

PERSOL HR DATA BANK in APAC

各国・地域の 労働統計データ

2024年6月 公開版
(データ更新：2024年3月)



PERSOL

パーソル 総合研究所

目次

経済・人口

1.経済	1-1 GDP	2
	1-2 GDP成長率	3
	1-3 一人当たりGDP	4
	1-4 消費者物価上昇率	5
2.人口	2-1 人口（全体）	6
	2-2 人口（男女別）	7
	2-3 人口（年齢別）	8

労働力・失業率

3.労働力人口	3-1 労働力人口（全体）	9
	3-2 労働力人口（男女別）	10
	3-3 労働力人口（年齢別）	11
	3-4 労働力人口（学歴別）	12
4.失業率	4-1 失業率	14

所得

5.賃金	5-1 平均月収（全体）	15
	5-2 平均月収（男女別）	16
	5-3 最低賃金	17

労働時間

6.労働時間	6-1 週平均労働時間（全体・男女別）	19
	6-2 週平均労働時間（職種別）	20

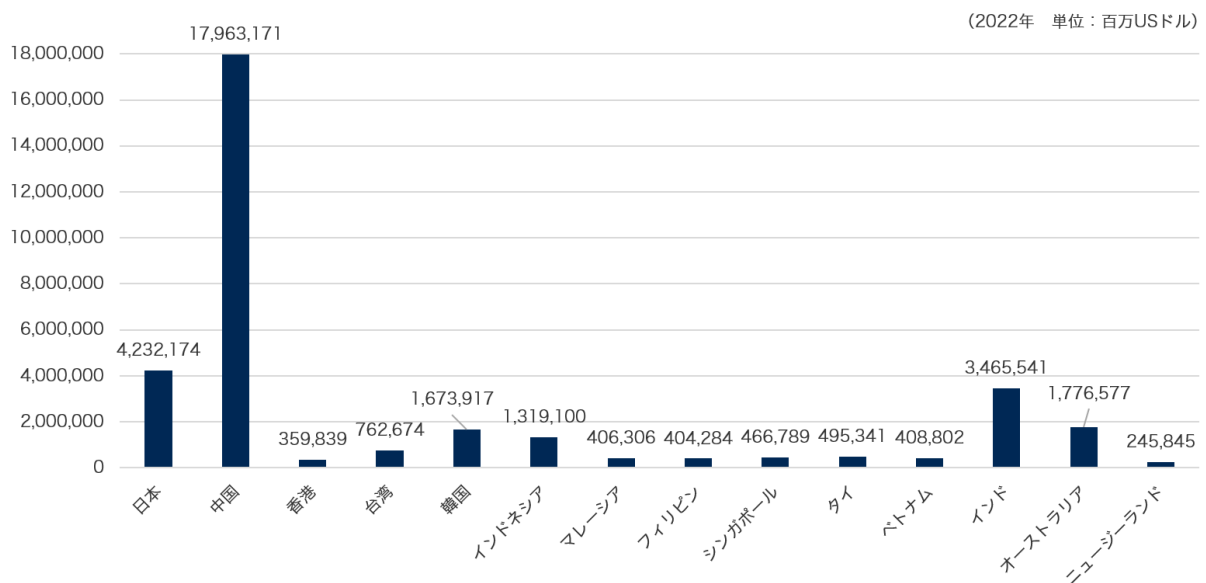
その他

7.ジェンダーギャップ指数		
	7-1 ジェンダーギャップ指数	21

1. 経済

各国のGDP、GDP成長率、一人当たりGDPをグラフと表で示した。GDPはUSドルに換算した数値で示し、成長率は前年対比の割合を示した。なお、GDPのグラフは見やすくするために単位を百万USDとしている。また、各国の消費者物価上昇率をグラフと表で示した。

GDP



(2022年 単位：USD)

	日本	中国	香港	台湾	韓国
GDP	4,232,173,916,087	17,963,170,521,080	359,838,598,806	762,674,000,000	1,673,916,512,232
	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
GDP	1,319,100,220,389	406,305,835,133	404,284,327,312	466,788,684,720	495,340,592,811
	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
GDP	408,802,379,068	3,465,541,446,546	1,776,577,055,828	245,845,230,421	

出典：

【日本・中国・香港・韓国・インドネシア・マレーシア・フィリピン・シンガポール・タイ・ベトナム・インド・オーストラリア・ニュージーランド】

United Nations, Department of Economic and Social Affairs (2024年3月18日閲覧)

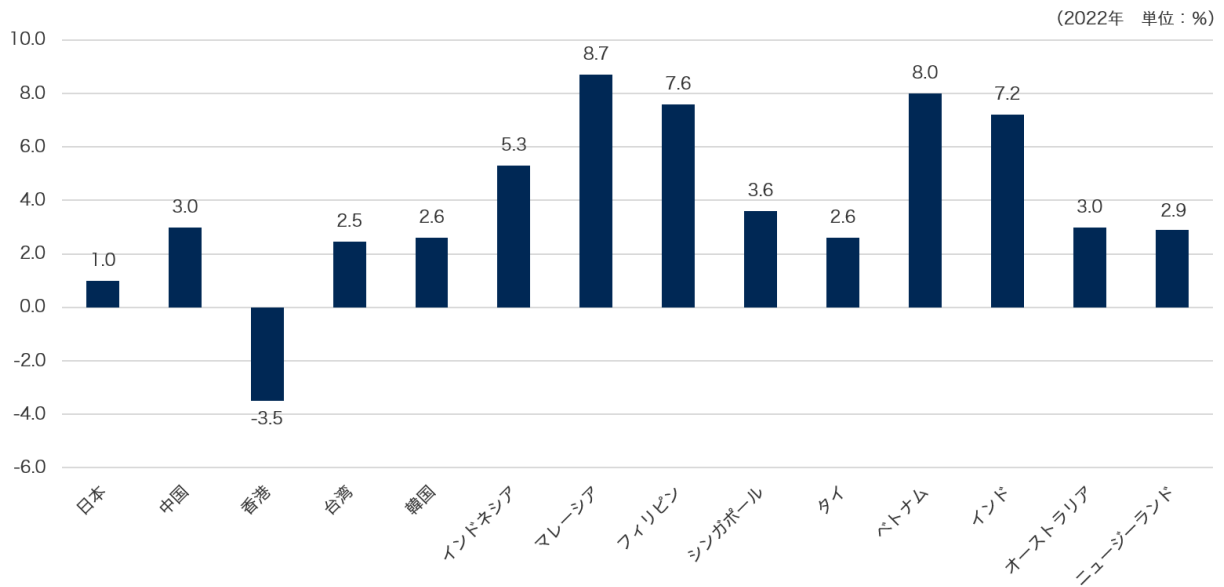
(<https://unstats.un.org/unsd/snaama/CountryProfile>)

【台湾】

National Statistics Republic of China (Taiwan) (2024年3月18日閲覧)

(https://eng.stat.gov.tw/News_Content.aspx?n=2317&s=230928)

| GDP成長率



(2022年 単位：%)

	日本	中国	香港	台湾	韓国	インドネシア	マレーシア
GDP成長率	1.0	3.0	-3.5	2.5	2.6	5.3	8.7
	フィリピン	シンガポール	タイ	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド
	7.6	3.6	2.6	8.0	7.2	3.0	2.9

