

# 名古屋税関管内における



## 対印貿易について



## 2023 年、対インド輸出額が全国1位！！ 2024 年は輸出入ともに過去最高額を更新？

### はじめに

インドは南アジア随一の面積を持ち、多様な民族、言語、宗教、文化によって構成されています。近い将来、日本、ドイツを抜き、世界において GDP が3位になり、アメリカ、中国に次ぐ経済規模の国になると予測されています。また、2023 年において中国の人口を上回り『人口世界第1位』となったと推計されています。

名古屋税関管内の輸出入実績をみると、2023 年の輸出額は 5,510 億円で過去最高となり、全国で輸出額 1 位を記録、輸入額においても 1,301 億円で過去最高を達成しました。

足元の 2024 年に目を向けると、11 月の時点で、輸出入額共に過去最高を記録した 2023 年の実績を上回っており、その勢いは増すばかりです！

今後も輸出入額は順調に増加していくことが見込まれており、成長が著しいインドは日本にとって重要な貿易相手国となってくると考えられます。

そこで、インドとの貿易動向について、関係機関へのヒアリングや統計として比較可能な過去 45 年間のデータを基にどのように移り変わってきたのかを振り返っていきます。

### インドについて

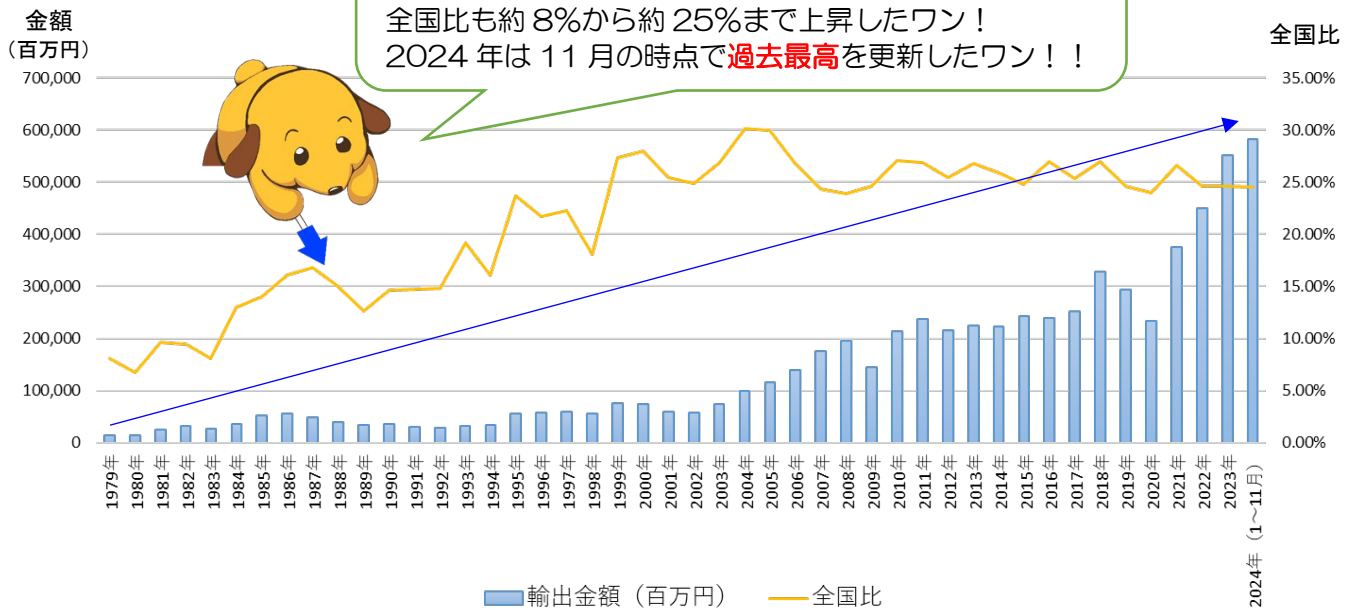
- 【面積】 328 万 7,263 平方キロメートル（日本の約 8.8 倍）
- 【人口】 14 億 3,651 万人（2023 年 国連推計）
- 【首都】 ニューデリー（デリー準州）
- 【言語】 ヒンディー語（公用語）、英語（準公用語）、その他
- 【通貨】 インドルピー

