

[16] セントルシア

1. セントルシアの概要と開発課題

(1) 概要

- (イ) 1979年に英国から独立した。1997年の総選挙ではセントルシア労働党（SLP：St. Lucia Labour Party）が大勝し、アンソニー党首が首相に就任した。経済の失速が懸念される中で行われた2001年総選挙では、野党の分裂に乗じた与党が圧勝し、第2次アンソニー政権が発足した。2006年中に総選挙が行われる予定であるところ、同首相が勝利すれば、三期目を務める可能性もある。外交面では、カリブ共同体（CARICOM：Caribbean Community、カリコム）諸国との関係を重視している。
- (ロ) 経済面では、バナナの輸出を中心とした農業と観光業が主要産業である。近年の経済多角化政策により、観光業は急速な成長を遂げているが、他の産業の育成は十分に進んでいない。1994年以降、ハリケーン等の自然災害、国際市場の変動の影響を受けてバナナの生産量が落ち込み、1980年代後半に平均9%であった成長率は鈍化している。特に2001年の実質GDP成長率は、米国の景気後退に加えて、同年9月の米国における同時多発テロ事件が、欧米からの観光客に大きく依存している観光業に打撃を与えたこともあり、-4.0%に落ち込んだ。その後、2003年の実質GDP成長率は2.2%、2004年には2.0%となっている。
- (ハ) 我が国とは1980年に外交関係を樹立した。両国関係は、1993年より開始された日・カリコム事務レベル協議等を通じ強化されつつある。なお、2004年3月には、ハント外相（当時の国連総会議長）が訪日し、同30日には川口外相（当時）と会談した。

表-1 主要経済指標等

| 指 標 | | 2004年 | 1990年 |
|-----------------------|--|---------------------|---------|
| 人 口 | (百万人) | 0.2 | 0.1 |
| 出生時の平均余命 | (年) | 73 | 71 |
| G N I | 総 額 (百万ドル) | 675 | 369 |
| | 一人あたり (ドル) | 4,180 | 2,810 |
| 経済成長率 | (%) | 3.5 | 23.5 |
| 経常収支 | (百万ドル) | - | -57 |
| 失 業 率 | (%) | - | - |
| 対外債務残高 | (百万ドル) | 413 | 79 |
| 貿 易 額 ^(注1) | 輸 出 (百万ドル) | - | 281.56 |
| | 輸 入 (百万ドル) | - | 319.99 |
| | 貿易収支 (百万ドル) | - | -240.79 |
| 政府予算規模 (歳入) | (ECドル) | - | - |
| 財政収支 | (ECドル) | - | - |
| 債務返済比率 (DSR) | (対GNI比, %) | 3.9 | 1.7 |
| 財政収支 | (対GDP比, %) | - | - |
| 債務 | (対GNI比, %) | 62.0 | - |
| 債務残高 | (対輸出比, %) | 105.4 | - |
| 教育への公的支出割合 | (対GDP比, %) | 5.0 | - |
| 保健医療への公的支出割合 | (対GDP比, %) | - | - |
| 軍事支出割合 | (対GDP比, %) | - | - |
| 援助受取総額 | (支出純額百万ドル) | -21.5 | 12.4 |
| 面 積 | (1000km ²) ^(注2) | 0.6 | |
| 分 類 | D A C | 高中所得国 | |
| | 世界銀行等 | IBRD融資適格国 (償還期間15年) | |
| 貧困削減戦略文書 (PRSP) 策定状況 | | - | |
| その他の重要な開発計画等 | | - | |

注) 1. 貿易額について、輸出入いずれもFOB価額。
 2. 面積については“Surface Area”の値(湖沼等を含む)を示している。

表-2 我が国との関係

| 指 標 | | |
|-----------------|------------------------|----------|
| 貿易額 (2005年) | 対日輸出 (百万円) | 1.4 |
| | 対日輸入 (百万円) | 1,799.4 |
| | 対日収支 (百万円) | -1,798.0 |
| 我が国による直接投資 | (百万ドル) | - |
| 進出日本企業数 | (2005年11月現在) | - |
| セントルシアに在留する日本人数 | (人) (2005年10月1日現在) | 31 |
| 日本に在留するセントルシア人数 | (人) (2005年12月31日現在) | 5 |

