トリニダード・トバゴ概況 Republic of Trinidad and Tobago

2020年6月

在トリニダード・トバゴ日本国大使館

I.	概観	
1.	一般	情報5
	a.	面積・地勢5
	b.	気候・風土
	c.	人口・人種・言語6
	d.	国名・国旗・国歌6
	e.	主要都市
	f.	社会7
	g.	宗教7
	h.	教育・福祉7
	i.	芸術8
	j.	文化・風俗・習慣8
	k.	環境
	1.	保健・医療
	m.	スポーツ9
2.	歴史	
	a.	独立前9
	b.	独立後10
II.	政治	と外交
1.	概観	
2.	最近	の政情12
3.	立法	
4.	政党	
5.	行政	
	a.	中央13
	b.	地方13
6.	司法	
7.	防衛	・安全保障
8.	外交	
III.	経	済15
1.	概観	
2.	近年	のトリニダード・トバゴ経済15
З.	産業	
4.	金融	• 財政

目

次

5.	経済統合	. 19
6.	貿易	. 20
IV.	日本との関係	. 20
1.	政治・外交	. 20
2.	貿易	. 20
3.	開発協力(研修員及び専門家については、2019 年度までの実績)	.21
4.	要人往来	. 21
	a. 来訪	. 21
	b. 往訪	. 22
5.	文化 • 人的交流	. 22
6	.在留邦人	. 24
V.	旅行者のために	. 24
1.	時差	. 24
2.	通貨・両替	. 24
3.	税金・チップ	. 24
4.	電話	. 24
5.	電圧・プラグ・水道	. 25
6.	2017年の祝祭日	. 25
7.	交通事情	. 25
	a. 陸路	. 25
	● タクシー	. 26
	● マキシー・タクシー	. 26
	• バス	. 26
	b. 海路	. 26
	c. 空路	. 26
8.	治安	. 26
VI.	観光	. 27
1.	ポート・オブ・スペイン市内観光	. 27
2.	エクスカーション	. 28
	a. トリニダード島	. 28
	b. トバゴ島	. 29
VII	宿泊	. 30
1.	一般事情	. 30
2.	ホテルリスト	. 30
IX.	トリニダード・トバゴに関するウェブサイト(英語)	. 31
X.	主要電話番号	. 31

付爹	⋧	. 32
トリ	リニダード・トバゴ閣僚名簿	. 32
	トリニダード・トバゴ地図	. 35
	ポート・オブ・スペイン地図	. 36
	当館管轄国と日本の貿易関係	. 37

(注)この資料に掲載された情報は2020年6月の時点で調査したものです。旅行等に必要な情報はあらかじめお調べの上お 出かけ下さい。

I. 概観

トリニダード・トバゴは2つの島で構成される共和国で、カリブ群島の南端に位置します。ハリ ケーン・ベルトからは少し外れており、南米大陸に一番近いベネズエラの海岸線からわずか10キロ のところに位置します。

かつては英国の植民地で、公用語の英語を約137万人の国民が使用しています。トリニダード・ トバゴの英語は語尾がやや尻上がりで独特のアクセントがあります。国民のルーツはアフリカをはじ め、インド、ヨーロッパ、地中海沿岸、中東、中国と多岐に渡っています。紀元前、南米からやって きたアメリインディアンがトリニダード島に定住するようになり、そこへ1498年インド航路を探 していたコロンブスが到着しました。その後フランス人やスペイン人、オランダ人が入ってくるよう になり、やがて英国の植民地になりました。特にトバゴ島では過去31回もの奪い合いが繰り返され ました。1889年、砂糖を中心としたトバゴ経済が破綻すると、英国植民省がこれをトリニダード に併合し、統一地域としてのトリニダード・トバゴが形成されました。1962年8月31日に英国 から独立した後、トリニダード・トバゴは、ウェストミンスター型の議会制民主主義に基づいて国家 運営がなされ、1976年9月には大統領を元首とする共和国になりましたが、英連邦には引き続き 加盟しています。

植民地時代に砂糖等のプランテーションの労働力として多数のアフリカ系住民が奴隷として連れ てこられ、奴隷解放後には多数のインド人をはじめ、マディラ諸島のポルトガル人、中国人、レバノ ン人、シリア人等が移住して労働に従事してきたため、この国の人種構成は大変多様性に富み、特に トリニダード島の住民は国際色豊かなものになっています。宗教面でもトリニダード島はカトリック やイスラム教等が混在し多様である一方、トバゴ島の住民は、主にアフリカ系住民で伝統的にプロテ スタントが多く、他のカリブ諸国と共通性が見られます。

この国は、音楽と祭りの国でもあり、カリプソ、ソカ、スティール・パンの発祥地でもあります。 毎年2月頃に開催されるカーニバルの際には国全体が熱気で包まれ、まさに、強烈な生命力に満ちた 文化のるつぼといった様相を呈します。

トリニダード・トバゴ経済は、石油、ガス産出国として他のカリブ諸国には見られない好条件に 恵まれ、石油及び天然ガス輸出を基に経済は発展してきました。更に、外国投資の流入を伴うエネル ギー関連産業の発展、域内投資と金融活動の進展等の発展を遂げてきましたが、最近の石油価格の低 迷が経済情勢の悪化をもたらしています。慢性的な貧困層も多く、国内的には雇用創出、犯罪、汚職、 教育、保健等に対する取り組みが課題になっています。今年は、新型コロナウイルスの影響、石油、 ガス価格の下落により、経済に大きな影響が出ると見られています。

国際的には、グローバリゼーションは不可逆との認識の下、他のカリブ諸国と連帯して、WTOや FTAA(汎アメリカ自由貿易協定)交渉等において、小規模島嶼国の脆弱性を背景に「特別かつ差異 のある待遇」を求めるとともに、自らもカリコム(カリブ共同体)単一市場・経済の実現を目指して 努力を続けています。

1. 一般情報

~		
	トリニダード・トバゴ	日本
面 積	約 5,130 k m ⁱ (トリニダード島 約 4,828 k mํ, トバゴ島約 300 k mํ) ⁱⁱ	373,907k m
位置	北緯 10 度 2 分~11 度 12 分 西経 60 度 30 分~61 度 56 分	東経 123~154度 北緯 20~46度
時差	日本との時差は-13時間	
気 候	熱帯海洋性 乾期:1~5月,雨期:6~12月 年平均気温:27.2℃(2018年) ⁱⁱⁱ 年間降水量:1810.40 mm(2018年) ^{iv}	(東京)(2019 年) ^v 8月:28.4℃,1月:5.6 ℃ 年間降雨量:1874.0 mm
ㅅㅁ	1,369,125 人 (2017 年) ^{vi} 人口増加率: 0.66% (2017 年) ^{vii} 人種構成:アフリカ系 34.2% インド系 35.4% 混合人種 23.0% その他 7.5% ^{viii}	1億2614.4万人 (2019年12月) ^{ix}
一人当た り GDP/ GNI	1 人当たり GDP(米ドル) 17,129.9 1 人当たり GNI 15,950 (世界銀行 20)18 年)
主要言語	英語	
宗 教	キリスト教 プロテスタント 32.1%(うち英国国教会 5.7%) ローマ・カトリック 21.6% ヒンズー教 18.2% イスラム教 5.0% 他 ^x	
その他	首 都 : ポート・オブ・スペイン 国際空港 : [トリニダード] ピアルコ空港 [トバゴ] クラウン・ポイント空港 最高峰 : セロデルアリポ (Cerro del Aripo) 山 (966m)	

a. 面積・地勢

トリニダード・トバゴは総面積が約5,130k㎡で、千葉県の面積にほぼ等しい島国です。カリ

 $^{{\}rm i} \ {\rm The World \ Bank: http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=world-development-indicators} \ {\rm i} \ {\rm Superiord} \ {\rm i} \$

ⁱⁱ トリニダード・トバゴ政府 : http://ttconnect.gov.tt/

 $^{{}^{\}rm iii} \ {\rm World} \ {\rm Weather} \ {\rm Online}: \ {\rm https://www.worldweatheronline.com/port-of-spain-weather-averages/port-of-spain/tt.aspx} \ {\rm world} \ {\rm World} \ {\rm World} \ {\rm Weather} \ {\rm Online}: \ {\rm https://www.worldweatheronline.com/port-of-spain-weather-averages/port-of-spain/tt.aspx} \ {\rm world} \ {\rm World} \ {\rm Weather} \ {\rm Online}: \ {\rm https://www.worldweatheronline.com/port-of-spain-weather-averages/port-of-spain/tt.aspx} \ {\rm World} \ {\rm World} \ {\rm Weather} \ {\rm Https://www.worldweatheronline.com/port-of-spain-weather-averages/port-of-spain/tt.aspx} \ {\rm World} \ {\rm Weather} \ {\rm World} \ {\rm Worl$

 ^{iv} World Weather Online: https://www.worldweatheronline.com/port-of-spain-weather-averages/port-of-spain/tt.aspx
 v 気象庁:

 $[\]label{eq:http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/view/monthly_s1.php?prec_no=44&block_no=47662&year=2019&month=&day=&view=a1$

 $^{^{}vi} \quad \text{The World Bank}: http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=world-development-indicators aspx?source=world-development-indicators aspx?s$

 $viii \ \ CIA, The World \ Factbook: https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/td.html \ \ optimized and \ \$

^{ix} 総務省統計局 : http://www.stat.go.jp/data/jinsui/

 $^{{\}tt x} ~~{\rm CIA}, {\rm The World \ Factbook}: {\tt https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/geos/td.html}$

ブ群島の最南端に位置し、南米大陸に一番近いベネズエラの海岸線からはわずか10キロしか離れて いません。トバゴ島は、トリニダード島から北東に直近で約33キロのところに位置しています。

トリニダード島の大半は平野・湿地帯、トバゴ島は、島の北東から中央部にかけて山脈が走り、島の南西端近くには美しいブッコー・リーフ(Buccoo Reef)があります。

b. 気候・風土

熱帯に位置し、高温多湿で、1年の気候を大別すると乾期(1月~5月)と雨期(6月~12月) に分けられます。乾期は概して晴天が多い一方、雨期は連日のごとく激しいスコールがあり、年間の 雨量は1810.40ミリ(2018年)に達します。他のカリブ諸国と異なりハリケーン・ベルト からはややはずれているため、6月から11月のハリケーン・シーズンも当地を直撃することはあま りありません。トリニダード・トバゴで最も過ごしやすい時期は12月~3月頃であり、1年を通じ て最高気温は29.8~32℃、最低気温は21.1~24.1℃、年平均26.5℃、湿度は年平 均81%です(2018年)。

c. 人口・人種・言語

トリニダード・トバゴの総人口は約137万人で、民族構成は国の歴史を反映して多様であり、 アフリカ系とインド系人種が各35%程、23%が混合人種、残りがヨーロッパ系、中国系で構成さ れています。公用語は英語です。

d. 国名・国旗・国歌

【国名】トリニダード島の名前は、コロンブスが同島を「発見」した際に名付けたもので、三位一体 を意味するスペイン語に由来します。トバゴ島の名前の語源は不明ですが、先住民や後に入植者が 栽培していたタバコに由来するとの説が有力です。