【日印貿易額】 輸出金額（2023 年）：2,235,195,761（千円）  
輸入金額（2023 年）： 789,258,811（千円）

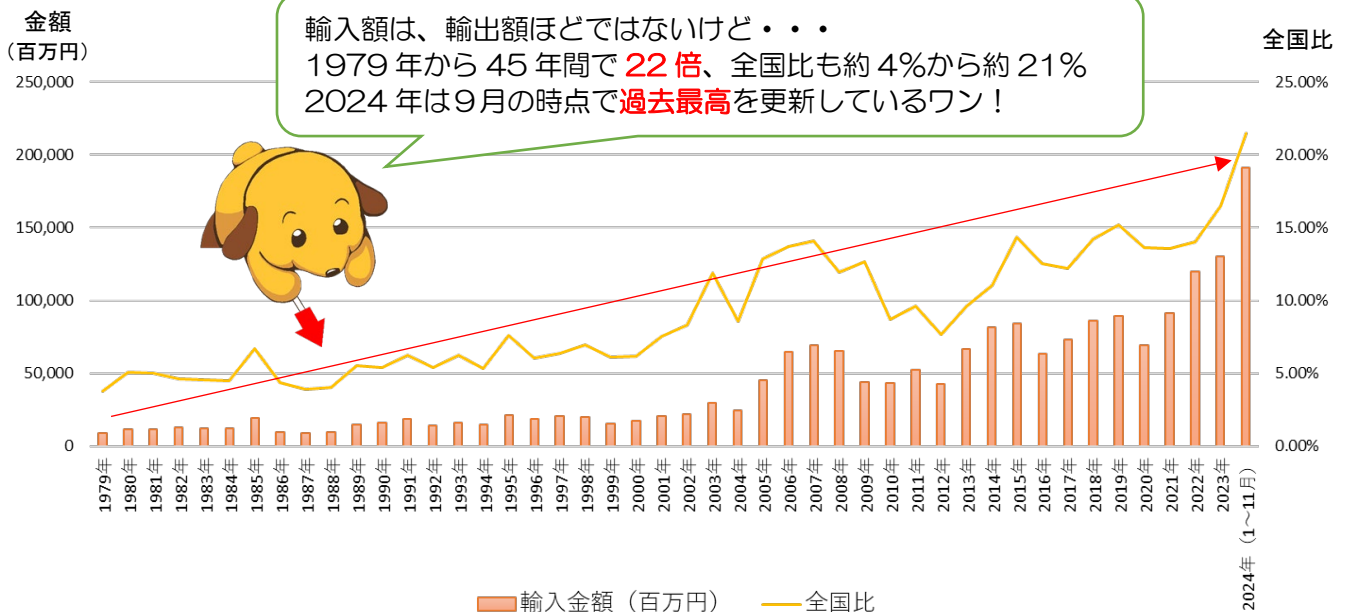
【出所：独立行政法人 日本貿易振興機構（ジェトロ）、財務省 貿易統計 HP】

# 管内における輸出入額の推移

## 輸出額 推移



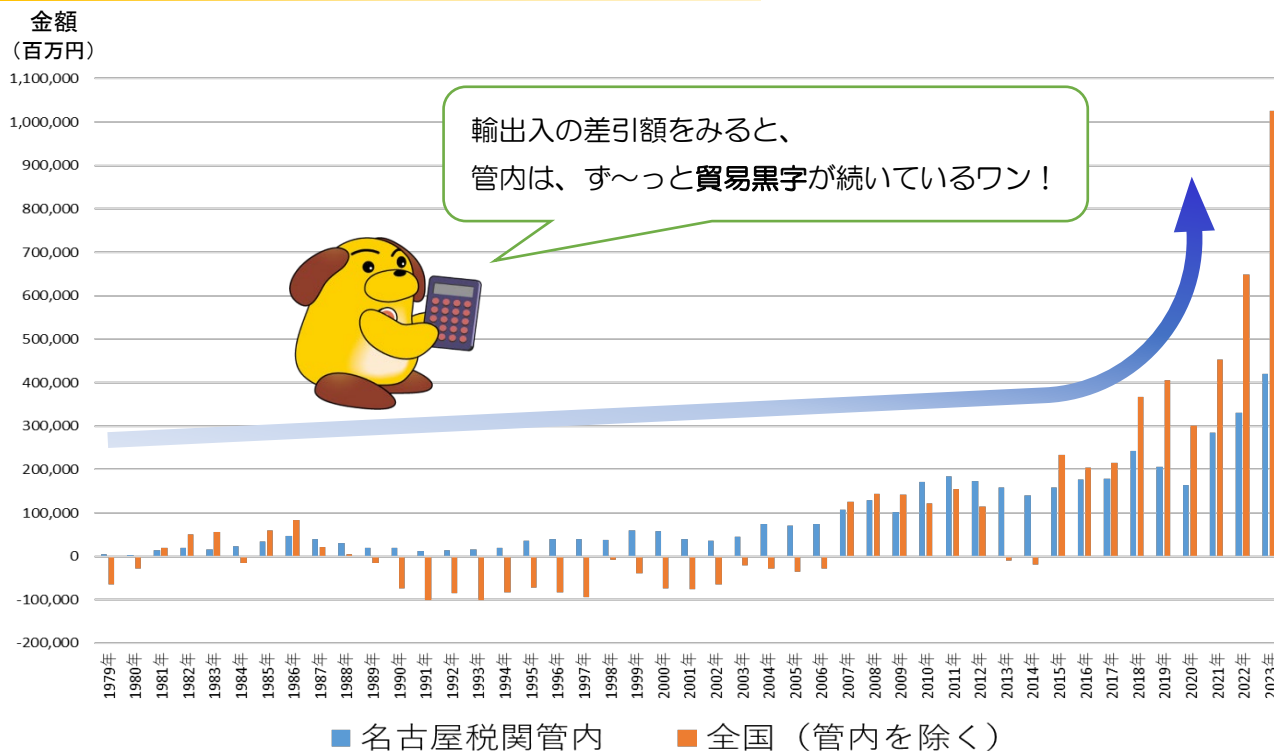
## 輸入額 推移



対インドにおける輸出入額の推移を見てみると、2005年頃より増加が目立ち始め、リーマン・ショックの影響が大きかった2009年に大きく減少。その後、数年間は微増傾向ではありましたが、コロナ禍により、2019年、2020年に再度減少。その後、2022年頃から大きく増加していることがグラフからも見て取れます。

次に、全国における管内の構成比を輸出入別に見てみると、輸出入とも着実に伸びてきており、2024年においては、輸出は全国シェアの約25%、輸入は約21%を占めるまでに成長しました。

