

ガイアナ内政、経済、外交月間報告
(2024年9月)

在トリニダード・トバゴ日本国大使館

9月のガイアナの内政、経済、外交月間報告(カリコム動きを含む)は以下の通り。

1 概況

- 財務省の中間報告書によると、ガイアナのGDPは2024年上半期に49.7%の成長率を記録。これにより、政府は2024年の実質GDP成長率の見込みを42.3%に修正。また、2024年6月時点の債務合計額は2023年12月末の45.88億米ドルから増加し、50.63億米ドルを記録(対外債務は19.24億米ドル)。さらに、国内3隻目の浮体式生産貯蔵積出設備(FPSO)であるプロスペリティ号の生産量が予測を上回ったことも起因し、同国の石油・ガス部門は2024年上半期に67.1%成長し、総生産量は1.14億バレルに達すると推測されている。非石油経済は12.6%、農業部門は8.7%の成長を記録した。
- フィリップス首相は、第2地区における大規模な太陽光発電所建設の事業案を発表。
- 中国の海南省で開催された第4回中国・カリブ経済貿易協力フォーラムのマージンで、トッド外務・国際協力相は王受文・商務部国際貿易交渉代表兼副部長と二国間会談を行い、両国は「二国間協力の深化と貿易円滑化に関する覚書」と「グリーン・低炭素開発における投資協力の促進に関する覚書」を調印。
- 第79回国連総会のマージンで、ガイアナとアラブ首長国連邦(UAE)は両国間の相互査証免除協定を締結。

2 経済

- (2日、4日報道、2日政府発表)財務省の中間報告書によると、ガイアナのGDPは2024年上半期に49.7%の成長率を記録。これにより、政府は2024年の実質GDP成長率の見込みを42.3%に修正。また、2024年6月時点の債務合計額は2023年12月末の45.88億米ドルから増加し、50.63億米ドルを記録(対外債務は19.24億米ドル)。さらに、国内3隻目の浮体式生産貯蔵積出設備(FPSO)であるプロスペリティ号の生産量が予測を上回ったことも起因し、同国の石油・ガス部門は2024年上半期に67.1%成長し、総生産量は1.14億バレルに達すると推測されている。非石油経

済は12.6%、農業部門は8.7%の成長を記録した。

- （6日政府発表）漁師の労働環境改善のため、政府は、デメララ東岸 Mon Repos North 地区の波止場強化に3.5億ガイアナドル（約166万米ドル）を投資すると発表。
- （11日報道）カナダのG Mining Ventures社は、所有する第7地区（クユニ・マザルニ）におけるオコ・ウェスト金鉱の予備的経済性評価（Preliminary Economic Assessment（PEA））を行い、同金鉱の寿命は12.7年で年間平均35.3万オンスの金生産を見込んでおり、金総生産量は450万オンスであると発表。
- （11日報道）2023年、ExxonMobil社はスタブロック鉱区に約5億米ドル投資し、2024年上半期に75億米ドルの回収を達成したと発表。
- （27日報道）フィリップス首相は、第2地区における大規模な太陽光発電所建設の事業案を発表。同事業はノルウェーの融資により米州開発銀行（IDB）を通じて実施され、2025年12月に完成予定。

3 外交

- （14日報道）中国の海南省で開催された第4回中国・カリブ経済貿易協力フォーラムの-marginで、トッド外務・国際協力相は王受文・商務部国際貿易交渉代表兼副部長と二国間会談を行い、両国は「二国間協力の深化と貿易円滑化に関する覚書」と「グリーン・低炭素開発における投資協力の促進に関する覚書」を調印。
- （19日、20日報道）ガイアナ政府とカタール政府は、「生物多様性に関する覚書」に署名。
- （24日報道）ガイアナとセルビアは外交関係を樹立。
- （26日報道）第79回国連総会で、アリ大統領は、生物多様性の損失に対する取り組み及び保全の支援、並びに公正な自然資産の市場創出を目的とした世界的な枠組み「グローバル生物多様性同盟」の発足を発表。
- （27日報道）第79回国連総会之-marginで、ガイアナとアラブ首長国連邦（UAE）は両国間の相互査証免除協定を締結。
- （29日報道）カリブ評議会は2024年のカリビアン・グローバル賞を発表し、アリ大統領はカリビアン・グローバル・リーダーに選出された。

4 カリコム

- （11日カリコム発表）カリコム開発銀行は、2024年7月1日に発生したハリケーン「ベリル」による被害の復旧活動を支援するため、セントビンセント政府に10万米ドル拠出。

●（27日カリコム発表）バーネット・カリコム事務局長は、第79回国連総会におけるスピーチで、気候変動が小島嶼開発途上国（SIDS）に与える影響に言及し、地球温暖化対策の緊急性を訴えた。