【国旗】



国民の活力と太陽の熱気やエネルギーを象徴する赤色の基調の上に、左 上方からは白で縁取りされた黒の対角線が走っています。黒は力・団結・ 国の富を表し、白は国を取り巻く海を象徴しています。1962年の独立 の際に国民のアイデアを取り入れ採択されました。

【国歌】1962年の独立に際し、Patrick Castagneにより作詞・作曲されたもので、「文化・宗教 を異にする国民がカリブ海の島で神の恵みの下、同等の権利を享受する」旨を勇壮に歌い上げていま す。

e. 主要都市

トリニダード・トバゴの首都ポート・オブ・スペインは、1757年当時のスペイン総督 Don Pedro de la Moneda の指揮の下で建設され、豊かな天然資源と港湾建設に適した地理的条件を理由に、

1774年首都になりました。地名がスペインの港とされるとおり、トリニダード・トバゴがスペインの植民地であったことを示しており、また、スペイン及び英国の植民地であった歴史を反映して、 往時をしのばせる建造物などが今も残っています。その他の都市としては南部の工業都市サンフェル ナンド(San Fernando)等があります。

トバゴ島の最大都市はスカーボロー(Scarborough)です。

国際空港は各島1つずつあり、トリニダード島はピアルコ国際空港(ポート・オブ・スペインから 約27キロ)、トバゴ島はクラウン・ポイント国際空港(スカーボローから約10キロ)です。

f. 社会

コロンブスによる「発見」以後、1834年の奴隷解放までは、白人、混合人種、アフリカ系から 成るいわゆるクレオール社会が確立されていました。その後は、インド人を中心に中国人、ポルトガ ル人、シリア人等が契約労働者として流入してきました。これらの諸民族は、その歴史、言語、宗教、 思想、皮膚の色、社会環境などが異なり、その影響から今日のトリニダード社会は、複合民族国家と なっています。そうした中でアフリカ系、欧州人移住者の子孫、契約労働者として移住してきたイン ド人の子孫の3つのグループが社会の基本的な性格を形成しています。

g. 宗教

トリニダードの宗教はキリスト教が大半であり、中でも長いスペイン統治の影響でローマ・ カトリック(21.6%)が最も多く、その後の英国統治の影響による英国国教(5.7%)も広く 普及しています。その他、インド系住民にはヒンズー教徒(18.2%)が多く見受けられます。 イスラム教徒(5.0%)としては、インド系イスラム教徒の子孫および60年代の米国アフリカ系 運動に影響を受けたイスラム教徒が存在します。

トバゴ島の住民は、主にアフリカ系で伝統的にプロテスタントが多く、他のカリブ諸国と共通性が 見られます。

h. 教育·福祉

英国に倣った教育制度で、比較的高い教育水準を誇っています。6歳からの初等教育 6年間が義務教育 で、公立校は初等教育と中等教育は無償で提供されています。

総合大学は西インド諸島大学(University of the West Indies)のセント・オーガスティン(St. Augustine)校、南カリブ大学(University of the Southern Caribbean)及びトリニダード・トバゴ 大学(University of Trinidad and Tobago)がありますが、他にも各種専門学校、職業訓練校が存在 します。

成人識字率は99%(2015)と推定されています。

トリニダード・トバゴが輩出した著名な文化人としては、2001年にノーベル文学賞を受賞した 作家 V. S.ナイポール(V. S. Naipaul)、歴史家としても著名であった初代首相エリック・ウィリアム ズ(Eric Williams)、歴史・思想家である C. L. R ジェームズ(C. L. R. James)、小説家マイケル・ アンソニー (Michael Anthony) などが挙げられます。

i. 芸術

トリニダード・トバゴを発祥の地とするソカ、カリプソ音楽とスティール・パンは世界的に有名 であり、同国出身のアーティストが海外でも活躍しています。スティール・パンは1930年代から 始められたと言われていますが、極めて短期間でこれほど世界に知れ渡った音楽も珍しいのではない でしょうか。ドラム缶を輪切りにした簡単な楽器から放たれる音量と音域は、聞く者を陶酔させずに はおきません。

カリプソは約200年の歴史を持ち、アフリカで生まれたリズムに乗ってカリプソニアンの口から 歌い出される鋭い社会風刺は、そのメロディーとは対照的で、切実かつ辛辣です。

Ash Wednesday の前の2日間にアップテンポなソカのメロディーに合わせて老若男女が踊り狂う カーニバルは国を挙げての祭典であり、多くの観光客を魅了しています。絢爛なカーニバル衣装も 有名であり、カーニバル衣装のデザイナーであるピーター・ミンシャル(Peter Minshall)は 1996年アトランタ五輪開会式の衣装デザインを担当するなど、国際舞台でも活躍しています。

インド系社会では、上記のようなアフロ・クレオール文化への完全な同化を拒む者も多く、インド の伝統芸術や音楽も世代を越えて継承されています。

j. 文化・風俗・習慣

トリニダード・トバゴは多様な人種を有していますが、法制度、教育、儀礼などには旧宗主国英国 の影響が色濃く残っています。他方で、アフリカ系、インド系、中国系、シリア系、ポルトガル系 など様々な文化要素も加味され、非常に豊かな多文化国家を形成しています。

複合民族国家であるため、各民族に対応して様々な宗教行事、風俗、社会習慣が存在します。 キリスト教、ヒンズー教、イスラム教の祝日がいずれも休日に指定されるなど、文化の多様性を尊重 する配慮が払われています。フォーマルな席では服装、マナーともにヨーロッパ式が要求されますが、 アフリカ系、インド系、イスラム系の民族衣装で登場することも珍しくありません。食事もクレオー ル料理、インド料理、中華料理、アラブ料理、西欧料理などがあり大変バラエティーに富んでいます。

k. 環境

国土が小さい上にエネルギー関連を中心とした工業化が進んでいるため、河川や海洋の水質汚染、 森林破壊、珊瑚礁の浸食等が問題になっています。環境問題への関心の高まりを受け、1995年に 環境管理法(Environment Management Act)が成立し、統合的に環境対策を行う環境庁 (Environmental Management Authority)が創設されました。

I. 保健・医療

ー般的な怪我や病気に関しての医療水準は高く、薬品も容易に入手できます。ポート・オブ・ スペインとサンフェルナンドには国立総合病院があり、無料で国民が医療を受けられる制度になって

いますが、いつも超満員であり治療が行き届かないという欠点があります。難病や難しい手術は、米 国やカナダなどの先進国に受けに行く人が多いようです。

一部地域ではデング熱が流行することがあり、2008~2009年は6年毎に流行するその周期 に当たると言われました。HIV/AIDS 問題については正確な統計はありませんが、カリブ地域は サハラ以南アフリカに次いでエイズ罹患率が高い地域であり、トリニダード・トバゴも例外ではない とされています。

今年3月以降、新型コロナウイルスの感染が発生しましたが、早期の国境封鎖と外出禁止等の措置 が効を奏し、4月以降は感染者は横ばい状態となっています。

m. スポーツ

スポーツは、英連邦の一員であるだけに、クリケットや競馬が盛んです。世界的に有名なクリ ケット選手としては、個人最多得点の世界記録保持者であるブライアン・ララ(Brian Lara)が 国民的英雄となっています。近年はサッカーがクリケットと並んで最も人気のあるスポーツの地位を 占めてきています。2006年にはドワイト・ヨーク (Dwight Yorke)率いるナショナル・チームは、 ドイツで開催されたワールドカップに初めて出場しました。また、2019年6月には日本でTT代 表と日本代表との親善試合が行われました(引き分け)。トリニダード・トバゴは陸上競技にも強く、 独立国として最初に参加した1964年東京五輪でウェンデル・モトリーが400mで銀メダルを獲 得し、合計銀メダル1、銅メダル2という成果を挙げました。その後も陸上競技を中心に活躍し、メ ダルを獲得しています。2019年5月の横浜での国際リレー大会で、男子4×400mリレーで優 勝しました。

2. 歴史

a. 独立前

トリニダード島には、もともと紀元前に南米からやってきたアメリインディアンが定住していまし たが、1498年7月31日、コロンブスの第3回航海により 発見され、スペイン領になりました。 1802年のアミアン条約によって英国領となってからは砂糖産業の導入等により島は急速に発展 しました。トバゴ島は、1596年の発見後、約2世紀に亘り、オランダ、英国、フランス等の占領 下にあり、1814年のパリ条約によって正式に英国に割譲されました。トリニダード・トバゴは占 領の歴史であり、特にトバゴ島では過去31回もの奪い合いが繰り返されました。

両島では砂糖園経営のために多くのアフリカ人奴隷が導入されましたが、1834年の奴隷制廃止 後、インド人、中国人、アフリカ人などが続々と契約労働者として流入したため、人口も急増しまし た。1889年、砂糖を中心としたトバゴ経済が破綻すると、4月6日、両島は合併され、英国植民 地トリニダード・トバゴとなりました。その後英領カリブ諸島に起こった自治権拡大の要求がトリニ ダード・トバゴにも波及し、1925年には立法府に選出議員が送られ、1946年に普通選挙を、 1950年に責任内閣制度を導入し、1956年に自治領となりました。さらに1959年に議員内 閣制度を導入、1961年に二院制議会が成立し、1962年8月31日に独立しました。

b. 独立後

独立後のトリニダード・トバゴは、ウェストミンスター型の議会制民主主義に基づいて国家運営が なされ、1976年9月には大統領を元首とする共和国になりました。エリック・ウィリアムズ初代 首相の強力な指導力の下、人民国家運動(PNM)が長期にわたって政権を維持しました。1981 年にウィリアムズ首相が死去し、石油価格の低迷と財政赤字の拡大により経済が低迷し、国民の間に も次第に PNM 離れが進みました。1986年に反 PNM 連合である国家再建連合党(NAR)が総選 挙で地滑り的勝利を収め、PNM 長期政権に終止符を打ちました。しかし、その後 NAR は分裂し、 また IMF の指導の下で行われた構造改革が経済の停滞を招いたため、次第に苦況に立たされるよう になりました。1990年にはイスラム教徒過激派が国会議事堂を占拠し首相等を人質にとるクーデ ター未遂事件も発生しました。

1991年の総選挙では PNM が再び政権に返り咲き、NAR 政権が着手した構造改革を引き継ぎ、 経済自由化、国営企業の民営化、公的部門の人員削減、変動為替相場制への移行を進めましたが、 失業者の増加や物価上昇を招き、国民の不満をつのらせました。1995年の総選挙で、PNM は インド系新党の統一国民会議(UNC)と NAR の連合に政権の座を譲ることとなり、パンディ UNC 党首がインド系では当国史上初めての首相に就任しました。