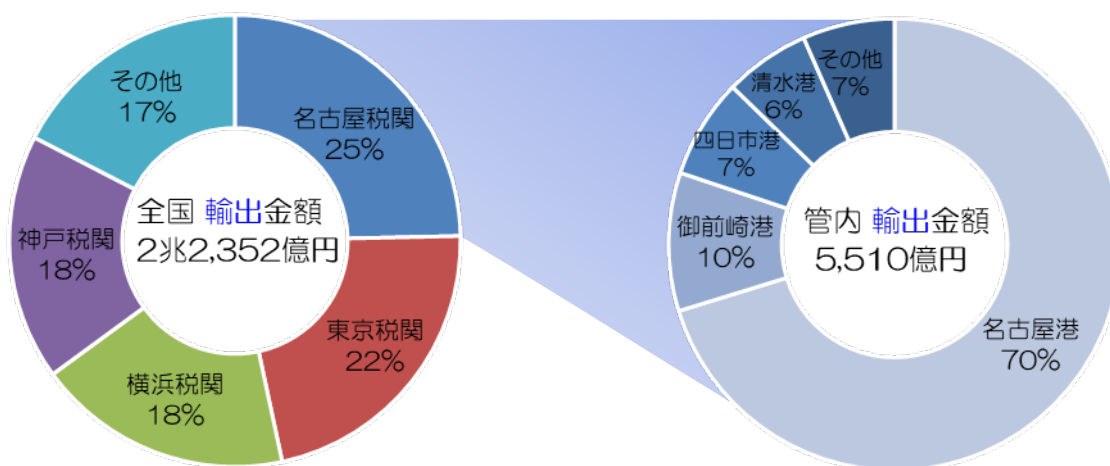
## 管内及び全国（管内を除く）における差引額の推移



対インドにおける輸出入の差引額について調査したところ、全国（管内を除く）は2015年以降は輸入超過になることは無く、現在まで輸出超過（貿易黒字）が続いています。

また、管内においては、貿易統計が比較可能な1979年以降、毎年輸出超過が続いていることから輸出が好調であることがグラフからも見て取ることができます。

## 税関別・管内港別 輸出金額シェア【2023年】



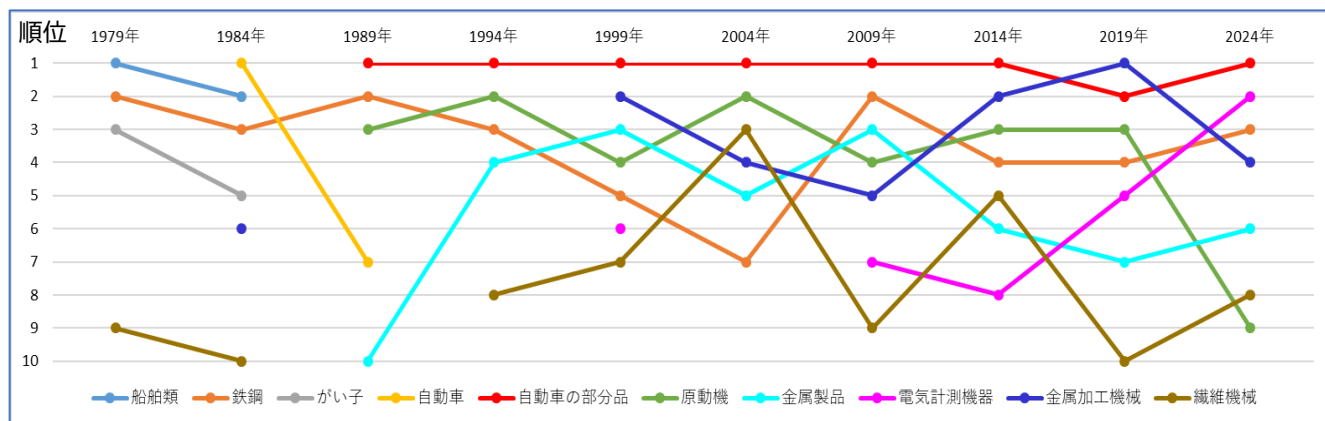
2023年のインドの輸出金額シェアは、上記円グラフのとおりです。名古屋税関は、輸出金額25%のシェアを占めており、1999年以降25年連続 輸出金額が全国1位となっています。

また、管内港別でみると名古屋港が70%と非常に高いシェアとなっていることがグラフから見て取れます。