出典：

【日本・中国・香港・韓国・インドネシア・マレーシア・フィリピン・シンガポール・タイ・ベトナム・インド・オーストラリア・ニュージーランド】

United Nations, Department of Economic and Social Affairs (2024年3月18日閲覧)

(<https://unstats.un.org/unsd/snaama/CountryProfile>)

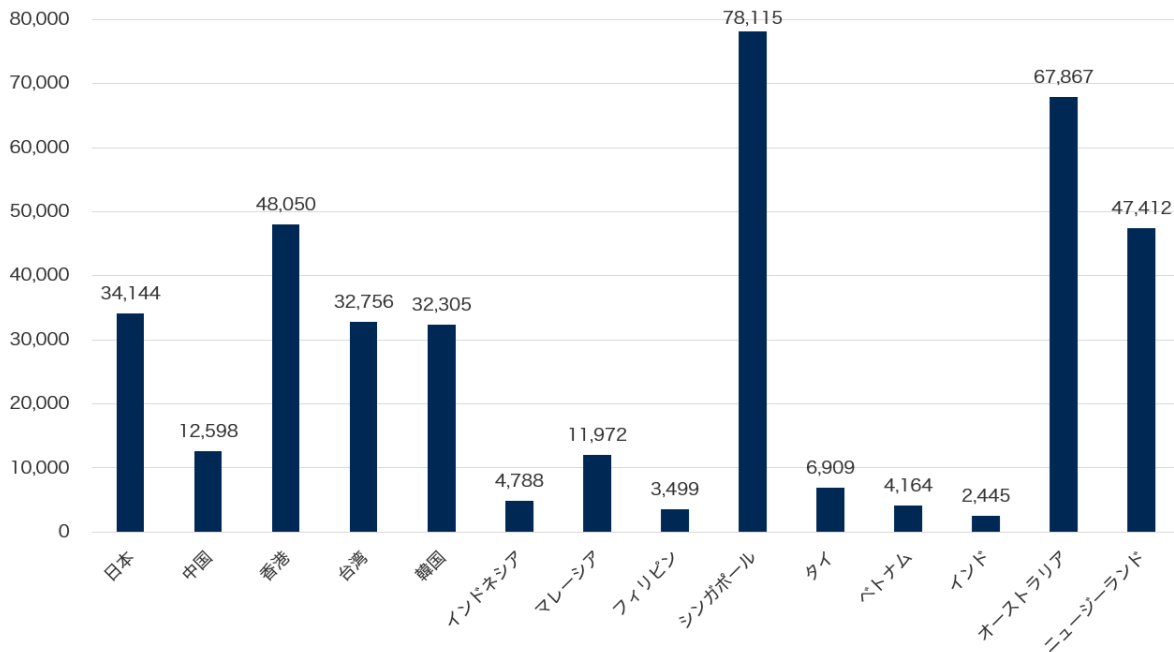
【台湾】

National Statistics Republic of China (Taiwan) (2024年3月18日閲覧)

(https://eng.stat.gov.tw/News_Content.aspx?n=2317&s=230928)

一人当たりGDP

(2022年 単位：USドル)



(2022年 単位：USドル)

	日本	中国	香港	台湾	韓国
一人当たり GDP	34,144	12,598	48,050	32,756	32,305
	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
	4,788	11,972	3,499	78,115	6,909
	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
	4,164	2,445	67,867	47,412	

出典：

【日本・中国・香港・韓国・インドネシア・マレーシア・フィリピン・シンガポール・タイ・ベトナム・インド・オーストラリア・ニュージーランド】

United Nations, Department of Economic and Social Affairs (2024年3月18日閲覧)

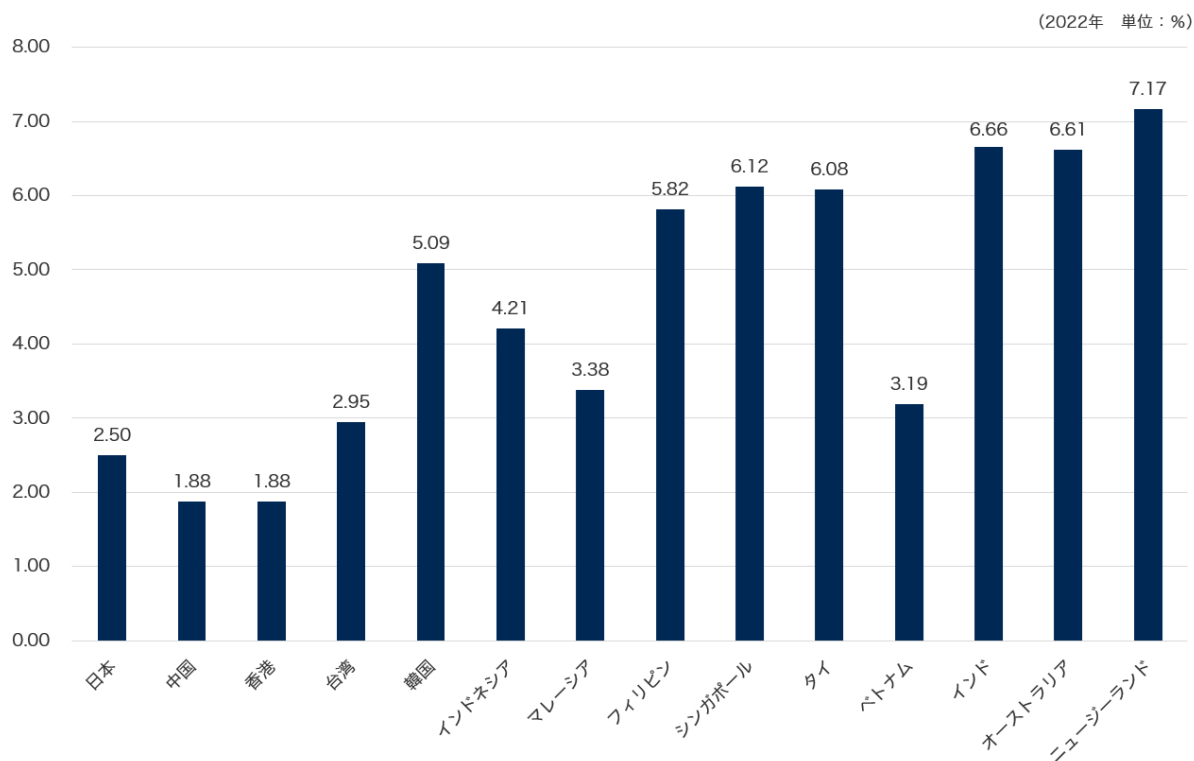
(<https://unstats.un.org/unsd/snaama/CountryProfile>)

【台湾】

National Statistics Republic of China (Taiwan) (2024年3月18日閲覧)

(<https://eng.stat.gov.tw/Default.aspx>)

消費者物価上昇率



(2022年 単位：%)

	日本	中国	香港	台湾	韓国
消費者物価 上昇率	2.50	1.88	1.88	2.95	5.09
	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
	4.21	3.38	5.82	6.12	6.08
	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
	3.19	6.66	6.61	7.17	