好調な経済を背景にその実行力が評価されたパンディ政権ではありましたが、他方で汚職の噂が 絶えず、2000年12月の総選挙では政治腐敗が争点になりました。結局は、経済的実績を強調 する UNC が単独過半数を獲得し、第二次パンディ政権が発足しました。しかしながら、選挙不正 疑惑や汚職疑惑が次々と浮上し、さらには与党内で政府の不十分な汚職対策や党内での処遇に不満を 抱くグループが造反、党は分裂し、パンディ首相はわずか1年で解散総選挙実施を余儀なくされまし た。

2001年12月に行われた総選挙では、UNC と PNM が議席を半々に分け合う結果になり、 両党は権力共有を含む協定を結び、首相の選出は大統領に一任することで合意しました。しかし、 野党 PNM 党首が首相に任命されたことに UNC は反発し、与野党合意を破棄しました。2002年 4月には与野党の対立から国会が休会になり、政治的膠着状態が続きましたが、2002年10月、 再度総選挙が行われ、PNM が20議席(UNC16議席)を獲得し、膠着状態に終止符が打たれ ました。

2002年から2010年5月末まで政権を担当したマニング首相率いる PNM は、この期間、 石油、天然ガスのエネルギー産業を主とする国内経済が好況で、低所得者向け住宅の建設、治安対策 の強化、教育部門の強化及び医療政策の充実化等、安定した政権運営を行いました。2007年11 月に行われた総選挙の前には、高インフレ率及び国内の治安の悪化、マニング首相による司法に対す る介入問題及び閣僚のスキャンダル疑惑に加え、PNM 内でも、閣僚を含む古参の実力党員が総選挙 の立候補者名簿から漏れたことについてマニング首相に不満を表明する等、不安定要因が取り沙汰さ れましたが、手堅い政権運営が評価されたことと、野党勢力が内部抗争により弱体化していたことに も助けられ、総選挙では、議会の過半数をしめる26議席(総議席41)を獲得し安定した権力基盤 を確立しました。また、野党 UNC は新政党で比較的高い前評判を有していた人民会議党(COP)と

は最後まで連立せず、選挙の結果 COP は議席を得ることができませんでした。(最近の政情に関しては II-2 「最近の政情」を参照してください。)

II. 政治と外交

独立年月日	1962年8月31日							
	大統領を元首とする共和制							
	現大統領:ポーラ=メイ・ウィークス大統領							
政体	Her Excellency Paula-Mae	WEEKES						
	(任期5年,法律上再選可)							
立法府	上院	下院						
議席数	31議席	4 1 議席						
任期	5	年						
政党議席数	首相が 16 名,野党代表が 6 名を推薦	人民国家運動(PNM) 23						
	し大統領によって任命,9名は各界代	人民のパートナーシップ						
	表から 大統領により任命。	(PP:連立) 18						
		直接選挙によって各選挙区から1名						
		ずつ選出。						
	▲ 人民国家運動(PNM) 党首 4							
		ウムラ・パサード=ビセッサー						
	主 入民国家運動(PNM) 見首 要 統一国民会議(UNC) 党首 政 人民会議(COP) 党首	キャロリン・シーパサード=バチャン						
	【中央】議院内閣制							
	下院優位制							
行政府	【地方】地方自治							
	トバゴにはトバゴ島政府(TH	IA)を設置						
	 治安判事裁判所(Magistracy) 							
	 高等裁判所(High Court of Justic 	ce)						
司法制度	 控訴裁判所(Court of Appeal) 							
	 最高裁判所(Supreme Court of J 	ustice)						
	 ・ 英国枢密院 (Privy Council) 							
防衛	国防軍(陸軍・沿岸警備隊・空軍等)							

1. 概観

政治制度は旧宗主国である英国の伝統を取り入れ、議院内閣制や小選挙区制を特徴とするいわゆる ウェストミンスター制が採られています。1976年の共和制の移行に伴い、国家元首として大統領 が国会議員により選出されています。

トリニダード・トバゴ政治の特徴は、貧富の格差という社会経済的亀裂に加え、二大民族グループ であるアフリカ系とインド系の確執が存在することです。アフリカ系が支配的な PNM の長期政権下 でインド系政党は従属的な地位に甘んじていましたが、インド系の社会進出が進むにつれ、政界でも インド系指導者が躍進するようになり、1995年には初のインド系首相が誕生しました。こうした 社会構造の流動化を反映して、現在アフリカ系とインド系をそれぞれ支持基盤とする二大政党が熾烈 な争いを展開していますが、それは政治レベルでの確執であり、民族グループ間の暴力沙汰に発展す ることはなく、それぞれのグループが平和に共存している状態です。

2. 最近の政情

2010年4月、マニング首相は、任期満了まで約2年半を残して議会を解散、5月24日に総選 挙を実施しました。その結果、UNC 及び COP を始めとする野党連合の人民のパートナーシップ(PP) が41議席中29議席を獲得し圧勝、約10年ぶりの政権交代が実現するとともに、初の女性首相(パ サード=ビセッサー首相)が誕生しました。PP はインフラ開発や教育等の分野で実績を挙げました が、相次ぐ閣僚のスキャンダルとこれに起因する内閣改造や与党内不和、さらに汚職疑惑により、国 民の不信感や失望感が高まりました。

2015年9月の総選挙では、ローリー党首率いる PNM が23議席を獲得し、5年ぶりに政権に 復帰しました。ローリー新政権は、トリニダード・トバゴ経済の主要な外貨収入源である石油、天然 ガス部門の低迷に対応するため、(1)政府支出の7%削減、(2)資産安定化基金の活用による対外 債務増加の防止、(3)民間資金の活用による住宅建設の促進、(4)税制改正、(5)弱者対策の維 持を主とする財政の緊縮及び外貨の節約を伴う経済・財政政策の調整を実施する旨表明しました。

ローリー政権は、ここ数年の石油、ガス価格の低迷に伴う経済低迷、雇用創出、殺人などの犯罪対 策等の課題を抱え、各種政策や新規立法などを行っているものの、19年12月の地方選挙では、議 席を減らす結果となりました。新型コロナウイルス対策では、早期に国境封鎖や外出禁止を実施し、 感染拡大防止に成功し、政府の措置は概ね支持されています。20年中には総選挙が行われる予定で あり、ローリー政権への国民の審判が注目されます。

2018年3月、トリニダード・トバゴ初の女性大統領として、ポーラ=メイ・ウィークス大統領 が就任しました。

新型コロナウイルス対策については、20年1月より中国等からの渡航制限を拡大していき、3月 に国内で初めての感染者が確認され、3月21日に国境を閉鎖し、その後不要不急の外出禁止、経済 活動の制限を実施しました。その効果があって、4月以降は感染者は大きく増加せず、5月以降政府 は徐々に制限措置を緩和し始めました。ただ、6月中旬時点で空港再開の目処は立っていません。

3. 立法

議会は二院制で上下両院から成っています。上院に実質的な権限はほぼなく、下院優勢の制度です。 議席数は上院が31議席、下院が41議席です。上院議員は任命制で、31名中16名は首相の推薦、 6名は野党代表の推薦、残りの9名は経済、社会、公共団体等各界代表の中から大統領によって任命 されます。下院議員は、18歳以上の国民による直接選挙で41の選挙区から各1名が選出されます。 任期は上下両院ともに5年で、下院は解散することができます。

4. 政党

現在のトリニダード・トバゴの政党は、アフリカ系を支持基盤とする PNM とインド系を支持基盤

とする UNC の二大政党になっています。

- 人民国家運動 (People's National Movement, 略称 P N M)
 - 党首 キース・ローリー(Keith Rowley)
- 統一国民会議(United National Congress, 略称UNC)
 - 党首 カムラ・パサード=ビセッサー(Kamla Persad-Bissessar)
- 人民会議(Congress of the People,略称COP)
 党首 キャロリン・シーパサード=バチャン(Carolyn Seepersad-Bachan)

5. 行政

a. 中央

議院内閣制をとっており、下院の多数党の党首が大統領により首相に任命され政権を担当します。 首相は上下両議員の中から閣僚を指名し、これを大統領が任命します。

(別添「トリニダード・トバゴ閣僚名簿」参照)

b. 地方

国土が小さいこともあり、伝統的に中央集権型の政治体制がとられてきていましたが、近年は地方 自治の領域が拡大しつつあります。行政単位としては8つの郡(county)と14の自治体 (corporation)の並存により全国がカバーされています。地方議会議員(計124議席)の任期は 3年で、18歳以上の住民による直接選挙で選ばれます。前政権による地方政府改革法案の成立に 時間を要したため、地方選は2003年を最後に、任期満了を迎えた2006年から延期されていま したが、2010年7月にようやく実施され、134議席のうち、PPが97議席を獲得しました。 その後3年ごとに地方選が行われ、19年12月に行われた地方選挙では、総議席139の内、PN Mは74と選挙前より11議席減らし、総投票数でもUNCがPNMを上回る結果となりました。

トバゴ島については、トリニダード島と比較して低開発地域であり、自治権および予算の配分を 巡って中央政府との間に確執があります。そのため、トバゴ議会法(1980年制定)により他の 地方自治体よりも大きな自治権を与えられたトバゴ島政府(Tobago House of Assembly)が設立され ています。12議席が直接選挙によって選ばれ、任期は4年、行政長官は議会の多数党の党首が選出 されます。20年1月のトバゴ島PNM党首選挙で、チャールズ行政長官をダビッドソン=セレステ ィーン駐コスタリカ大使(当時)が破り、チャールズ長官は4月末で長官職を辞職しました。後任の 長官には5月6日にデニス副長官が選出されました。(ダビッドソン=セレスティーン委員は選挙で トバゴ島政府選挙で選ばれていないので、行政長官に就任資格なし。)21年1月にはトバゴ島政府 選挙が予定されています。

6. 司法

トリニダード・トバゴの司法制度は

簡易裁判所である治安判事裁判所(Magistracy)

- 高等裁判所(High Court of Justice)
- ・ 控訴裁判所(Court of Appeal)
- 最高裁判所 (Supreme Court of Justice)
- 英国枢密院(Privy Council)

から構成されています。

なお、英国枢密院の死刑廃止ガイドラインを不服とする英連邦カリブ諸国は、ポート・オブ・ スペインに裁判所を構えるカリブ司法裁判所(Caribbean Court of Justice: CCJ)を支持し、 2005年4月15日をもって CCJ が英国枢密院に代わる最上級裁判所およびカリコム単一 市場経済の紛争処理機関として機能することになりました。但し、トリニダード・トバゴの最高 裁判所としてCCJが機能するためには憲法改正の手続きが必要であり、今なお英国枢密院が機能 しています。

7. 防衛・安全保障

陸軍、沿岸警備隊(実質上の海軍)、空軍から成る国防軍が存在します。陸軍は戦闘大隊と支援大 隊から構成されています。2005年には沿岸警備隊の一部であった航空団が空軍に昇格しました。 兵役はありません。