# 輸出入品目の移り変わり

次に、名古屋税関における対インド貿易の品目構成比の移り変わりを輸出入別に見ていきます。

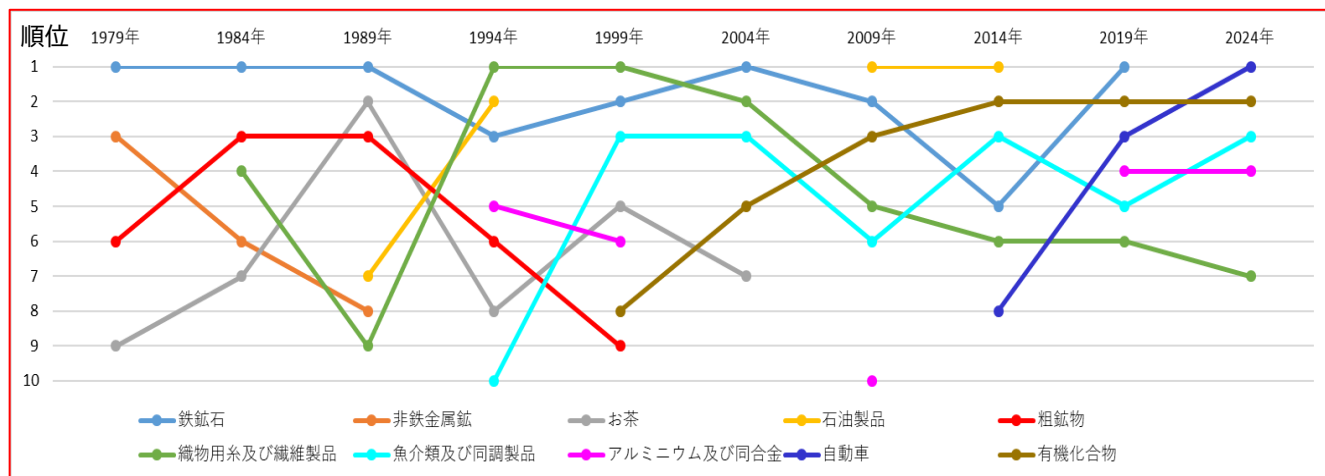
## 輸出主要品目 順位の変遷【2024年 1～11月】



輸出において、1979～84年は船舶類、鉄鋼、がい子（電線を支持し、絶縁に使用される器具）の輸出が多く、鉄鋼においてはその後も主要品目のひとつとして推移していることがわかります。

また、1989年以降、自動車の部分品が輸出品目の上位であることがグラフから見て取れます。2024年の自動車の部分品の輸出額は、**過去最高**を更新し、**初の1,200億円超え**となりました。

## 輸入主要品目 順位の変遷【2024年 1～11月】



輸入においては、1979年は鉄鉱石、非鉄金属鉱の輸入が多く、鉄鉱石、織物用糸及び繊維製品、魚介類及び同調製品、有機化合物などが主要品目として長い間、上位に位置しています。

