² | | | | |
| | 6.27 (円/さとうきび生産量(kg)) | | 算出根拠 | さとうきび及びびん糖生産実績(沖縄県)の生産量に対する予算額(平成23年度執行額)。 平成22/23年期さとうきび生産量：540,975t → 540,975,000kg | | | | |
| 平成24-25年度予算内訳 | 費目 | 24年度当初予算 | 25年度要求 | 主な増減理由 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | |

| 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。 | |
| | ○ | 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、費目・用途 | ○ | 支出先の選定は妥当か。競争性が確保されているか。 | |
| | ○ | 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・用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。 | H23年産については、天候等のさまざまな悪条件(低温、台風、干ばつ等の気象災害に加え害虫被害)が重なり、生産量が低水準となったことから、単位当たりコストが上昇した。 |
| | △ | 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。 | |
| | | ※類似事業名とその所管部局・府省名 | |
| 点検結果 | ○ | 整備された施設や成果物は十分に活用されているか。 | 製糖産業は、沖縄県農業において非常に重要な位置を占めているが、さとうきびから砂糖(粗糖または含みつ糖)を生産する製糖企業の経営状況は厳しく、製糖施設については老朽化が進み、耐用年数を過ぎたものが数多く使用されているものの、経営の合理化に向けた新たな施設整備等が難しい。 本事業により、製糖工場が施設整備や経営の合理化を図りつつ操業を続けることで、地域農業の振興及び地域活性化が図られている。 |
| | | | |
| 予算監視・効率化チームの所見 | | | |
| 現状通り | | 今後の関係施策の推進に資するよう、事業の成果について適切に検証すべき。 | |
| 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) | | | |
| 現状通り | | 予算監視・効率化チームの所見を踏まえ、適正な予算の執行に努めたい。 | |
| 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) | | | |
| 内閣府では、農林水産省の担当者とともに沖縄県等からヒアリングを行い、また、現地調査等を行い、執行状況について把握している。 (平成22年度行政事業レビューにおける予算監視・効率化チームの所見) 事業実施省庁の見直し状況も踏まえ、地域の実情や事業の進捗状況を的確に把握し、今後の事業計画を検討すべき。 | | | |
| 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 | 0096 | 平成23年行政事業レビュー | 0096 |

※平成23年度実績を記入

内閣府
3,392百万円
(当初予算+補正予算)