1967年に米州機構(OAS)に加盟すると共に米州機構集団防衛体制下に入りました。近年は 南米産麻薬の密輸ルートになっており、治安・安全保障上の最大の脅威と見なされています。 1996年には麻薬対策を目的として、米国との間に米国官憲の領海内での活動を認める海上協力 協定が結ばれています。20年4月には、米国からの情報協力でトリニダード島沖合のタンカーから 400キロのコカインを押収しました。

8. 外交

トリニダード・トバゴはカリブ地域内では、ジャマイカと並ぶ域内大国として重要な役割を果たし ています。対外政策の基軸は、欧米、特に米国との関係を重視しつつ、カリコム(カリブ共同体)加 盟国として、カリコムでの決定を尊重し、自国の判断を慎重に選ぶ傾向にあります。90年代から始 まった地域主義の台頭に対応し、カリブ諸国も域内での経済統合を加速するとともに、域外に対して 共通ポジションで臨む姿勢を強化しています。比較的穏健かつ現実的な外交路線を維持する 一方、 キューバ、北朝鮮とも外交関係を有しています。

アジアについては、歴史的な繋がりが深いインドに加え、近年は中国との関係が急速に発展して います。2013年6月には、習近平中国国家主席が来訪、中国国家主席による初の英語圏カリブ 諸国訪問が実現し、2018年5月にはローリー首相が中国を訪問しました。また、フィリピンとは 出稼ぎ労働者の受入れを中心に関係を深めています。

中南米諸国に関しては、貿易関係を中心として関係を強化しており、近年は隣国のベネズエラのほか、経済成長が著しいブラジル、中米諸国をターゲットに経済外交を積極的に展開しています。ベネ ズエラとの関係では、ローリー政権はマドゥーロ大統領を支持し、内政不介入、当事者の話し合いに よる解決を呼びかけています。また、19年5~6月にかけて、当国に合法、不法を問わず居住する ベネズエラ人の登録、身分証の発給を行い、約1万6千人のベネズエラ人が登録しました。

さらに、アフリカ諸国との関係強化を図るという観点から、南アフリカ及びナイジェリアに高等弁 務官事務所を設置している他、ガーナとの間で石油、ガス分野等での協力に合意しています。

隣国バルバドスとは、トビウオ資源をきっかけに海洋国境紛争が起こり、2006年4月、同問題 は国際海洋法裁判所で結審しました。20年2月にバルバドスを訪問したローリー首相は、モトリー 首相との間で石油ガス資源開発の一体化協定に署名しました。

Ⅲ. 経済

1. 概観

カリブ海地域最大の石油と天然ガス産出国であるトリニダード・トバゴは、観光業を主産業とする 他のカリブ海諸国とは異なり、エネルギー関連産業を中心に経済成長を遂げてきました。特に輸出量 の2割以上を占める液化天然ガス(LNG)に関しては、官民一体となり天然ガス資源開発を含む更な る産業発展に力を入れています。同時に、経済の多角化を図るため、非エネルギー産業である観光、 ICT、映画・音楽エンターテインメント、商船・ヨット、農業、水産業等の分野の強化にも努めてい ます。

2. 近年のトリニダード・トバゴ経済

植民地時代には周辺の島国同様にサトウキビのプランテーションが広がっていましたが、エネルギ 一産業開発が進むにつれて砂糖産業は次第に衰退しました。当初のエネルギー産業は石油を中心に発 達し、現在はガスに重心を置いています。2000年代にはガス生産量が増加するなどエネルギー産 業の発達が促進され、2008年には石油価格の高騰などを背景に、GDP 総額は前年比で約60億 米ドル増加しましたが、その後、世界金融危機の影響を受け、2009年の GDP 総額は前年から約 90億米ドル減少しました。2014年後半以降長期的なエネルギー資源価格安に加え、石油及びガ ス生産量の減少、それに伴う下流部門への供給量減少により、エネルギー関連歳入が急激に落ち込み ました。それに伴い、上流部門への投資の減少、特に石油生産量減少による国営石油会社ペトロトリ ン精油所の稼働率の大幅な低下、新規ガス田開発の停滞が発生しました。更に、建設業、金融サービ ス、貿易部門等の非エネルギー部門の不調及び継続する外貨不足によって全体的な成長は妨げられ、 2016年には-6.0%のマイナス成長を記録するなど深刻な不況に陥りました。

2017年後期からは、国際原油価格の回復及び新規ガス田開発の活発化による下流部門の復調に 後押しされ、長い不景気からの回復の兆しが見え始めました。2017年は引き続きマイナス成長で あるものの、2018年の経済は、新規ガス生産の開始、原油価格の上昇、天然ガス部門からのロイ ヤルティー増加及び非エネルギー部門の回復もありプラス成長となりました。一方、ガス生産の上向 きな動向と比較し、石油生産は引き続き停滞しており、ペトロトリンは2018年8月にポイント・ ア・ピア精油所の閉鎖及び5千人以上の解雇を発表し、11月末に同精油所を閉鎖しました。今後は、

中期的な財政の枠組及び非エネルギー部門を成長の原動力とする環境作り(外貨へのアクセス改善や 公共投資の効率化向上など)によって商品価格の変動に影響を受けない経済構造を構築するとともに、 エネルギー価格の変動に備え、成長維持のための財政再建及び経済多角化が課題です。非エネルギー 産業も成長過程にありますが、やはりエネルギー部門がトリニダード・トバゴ経済に与える影響は大 きく、今後の国際市場の動きが注目されます。

20年に入り、石油、ガス価格の下落と新型コロナウイルスの発生により、当国経済は大きな影響 を受けています。IMFは20年のトリニダード・トバゴの経済成長率予測を+1.5%から▲4. 5%に修正しました。また、20年度の財政赤字見通しも、当初の53億TTドルより155億TT ドルに拡大すると発表されました。

表1 GDP 総額(単位:億米ドル)

年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
GDP 総額	257.69	271.10	274.78	251.21	217.54	222.50	225.25*	226.07*

(*推定值, 出所: IMF World Economic Outlook Database, October 2019)

表 2 GDP 成長率(単位:%)

年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
成長率	-0.7	2.2	-0.9	1.8	-6.3	-2.3	-0.2	0*

(*推定值, 出所: IMF World Economic Outlook Database, April 2020)

表3 インフレ率(消費者物価指数:年間平均)(単位:%)

年	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
インフレ率	5.189	5.698	4.659	3.069	1.884	1.019	1.001	-1.003*

(*推定值, 出所: IMF World Economic Outlook Database, April 2020)

表4 失業率の推移 (単位:%)

年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
失業率	5.0	3.7	3.3	3.4	4.0	4.8	4.9	5.0

(出所:IMF World Economic Outlook Database, April 2020)

3. 産業

a. エネルギー産業

エネルギー産業は、石油、天然ガスや石油化学産業を中心としてトリニダード・トバゴの経済を支 えています。石油産業は1908年以来、重点産業の1つとして位置づけられてきましたが、現在は 天然ガス及びガス関連産業が石油産業を凌いでいます。国内の電力発電にもガスが利用されています。 エネルギー産業には多くの外国直接投資が入ってきましたが、現在は停滞傾向にあります。

近年は原油、ガス生産及び残存埋蔵量が年々減少しています。原油生産については、採掘地域とし て伝統的な南部の陸上油田に加え、1980年代半ば以降はトリニダード島東部沖の海底油田の開発 が進められてきましたが、2010年以降、減少傾向にあります。エネルギー省によれば、原油生産 量は、2010年の日産約10万バレルから、2015年には日産7万8,656バレル、2016 年には日産7万71バレルと減少し、2019年2月は日量5万9,836バレルまで落ち込みまし た。

天然ガス産業については、1975年の閣議決定を受けて以来、天然ガス田の開発が進められてき ました。石油コンサルタント会社 Ryder Scott の発表によれば、2014年の確認天然ガス埋蔵量は、 11.5兆立方フィートでしたが、2015年には10.6兆立方フィートに減少しています。政府 は、財政インセンティブを小規模または重要性が低いガス田開発にも拡大すると同時に、陸上、浅海、 深海での掘削に対して最適な財政制度を整備する等、エネルギー部門の課題に取り組んでいます。

当国における天然ガス生産量は、2010年の約43億立方フィートから2017年には33億立 方フィートまで減少しています。この要因として、上流部門の投資不足、新規ガス田の探査、発見の 低迷及び失敗が挙げられます。また、低価格な米国シェールガスとの競争力維持も課題の1つです。 このため、国内では天然ガス供給不足が深刻化しており、下流部門のプラントの操業停止が相次ぐな ど、エネルギー関連企業に大きな損失を与えています。

一方、2017年から政府は新規事業開拓に注力しており、2017年にはBPの Juniper プロジ ェクト、陸上ガス・コンプレッション(TROC)プロジェクト、BPとEOG社の合弁事業である Sercan プロジェクトの生産が開始され、2018年には Starfish プロジェクト、Dolphin プロジェクト、 Iguana プロジェクト、2019年には Angelin プロジェクトの生産が開始されました。また、20 18年8月にベネズエラのドラゴン・ガス田からの天然ガス供給のための天然ガス輸送協定を締結し、 日量1億5,000万立方フィート(日量3億立方フィートまで増加する可能性を含む)の輸送量が 想定されていまが、米国の対ベネズエラ制裁の影響を受けて、開始の目処は立っていません。また、 ベネズエラとの境界に跨がるローラン・マナティ・ガス田については、共同開発が検討されてきたも のの、米国の対ベネズエラ制裁を考慮して、今年2月に当国は単独で開発すると表明しました。

トリニダード・トバゴは、アンモニア輸出世界2位、メタノール輸出世界2位、LNG 輸出世界9 位を誇っていますxi。また天然ガスの西半球最大の輸出国です。特に LNG は主要な輸出品目であり、 エネルギー省によれば天然ガスの半分以上が LNG として輸出されています。2000年代後半には 米国へ LNG 生産量の大半を輸出していましたが、近年シェール革命により対米 LNG 輸出量は大幅 に減少しました。現在は主にアルゼンチン、ブラジル等の南米諸国に輸出しています。しかし米国の 需要低下にかかわらず、近年の欧州及び日本を始めとするアジアでは LNG 需要が高い傾向にあるこ とから、今後の流れが注目されています。また、パナマ運河の拡張により、市場の拡大も期待されて います。ガス化学産業については、アンモニアやメタノールの世界的需要の低迷や、原料ガス価格の 割高感から、ヤラ、メタネックス社の一部工場閉鎖が発表されました。

xi BP Statistical Review of World Energy 2018

日本企業のエネルギー産業進出については、2007年に、丸紅がカリブ地域4か国における持 株会社(在米国)、丸紅カリビアンパワーホールディングス(MCPH社)を設立し、当国の電力需要 の80%を供給するパワージェン社の株式の39%を保有しています。さらに現在、三菱コンソーシ アム(三菱商事、三菱ガス化学、三菱重工、国営ガス社及びマッシー社)により、メタノール年間生 産能力100万トン、ジメチルエーテル(DME)年間生産量10万トンの製造事業開始に向けたプ ロジェクトが進行中です。2015年9月にはエネルギープラント建設鍬入れ式が行われましたが、 2016年8月に事業の修正契約書への署名が行われました。2018年1月、一部労働者のストラ イキ等により建設作業が一時停止しましたが、プラントは、完成間近となっています。同プロジェク トは、約10億米ドルの投資事業であり、その内7割を三菱側が出資する、当国にとって日本の最大 投資案件となっています。さらに工場建設予定地であるトリニダード島南西部の発展や下流産業の活 性化も見込まれていることから、経済界から注目されています。

b. 非エネルギー産業

エネルギー産業の更なる発展を目指す一方、経済多角化を目的とした非エネルギー産業の強化も重 要な課題です。工業化政策の下に運営されていた製造業から金融業、農業にわたる国営企業は193 3年以降の政府方針により順次民営化が進められ、製造業は、外資の参入などもあり次第に競争力を つけ、1990年代半ば以降再び拡大しました。主に国内及びカリコム諸国向けに食品、清涼飲料水、 繊維、セメント、空調機器などを生産しています。

また、ICT 産業の育成を目標に、タマナ地区には非エネルギー産業団地となるタマナ・インテック パークを設立し、日本企業を含む外国企業からの投資を誘致しています。また、中国の支援を受けて、 フェニックスパーク工業団地の建設も始まっています。

観光業の強化も課題とされており、農業、サービス、軽製造業との連携が重要とされていますが、 トリニダード・トバゴにおける観光振興政策は一貫性を欠いており、他のカリブ諸国に対し観光地と しての優位性を確保できていません。特に、空港、ホテル等の観光インフラの整備及びトバゴ島への フェリー輸送の改善が急務となっています。また、新型コロナウイルスの影響で、地域全体としてク ルーズや観光産業全般に深刻な影響が出ています。

4. 金融·財政

通貨は中央銀行が発行するトリニダード・トバゴ・ドル(TT ドル)を使用しています。1993 年の変動相場制導入以来、中央銀行による市場介入等もありつつ、対米ドルレートは1米ドル6TT ドル程度で比較的安定していましたが、最近は対米ドルの価値を下げており、2015年12月から 2016年12月の間に5.44%価値を下げ、1米ドル6.43TTドル~6.78TTドルになり ました。2020年6月現在、1米ドルは約6.7TTドルです。また、19年12月には、中央銀 行は、資金洗浄及び偽札対策として、100ドルの新札(ポリマー紙幣)の導入、交換を3週間で実 施しました。

1993年以降、構造調整政策の一貫として国営企業の民営化、政府保有株の売却等を経て、その

後はエネルギー産業の好況にも支えられたことから財政状況は比較的安定していました。しかし、エ ネルギー収入を背景とした広範な補助金の支出や多くの政府系企業における放漫な経営並びに20 14年夏以降の石油、ガス価格の下落及び生産量の減少による歳入の大幅な落ち込み、加えて国営企 業の債務が重なり、財政状況が大きく悪化しました。また、外貨獲得も落ち込み、外貨不足、流通不 足、更なるTTドル下落への懸念により、米ドルの買いだめや市場の不安定性を引き起こし、外貨を 必要とする企業にとって死活問題となっています。2018年はエネルギー産業の回復に伴い、外貨 不足の緩和が見込まれましたが、その後も不安定な状況が続いています。

財政上の課題として、2009年より継続的に続く財政赤字、原油価格の下落への対応、質の良い 経済統計の欠如、中期的財政枠組み及び債務管理戦略の構築に加え、原油価格変動の影響を最小限に 抑える多角化経済の確立が挙げられます。20年度は、予算策定時より、石油、ガス価格の大幅下落 及び新型コロナウイルスの経済への影響から、歳入は大幅に減少し、追加の支出が必要となっている ことから、財政赤字は当初の53億TTドルから155億TTドルに拡大する見込みで、国際金融機 関からの借入れや資産安定化基金の活用が検討されています。

財政再建措置は実施されているものの、賭博税、歳入局(RA)、固定資産税の再導入等の歳入改革の法整備は遅れているため、これらの整備が喫緊の課題です。

表5 公的債務対 GDP 比(単位:%)

			I— • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
年	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
債務割合	24.579	24.840	24.779	27.231	37.795	42.949	45.065	49.658
(出所:IMF World Economic Outlook Database, Oct 2019)								

5. 経済統合

トリニダード・トバゴは、カリコムに加盟している14か国・1地域の1つの国です。他のカリコ ム加盟国と共に、カリコム単一市場・経済(CSME)を推進しており、バハマ、ハイチ及び英領モンセ ラットを除くカリコム加盟国間(12か国)では単一市場(CSM)が2006年に開始されました。20 07年10月から、アンティグア・バーブーダ議会が特定技術専門職労働者のカリコム域内自由移動 を承認したことでカリコム単一市場が成立し、域内からの輸入は、原産地証明書が発行された場合は 無関税となりました。対外共通関税は、産業製品には20%、農作物には45%を上限としています。 単一経済(CSE)については早期の開始を目指していますが、実現は難しいとされています。

カリコム及びカリブ諸国連合(ACS)を通じて、南米南部共同市場(メルコスール)、中米統合機構 (SICA)等の中南米経済との幅広い連携も進めています。また、1951年に発足した米州機構(OAS) にも加盟していますが、2011年に中南米カリブ諸国共同体(CELAC)が発足し、OAS から米国及 びカナダを除いた全ての中南米諸国(33か国)が加盟し、域内での政治・経済・社会・文化の側面の 統合を長期目標に掲げています。

貿易面では、カリコムとして、対ベネズエラ貿易投資協定、対コロンビア貿易経済技術協力協定、 対ドミニカ共和国自由貿易協定、対キューバ貿易経済協力協定、対コスタリカ自由貿易協定に署名 している他、対カナダ貿易開発協定の締結を見込んでいます。当国としては、米国、カナダ、英国、 ドイツとの間で課税条約、また、米国、カナダ、英国、スイス、フランス、ドイツ、スペイン、 メキシコ、キューバ、インド、中国、韓国との間で投資保護若しくは投資協定を締結しています。

6. 貿易

貿易収支は恒常的に輸出額が輸入額を上回り黒字を記録しています。主な輸出品目は、液化天然ガス(LNG)、アンモニア、ガスオイル、メタノール等のエネルギー関連製品です。主な輸入品目は、 製造業関連品、原油等のエネルギー関連製品です。

表6 貿易収支(単位:億米ドル)

年	2014	2015	2016	2017	2018	2019(暫 定値)
輸出額	150	114	83	94	105	65
輸入額	86	75	70	65	67	46

(出所: Annual Economic Survey 2019 from Central Bank of Trinidad and Tobago)

表7 貿易相手国(地域)別貿易実績(2015年)

	輸	出	輸入		
	国名	構成比(%)	国名	構成比(%)	
1	米国	41.7	米国	32.0	
2	EU	11.6	ガボン	12.5	
3	アルゼンチン	6.8	EU	10.3	
4	コロンビア	4.1	中国	7.1	
5	ペモー	3.9	コロンビア	5.5	

(出所:WTO Trade Profile)

IV. 日本との関係

1. 政治・外交

日本は1962年8月31日、トリニダード・トバゴの独立と同時に国家承認し、1964年5月 22日に外交関係を樹立しました。1965年1月から在ベネズエラ大使が在トリニダード・トバゴ 大使を兼任していましたが、1979年1月に在トリニダード・トバゴ大使館が開設されました。一 方、トリニダード・トバゴ側は1971年11月から駐インド高等弁務官が駐日大使を兼任していま す。2019年は、両国の外交関係樹立55周年及び在トリニダード・トバゴ日本大使館開設40周 年という記念すべき年でした。

2. 貿易

日本・トリニダード・トバゴ間貿易は、日本への LNG 輸出増加に伴い、トリニダード・トバゴが 黒字を記録することも度々見られ、一時貿易収支が均衡状態にありました。現在は、自動車・自動車 関連製品の輸入量の増加に伴い、対日貿易収支は赤字です。主な対日輸入品は自動車や自動車関連製 品、主な対日輸出品は有機化合物です。また、トリニダード・トバゴのカカオは高品質で有名であり、 その一部が日本へ輸出されています。

<対日貿易>(単位:1,000円) (出所:財務省貿易統計;国別概況品別表(2019年))

輸入総額	17,500,559	輸出総額		6,944,183
主な輸入品	自動車 ゴム製品(タイヤ・チューブ) 157,488 石油及び同製品 64,166	主な輸出品	有機化合物 非鉄卑金属くず 119,223 カカオ豆	6,718,995
	- ,			21,119
対日貿易収支				-10,556,376

3. 開発協力(研修員及び専門家については、2019年度までの実績)

日本のトリニダード・トバゴに対する開発協力は、草の根・人間の安全保障無償資金協力(草の根 無償)と技術協力を中心に実施されてきました。草の根無償では、1999 年度以降、20 件実施されて います。技術協力では、1975年度以降、172人の研修員を我が国に受け入れており、1987年度以降、 水産の専門家を中心に 70人(短期専門家を含む)が派遣されています。また、カリブ漁業開発訓練 所 (CFTDI: Caribbean Fisheries Training and Development Institute) (TT 政府所管) において、 技術協力プロジェクトのトリニダード・トバゴ漁業訓練計画及びトリニダード・トバゴ持続可能な海 洋水産資源利用促進計画が実施され、トリニダード・トバゴのみならずカリブ地域に裨益する広域プ ロジェクトとして、着実な成果をあげました。また、2009 年からは、カリブ地域における漁業・水 産業にかかる開発・管理マスタープラン開発調査が3年間実施され、得られた成果を通じて同域内に おける水産資源の適切な資源管理手法の構築を支援しました。また 2020 年 5 月米州開発銀行日本信 託基金案件による新型コロナウイルス対策の技術協力が、カリブ公衆衛生庁を対象として承認されま した。

同年からは、カリコム省エネルギー推進プロジェクト(広域)により、日本の技術・知見を活用し た再生可能エネルギー及び省エネルギー導入にかかる技術協力が実施される予定です。

(参考:技術協力プロジェクト)

1996年4月~2001年3月 トリニダード・トバゴ漁業訓練計画 2001 年 9 月~2006 年 9 月 トリニダード・トバゴ持続的海洋水産資源利用促進計画

4. 要人往来

a. 来訪

年	月	Д
1989年	1月	山下徳夫 衆議院議員
1996年	3月	三塚博 衆議院議員(2002年ワールドカップ招致活動)
1999年	5月	亀谷博昭 農水政務次官