セントルシア

表-3 主要開発指数

| 開 発 指 標 | | 最新年 | 1990年 |
|---------------------------|------------------------------------|-----------------|------------|
| 極度の貧困の削減と飢饉の撲滅 | 所得が1日1ドル未満の人口割合 (%) | — | — |
| | 下位20%の人口の所得又は消費割合 (%) | — | — |
| | 5歳未満児栄養失調割合 (%) | 14 (1996-2004年) | — |
| 普遍的初等教育の達成 | 成人 (15歳以上) 識字率 (%) | — | — |
| | 初等教育就学率 (%) | 98 (2004年) | 95 (1991年) |
| ジェンダーの平等の推進と女性の地位の向上 | 女子生徒の男子生徒に対する比率 (初等教育) | 0.97 (2004年) | — |
| | 女性識字率の男性に対する比率 (15~24歳) (%) | — | — |
| 幼児死亡率の削減 | 乳児死亡率 (出生1000件あたり) | 13 (2004年) | — |
| | 5歳未満児死亡率 (出生1000件あたり) | 14 (2004年) | — |
| 妊産婦の健康改善 | 妊産婦死亡率 (出生10万件あたり) | — | — |
| HIV/AIDS、マラリア、その他の疾患の蔓延防止 | 成人 (15~49歳) のエイズ感染率 (%) | — | — |
| | 結核患者数 (10万人あたり) | 21 (2004年) | — |
| | マラリア患者数 (10万人あたり) | — | — |
| 環境の持続可能性の確保 | 改善された水源を継続して利用できる人口 (%) | 98 (2004年) | 98 |
| | 改善された衛生設備を継続して利用できる人口 (%) | 89 (2004年) | — |
| 開発のためのグローバルパートナーシップの確保 | 債務元利支払金総額割合 (財・サービスの輸出と海外純所得に占める%) | 3.5 (2004年) | 1.6 |
| 人間開発指数 (HDI) | | 0.79 (2004年) | — |

2. セントルシアに対するODAの考え方

(1) セントルシアに対するODAの意義

セントルシアの基幹産業は観光業と水産業であるが、自然災害等外的要因の影響を受け易く、経済基盤が脆弱である。同国経済の安定のためにODAにより同国の社会経済開発を側面支援することは、ODA大綱の重点課題の一つである「持続的成長」の観点からも重要である。

水産業に関しては、同国が国民へのタンパク源供給及び水産物輸入による外貨支出を抑えるための漁業開発政策を進めていることから、我が国に対して支援を求めている。カリブ地域と我が国は、同じ島国としての立場から漁業分野において共通の利害を有し、国際場裡では捕鯨問題等連携をとっており、今後も有効な関係を継続する必要がある。

(2) セントルシアに対するODAの基本方針

セントルシアは人口わずか16.4万人 (2004年) という小規模国家であるが、比較的所得水準が高い (一人あたりGNI: 4,410ドル、2004年) ため、我が国は技術協力、水産無償資金協力及び草の根・人間の安全保障無償資金協力を中心に協力を行っている。また、青年海外協力隊派遣取極が1994年に交わされ、同協力隊員派遣及びシニア海外ボランティアが派遣されている。

(3) 重点分野

2000年11月8日に東京で開催された、第1回日・カリコム閣僚レベル会合において策定された「21世紀における日・カリコム協力のための新たな枠組み」に基づき、以下を重点分野とした。

(i) グッド・ガバナンス、(ii) 貧困と削減、(iii) 環境と防災、(iv) 中小企業開発、(v) 観光・水産・農業、(vi) 貿易・投資促進、(vii) 通信技術

また、その後も年一回の割合で、日・カリコム事務レベル協議を重ねており、同地域に対し、上記重点分野に関する広域案件の発掘に努めることとしている。

3. セントルシアに対する2005年度ODA実績

(1) 総論

2005年度のセントルシアに対する無償資金協力は0.13億円（交換公文ベース）、技術協力は1.30億円（JICA経費実績ベース）であった。2005年度までの援助実績は、無償資金協力57.51億円（交換公文ベース）、技術協力15.76億円（JICA経費実績ベース）である。