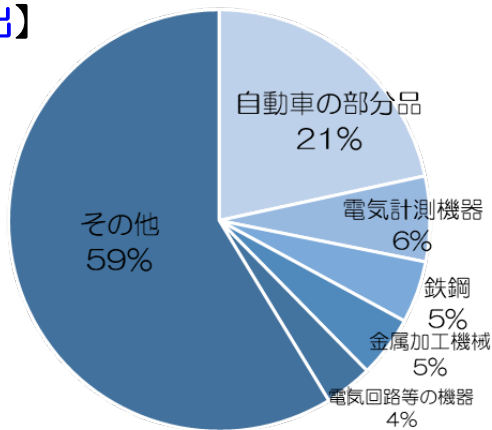
最近の特徴としては、自動車が特に増加してきており、輸入品目の上位に変化を与えています。2024年の自動車の輸入額は、**過去最高**を大きく更新し、**初の900億円超え**となりました。

## 管内と全国の取り扱い品目の比較

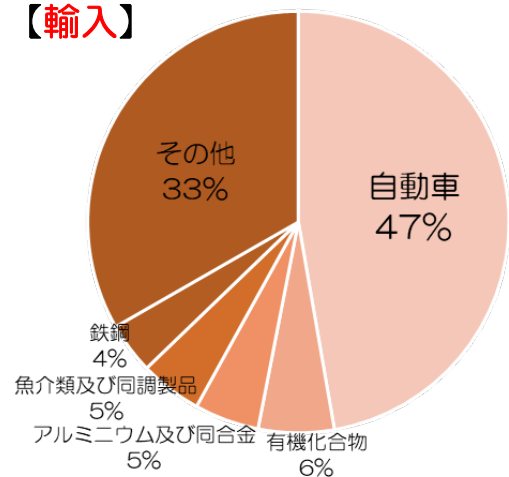
管内と全国の 2024 年の輸出入における「主要品目」を比較すると、輸出品は管内においては「自動車の部分品」、全国では「非鉄金属」が多く、輸入品にあつては、管内、全国ともに「自動車」、「有機化合物」が多いといった結果になりました。管内と全国を比較すると、輸入と比べ、輸出では取扱品目が大きく異なり、自動車関連が大半を占めるなど管内の特徴がみえる結果となっています。

### 管内 主要品目【2024 年 1 ～ 10 月】

#### 【輸出】

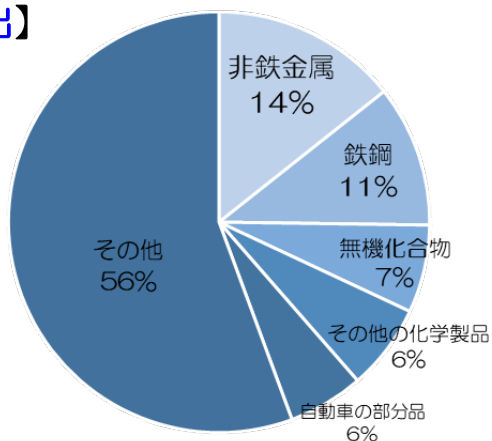


#### 【輸入】

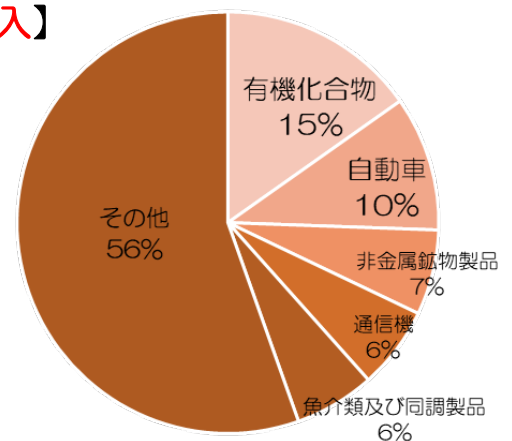


### 全国 主要品目【2024 年 1 ～ 10 月】

#### 【輸出】



#### 【輸入】



管内と全国の輸出入品目を比べると、全然違うよね。  
管内は、**輸出**の『自動車の部分品』、**輸入**の『自動車』が**全国の9割以上**を占めているワン！





## 今後の動向について

インドの経済成長は、人口や中間層の所得向上による経済成長もさることながら、コロナ禍からのGDPの成長率のV字回復など今後数年間でさらなる成長が期待されています。

また、インフラ建設も急速に進んでおり、経済改革に伴う生産性の向上、需要の増加なども急激な経済成長における要因の一つとして挙げられています。

しかし、日本全体の輸出入額のうち、インドの割合は、輸出額が約3%、輸入額が約1%であり、まだまだ主要な貿易相手国とは言えませんが、年々、輸出入額については大きく増加していることから、今後、重要な貿易相手国になると考えられます。

その中でも、自動車産業やIT産業が特に好調であり、今後も発展していくことが予想されることから、自動車関連の企業などが多い名古屋税関管内においては輸出入の増加が期待されています。