2000年	9月	三浦一水 農水政務次官
2001年	8月	山口泰明 外務大臣政務官
2006年	8月	猪口邦子内閣府特命担当大臣(少子化・男女共同参画)
2008年	6月	近藤基彦 衆議院議員
2010年	12月	山花郁夫 外務大臣政務官
2013年	5月	城内実 外務大臣政務官
2014年	7月	安倍晋三 総理大臣
2015年	1月	宇都隆史外務大臣政務官
2017年	7月	薗浦健太郎外務副大臣
2017年	8月	秋葉賢也 衆議院議員,津島淳 衆議院議員
2019年	1月	小野寺五典 衆議院議員(元防衛大臣)(立ち寄り)

b. 往訪

年	月	А
1974年		ウィリアムズ首相
1975年		ウィリアムズ首相、マハビア商工大臣
1978年		マハビア石油鉱山大臣
1985年		チェンバース首相
		マハビア外務大臣
		モトレー商工大臣
1987年		スダマ大蔵・経済担当大臣
		モハメッド下院議長
1988年		ゴードン工業・企業・観光大臣
		ウィルソン財務・経済担当大臣
1989年	6月	ウィルソン財務大臣
1990年	5月	ウィルソン財務大臣
1991年	3月	ウィルソン財務大臣
	4月	ドゥークラン計画・動員大臣
1993年	3月	モトレー財務大臣
1994年	12月	セイス計画・開発大臣
1999年		マックリーン国会議長
2005年		カミル・ロビンソニーレジス計画・開発大臣(IDB総会出席)
2010年	9月	ランバチャン外務大臣(日・カリコム外相会議)
2012年	4月	グリフィス観光大臣
	10月	ドゥークラン外務大臣(世銀・IMF年次総会)
2013年	11月	ラムナライン・エネルギー大臣
2014年	8月	ダグラス芸術・多文化大臣
2015年	3月	アルフォンソ国家安全保障大臣(第3回国連防災世界会議)
2016年	4月	ヤング首相府付国務大臣(司法長官付大臣兼法務大臣)

5. 文化・人的交流

日本はトリニダード・トバゴに対し、1992年度に国立美術博物館に対する保存・展示機材 (3,900万円)、2000年度に国立高等教育院に対する LL 機材(3,010万円)の文化 無償資金協力を実施しています。また、これまでに、西インド諸島大学語学センター等に対する日本 語教材寄贈計10件、西インド諸島大学セント・オーガスティン校等に対する図書寄贈計9件等が 実施されています。19年8月には、曄道上智大学学長一行が当地を訪問し、西インド諸島大学など との協力関係強化を協議しました。また、その際に西インド諸島大学語学学習センターへの外務大臣 表彰授与が行われました。また、10月にはJETプログラムが当国実施から15周年を迎え、当国 のJET同窓会にその功績を称えて在外公館長表彰が行われ、また、当国の剣道連盟の設立15周年 を記念して、同様の在外公館長表彰が行われました。

2020年の東京オリンピック(21年に延期)のトリニダード・トバゴのホストタウンとして、 鹿児島県大崎町及び高知県中土佐町が決まり、既に交流が開始されています。

年	月	内容
2005年	3月	和食デモンストレーション
2006年	1月	折り紙デモンストレーション
2007年	3月	ジャズピアノ・コンサート
	4月	剣道デモンストレーション
2008年	3月	和食デモンストレーション
	9月	巡回展「武道の精神」
2009年	11月	日本文化祭(西インド諸島大学)
2010年	3月	和食デモンストレーション
	5月	日本文化展示会
	9月	邦楽公演(琴・和太鼓)
2011年	11月	邦楽公演(和太鼓,津軽三味線)
2013年	1月	邦楽公演(和太鼓)
2014年	2月	邦楽公演(琴・チェロ)
	2月	武道デモンストレーション
	7月	和太鼓ミニコンサート
	7月	日本カレンダー展示会
	9月	日本アニメ上映会
	10月	林英哲・英哲風雲の会 和太鼓コンサート
	12月	寿司レクチャー・デモンストレーション
2015年	3月	UWIオープンハウスにおける日本文化紹介
	4月	着物レクチャー・デモンストレーション
2016年	3月~	日本のテレビ番組放映(ドラマ「カーネーション」。
		2017年3月放映終了。)
2017年	11月	日本映画祭
	3月~	日本のテレビ番組放映(アニメ「宇宙兄弟」及び
		新海誠監督4作品)
	11月	日本文化紹介展
2018年		和食紹介
	3月~	日本のテレビ番組放映(ドラマ「あさが来た」及びア
		ニメ「ブラック・ジャック」「火の鳥」)
	8月	日本語弁論大会
2019年	3月	日本映画祭
	8月	第2回日本語弁論大会
	10月	剣道大会

最近の主要な文化事業は次のとおりです。

その他の人物交流事業として、平成8年度若手外交官招へいで1人、平成16年度~令和元年度 JET プログラムで計165人、文部科学省国費外国人留学生(研究留学生)で計19人、カリコム 若手外交官招へいで6人が訪日している他、報道関係者招聘、オピニオン・リーダー招聘、TVチ ーム招待等の様々な招聘事業が実施されています。更に、国際協力推進協会(APIC)も報道関 係者や学生招待などを行っています。

6. 在留邦人

2020年5月現在の在留邦人は43人です。

V. 旅行者のために

1. 時差

トリニダード・トバゴは、ベネズエラと同じタイムゾーンに属し、グリニッジ標準時間とは マイナス4時間の時差があります。従って、日本との時差はマイナス13時間です。米国夏時間実施 時(4月の第1日曜日の午前2時から、10月最終日曜日の午前2時まで)には、ニューヨーク、 マイアミとの時差はなくなりますが、米国標準時にはプラス1時間となります。

2. 通貨·両替

通貨はトリニダード・トバゴ・ドル (TT ドル)、補助単位はセント(¢)(1TT ドル=100¢) です。紙幣は1、5、10、20、50、100の5種類、硬貨は1、5、10、25¢の4種類 あります。

米ドルから TT ドルの両替は、銀行、両替所、ホテルのフロント等でできます。主要なクレジット・ カード(VISA、MASTER CARD、AMERICAN EXPRESS)はホテル、レストランをはじめ ショッピングセンター、スーパー等殆どの場所で使用できます。JCBカード、日本円は通用しません。

3. 税金・チップ

物やサービスには12.5%の付加価値税(VAT)が加算されます。ホテルの宿泊料金にはホテル 税10%及びサービス料10%が、レストランではVAT12.5%及びサービス料10%が加算され ます。出国の際の空港使用料は航空券に含まれています。

トリニダード・トバゴではチップの習慣は基本的にありませんが、ホテルのポーターやボーイへ チップを与えるのは常識となっています。チップの相場はバッグ1つにつき5TT ドルです。空港で ポーターに荷物を運んでもらう場合、スーツケース1つにつき5TT ドルで、料金表が空港内に掲示 されています。

4. 電話

公衆電話は25¢硬貨を使用するかスーパーマーケット、雑貨店、郵便局等でテレフォンカードを

購入して使用できますが、携帯電話が普及しているため、公衆電話はホテルや空港を除くとほとんど 見かけることがありません。

国際電話は、最初に011(但し国番号が1の地域〔北米・カリブ〕は不要)、次に国番号、先方 の電話番号の順でダイヤルします(日本の場合、市外局番先頭の0を取ります)。

(例) トリニダード・トバゴから日本にかける場合

011-81 (日本の国番号) - 0を除く相手先番号

5. 電圧・プラグ・水道

電力は米国と同様、115ボルト、60ヘルツです。

プラグの形は日本のものと同じ形状であり、日本製製品は、変圧器なしでもほとんど問題なく使用 することができます。しかし、僅かとはいえ電圧数が違うため、心配であれば、日本製の炊飯器や オーブンプレート等、加熱性の電化製品には変圧器を使用すると確実です。

水道水の飲用は奨励できません。スーパー等でミネラルウォーターを購入するか、浄水器を取り付 けると良いでしょう。

6. 2020年の祝祭日

多様な人種、文化を反映し、トリニダード・トバゴの祝祭日は、インド人やアフリカ系住民、キリ スト教、ヒンズー教、そしてイスラム教を対象に設定されており、それらの祝祭日にあわせ、各地で イベントが催されます。

1月 1日	NEW YEAR'S DAY	元旦
2月24日	CARNIVAL MONDAY	カーニバル
2月25日	CARNIVAL TUESDAY	カーニバル
3月30日	SPIRITUAL BAPTIST LIBERATION DAY	バプティストの日
4月10日	GOOD FRIDAY	キリスト受難の日
4月13日	EASTER MONDAY	イースター
5月30日	INDIAN ARRIVAL DAY	インド人到来記念日
6月 5日	EID-UL-FITR	イード・アル・ファトゥール
6月11日	CORPUS CHIRISTI	聖体の祝日
6月19日	LABOUR DAY	労働者の日
8月 1日	EMANCIPATION DAY	奴隷解放記念日
8月31日	INDEPENDENCE DAY	独立記念日
9月24日	REPUBLIC DAY	共和国記念日
11月14日	DIWALI	ディワリ
12月25日	CHRISTMAS DAY	クリスマス
12月26日	BOXING DAY	ボクシングデー

7. 交通事情

トリニダード・トバゴでの運転は、日本と同様、右ハンドル、左車線通行です。

a. 陸路

トリニダード・トバゴには鉄道網はなく、交通手段は自家用車または、タクシー、マキシー・

タクシー及びバスとなります。

● タクシー

ナンバープレイトが「H」で始まる車が乗合タクシーです。乗合タクシーは頻繁に走っており、 どこでも手を挙げれば容易に拾うことができます。料金は安いものの、車内強盗等の危険性もある ため、利用はお勧めしません。

やや割高ですが、タクシー会社に電話をかけて呼ぶのが最も安全です。メーター制はないので事前 に料金を聞き、支払いは TT ドルか米ドルかを確認しておくことが望ましいです。

● マキシー・タクシー

白地のワンボックスカータイプで、,側面に行き先によって異なる色のストライプが施されて います。

• バス

バスは主要都市間を結んでいます。路線図の類がなく、事前に切符を購入しておかなければ ならないこともあり、旅行者にはかなり不便に感じられます。また、時間が不規則です。

b. 海路

トリニダード⇔トバゴ間は、毎日フェリーが運行しています。Conventional ferry(所要時間 4時間半)とFast ferry(所要時間2時間半)の2種類があります。フェリーには車を持ち込むこと ができ、料金も手軽であることから、最近では飛行機よりも人気が増してきています。乗り場は、 トリニダードがダウンタウン近くの港(POS 地図参照)、トバゴがスカボロー港となっています。 車のチェックインは出港3時間前で、乗客のチェックインは出港2時間前です。

c. 空路

トリニダード⇔トバゴ間は、カリビアン航空が毎日数便運行しています。所要時間は約30分。

8. 治安

トリニダード・トバゴでは銃器等を使用した凶悪犯罪が頻発する等治安悪化の一途をたどっており 危険です。

2019年には539件(人口10万人あたり約38件)の殺人事件が発生し、その約8割で銃 器が使用されています。その背景には、密輸による銃器の蔓延やギャング同士の抗争事件が激化した ことが考えられますが、流れ弾で死亡した事件(首都圏内の行楽地における銃乱射事件等)や人違い で殺害された被害者も多数います。