出典：

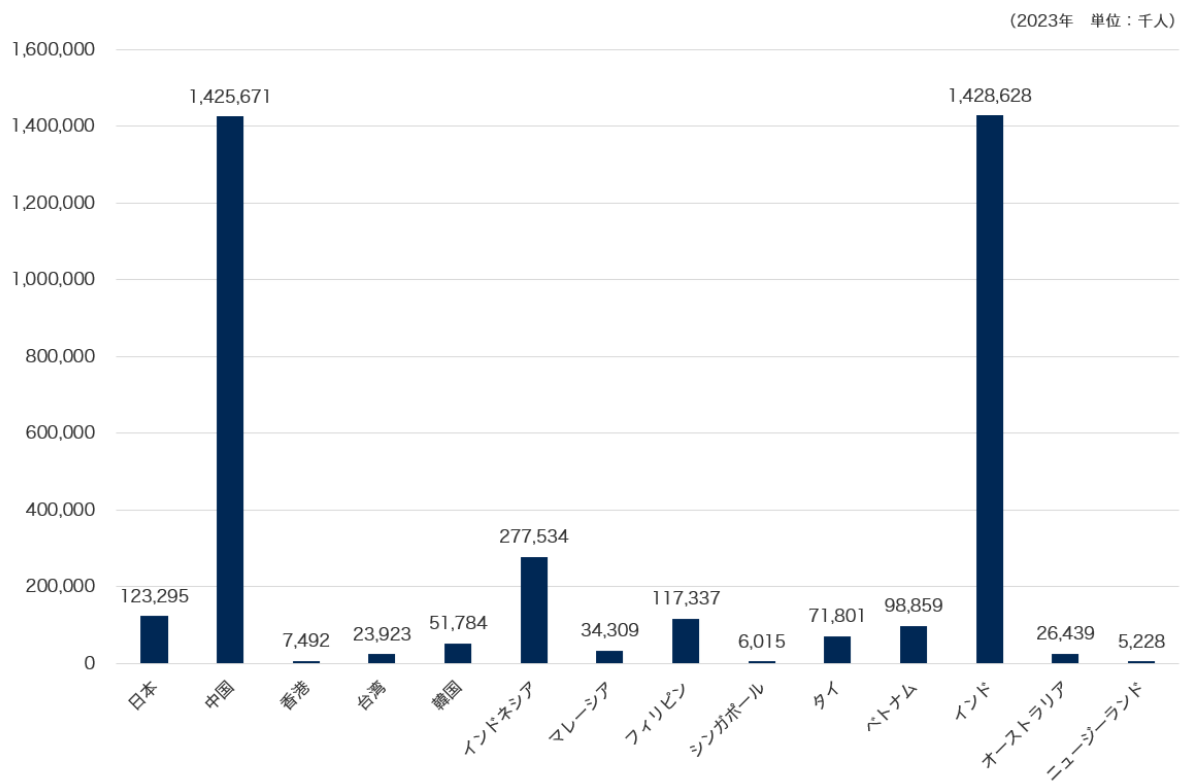
IMF World Economic Outlook (2024年3月18日閲覧)

(<https://www.imf.org/en/Publications/WEO/weo-database/2023/October>)

2. 人口

各国の人口について、「全体」「男女別」をグラフと表で、「年齢別」を表で示した。

| 人口 (全体)



(2023年 単位：千人)

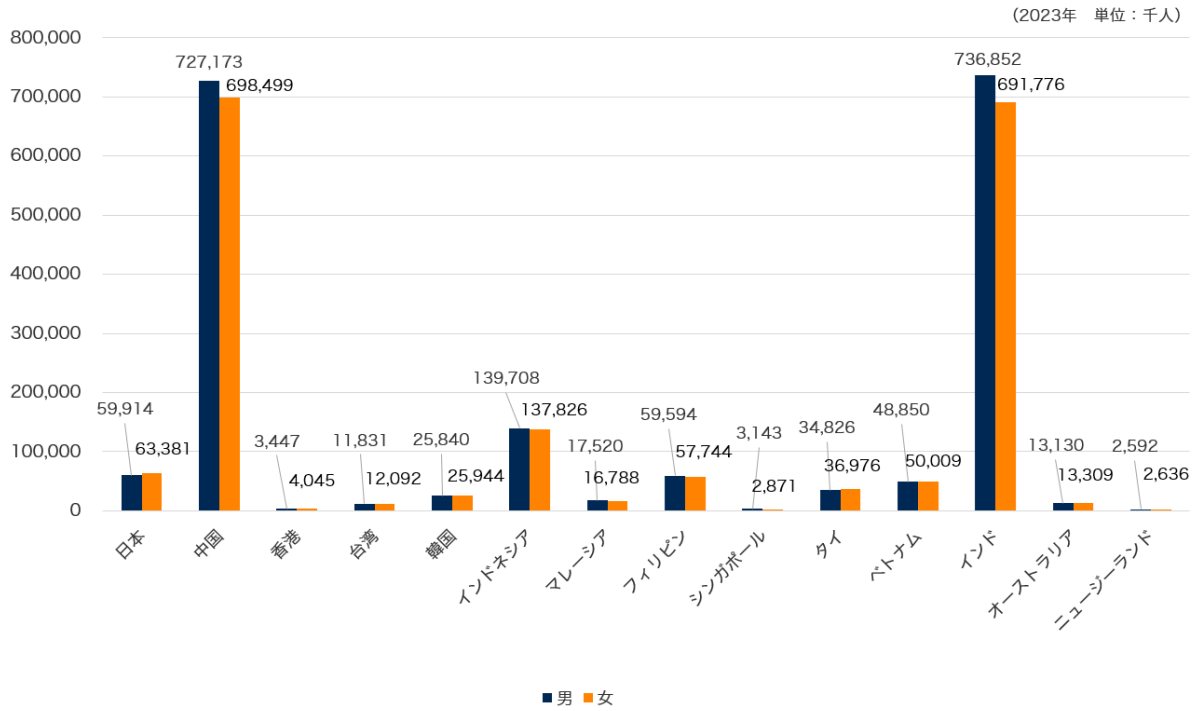
人口 (全体)	日本	中国	香港	台湾	韓国
	123,295	1,425,671	7,492	23,923	51,784
	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
	277,534	34,309	117,337	6,015	71,801
	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
98,859	1,428,628	26,439	5,228		

出典：

United Nations, Department of Economic and Social Affairs Population Dynamics (2024年3月18日閲覧)

(<https://population.un.org/wpp/Download/Standard/MostUsed/>)

人口（男女別）



(2023年 単位：千人)

		日本	中国	香港	台湾	韓国	
人口 (男女別)	男	59,914	727,173	3,447	11,831	25,840	
	女	63,381	698,499	4,045	12,092	25,944	
			インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
	男	139,708	17,520	59,594	3,143	34,826	
	女	137,826	16,788	57,744	2,871	36,976	
			ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
	男	48,850	736,852	13,130	2,592		
	女	50,009	691,776	13,309	2,636		

出典：

United Nations, Department of Economic and Social Affairs Population Dynamics (2024年3月18日閲覧)

(<https://population.un.org/wpp/Download/Standard/MostUsed/>)

人口（年齢別）

(2023年 単位：千人)

年齢 (歳)	日本	中国	香港	台湾	韓国	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド
0-4	4,127	61,145	255	939	1,491	22,094	2,546	12,082	231	3,234	7,227	113,049	1,525	316
5-9	4,775	88,717	328	1,057	2,032	23,063	2,629	11,650	241	3,657	7,484	118,380	1,604	316
10-14	5,238	89,479	306	1,009	2,295	23,899	2,516	11,476	231	4,042	7,233	124,304	1,624	336
15-19	5,486	81,861	272	1,050	2,284	22,768	2,648	11,037	252	4,086	6,945	126,491	1,566	326
20-24	5,949	79,436	303	1,360	2,903	21,805	2,808	10,434	333	4,406	6,812	127,727	1,627	338
25-29	6,121	86,235	431	1,640	3,560	21,534	2,941	9,826	447	5,064	7,438	122,474	1,901	367
30-34	6,215	112,525	501	1,665	3,500	20,658	3,056	9,020	451	5,048	8,252	116,212	1,999	398
35-39	6,822	113,828	557	1,815	3,380	20,569	2,975	7,878	459	5,067	7,900	108,508	1,943	358
40-44	7,534	99,679	588	2,066	4,070	20,379	2,562	7,141	474	5,213	7,543	96,397	1,771	324
45-49	9,101	98,370	560	1,907	3,940	18,666	2,098	6,294	489	4,991	6,925	84,935	1,622	311
50-54	9,317	122,376	570	1,746	4,478	16,760	1,850	5,532	487	5,289	5,888	74,071	1,673	334
55-59	8,126	113,952	592	1,799	4,125	14,415	1,636	4,645	476	5,300	5,078	62,946	1,524	319
60-64	7,411	74,674	628	1,694	4,210	11,428	1,372	3,746	475	4,947	4,697	52,101	1,503	310
65-69	7,261	76,067	527	1,516	3,283	8,152	1,067	2,840	413	4,036	3,853	40,958	1,320	264
70-74	8,878	58,533	406	1,091	2,230	5,218	743	1,884	278	2,941	2,600	28,719	1,146	223
75-79	7,595	33,573	261	679	1,636	3,346	461	1,043	131	1,896	1,371	16,309	923	172
80-84	6,111	20,061	168	473	1,303	1,867	250	537	74	1,272	847	9,126	592	113
85-89	4,155	10,746	134	261	703	715	108	209	48	777	499	4,169	351	62
90-94	2,169	3,696	74	114	283	172	33	53	20	373	210	1,395	165	30
95-99	762	666	25	34	69	24	8	9	6	128	49	315	51	9
100+	140	52	6	7	10	2	1	1	1	34	7	43	7	1

出典：

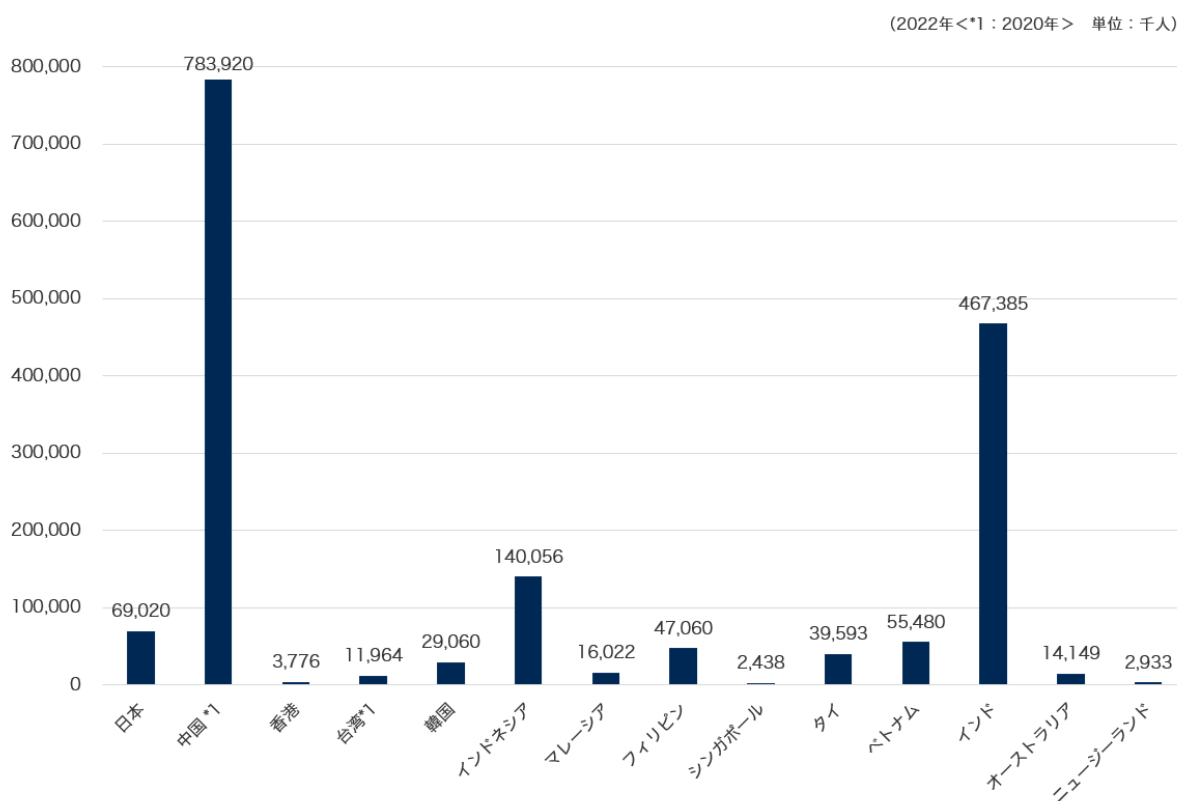
United Nations, Department of Economic and Social Affairs Population Dynamics (2024年3月18日閲覧)

(<https://population.un.org/wpp/Download/Standard/Population/>)