【写真提供：独立行政法人 日本貿易振興機構（ジェトロ）】

インドではEV車(電気自動車)は  
『**緑色のナンバープレート**』  
を付けているから一目でわかるワン！  
充電インフラについても都市部を中心に  
整備が進んできているみたいだよ。



### 【協力先】

- ・独立行政法人 日本貿易振興機構（ジェトロ）

## 【豆知識】多様性の国・インドについて

### 【各地域の特徴】

インドは多様性の国と言われています。それは一つの国の中に多様な文化や人種、言語、宗教など、様々な特徴を有している他に類を見ない国であるからです。今回は、その中において地域の特徴に着目し、調査してみました。

#### ① 北部

- ・首都ニューデリーを中心とした**政治中心**のエリア
- ・経済圏としては最も繁栄している
- ・インドに進出する日本企業の約半数が拠点としている
- ・インド全体で最も日本人が多い
- ・気候は夏と冬の寒暖差が大きい



ダージリン



アッサム



インドは紅茶の  
生産が世界一！

#### ② 西部

- ・商都ムンバイはインド最大の**商業・金融の中心地**
- ・インド映画の中心「ボリウッド」はムンバイが発祥地
- ・グジャラート州のインフラはインド随一と言われる

### 【インドカレー 豆知識】

北部はナンやチャパティに合う

クリーミーなカレー

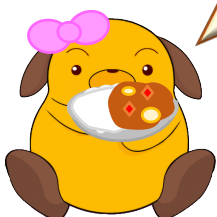
南部はお米に合う

サラサラするカレー

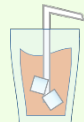
が主流らしいよ。

北部は小麦文化で

南部は米文化なんだワン



ニルギリ



#### ③ 東部

- ・古都コルカタを中心としたエリア
- ・ジャムシェードプルが**工業（鋼鉄）都市**として有名
- ・デリー、ムンバイに次ぐ第3位の人口を誇る
- ・インド3大紅茶の「ダージリン」、「アッサム」の産地



#### ④ 南部

- ・チェンナイは**自動車産業**、バンガロールは**ITの中心**として発展
- ・インド独自の文化が繁栄している
- ・インド3大紅茶である「ニルギリ」の産地
- ・気候は年間を通して暑い熱帯気候

# 資料編

## 1. 輸出入額及び差引額の推移

年月	名古屋税関					全国（名古屋税関除く）		
	輸出金額 （千円）	全国比	輸入金額 （千円）	全国比	輸出入 差引額 （千円）	輸出金額 （千円）	輸入金額 （千円）	輸出入 差引額 （千円）
1979年	13,750,088	8.11%	8,672,458	3.79%	5,077,630	155,867,223	219,908,887	-64,041,664
1980年	14,042,106	6.78%	11,768,810	5.06%	2,273,296	193,048,157	220,720,783	-27,672,626
1981年	25,406,549	9.63%	11,567,856	5.00%	13,838,693	238,488,752	219,571,496	18,917,256
1982年	33,031,141	9.49%	12,850,429	4.63%	20,180,712	315,014,448	264,824,006	50,190,442
1983年	27,380,990	8.06%	12,294,559	4.59%	15,086,431	312,131,489	255,842,189	56,289,300
1984年	35,962,964	12.99%	12,090,570	4.51%	23,872,394	240,861,464	255,739,551	-14,878,087
1985年	52,778,347	13.97%	19,111,902	6.70%	33,666,445	325,080,113	266,003,496	59,076,617
1986年	56,813,580	16.08%	9,678,994	4.34%	47,134,586	296,540,899	213,089,104	83,451,795
1987年	47,948,195	16.83%	8,738,591	3.91%	39,209,604	236,896,951	214,942,761	21,954,190
1988年	39,984,740	14.98%	9,284,837	4.02%	30,699,903	226,989,311	221,608,585	5,380,726
1989年	34,807,904	12.61%	14,913,047	5.50%	19,894,857	241,307,987	256,001,086	-14,693,099
1990年	36,162,157	14.63%	16,264,430	5.40%	19,897,727	211,060,180	284,687,831	-73,627,651
1991年	30,168,398	14.69%	18,499,881	6.26%	11,668,517	175,135,851	276,941,518	-101,805,667
1992年	27,820,806	14.78%	13,913,179	5.37%	13,907,627	160,423,567	245,005,286	-84,581,719
1993年	32,516,666	19.19%	15,917,406	6.25%	16,599,260	136,933,751	238,587,109	-101,653,358
1994年	33,641,132	16.10%	14,611,356	5.36%	19,029,776	175,317,570	258,039,926	-82,722,356
1995年	56,510,449	23.74%	20,953,991	7.63%	35,556,458	181,490,647	253,531,319	-72,040,672
1996年	57,419,693	21.69%	18,673,526	6.04%	38,746,167	207,259,000	290,637,644	-83,378,644
1997年	59,468,869	22.21%	20,583,672	6.39%	38,885,197	208,262,618	301,531,304	-93,268,686
1998年	56,818,777	18.07%	19,852,673	6.97%	36,966,104	257,587,053	264,945,779	-7,358,726
1999年	75,387,148	27.36%	15,716,217	6.14%	59,670,931	200,185,163	240,057,570	-39,872,407
2000年	74,854,518	27.94%	17,481,276	6.15%	57,373,242	193,085,483	266,718,935	-73,633,452
2001年	59,539,201	25.47%	20,302,903	7.54%	39,236,298	174,178,301	248,996,517	-74,818,216
2002年	58,299,572	24.93%	21,732,694	8.30%	36,566,878	175,572,597	240,264,614	-64,692,017
2003年	74,248,041	26.87%	29,885,286	11.85%	44,362,755	202,091,786	222,247,398	-20,155,612
2004年	99,127,462	30.12%	24,236,280	8.58%	74,891,182	229,954,411	258,354,121	-28,399,710
2005年	116,211,156	29.93%	45,233,144	12.84%	70,978,012	272,017,237	307,169,296	-35,152,059
2006年	138,833,400	26.80%	64,613,834	13.70%	74,219,566	379,266,863	406,975,998	-27,709,135
2007年	175,983,335	24.33%	69,085,310	14.08%	106,898,025	547,316,824	421,471,413	125,845,411
2008年	195,283,882	23.86%	65,177,741	11.98%	130,106,141	623,333,745	479,050,268	144,283,477
2009年	145,557,817	24.62%	43,960,509	12.64%	101,597,308	445,706,706	303,866,736	141,839,970
2010年	214,183,422	27.05%	43,282,812	8.68%	170,900,610	577,531,392	455,581,381	121,950,011
2011年	236,772,766	26.84%	52,100,545	9.59%	184,672,221	645,307,797	491,189,923	154,117,874
2012年	214,906,872	25.42%	42,669,051	7.64%	172,237,821	630,453,335	515,810,736	114,642,599
2013年	224,740,989	26.79%	66,426,006	9.62%	158,314,983	614,238,723	623,839,969	-9,601,246
2014年	222,741,861	25.87%	81,660,627	11.05%	141,081,234	638,237,041	657,444,177	-19,207,136
2015年	243,297,849	24.79%	84,366,914	14.33%	158,930,935	738,049,550	504,351,500	233,698,050
2016年	239,780,945	26.96%	63,664,855	12.50%	176,116,090	649,472,248	445,640,704	203,831,544
2017年	251,994,828	25.37%	73,080,739	12.18%	178,914,089	741,227,287	526,845,888	214,381,399
2018年	328,058,666	26.99%	86,206,730	14.20%	241,851,936	887,218,077	520,956,552	366,261,525
2019年	294,424,843	24.61%	89,078,662	15.21%	205,346,181	902,074,810	496,421,505	405,653,305
2020年	233,181,181	24.02%	68,981,320	13.66%	164,199,861	737,779,054	436,038,820	301,740,234
2021年	375,479,032	26.61%	91,306,576	13.54%	284,172,456	1,035,587,073	583,088,695	452,498,378
2022年	450,043,900	24.57%	119,622,095	14.03%	330,421,805	1,381,400,350	732,847,636	648,552,714
2023年	551,035,359	24.65%	130,144,903	16.49%	★420,890,456	1,684,160,402	659,113,908	1,025,046,494
2024年 (1～11月)	★582,302,919	24.50%	★190,870,448	21.49%	391,432,471			