〔予算の要求・一括計上を行い、農林水産省へ移替。〕

A. 農林水産省
2,133百万円
(沖縄糖業振興対策事業)

〔事業執行の調整、交付決定等の事務〕

B. 沖縄県
2,133百万円

〔事業執行の調整、交付決定等の事務〕

【補助】
C. (社)沖縄県糖業振興協会
2,133百万円

〔資金管理及び円滑な運用等〕

【補助】
D. 製糖事業者(17工場)
2,044百万円

〔製糖に係る経費、施設整備〕

F. 農林水産省
1,259百万円
(前年度からの繰越1,334百万円)
(製糖施設緊急整備対策事業)

〔事業執行の調整、交付決定等の事務〕

G. 沖縄県
1,259百万円

〔事業執行の調整、交付決定等の事務〕

【補助】
H. 製糖事業者
1,259百万円

〔製糖工場に係る施設整備〕

【委託・随意契約】
E. 沖縄県黒砂糖協同組合
11百万円

〔含みつ糖の生産安定に係る経費〕

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.農林水産省 | | | E.沖縄県黒砂糖協同組合 | | |
|----------------|---------------------------------|-------------|--------------|------------------------------|-------------|
| 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) |
| 補助金の類 | 沖縄県が実施する製糖事業者への補助事業に対する補助 | 2,133 | 外部委託 | 高付加価値化した含みつ糖を開発するための経費 | 6 |
| | | | 人件費 | 含みつ糖工場の技術向上を図るための指導・調整 | 2 |
| | | | 謝金 | 含みつ糖工場の技術向上を図るための技術者への謝金 | 1 |
| | | | 旅費 | 含みつ糖工場の技術向上を図るための技術者及び事務局の旅費 | 1 |
| | | | その他 | 役員費、需用費、雑費、使用料及び賃借料 | 1 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2,133 | 計 | | 11 |
| B.沖縄県 | | | F.農林水産省 | | |
| 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) |
| 補助金の類 | 事業実施主体が実施する製糖事業者への支援事業等に対する補助 | 2,133 | 補助金の類 | 製糖工場の施設整備に対する補助 | 1,259 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2,133 | 計 | | 1,259 |
| C.(社)沖縄県糖業振興協会 | | | G.沖縄県 | | |
| 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) |
| 補助金の類 | 製糖事業者への補助 | 1,914 | 補助金の類 | 製糖工場の施設整備に対する補助 | 1,259 |
| 基金造成 | 気象災害による製糖業者の製造経費高騰を緩和するための基金造成費 | 200 | | | |
| 外部委託 | 含みつ糖の高付加価値化や工場の技術指導を実施するための経費 | 11 | | | |
| 人件費 | 補助金交付事務、基金の運営管理 | 5 | | | |
| その他 | 旅費、使用料及び賃借料、役員費、需用費 | 2 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2,133 | 計 | | 1,259 |
| D.製糖事業者(17工場) | | | H.製糖事業者 | | |
| 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) | 費目 | 使 途 | 金額 (百万円) |
| その他 | 製品(粗糖、含蜜糖)の製造コストと製品の販売価格の差に充当 | 1,380 | 施設整備 | 製糖工場の施設整備 | 1,259 |
| 施設整備 | 製糖事業者の施設整備 | 665 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 計 | | 2,044 | 計 | | 1,259 |

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)

支出先上位10者リスト

D.製糖事業者

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|--------------|---|--------------|------|-----|
| 1 | 宮古製糖多良間工場 | 製品(含蜜糖)の標準的なコストと製品の販売価格の差に充当 気象災害等による製造コスト上昇時に、一定割合について補填 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 367 | | |
| 2 | 波照間製糖 | 製品(含蜜糖)の標準的なコストと製品の販売価格の差に充当 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 275 | | |
| 3 | 久米島製糖 | 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 252 | | |
| 4 | JAおきなわ伊是名支店 | 気象災害等による製造コスト上昇時に、一定割合について補填 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 179 | | |
| 5 | 北大東製糖 | 急激なコスト低減が困難な条件の厳しい離島の製造コストと標準コストの差に充当 | 155 | | |
| 6 | 西表製糖 | 製品(含蜜糖)の標準的なコストと製品の販売価格の差に充当 | 139 | | |
| 7 | 石垣島製糖 | 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 106 | | |
| 8 | JAおきなわ与那国営業所 | 製品(含蜜糖)の標準的なコストと製品の販売価格の差に充当 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 103 | | |
| 9 | JAおきなわ伊平屋支店 | 製品(含蜜糖)の標準的なコストと製品の販売価格の差に充当 気象災害等による製造コスト上昇時に、一定割合について補填 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 98 | | |
| 10 | 球陽製糖 | 気象災害等による製造コスト上昇時に、一定割合について補填 環境対策及び省エネルギー対策に資する製糖施設の整備 | 97 | | |

H.製糖事業者

| | 支出先 | 業務概要 | 支出額 (百万円) | 入札者数 | 落札率 |
|----|-------------|----------------------------------|--------------|------------------|-----|
| 1 | 竹富町小浜工場 | 製造コスト低減、品質の向上、衛生管理の徹底に資する製糖施設の整備 | 750 | 7工場 (18工場のうち) | |
| 2 | 宮古製糖城辺工場 | 製造コスト低減、品質の向上、衛生管理の徹底に資する製糖施設の整備 | 183 | | |
| 3 | 大東糖業 | 製造コスト低減、品質の向上、衛生管理の徹底に資する製糖施設の整備 | 114 | | |
| 4 | JAおきなわ伊平屋支店 | 製造コスト低減、品質の向上、衛生管理の徹底に資する製糖施設の整備 | 97 | | |
| 5 | 北大東製糖 | 製造コスト低減、品質の向上、衛生管理の徹底に資する製糖施設の整備 | 50 | | |
| 6 | 翔南製糖 | 製造コスト低減、品質の向上、衛生管理の徹底に資する製糖施設の整備 | 48 | | |
| 7 | 球陽製糖 | 製造コスト低減、品質の向上、衛生管理の徹底に資する製糖施設の整備 | 18 | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |