

中南米の主な国・地域の概要と主要経済指標

国・地域	アルゼンチン	ボリビア	ブラジル	チリ	コロンビア	エクアドル	パラグアイ	ペルー	ウルグアイ	ベネズエラ	メキシコ
面積	278 万 km ²	110 万 km ²	851.2 万 km ²	75.6 万 km ²	113.9 万 km ²	25.6 万 km ²	40.7 万 km ²	129 万 km ²	17.6 万 km ²	91.2 万 km ²	196 万 km ²
首都	ブエノスアイレス	ラパス (憲法上はスクレ)	ブラジリア	サンティアゴ	ボゴタ	キト	アスンシオン	リマ	モンテビデオ	カラカス	メキシコシティ
宗教	カトリック等	カトリック：95%以上	カトリック：約65% プロテスタント：約22% 無宗教：8%	カトリック：70.0% 福音派：15.1% 等	カトリック	カトリック等	カトリック等	カトリック：81% プロテスタント：13% その他：6%	カトリック等	カトリック等	カトリック等
政体	立憲共和制	立憲共和制	連邦共和制(大統領制)	立憲共和制	立憲共和制	共和制	立憲共和制	立憲共和制	立憲共和制	共和制	連邦共和制
元首	アルベルト・フェルナンデス大統領	ルイス・アルベルト・アルセ・カタコラ大統領	ルイス・イナシオ・ルーラ・ダ・シルヴァ大統領	ガブリエル・ボリッチ・フォント大統領	グスタボ・フランシスコ・ペトロ・ウレゴ大統領	ギジェルモ・アルベルト・サンティアゴ・ラッソ・メンドサ大統領	サンティアゴ・ペニャ・パラシオス大統領	ディナ・エルシリア・ボルアルテ・セガラ大統領	ルイス・アルベルト・ラカジェ・ポウ大統領	ニコラス・マドゥーロ・モロス大統領	アンドレス・マヌエル・ロペス・オブラドール大統領
議会	二院制 【上院 72 議席、 下院 257 議席】	二院制 【上院 36 議席、 下院 130 議席】	二院制 【上院 81 議席、 下院 513 議席】	上下両院制 【上院 50 議席、 下院 155 議席】	二院制 【上院 108 議席、 下院 187 議席】	一院制 【137 議席】	二院制 【上院 45 議席、 下院 80 議席】	一院制 【130 議席】	二院制 【上院 31 議席、 下院 99 議席】	一院制 【277 議席】	二院制 【上院 128 議席、 下院 500 議席】
主要産業	農牧業(油糧種子、穀物、牛肉)、工業(食品加工、自動車)	天然ガス、鉱業(亜鉛、銀、鉛、錫)、農業(大豆、砂糖、トウモロコシ)	製造業、鉱業(鉄鉱石他)、農牧業(砂糖、オレンジ、コーヒー、大豆他)	鉱業、農林水産業、製造業(食品加工、木材加工)	農業(コーヒー、バナナ、さとうきび、ジャガイモ、米、熱帯果実等)、鉱業(石油、石炭、金、エメラルド等)	鉱工業(石油)、農水産業(バナナ、カカオ、コーヒー)、水産業(エビ)	農業、製造業(自動車部品など)、電力	製造業、石油・鉱業、商業、建設業、農業	農牧業、製造業(商品加工)、サービス業	通信業、不動産業、石油事業、製造業(食料、プラスチック等)	製造業(自動車、電機・電子機器)、卸売業、小売業、不動産業
輸出額(億ドル)	884	137	3,341	985	570	327	100	613	112	48	5,782
輸入額(億ドル)	815	130	2,922	1,045	774	330	159	610	130	101	6,263
貿易収支(億ドル)	69	6	419	▲60	▲204	▲4	▲59	4	▲18	▲54	▲481
主要輸出品目	農畜産物加工品、牛肉、穀物、自動車及び同部品、貴金属、燃料、水産物	天然ガス、亜鉛、金(地金)、大豆、銀	大豆、原油、鉄鉱石、石油製品	銅鉱、炭酸リチウム、農水産品/加工品、ウッドチップ、モリブデン	石油、コーヒー、石炭、フェロニッケル、バナナ、切り花、金、エメラルド	石油、バナナ、コーヒー、カカオ、生花、まぐろ、えび	大豆(大豆粉、大豆油等含む)、電力、牛肉、トウモロコシ、コメ	銅、金、亜鉛、鉄、魚粉、液化天然ガス	牛肉、セルロース、乳製品	石油を含む鉱物、金属類、化学品、農産物	機械類・輸送用機器、雑製品、素材製造品(皮革、紙、鉄鋼等)
主要輸入品目	自動車及び同部品、燃料、医療用品、電子機器・機械類及び同部品、農業資材	自動車・自動車部品、燃料・潤滑油	石油製品、原油、カリ肥料、複合肥料	燃料、原油・天然ガス・石炭、携帯電話、自動車、とうもろこし、タイヤ、自動車部品	化学品、自動車・同部品、機械、通信機器、医薬品、食品	石油製品、自動車、車両部品、鉄鋼	燃料・鉱油、電子機器類、原子炉・ボイラー、自動車・トラクター、肥料	機械・電気製品、原油・軽油等の燃料、プラスチック素材、輸送機器	自動車、電話、殺虫剤、無機肥料	農畜産品、食料・飲料、機械・電子機器、化学品、金属類	機械類・輸送用機器、素材製造品(皮革、紙・鉄鋼等)、化学製品
主要輸出先国	ブラジル、EU、中国、米国、チリ	インド、ブラジル、アルゼンチン、日本、コロンビア、中国	中国、米国、アルゼンチン、オランダ、スペイン、チリ	中国、米国、日本、韓国、ブラジル	米国、中国、パナマ、インド、ブラジル	米国、中国、パナマ、チリ、ペルー	ブラジル、アルゼンチン、チリ、ロシア、米国、台湾	中国、米国、カナダ、韓国、日本	中国、EU、ブラジル	アラブ首長国連邦、トルコ、ブラジル、米国、コロンビア	米国、カナダ、中国、ドイツ、ブラジル
主要輸入先国	中国、ブラジル、EU、米国、ボリビア	中国、ブラジル、アルゼンチン、ペルー、チリ	中国、米国、アルゼンチン、ドイツ、インド	中国、米国、ブラジル、アルゼンチン、ドイツ、日本、メキシコ、ペルー	米国、中国、メキシコ、ブラジル、ドイツ	米国、中国、コロンビア、パナマ、ブラジル	中国、ブラジル、米国、アルゼンチン、シンガポール、インド	米国、中国、アルゼンチン、ブラジル、メキシコ	ブラジル、中国、アルゼンチン	米国、中国、ブラジル、メキシコ、アルゼンチン	米国、中国、日本、ドイツ、韓国
対日輸出額(億ドル)	8	7	66	74	6	2	0.2	30	0.6	0.7	44
対日輸入額(億ドル)	12	2	58	27	15	5	2	19	0.7	1	183
対日輸出品目	魚介類、アルミニウム及び同合金、果実、飼料	亜鉛、鉛、錫、ごま等	トウモロコシ、鉄鉱石、とり類、コーヒー、アルミニウム、大豆、合金鉄等	銅鉱、サケ・マス、モリブデン鉱、木材チップ、ワイン、果実、リチウム等	石炭、コーヒー、生花等	原油、バナナ、魚粉、木材チップ、魚介類、冷凍野菜	ごま(採油用)、飼料(植物性油かす)、非鉄卑金属くず	銅、石油、液化天然ガス、亜鉛、鉄鉱石等	牛肉・肉類、羊毛、ビーフジャーキー	原油、カカオ、アルミニウム、化学製品	電気機器、科学光学機器、豚肉、一般機器、塩、果実、自動車、非鉄金属鉱等
対日輸入品目	自動車部品、原動機、自動車、有機化合物等	自動車・自動車部品、機械、工業用品等	自動車部品、エンジン部品、集積回路、複素環式化合物、自動調整機器等	自動車(乗用車、バス・トラック)、タイヤ、軽油、建設用・鉱山用機械	自動車、鉄鋼、機械・電気機器等	輸送機器、一般機械、鉄鋼、精密機器、ゴム製品	輸送用機器、電気機器、一般機械、ゴム製品	自動車、タイヤ、鉄鋼製品等	自動車、印刷機器、合成ゴム	自動車を含む機械及び輸送用機器等	自動車部品、自動車、鉄鋼のフラットロール製品、音響・映像機器の部分品、金属加工機器等
日本からの直接投資(億円)	(データ無)	(データ無)	実行：4,560 回収：1,163 ネット：3,397	(データ無)	(データ無)	(データ無)	(データ無)	(データ無)	(データ無)	(データ無)	実行 3,947 回収 2,897 ネット 1,050
在留邦人数	10,864	2,702	46,902	1,580	1,264	289	3,757	3,130	310	196	10,253