2019年の強盗事件や窃盗事件は前年と比較して減少しましたが、強盗事件では銃器使用の割合が高く、侵入強盗事件は6%増加しています。昼夜を問わず、海水浴場、路上、公園、一般住宅、酒場、

スーパー、ショッピングモール、ガソリンスタンド、乗合タクシー内等とさまざまな場所で、銃器等 で武装した者が犯行に及んでいます。警備員が常駐する集合住宅での空き巣やスーパーの駐車場など で車上荒らし、自動車窃盗などの犯罪が発生しています。また、自動車強盗が数年前から急増してお り、乗降時に限らず無理に停車させられて襲われる危険もあるので、常に用心してください。

従来は平穏であった地域での被害が増加し、更には、2016年2月に開催されたカーニバル期間 に日本人女性が殺害された事件、2017年には中国大使館勤務の中国人が身代金誘拐事件に遭う等、 アジア系住民を狙った殺人、誘拐、強盗等の凶悪犯罪も頻発しています。

首都のダウンタウン地区は、犯罪集団同士の抗争による銃撃戦が頻発しており、また、現地人も注 意する治安の悪い地域とも近接しているので、いずれの地域においても人通りや周囲の雰囲気にも十 分に注意し、特に夜間の不用意な外出は控えるようにしましょう。また昼夜を問わず人通りの少ない ところ、暗いところは避けてください。

基本的な防犯意識を心得ておくことはもちろんのこと、最近の犯罪傾向から、銃器を使用する事件が広範囲に発生しており、国内のどの地域においても、昼夜を問わず注意が必要です。近年では首都近郊の行楽地や通勤時間帯の幹線道路等において銃撃戦が発生して一般人が犠牲となっており、いつ、どこで何が起こるかわからない治安情勢となっています。トリニダード・トバゴでは、ISILの戦闘に参加する目的で中東地域に渡航した当国籍者が複数名おり、その一部は既に帰国していると言われています。2016年にはISILがトリニダード・トバゴでのテロを呼び掛け、実際に2018年2月には、カーニバルを狙ったテロ攻撃を計画していたとして複数名の者が逮捕される等、テロの可能性を否定できません。(現在、渡航情報(十分注意)が発出されています。)

VI. 観光

1. ポート・オブ・スペイン市内観光

◆ クイーンズ・パーク・サバンナ(Queen's Park Savannah)周辺と壮麗なる7軒

カーニバル等の催し会場、サッカー、クリケット、ラグビー等の練習場に使用されている サバンナは、1817年英国総督のラルフ・ウッドフォードが、かつてサトウキビのプラン テーションであった場所を市民の憩いの場として開設したものです。公園は1周が約3.8 キロあり、朝夕は多くの市民がウォーキング/ジョギングを楽しんでいます。公園の周りに はココナッツをはじめ、オイスター・カクテル、ポロリ(ーロサイズの揚げドーナツ)、 コーンスープ、ベーク・アンド・シャーク等の露天が並びます。

公園の西側には Magnificent Seven と呼ばれる、壮麗なる7軒の建築物が並びます。うち 最も南に位置する Queen's Royal College は1904年に建てられたルネサンス様式の高等 学校です。トリニダード・トバゴで最も優秀な男子校であり、初代首相エリック・ウィリ アムズや、ノーベル文学賞受賞者V.S.ナイポールの母校でもあります。南から6番目の 建物は Whitehall:首相府です。

公園の北側には**大統領官邸**があり、その厳かな建築物と、美しい庭園に目を惹かれます。 大統領官邸の隣には**植物園と動物園**があり、週末には家族連れで賑わいます。 公園の南側には、国立博物館(National Museum and Art Gallery)があり、考古学の 史料から現代の石油産業に関わるもの、カーニバルのコスチューム等トリニダード・トバゴ についての知識を深めることができます。

☆ ジョージ砦(Fort George)

市内の高台にある英領時代初期に建てられた砦跡です。現在も砲台や監視所が残っており、 市内と海を一望することができます。特に夕暮れ時の景色はすばらしいものがありますが、 日没後は治安の悪化に注意が必要です。

☆ ウッドフォード広場(Woodford Square)とその周辺

Frederick St.と Abercromby St.に挟まれたダウンタウンの中心にある広場で、初代首相 エリック・ウィリアムズが街頭演説を繰り返した場所として有名です。広場の周辺は昼間 から人通りが多く、市民の憩いの場となっています。周りには西側にレッド・ハウス(国会 議事堂:90年のクーデターの舞台となった)、北側にシティホール、裁判所、南側に大聖堂 (Holy Trinity Cathedral) があります。また、レッド・ハウスの裏にある歴史的建造物の 警察署(1877年建造。クーデターの際に焼失)も一見の価値があります。

☆ 独立広場(Independence Square) とその周辺

ダウンタウンの中心、中央分離帯にある細長い広場が独立広場です。中央銀行、財務省、 各国大使館等が入っているツインタワーをはじめ、ファーストフードレストラン、航空会社、 バスターミナル、乗合タクシーの発着所等があり、常に人と車で賑わい、市民生活の一端が うかがえます。広場の中心には、トリニダード・トバゴの建国の父である**シプリアニの像**が 建っています。

広場東側一角にあるローマカトリック大聖堂は石造りの見事な教会で、一見の価値があり ます。広場の西側に新たに整備された歩道は、トリニダード・トバゴ出身のクリケット選手 で世界記録保持者のブライアン・ララの名にちなんで、ブライアン・ララ・プロムナードと 呼ばれています。

2. エクスカーション

a. トリニダード島

● マラカス・ビーチ

トリニダード島で最も人気のあるビーチです。名物の「ベーク・アンド・シャーク(鮫のサンドイ ッチ)」が味わえます。

● 赤い鳥見学ツアー

トリニダード・トバゴ観光の目玉と言えるツアーです。ボートに乗って



熱帯雨林の茂る湿地帯を進み、国鳥に指定されている「赤い鳥(Scarlet Ibis)」を観察します。 夕方、 巣に戻る鳥を観察するため、午後4時の出船となります。 ベスト・シーズンは11月から3月にかけ てです。

● ASA Wright 自然センター

トリニダード・トバゴは、野鳥の種類が豊富であり、この自然センターでは数種類のハチドリの 餌付けが行われています。ガイドがジャングルのような植物園内を案内してくれます。所要時間は 約2時間で、ガイドツアーへの参加は予約が必要です。

● ピッチ・レイク

世界でも珍しい天然アスファルトを見学することができます。

● ポイント・リサス工業地

石油産出国であるトリニダード・トバゴにおいて、石油精製工場や天然ガスの精製工場等が立ち 並ぶ工場群となっています。

● トリニダード北東海岸

サリビアから始まる沿岸をトコや、サーファーで賑わうサンススーシ、グランド・リビエラへと ほとんど手の入っていない海岸線を楽しむことができます。

● オサガメ観察

トリニダード島の北西海岸ではオサガメの産卵を間近で見ることができます。シーズンは5~8月 で、シーズン前半には親亀が産卵のために砂浜に戻り、産卵を終えてまた海に戻っていく姿が、 シーズン後半には卵から孵化し、海へと巣立っていく子亀を見ることができます。

b. トバゴ島

● ブッコー・リーフ

トリニダード・トバゴが誇る美しい珊瑚礁です。ガラス底のボートで珊瑚礁や魚たちを見るツアー もあります。シュノーケリングも可能です。海の中にできた自然のプール「ナイロン・プール」も 見逃せません。

● アーガイルの滝

熱帯雨林の中を、植物や、鳥、虫などを観察しながら進むとアーガイルの滝に行き着きます。滝壺 では水浴を楽しめます。 VII. 宿泊

1. 一般事情

トリニダードのホテルはその質の割には料金が高く、一泊 US\$100以下のホテルを見つける ことは困難です。ゲストハウス等に宿泊すれば安くは収まりますが、セキュリティーが万全でない 宿舎もあるので推奨できません。少しでも不安を感じたところには泊まらないようにすることが賢明 です。

トバゴ島のホテルは、比較的対価に見合ったサービスを期待することができます。料金に全ての サービスが込まれているオール・インクルーシブのホテルもあり、リゾート気分を味わうことができ ます。

毎年2月頃に開催されるカーニバルの前後は海外からの観光客で溢れるため、ホテルの料金も通常 の3~5倍近くに値上がりする上、1泊や2泊の予約は受け付けず、カーニバルパッケージ(5夜 連泊など)でないと予約ができないケースもあります。カーニバルシーズンはホテル料金の高騰にも かかわらず、主要ホテルはほぼ全て予約で埋まります。

2. ホテルリスト

ホテル(ポート・オブ・ス	ホテル(ポート・オブ・スペイン)					
ホテル名	所在地	電話	ウェブサイト			
Courtyard by Marriott	Invaders Bay,	627-5555	www.mariott.com/poscy			
	Audrey Jeffers Hwy.					
Hilton Trinidad &	Lady Yound Rd.	624-3211	www.hiltontrinidadhotel.com			
Conference Centre						
Hyatt Regency Trinidad	1 Wrightson Rd.	623-2222	www.trinidad.hyatt.com			
Kapok Hotel	16-18 Cotton Hill,, St,	622–5765	www.kapokhotel.com			
	Clair					
The Normandie Hotel	10 Nook Ave., St.	624-1181	www.normandiett.com/			
	Ann's					
Radisson Trinidad	Wrightson Rd.	625-3366	www.radisson.com/port-of-spa			
			in-hotel-tt/ttosptr			
ゲストハウス(ポーオブス	ペイン)					
ゲストハウス名	所在地	間	ウェブサイト			
Par-May-La's Inn	53 Picton St., Newtown	628-2008	www.parmaylas.com			
		628-5321				
Sundeck Suites	42–44 Picton St.,	622-9560	www.sundecktrinidad.com			
	Newtown					
ホテル(空港周辺)						
ホテル名	所在地	電話	ウェブサイト			
Holiday Inn Express	No.1 Exposition Drive,	692-4557	www.hiexpress.com/trincitytt			
Hotel & Suites	Trincity					
ゲストハウス(空港周辺)						
ゲストハウス名	所在地	電話	ウェブサイト			
Airport Inn	Factory Rd., Golden	669-8207	www.airportinntrinidad.com			
	Grove,	678-6327				
	Piarco					

IX. トリニダード・トバゴに関するウェブサイト(英語)

- ・トリニダード・トバゴ政府 http://www.ttconnect.gov.tt
- トリニダード・トバゴ観光省
 http://tourism.gov.tt/
- Trinidad & Tobago The True Caribbean 観光情報 http://gotrinidadandtobago.com/
- Discover Trinidad and Tobago 観光情報 http://www.discovertnt.com/
- ・Visit Tobago トバゴ観光情報 http://www.visittobago.gov.tt/
- Tobago Naturally トバゴ観光情報 http://www.tobagohoteltourism.com/
- ・My Tobago トバゴ観光情報 http://www.mytobago.info/