3. 労働力人口

各国の労働力人口について、「全体」「男女別」をグラフと表で、「年齢別」を表で示した。また、「学歴別」については各国の呼称ごとに人数を示した。

労働力人口（全体）



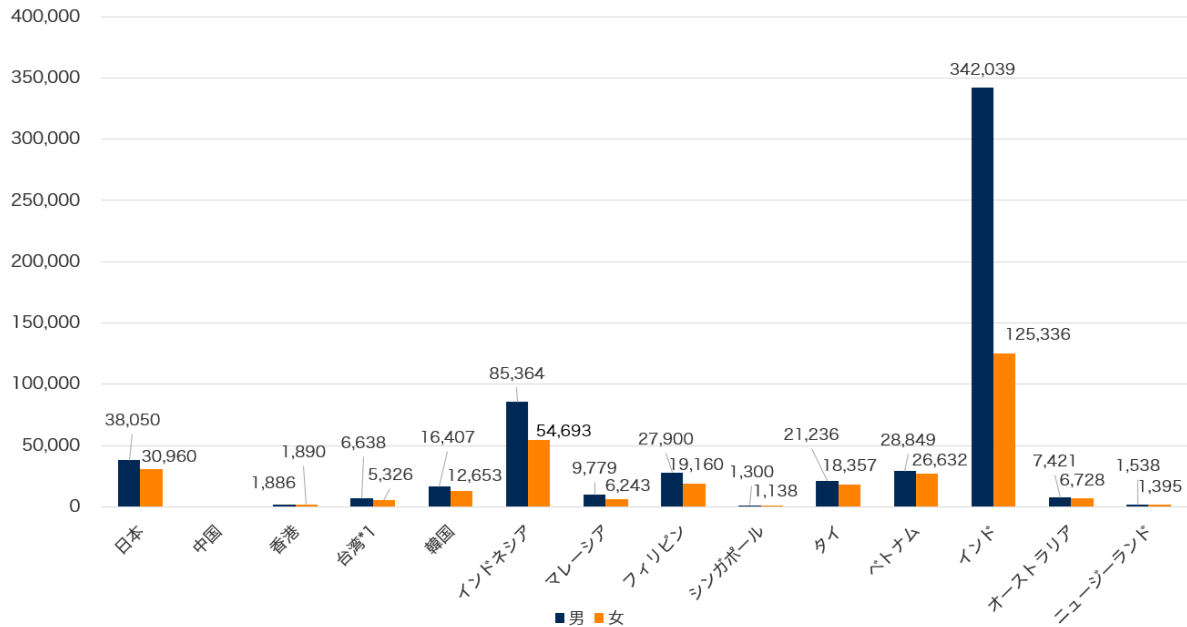
(2022年<*1:2020年> 単位:千人)

労働力人口 (全体)	日本	中国 *1	香港	台湾 *1	韓国
	69,020	783,920	3,776	11,964	29,060
	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
	140,056	16,022	47,060	2,438	39,593
	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
55,480	467,385	14,149	2,933		

出典：ILOSTAT (2024年3月21日閲覧) (<https://ilostat ilo.org/data/data-explorer/>)

労働力人口（男女別）

(2022年<*1:2020年> 単位：千人)



※データ取得できた国・地域に限る

(2022年<*1:2020年> 単位：千人)

労働力人口 (男女別)	日本		中国		香港		台湾 *1		韓国	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
	38,050	30,960	—	—	1,886	1,890	6,638	5,326	16,407	12,653
	インドネシア		マレーシア		フィリピン		シンガポール		タイ	
男	85,364	54,693	9,779	6,243	27,900	19,160	1,300	1,138	21,236	18,357
女	54,693	26,632	6,243	125,336	19,160	125,336	1,138	1,395	18,357	1,395
	ベトナム		インド		オーストラリア		ニュージーランド			
男	28,849	26,632	342,039	125,336	7,421	6,728	1,538	1,395		
女	26,632	125,336	125,336	125,336	6,728	6,728	1,395	1,395		

※データ取得できた国・地域に限る

出典：ILOSTAT (2024年3月21日閲覧) (<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>)

労働力人口（年齢別）

(2022年<*1:2020年> 単位:千人)

年齢 (歳)	日本	中国	香港	台湾 *1	韓国	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド
	15-19	1,090	—	20	111	128	5,712	694	1,962	29	564	1,740	16,246	902
20-24	4,630	—	162	851	1,213	14,392	2,043	4,589	116	3,117	3,867	45,479	1,367	263
25-29	5,810	—	381	1,420	2,656	16,294	2,756	6,813	204	4,567	5,595	63,761	1,575	307
30-34	5,700	—	444	1,432	2,740	16,345	2,526	6,426	288	4,387	7,114	58,982	1,639	338
35-39	6,360	—	467	1,695	2,710	16,353	2,221	5,381	283	4,277	7,526	66,554	1,646	300
40-44	7,100	—	480	1,659	3,160	16,098	1,762	5,531	299	4,506	6,820	55,692	1,475	283
45-49	8,470	—	458	1,467	3,258	14,964	1,426	4,505	306	4,795	6,353	52,624	1,404	280
50-54	8,240	—	452	1,344	3,655	13,142	1,212	4,151	256	4,546	5,786	37,487	1,385	293
55-59	6,780	—	413	1,041	3,121	10,494	905	3,143	243	4,122	4,516	32,166	1,188	267
60-64	5,570	—	304	623	2,789	7,356	477	2,216	199	2,361	2,980	21,019	900	230
65+	9,270	—	196	323	3,630	8,907	—	2,342	215	2,352	3,185	17,376	667	203

※データ取得できた国・地域に限る

出典: ILOSTAT (2024年3月21日閲覧) (<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>)

労働力人口（学歴別）

(2022年<*1:2020年 *2:2021年> 単位:千人)

	日本 *1		中国		香港		台湾		韓国		インドネシア	
	学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口
労働力人口 (学歴別)	X. No schooling	120	—	—	—	—	—	—	X. No schooling	266	X. No schooling	2,084
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0. Early childhood education	16,806
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1. Primary education	34,416
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2. Lower secondary education	24,774
	3. Upper secondary education	31,790	—	—	—	—	—	—	—	—	3. Upper secondary education	44,394
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	5. First stage of tertiary education (not leading directly to an advanced research qualification)	33,220	—	—	—	—	—	—	—	—	5. Short-cycle tertiary education	3,614
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6. Bachelor's or equivalent level	12,937
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7. Master's or equivalent level	970
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8. Doctoral or equivalent level	61
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

次ページにつづく

労働力人口（学歴別） つづき

マレーシア		フィリピン		シンガポール *1		タイ	
学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口
X. No schooling	416	X. No schooling	491	—	—	X. No schooling	1,160
—	—	0. Early childhood education	5,161	—	—	0. Pre-primary education	5,395
1. Primary education	1,330	1. Primary education	10,553	—	—	1. Primary education or first stage of basic education	8,344
2. Lower secondary education	1,483	2. Lower secondary education	14,300	2. Lower secondary or second stage of basic education	335	2. Lower secondary or second stage of basic education	6,787
3. Upper secondary education	7,796	3. Upper secondary education	4,114	3. Upper secondary education	361	3. Upper secondary education	7,682
—	—	4. Post-secondary non-tertiary education	541	4. Post-secondary non-tertiary education	269	4. Post-secondary non-tertiary education	2,475
5. Short-cycle tertiary education	2,231	5. Short-cycle tertiary education	1,318	5. First stage of tertiary education	1,381	5. First stage of tertiary education (not leading directly to an advanced research qualification)	7,331
6. Bachelor's or equivalent level	2,434	6. Bachelor's or equivalent level	10,258	—	—	6. Second stage of tertiary education (leading to an advanced research qualification)	49
7. Master's or equivalent level	292	7. Master's or equivalent level	246	—	—	—	—
8. Doctoral or equivalent level	40	8. Doctoral or equivalent level	79	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—

次ページにつづく

労働力人口（学歴別）つづき

ベトナム		インド		オーストラリア *2		ニュージーランド *1	
学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口	学歴	人口
X. No schooling	1,422	X. No schooling	103,987	—	—	—	—
0. Early childhood education	3,974	0. Pre-primary education	29,412	—	—	0. Early childhood education	330
1. Primary education	11,277	1. Primary education or first stage of basic education	62,422	—	—	—	—
2. Lower secondary education	16,216	2. Lower secondary or second stage of basic education	153,362	2. Lower secondary education	1,767	2. Lower secondary education	178
3. Upper secondary education	12,597	3. Upper secondary education	43,903	3. Upper secondary education	2,384	3. Upper secondary education	781
4. Post-secondary non-tertiary education	1,984	4. Post-secondary non-tertiary education	8,183	4. Post-secondary non-tertiary education	2,980	4. Post-secondary non-tertiary education	405
5. Short-cycle tertiary education	1,937	5. First stage of tertiary education (not leading directly to an advanced research qualification)	50,006	5. Short-cycle tertiary education	1,352	5. Short-cycle tertiary education	116
6. Bachelor's or equivalent education	5,714	6. Second stage of tertiary education (leading to an advanced research qualification)	16,109	6. Bachelor's or equivalent level	3,630	6. Bachelor's or equivalent level	783
7. Master's or equivalent level	336	—	—	7. Master's or equivalent level	1,209	7. Master's or equivalent level	143
8. Doctoral or equivalent level	24	—	—	—	—	8. Doctoral or equivalent level	33
—	—	—	—	—	—	9. Not elsewhere classified	94

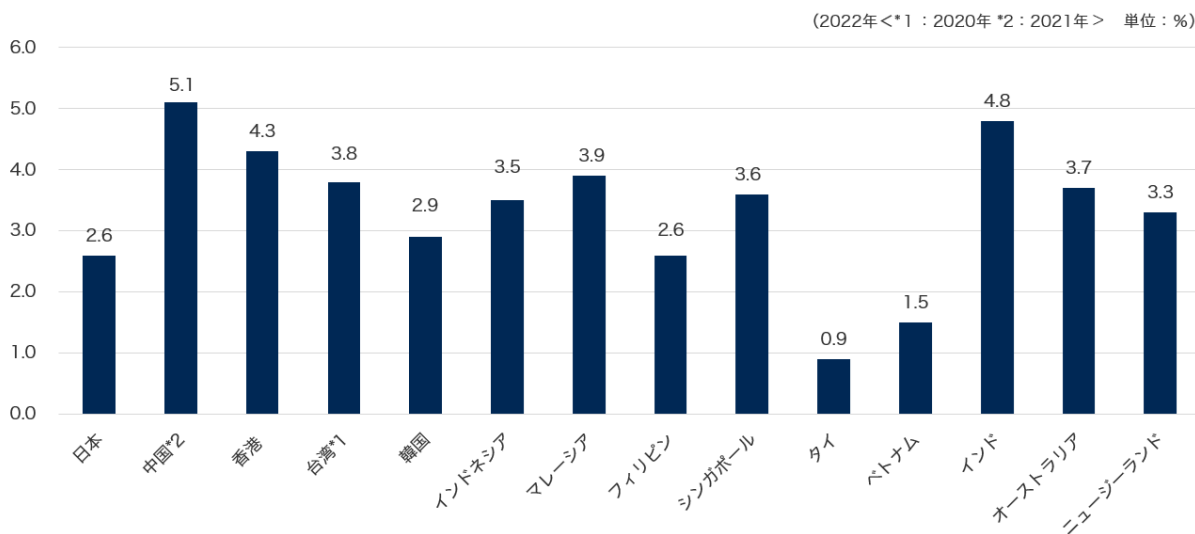
※データ取得できた国・地域に限る

出典：ILOSTAT（2024年3月21日閲覧）（<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>）

4. 失業率

各国の失業率について%で示し、グラフと表で示した。

失業率



(2022年<*1 : 2020年 *2 : 2021年> 単位 : %)

	日本	中国 *2	香港	台湾 *1	韓国	インドネシア	マレーシア
失業率	2.6	5.1	4.3	3.8	2.9	3.5	3.9
	フィリピン	シンガポール	タイ	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド
	2.6	3.6	0.9	1.5	4.8	3.7	3.3

出典 : ILOSTAT (2024年3月21日閲覧) (<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>)

5. 賃金

各国の平均月収を、「全体」「男女別」に表で示した。また「最低賃金」についても表に示した。

| 平均月収（全体）

(年度・単位は表内に記載)

		日本	中国	香港	台湾	韓国
平均月収 (全体)	年度	2021	2021	2016	2022	2022
	単位	日本円	元	香港ドル	新台幣ドル	ウォン
	平均月収	307,400	5,240	15,000	58,042	4,091,000
		インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
平均月収 (全体)	年度	2022	2020	2022	2021	2022
	単位	ルピア	リンギット	ペソ	シンガポールドル	バーツ
	平均月収	2,690,035	2,933	16,488	4,680	16,385
		ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
平均月収 (全体)	年度	2022	2022	2021	2022	
	単位	ドン	ルピー	豪ドル	NZドル	
	平均月収	7,467,549	18,799	5,906	5,990	

出典：

【日本・中国・香港・韓国・インドネシア・マレーシア・フィリピン・シンガポール・タイ・ベトナム・インド・オーストラリア・ニュージーランド】

ILOSTAT (2024年3月21日閲覧)

(<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>)

【台湾】

Directorate General of Budget, Accounting and Statistics, Executive Yuan, R.O.C.(Taiwan) (2024年3月21日閲覧)

(https://earnings.dgbas.gov.tw/query_payroll.aspx)

平均月収（男女別）

（年度・単位は表内に記載）

		日本	中国	香港	台湾	韓国
年度		2021	—	2016	2022	2022
単位		日本円	—	香港ドル	新台幣ドル	ウォン
平均月収 (男女別)	男	337,200	—	18,000	63,676	4,726,000
	女	253,600	—	12,000	51,611	3,129,000
		インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ
年度		2022	2020	2022	2021	2022
単位		ルピア	リンギット	ペソ	シンガポールドル	バーツ
平均月収 (男女別)	男	2,895,369	2,963	16,107	4,875	16,315
	女	2,269,100	2,889	17,091	4,437	16,464
		ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド	
年度		2022	2022	2021	2022	
単位		ドン	ルピー	豪ドル	NZドル	
平均月収 (男女別)	男	7,861,626	20,269	6,840	6,840	
	女	6,962,880	14,361	4,945	5,100	

※データ取得できた国・地域に限る

出典：

【日本・中国・香港・韓国・インドネシア・マレーシア・フィリピン・シンガポール・タイ・ベトナム・
インド・オーストラリア・ニュージーランド】

ILOSTAT (2024年3月21日閲覧)

(<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>)

【台湾】

Directorate General of Budget, Accounting and Statistics, Executive Yuan, R.O.C.(Taiwan)

(2024年3月21日閲覧)

(https://earnings.dgbas.gov.tw/query_payroll.aspx)

最低賃金

(年度・単位は表内に記載)

	日本	中国	香港	台湾	韓国	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール	タイ	ベトナム	インド	オーストラリア	ニュージーランド
年度	2023	2023	2023	2024	2024	2024	2023	2024	—	2024	2022	2023	2023	2024
単位	日本円	元	香港ドル	新台幣ドル	ウォン	ルピア	リンギット	ペソ	—	バーツ	ドン	ルピー	豪ドル	NZドル
月額	—	2,420	16,300	27,470	2,060,740	5,067,381	1,500	—	—	—	4,680,000	17,494-23,082	—	—
日額	—	—	—	—	78,880	—	—	573-610	—	363.00	—	673-888	—	—
時給	1004.0	—	40.0	183.0	9,860	—	7.2	—	—	—	—	—	23.2	23.2
備考	—	注1	—	—	—	注2	—	注3	—	注4	注5	注6	—	注7

※データ取得できた国・地域に限る

(注1) データは、北京における最低賃金額である

(注2) データは、ジャカルタ首都特別州における最低賃金額である

(注3) データは、メトロマニラ地域の最低賃金額である。なお、金額幅は職種によるものである

(注4) データは、バンコク、ナコンパトム、ノンタブリ、パトムタニ、サムットプラカーン、サムットサコーンにおける最低賃金額である

(注5) データは、ハノイ、ホーチミン・シティ、ハイフォンなどにおける最低賃金額である

(注6) データは、テラーにおける最低賃金 (Latest Minimum wages for Shops & Establishment) である。最低賃金は職種や地域・街により細分化されている

(注7) データは、Adult (16歳以上で且つstarting-outでもtrainingでもない人) の数字である。

なお、ニュージーランドのStarting-outとTrainingについては (https://www.employment.govt.nz/hours-and-wages/pay/minimum-wage/different-types-of-minimum-wage-rates/#scrollto-starting_002dout-minimum-wage) に説明がある

次ページにつづく

| 最低賃金 つづき

出典・参考URL：（2024年3月27日閲覧）

【日本】厚生労働省

(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/koyou_roudou/roudoukijun/minimumichiran/)

【中国】CEIC

(<https://www.ceicdata.com/zh-hans/china/standard-of-monthly-minimum-wage>)

【香港】Labour Department

(<https://www.labour.gov.hk/eng/news/mwo.htm>)

【台湾】MINISTRY OF LABOR REPUBLIC OF CHINA(TAIWAN)

(<https://english.mol.gov.tw/21004/21015/21016/21033/21231/>)

【韓国】Minimum Wage Commission Republic of Korea

(<https://www.minimumwage.go.kr/english/introduce/minWage.do>)

【インドネシア】 WageIndicator.org

(<https://wageindicator.org/salary/minimum-wage/indonesia/40284-dki-jakarta>)

【マレーシア】FEDERAL GOVERNMENT GAZETTE

(https://mpma.org.my/upload/PUA_140_2022.pdf)

【フィリピン】National Wages and Productivity Commission

(<https://nwpc.dole.gov.ph/summary-of-current-regional-daily-minimum-wage-rates-by-region-non-agriculture-and-agriculture/>)

【タイ】Ministry of Labour

(<https://www.mol.go.th/wp-content/uploads/sites/2/2024/02/Pages-from-%E0%B8%9B%E0%B8%A3%E0%B8%B0%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A8%E0%B8%84%E0%B8%93%E0%B8%B0%E0%B8%81%E0%B8%A3%E0%B8%A3%E0%B8%A1%E0%B8%81%E0%B8%B2%E0%B8%A3%E0%B8%84%E0%B9%88%E0%B8%B2%E0%B8%88-2.pdf>)

【ベトナム】 WageIndicator.org

(<https://wageindicator.org/salary/minimum-wage/vietnam>)

【インド】Simpliance®

(<https://www.simpliance.in/minimum-wages/delhi>)

【オーストラリア】Fair Work Commission

(<https://www.fairwork.gov.au/tools-and-resources/fact-sheets/minimum-workplace-entitlements/minimum-wages>)

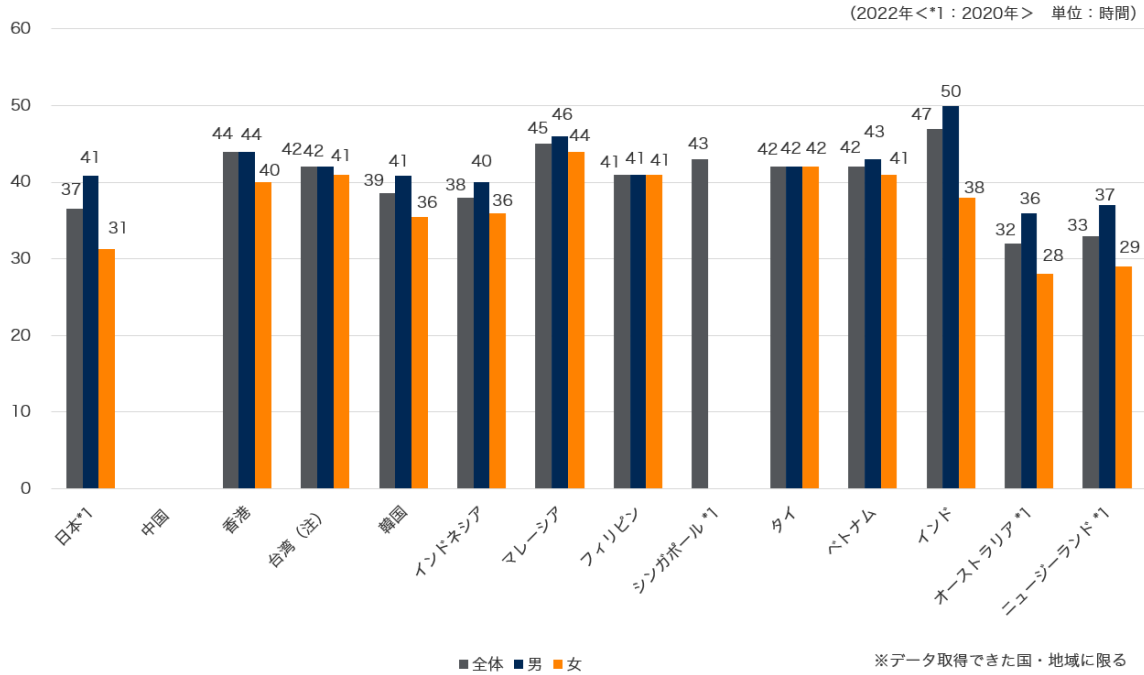
【ニュージーランド】EMPLOYMENT NEW ZEALAND

(<https://www.employment.govt.nz/hours-and-wages/pay/minimum-wage/minimum-wage-rates/>)

6. 労働時間

各国の週平均労働時間について、「全体・男女別」をグラフと表で示した。また「職種別」についても、表で示した。

週平均労働時間（全体・男女別）



(2022年<*1:2020年> 単位:時間)

労働時間		日本*1	中国	香港	台湾(注)	韓国
		全体	37	-	44	42
	男	41	-	44	42	41
	女	31	-	40	41	36
		インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール*1	タイ
		全体	38	45	41	43
	男	40	46	41	-	42
	女	36	44	41	-	42
		ベトナム	インド	オーストラリア*1	ニュージーランド*1	
		全体	42	47	32	33
	男	43	50	36	37	
	女	41	38	28	29	

※データ取得できた国・地域に限る

(注) 台湾のデータは、月間データを4週で割った数値を記載している

出典：【日本・韓国・インドネシア・マレーシア・フィリピン・シンガポール・タイ・ベトナム・インド・オーストラリア・ニュージーランド】

ILOSTAT (2024年3月22日閲覧) (<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>)

【香港】Brand Hong Kong (2024年3月22日閲覧)

(<https://www.info.gov.hk/gia/general/202311/30/P2023112900458.htm>)

【台湾】National Statistics Republic of China(Taiwan) (2024年3月22日閲覧)

(https://eng.stat.gov.tw/News_Content.aspx?n=4014&s=226487)

週平均労働時間（職種別）

(2022年<*1：2019年 *2：2020年> 単位：時間)

労働時間 (職種別)	職種	日本 *2	韓国	インドネシア	マレーシア	フィリピン	シンガポール *1	タイ	ベトナム	インド	オーストラリア *2
	1. Managers		40	41	42	45	41	46	43	43	56
2. Professionals		—	38	34	43	40	44	40	42	52	34
3. Technicians and associate professionals		39	39	39	45	39	42	43	44	55	33
4. Clerical support workers		36	41	41	44	43	40	43	43	56	29
5. Service and sales workers		32	41	45	45	48	42	47	44	56	24
6. Skilled agricultural, forestry and fishery workers		35	34	29	39	30	—	35	34	41	41
7. Craft and related trades workers		—	41	40	44	41	44	45	46	49	37
8. Plant and machine operators, and assemblers		41	43	45	48	45	47	49	48	58	36
9. Elementary occupations		31	34	38	46	37	37	43	37	43	26
0. Armed forces occupations		—	—	50	—	52	—	36	43	—	0
X. Not elsewhere classified		34	10	—	—	—	46	44	—	—	0

(注) 上記以外の国は、該当データなし

出典：

ILOSTAT (2024年3月21日閲覧)

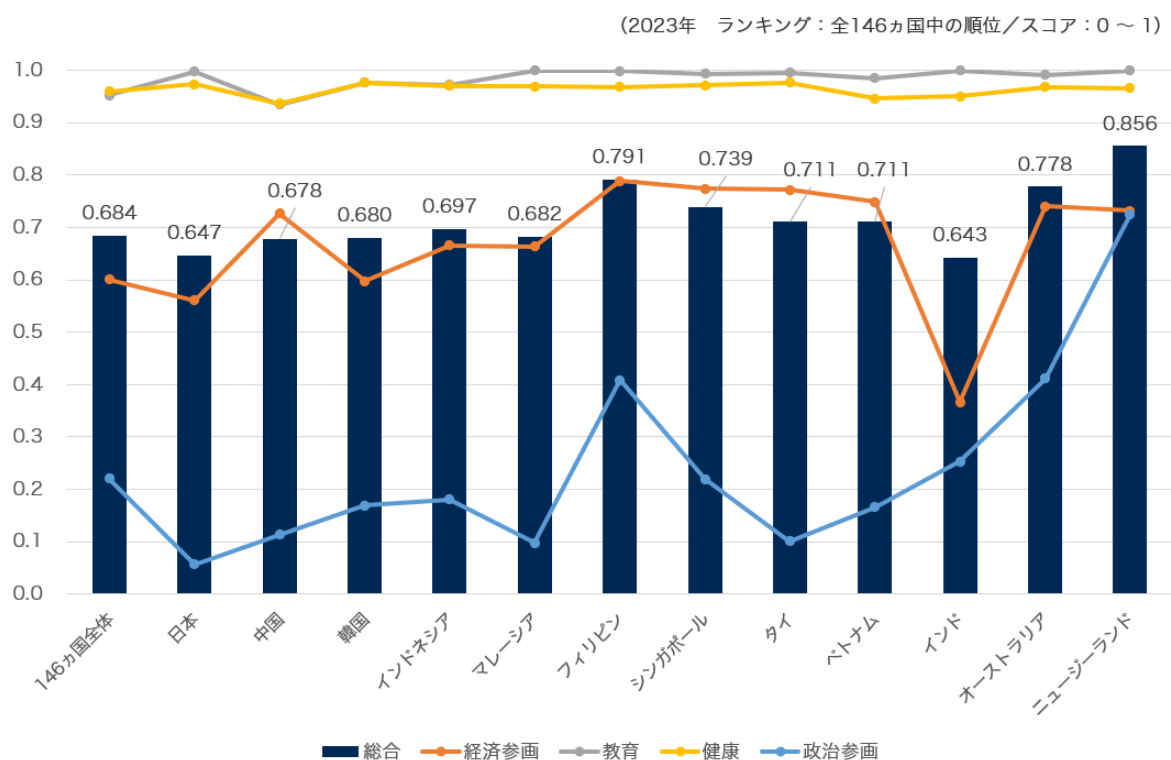
(<https://ilostat.ilo.org/data/data-explorer/>)

7. その他

各国のジェンダーギャップ指数について、グラフと表で示した。

ランキングは146カ国中の順位。スコアは0（完全不平等）～1（完全平等）、数値が小さいほどジェンダーギャップが大きいことを示している。

ジェンダーギャップ指数



※データ取得できた国・地域に限る

※WORLD ECONOMIC FORUM, Global Gender Gap Report 2023データより作成

ジェンダーギャップ指数

(2023年 ランキング：全146か国中の順位/スコア：0～1)

		146か国 全体	日本	中国	香港	台湾	韓国	インドネ シア	マレーシ ア	フィリピン	シンガ ポール	タイ	ベトナム	インド	オースト ラリア	ニュー ジーラン ド	
ジェンダー ギャップ 指数	総合	ランキング	—	125	107	—	—	105	87	102	16	49	74	72	127	26	4
		スコア	0.684	0.647	0.678	—	—	0.680	0.697	0.682	0.791	0.739	0.711	0.711	0.643	0.778	0.856
	経済参画 (注1)	ランキング	—	123	45	—	—	114	87	89	17	23	24	31	142	38	42
		スコア	0.601	0.561	0.727	—	—	0.597	0.666	0.664	0.789	0.774	0.772	0.749	0.367	0.740	0.732
	教育 (注2)	ランキング	—	47	123	—	—	104	106	1	32	72	61	89	26	78	1
		スコア	0.952	0.997	0.935	—	—	0.977	0.972	1.000	0.999	0.993	0.995	0.985	1.000	0.991	1.000
	健康 (注3)	ランキング	—	59	145	—	—	46	73	80	86	66	42	144	142	89	101
		スコア	0.960	0.973	0.937	—	—	0.976	0.970	0.969	0.968	0.971	0.977	0.946	0.950	0.968	0.966
	政治参画 (注4)	ランキング	—	138	114	—	—	88	81	122	30	68	120	89	59	29	3
		スコア	0.221	0.057	0.114	—	—	0.169	0.181	0.098	0.409	0.220	0.101	0.166	0.253	0.412	0.725

※データ取得できた国・地域に限る

(注1) 経済参画は、労働参加率の男女比・同一労働における賃金の男女格差・推定勤労所得の男女比・
管理的職業従事者の男女比・専門/技術者の男女比

(注2) 教育は、識字率の男女比・初等教育就学率の男女比・中等教育就学率の男女比・高等教育就学率の男女比

(注3) 健康は、出生時性比・健康寿命の男女比

(注4) 政治参画は、国会議員の男女比・閣僚の男女比・最近50年における行政府の長の在任人数の男女比

(注) 1～4は内閣府男女共同参画局「ジェンダー・ギャップ指数 (GGI) 2022年」を参照

出典：WORLD ECONOMIC FORUM, Global Gender Gap Report 2023(2024年3月23日閲覧)

(<https://www.weforum.org/publications/global-gender-gap-report-2023/>)