(2) 無償資金協力

草の根・人間の安全保障無償資金協力として、教育研究、通信運輸の分野で3件を実施した。

(3) 技術協力

保健・医療等の分野を中心に5名の研修員を新規に受け入れた。また、青年海外協力隊1名、シニア海外ボランティア3名を新規に派遣した。

表ー4 我が国の年度別・援助形態別実績（円借款・無償資金協力年度E/Nベース、技術協力年度経費ベース）
（年度、単位：億円）

| 年 度 | 円 借 款 | 無償資金協力 | 技 術 協 力 |
|-------|-------|--------|-------------|
| 2001年 | — | 2.81 | 1.35 (1.33) |
| 2002年 | — | 10.46 | 1.37 (1.33) |
| 2003年 | — | 0.05 | 1.23 (1.16) |
| 2004年 | — | — | 1.31 (1.28) |
| 2005年 | — | 0.13 | 1.30 |
| 累 計 | — | 57.51 | 15.76 |

注) 1. 年度の区分は、円借款及び無償資金協力は原則として交換公文ベース、技術協力は予算年度による。
2. 「金額」は、円借款及び無償資金協力は交換公文ベース、技術協力はJICA経費実績及び各府省庁・各都道府県等の技術協力経費実績ベースによる。
3. 2001～2004年度については、日本全体の技術協力事業の実績。2001～2004年度の（ ）内はJICAが実施している技術協力事業の実績。なお、2005年度の日本全体の実績については集計中であるため、JICA実績のみを示している。

表ー5 我が国の対セントルシア経済協力実績

（暦年、DAC集計ベース、単位：百万ドル、支出純額）

| 歴 年 | 政府貸付等 | 無償資金協力 | 技 術 協 力 | 合 計 |
|-------|-------|--------|---------|-------|
| 2001年 | — | — | 1.37 | 1.37 |
| 2002年 | — | 7.52 | 1.20 | 8.72 |
| 2003年 | — | 2.81 | 0.98 | 3.79 |
| 2004年 | — | 0.05 | 0.95 | 1.00 |
| 2005年 | — | 0.09 | 1.22 | 1.31 |
| 累 計 | — | 48.22 | 12.75 | 60.96 |

出典) OECD/DAC

注) 1. 政府貸付等及び無償資金協力はこれまでに交換公文で決定した約束額のうち当該暦年中に実際に供与された金額（政府貸付等については、セントルシア側の返済金額を差し引いた金額）。
2. 技術協力は、JICAによるもののほか、留学生受入や関係省庁及び地方自治体、公益法人による技術協力を含む。
3. 四捨五入の関係で、合計値が合わない場合がある。

表ー6 諸外国の対セントルシア経済協力実績

（暦年、DAC集計ベース、単位：百万ドル、支出純額）

| 歴年 | 1位 | 2位 | 3位 | 4位 | 5位 | うち日本 | 合 計 |
|-------|----------|----------|---------|--------------------------|---------------|------|-------|
| 2000年 | 日本 7.4 | 米国 0.3 | カナダ 0.1 | アイルランド 0.02 オランダ 0.02 | — | 7.4 | 7.1 |
| 2001年 | 日本 1.4 | カナダ 0.19 | 米国 0.15 | オランダ 0.1 | アイルランド 0.02 | 1.4 | 0.8 |
| 2002年 | 日本 8.7 | フランス 3.6 | カナダ 0.4 | 米国 0.2 | アイルランド 0.1 | 8.7 | 12.5 |
| 2003年 | 日本 3.8 | カナダ 0.8 | 英国 0.2 | アイルランド 0.12 | ニュージーランド 0.07 | 3.8 | 4.8 |
| 2004年 | フランス 2.2 | 日本 1.0 | カナダ 0.5 | アイルランド 0.09 | ニュージーランド 0.08 | 1.0 | -23.7 |

出典) OECD/DAC

セントルシア

表-7 国際機関の対セントルシア経済協力実績

(暦年、DAC集計ベース、単位：百万ドル、支出純額)

| 暦年 | 1位 | 2位 | 3位 | 4位 | 5位 | その他 | 合計 |
|-------|----------|---------|----------|------------------------|-----------|------|------|
| 2000年 | CEC 2.1 | CDB 1.4 | IDA 0.6 | UNTA 0.4 | IFAD 0.3 | -0.3 | 4.4 |
| 2001年 | CEC 14.5 | CDB 0.7 | IDA 0.6 | UNTA 0.3 | GEF -0.02 | -0.4 | 15.8 |
| 2002年 | CDB 9.2 | IDA 7.2 | CEC 4.7 | GEF 0.4 | UNTA 0.1 | -0.4 | 21.2 |
| 2003年 | CEC 6.9 | CDB 2.2 | IDA 1.2 | UNTA 0.09 UNDP 0.09 | - | -0.4 | 10.0 |
| 2004年 | IDA 1.7 | CDB 1.6 | UNDP 0.1 | UNTA 0.0 | IFAD -0.2 | -0.9 | 2.4 |