X. 主要電話番号

警察	999
救急・消防	990
電話番号照会	6411
沿岸警備隊	(1-868) 634-4440
ピアルコ国際空港	(1-868) 669-4258
St. Clair Medical Center	(1-868) 628-1451 × 8615
観光案内所	(1-868) 623-1932
日本国大使館	(1-868) 628-5991~3

トリニダード・トバゴ閣僚名簿

(2015年9月11日組閣)

2020年5月19日現在

1 閣僚	(Cabinet Ministers)	PNM:人	民国家運動
(1)	首相兼計画・開発大臣 Prime Minister and Minister of Planning and Development	キース・クリストファー・ <u>ロー</u> <u>リー</u> Dr. the Honourable Keith	下院議員 PNM
(-)		Christopher ROWLEY	
(2)	司法長官兼法務大臣 Attorney General and Minister of Legal Affairs	ファリス・ <u>アル=ラウィ</u> The Honourable Faris AL-RAWI	下院議員 PNM
(3)	農業・国土・漁業大臣 Minister of Agriculture, Land and Fisheries	クラレンス・ <u>ランバラット</u> Senator the Honourable Clarence RAMBHARAT	上院議員 PNM
(4)	情報大臣 Minister of Communications	ドナ・ <u>コックス</u> Senator the Honourable Donna COX	上院議員 PNM/女性
(5)	地域開発・文化・芸術大臣 Minister of Community Development, Culture and the Arts	ナイアン・ <u>ギャツビー=ドリー</u> Dr. the Honourable Nyan GADSBY-DOLLY	下院議員 PNM/女性
(6)	教育大臣 Minister of Education	アンソニー・ <u>ガルシア</u> The Honourable Anthony GARCIA	下院議員 PNM
(7)	エネルギー・エネルギー産業大 臣 Minister of Energy and Energy Industries	フランクリン・ <u>カーン</u> Senator the Honourable Franklin KHAN	上院議員 PNM
(8)	財務大臣 Minister of Finance	コルム・ <u>インバート</u> The Honourable Colm IMBERT	下院議員 PNM
(9)	外務・カリコム担当大臣兼国家 安全保障省付大臣 Minister of Foreign and CARICOM Affairs and Minister in the Ministry of National Security	デニス・ <u>モーゼス</u> Senator the Honourable Dennis MOSES	上院議員 PNM
(10)	保健大臣 Minister of Health	テレンス・ <u>デヤルシン</u> The Honourable Terrence DEYALSINGH	下院議員 PNM
(11)	住宅・都市開発大臣 Minister of Housing and Urban	エドモンド・ <u>ディロン</u> The Honourable Major General	下院議員 PNM

	Development	(Retired) Edmund DILLON	
(12)	労働・小企業開発大臣 Minister of Labour and Small Enterprise Development	ジェニファー・ <u>バプティスト=</u> <u>プリマス</u> Senator the Honourable Jennifer BAPTISTE-PRIMUS	上院議員 PNM/女性
(13)	国家安全保障大臣兼首相府付 大臣 Minister of National Security and Minister in the Office of the Prime Minister	スチュアート・ <u>ヤング</u> The Honourable Stuart YOUNG	下院議員 PNM
(14)	計画・開発省付大臣 Minister in the Ministry of Planning and Development	チェリー=アン・ <u>クリックロウ</u> <u>=コーバーン</u> The Honourable Cherrie-Ann CRICHLOW-COCKBURN	下院議員 PNM∕女性
(15)	総務大臣・財務省付大臣 Minister of Public Administration and Minister in the Ministry of Finance	アリソン・ <u>ウエスト</u> Senator the Honourable Allyson WEST	上院議員 PNM/女性
(16)	公益事業大臣兼司法長官・法務 省付大臣 Minister of Public Utilities and Minister in the Ministry of the Attorney General and Legal Affairs	フィッツジェラルド・ <u>ハインズ</u> The Honourable Fitzgerald HINDS	下院議員 PNM
(17)	地方開発・地方自治大臣 Minister of Rural Development and Local Government	カジム・ <u>ホセイン</u> Senator the Honourable Kazim HOSEIN	上院議員 PNM
(18)	社会開発・家族大臣 Minister of Social Development and Family Services	カミーユ・ロビンソン=レジス The Honourable Camille ROBINSON-REGIS	下院議員 PNM∕女性
(19)	スポーツ・青少年大臣 Minister of Sport and Youth Affairs	シャムファ・ <u>クジョー</u> The Honourable Shamfa CUDJOE	下院議員 PNM/女性
(20)	観光大臣 Minister of Tourism	ランダル・ <u>ミッチェル</u> The Honourable Randall MITCHELL	下院議員 PNM
(21)	貿易・産業大臣 Minister of Trade and Industry	ポーラ・ <u>ゴピ=スクーン</u> Senator the Honourable Paula GOPEE-SCOON	上院議員 PNM/女性
(22)	公共事業・運輸大臣 Minister of Works and Transport	ローハン・ <u>シナナン</u> Senator the Honourable Rohan SINANAN	上院議員 PNM

2 国務大臣 (Ministers of State)

(1)	首相府付国務大臣	アヤンナ・ <u>ウェブスター=ロイ</u>	下院議員
	Minister of State in the	The Honourable Ayanna	PNM/女性
	Office of the Prime Minister	WEBSTER-ROY	
(2)	教育省付国務大臣	ラベル・ <u>フランシス</u>	下院議員/
	Minister of State in the	The Honourable Dr. Lovell	PNM
	Ministry of Education	FRANCIS	

3 政務次官 (Parliamentary Secretaries)

(1)	国家安全保障省政務次官	グレンダ・ <u>ジェニングス=スミ</u>	下院議員			
	Parliamentary Secretary in	<u>ス</u>	PNM/女性			
	the Ministry of National	The Honourable Glenda				
	Security	Jennings-Smith				
(2)	公共事業・運輸省政務次官	エイドリアン・ <u>レオンス</u>	下院議員			
	Parliamentary Secretary in	The Honourable Adrian LEONCE	PNM			
	the Ministry of Works and					
	Transport					
(3)	総務省政務次官	マクシー・ <u>カフィー</u>	下院議員			
	Parliamentary Secretary in	The Honourable Maxie CUFFIE	PNM			
	the Ministry of Public					
	Administration					
(4)	農業・国土・漁業省政務次官	アビナッシュ・ <u>シン</u>	上院議員			
	Parliamentary Secretary in	Senator the Honourable Avinash	PNM			
	the Minister of Agriculture,	Singh				
	Land and Fisheries					
(5)	エネルギー・エネルギー産業省	ニコル・ <u>オリビエール</u>	下院議員			
	政務次官	The Honourable Nicole	PNM/女性			
	Parliamentary Secretary in	OLIVIERRE				
	the Ministry of Energy and					
	Energy Industries					
(6)	地方開発・地方自治体省政務次	フォスター・ <u>カミングス</u>	上院議員/			
	官	Senator the Honourable Foster	PNM			
	Parliamentary Secretary in	CUMMINGS				
	the Ministry of Rural					
	Development and Local					
	Government					

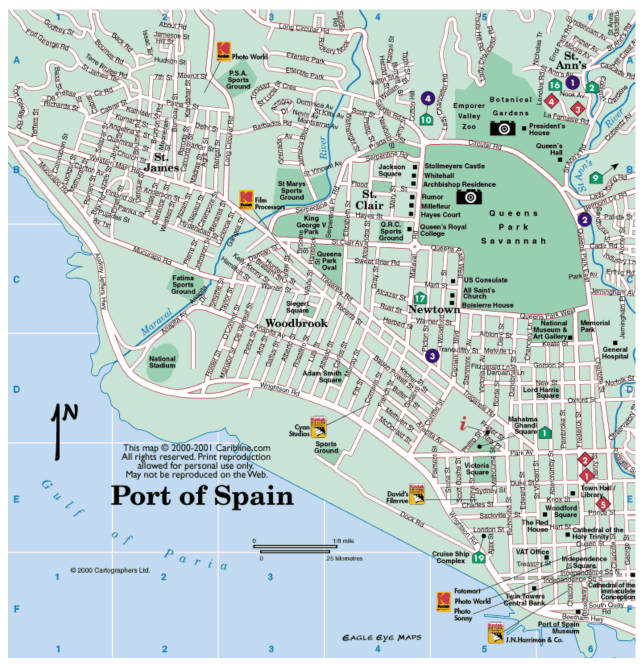
当館注:閣議に出席する閣僚は首相及び大臣であり、大臣は、首相の助言に基づき、上 下院議員から選ばれ、大統領によって任命される(憲法第75条及び第76条に規定) ■ トリニダード・トバゴ地図





※出典:Worldatlas.com

■ ポート・オブ・スペイン地図



2020 年 6 月

在トリニダード・トバゴ大使館

当館管轄国と日本の貿易関係 (2019年全期)

	アンティグア・ バーブーダ	ドミニカ国	グレナダ	セントクリストファー・ ネービス	セントルシア	セントビンセント	トリニダ <i>ー</i> ド・ トバゴ	ガイアナ	スリナム
対日輸入 総額	2,040,207 (1,952,872)	908,788 (823,199)	913,435 (1,011,447)	1,027,435 (709,223)	1,453,949 (1,404,382)	512,562 (859,042)	17,500,559 (16,398,551)	6,535155 (5,596,838)	8,852,932 (7,456,479)
主要 輸入品目	輸送用機器 1,596,315 照明器具 6,370 紙類及び同製品 462	自動車 619,964 繊維二次製品 65,140 照明器具 21,894	自動車 810,966 外衣類 2,826	自動車 831,383 繊維二次製品 64,331	自動車 1,256,836 プラスチック製 品 32,375 医薬品 32,097	自動車 459,894 ゴム製品 3,324 プラスチック製 品 675	自動車 13,617,137 ゴム製品 (タイ ヤ・チューブ) 157,488 石油及び同製 品 64,166	輸送用機器 3,993,725 金属製品 130,228 プラスチック 8,231	自動車 7,240,792 ゴム製品(タ イヤ・チュー ブ) 253,423 プラスチック 製品 16,611
対日 輸出総額	3,074 (683)	78,75439,104 (39,104)	2,080 (1,181)	1,591 (3,266)	1,522 (2,784)	229,753 (311,510)	(14,429,794)	905,398 (545,575)	633,925738,8 93 (738,893)
主要 輸出品目	精密機器類 1,846 電気計測機器 388	下着類 59,218 電気機器 3,073 蒸留酒 993	カカオ豆 856	セーター類 1,591	アルコール飲料 1,522	まぐろ 224,791	有機化合物 6,718,995 非鉄卑金属くず 119,223 カカオ豆 21,119	非鉄金属鉱 859,995 生きた動物 27,007 アルミニウム鉱 13,738	魚介類 603,908 木材 25,364
対日 貿易収支	-2,037,133	-830,034	-911,355	-1,025,844	-1,452,427	-282,809	-10,556,376	-5,629,757	-8,219,007

<単位>1,000 円 /<出典>財務省貿易統計:国別総額表,国別概況品別表()内 2019 年総額