注：輸出額・品目、輸入額・品目、貿易収支、対日輸出額・品目、対日輸入額・品目、日本からの直接投資、人口、名目 GDP、1人あたり名目 GDP、実質 GDP 成長率、消費者物価、及び失業率は、特段の記載がある場合を除き、2022 年のデータ(一部予測値)。
 出所：外務省 地域別インデックス(中南米) <https://www.mofa.go.jp/mofaj/area/latinamerica.html>、外務省「海外在留邦人数調査統計」(2023 年 10 月 1 日時点)、
 財務省 対外直接投資(地域別) https://www.mof.go.jp/international_policy/reference/balance_of_payments/bpfdi.htm、UNCTAD STAT <https://unctadstat.unctad.org/datacentre/>、INEGI <https://www.inegi.org.mx/temas/pib/#tabulados>

中南米の主な国・地域の投資環境比較

国・地域	アルゼンチン	ボリビア	ブラジル	チリ	コロンビア	エクアドル	パラグアイ	ペルー	ウルグアイ	ベネズエラ	メキシコ
人口 (100万人)	46.2	12.2	215.3	19.6	51.9	18.0	6.8	34.0	3.4	28.3	127.5
名目 GDP (億ドル)	6,311	440	19,201	3,010	3,436	1,150	417	2,426	711	921	14,142
1人あたり名目 GDP (ドル)	13,651	3,600	8,918	15,355	6,624	6,391	6,153	7,126	20,795	3,421	11,091
実質 GDP 成長率 (%)	4.96	3.61	2.90	2.44	7.26	2.95	0.08	2.68	4.92	8.	2.4
消費者物価 (%)	72.43	1.75	9.28	11.64	10.18	3.47	9.77	8.33	9.10	186.5	7.90
失業率 (%)	6.81	3.55	9.23	8.30	10.55	3.76	6.76	4.29	7.88	-	3.26
外貨建長期債 務格付 (S&P)	CCC-	CCC+	BB-	A	BBB-	B-	BB	BBB	BBB+	-	BBB
"/ (Moody's)	Ca	Caa1	Ba2	A2	Baa2	Caa3	Ba1	Baa1	Baa2	C	Baa2
"/ (Fitch)	CC	B-	BB	A-	BB+	CCC+	BB+	BBB	BBB	-	BBB-
法人所得税 <表面税率> (%)	25~35 (3段階)	-	34	国税: 0、25、27 (3段階) 地方事業税: 企業資産額の 0.25~0.5	国税: 35 地方税: 0.7~1.25	-	10	29.5	国税: 25	-	連邦税: 30
個人所得税 <最高税率> (%)	35	-	27.5	40	39	-	10	30	36	-	35
付加価値税 <標準税率> (%)	21	-	サンパウロ州内: 18 国内州間の一般税率: 7~12	19	19	-	10	18	22	-	16
賃金水準/月 (ドル)	【ブエノスアイレス】 ワーカー: 749~1,098 エンジニア: 2,577~3,137 中間管理職: 3,247~4,313 最低賃金: 366	-	【サンパウロ】 ワーカー: 567 エンジニア: 3,221 中間管理職: 3,921 最低賃金(連邦): 239.08	【サンティアゴ】 ワーカー: 1,270 エンジニア: 3,089 中間管理職: 6,491 最低賃金: 481	【ボゴタ】 ワーカー: 436~768 エンジニア: 1,075~1,617 中間管理職: 2,142~3,123 最低賃金: 266	-	【アスンシオン】 ワーカー: 348 エンジニア: 1,297 中間管理職: 1,433 最低賃金: 348	【リマ】 ワーカー: 509 エンジニア: 819 中間管理職: 2,454 最低賃金: 268	【モンテビデオ】 ワーカー: 1,235 エンジニア: 2,057 中間管理職: 2,793 最低賃金: 530	-	【メキシコシティ】 ワーカー: 406 エンジニア: 1,804 中間管理職: 7,119 最低賃金: 10.69/日

注: 輸出額・品目、輸入額・品目、貿易収支、対日輸出額・品目、対日輸入額・品目、日本からの直接投資、人口、名目 GDP、1人あたり名目 GDP、実質 GDP 成長率、消費者物価、及び失業率は、特段の記載がある場合を除き、2022年のデータ(一部予測値)。

出所: IMF「World Economic Outlook Database, October 2023」<https://www.imf.org/en/Publications/WEO/weo-database/2023/October/select-country-group>、

The World Bank「World Development Indicators」<https://databank.worldbank.org/source/world-development-indicators>、

S&P Global Ratings「Sovereign Risk Indicators 2023 Estimates」<https://disclosure.spglobal.com/sri/>、

Moody's Investors Service「Sovereign & Supranational Rating List 2024.01」<https://www.moodys.com/researchandratings/market-segment/sovereign-supranational/-/005005?tb=0>、

Fitch Ratings「Sovereign Rating History - December 2023」<https://www.fitchratings.com/research/sovereigns/sovereign-rating-history-december-2023-03-01-2024>

日本貿易振興機構「投資コスト比較」<https://www.jetro.go.jp/world/search/cost.html>