出典) OECD/DAC

注) 1. 順位は主要な国際機関についてのものを示している。
2. 四捨五入の関係で、合計値が合わない場合がある。

表-8 我が国の年度別・形態別実績詳細 (円借款・無償資金協力年度E/Nベース、技術協力年度経費ベース)

(年度、単位：億円)

| 年度 | 円 借 款 | 無 償 資 金 協 力 | 技 術 協 力 |
|--------------------|-------|--|--|
| 00年度 までの 累 計 | なし | 44.06億円 (内訳は、2005年版の国別データブック、もしくはホームページ参照 (http://www.mofa.go.jp/mofaj/gaiko/oda/index/shiryo/jisseki.html)) | 9.37億円 研修員受入 63人 専門家派遣 7人 調査団派遣 67人 機材供与 41.64百万円 協力隊派遣 32人 |
| 2001年 | なし | 2.81億円 沿岸漁業振興計画 (2.72) 草の根無償 (3件) (0.09) | 1.35億円 (1.33億円) 研修員受入 4人 (2人) 専門家派遣 1人 (1人) 調査団派遣 2人 (2人) 機材供与 4.74百万円 (4.74百万円) (協力隊派遣) (5人) |
| 2002年 | なし | 10.46億円 沿岸漁業振興計画 (国債2/2) (10.46) | 1.37億円 (1.33億円) 研修員受入 8人 (7人) 機材供与 1.77百万円 (1.77百万円) (協力隊派遣) (8人) (その他ボランティア) (1人) |
| 2003年 | なし | 0.05億円 草の根・人間の安全保障無償 (1件) (0.05) | 1.23億円 (1.16億円) 研修員受入 8人 (5人) 専門家派遣 2人 機材供与 1.7百万円 (1.7百万円) (協力隊派遣) (10人) (その他ボランティア) (2人) |
| 2004年 | なし | なし | 1.31億円 (1.28億円) 研修員受入 6人 (81人) 専門家派遣 1人 (24人) 調査団派遣 (29人) (協力隊派遣) 8人 (14人) (その他ボランティア) 2人 (11人) |
| 2005年 | なし | 0.13億円 草の根・人間の安全保障無償 (3件) (0.13) | 1.30億円 研修員受入 5人 調査団派遣 5人 協力隊派遣 11人 その他ボランティア 3人 |

| 年度 | 円 借 款 | 無 償 資 金 協 力 | 技 術 協 力 |
|-------------|-------|-------------|---|
| 2005年度までの累計 | なし | 57.51億円 | 15.76億円 研修員受入 88人 専門家派遣 8人 調査団派遣 74人 機材供与 49.85百万円 協力隊派遣 74人 その他ボランティア 8人 |

- 注) 1. 年度の区分は、円借款及び無償資金協力は原則として交換公文ベース、技術協力は予算年度による。
 2. 「金額」は、円借款及び無償資金協力は交換公文ベース、技術協力はJICA経費実績及び各府省庁・各都道府県等の技術協力経費実績ベースによる。
 3. 2001～2004年度の技術協力においては、日本全体の技術協力の実績であり、2001～2004年度の（ ）内はJICAが実施している技術協力事業の実績。なお、2005年度の日本全体の実績については集計中であるため、JICA実績のみを示し、累計については2005年度までにJICAが実施している技術協力事業の実績の累計となっている。
 4. 調査団派遣にはプロジェクトファインディング調査、評価調査、基礎調査研究、委託調査等の各種調査・研究を含む。
 5. 四捨五入の関係で、累計値が合わない場合がある。

表-9 2005年度草の根・人間の安全保障無償資金協力案件

| 案 件 名 |
|---|
| バリユール地区道路整備計画 セントジョセフ女子中等学校電気設備修繕計画 テイロシェ・ミックード学校改善計画 |