★印は過去最高（名古屋税関管内）



## 2. 税関別・管内港別 輸出金額

### (1) 税関別輸出金額

税関及び 地区税関 年月	名古屋 輸出金額 (千円)	東京 輸出金額 (千円)	横浜 輸出金額 (千円)	神戸 輸出金額 (千円)	大阪 輸出金額 (千円)	門司 輸出金額 (千円)	長崎 輸出金額 (千円)	函館 輸出金額 (千円)	沖縄 輸出金額 (千円)
1999年	75,387,148	43,450,197	70,932,588	49,030,062	17,935,474	15,715,589	1,441,450	1,679,803	
2000年	74,854,518	42,084,949	65,569,300	49,098,251	17,351,679	17,297,204	474,586	1,209,514	
2001年	59,539,201	47,396,961	57,017,033	36,635,972	15,027,323	16,320,522	956,684	823,806	
2002年	58,299,572	44,850,433	51,591,996	41,871,238	18,113,427	18,040,189	661,379	443,935	
2003年	74,248,041	57,589,332	56,808,975	47,106,683	20,680,905	17,221,159	833,782	1,850,950	
2004年	99,127,462	62,968,454	66,213,220	51,788,056	25,337,535	21,343,143	1,251,184	1,049,491	3,328
2005年	116,211,156	72,520,185	83,189,288	63,579,213	27,031,122	23,680,630	917,575	1,096,296	2,928
2006年	138,833,400	105,628,460	103,819,551	92,109,163	42,131,590	33,119,329	746,116	1,592,654	120,000
2007年	175,983,335	147,359,788	155,595,718	130,606,425	60,218,075	49,675,175	1,187,478	2,660,215	13,950
2008年	195,283,882	156,610,567	181,196,002	158,802,096	70,767,172	52,263,182	929,042	2,756,134	9,550
2009年	145,557,817	124,193,939	96,665,027	118,415,418	49,567,871	50,670,557	1,792,600	4,389,163	12,131
2010年	214,183,422	142,799,535	145,188,068	159,056,383	64,059,286	53,515,749	6,144,191	6,768,180	
2011年	236,772,766	149,275,241	162,243,950	188,565,349	65,149,651	56,841,070	19,992,753	3,231,516	8,267
2012年	214,906,872	126,820,496	157,103,883	201,051,114	61,946,813	59,937,239	17,561,588	6,032,202	
2013年	224,740,989	120,803,105	158,452,698	177,550,558	59,010,180	85,831,268	3,460,958	9,129,956	
2014年	222,741,861	142,148,584	163,633,197	173,914,013	76,150,085	70,986,840	3,450,688	7,947,755	5,879
2015年	243,297,849	148,375,231	206,771,671	188,580,800	83,543,091	85,640,679	4,366,763	20,733,503	37,812
2016年	239,780,945	139,293,716	167,123,594	169,918,263	91,767,284	67,092,420	7,478,376	6,744,657	53,938
2017年	251,994,828	167,536,719	179,978,413	191,929,042	98,841,016	87,654,675	6,463,723	8,802,523	21,176
2018年	328,058,666	194,953,061	214,580,413	207,109,996	126,728,354	125,186,584	6,054,417	12,574,787	30,465
2019年	294,424,843	170,642,408	217,051,804	220,329,304	125,849,702	152,045,987	3,357,817	12,748,837	48,951
2020年	233,181,181	167,472,996	169,142,765	192,933,489	96,590,498	102,751,091	2,221,022	6,582,667	84,526
2021年	375,479,032	274,790,245	232,229,649	261,256,234	113,527,016	133,586,098	12,804,666	7,309,818	83,347
2022年	450,043,900	437,021,046	310,599,499	318,739,282	139,275,300	165,385,071	2,942,946	7,404,487	32,719
2023年	551,035,359	491,456,874	409,436,186	393,768,827	193,819,938	182,119,080	2,088,045	11,370,826	100,626
2024年 (1~11月)	★582,302,919								

★印は過去最高（名古屋税関管内）

### (2) 管内港別輸出金額【2023年】

管内港名	輸出金額 (千円)	管内比 (当期)	全国比 (当期)
名古屋港	387,036,692	70.2%	17.3%
御前崎港	54,625,050	9.9%	2.4%
四日市港	39,294,749	7.1%	1.8%
清水港	33,776,040	6.1%	1.5%
中部空港	29,170,407	5.3%	1.3%
三河港	5,013,503	0.9%	0.2%
衣浦港	1,793,784	0.3%	0.1%
田子の浦港	325,134	0.1%	0.0%
名古屋税関	551,035,359	100.0%	24.7%



### 3. 管内における輸出入品目の移り変わり

#### (1) 輸出主要10品目の変遷と金額

【輸出】

		1位	2位	3位	4位	5位
1979年	品名(概況品)	船舶類	鉄鋼	がい子	非鉄金属	織物用糸及び繊維製品
	輸出額(百万円)	5,740	4,528	678	542	266
1984年	品名(概況品)	自動車	船舶類	鉄鋼	非鉄金属	がい子
	輸出額(百万円)	9,642	6,581	4,770	1,745	1,522
1989年	品名(概況品)	自動車の部分品	鉄鋼	原動機	自動車用等の電気機器	有機化合物
	輸出額(百万円)	9,968	3,978	3,435	1,401	943
1994年	品名(概況品)	自動車の部分品	原動機	鉄鋼	金属製品	非金属鉱物製品
	輸出額(百万円)	10,265	3,216	1,722	1,284	1,196
1999年	品名(概況品)	自動車の部分品	金属加工機械	金属製品	原動機	鉄鋼
	輸出額(百万円)	14,103	8,175	7,257	5,402	4,015
2004年	品名(概況品)	自動車の部分品	原動機	繊維機械	金属加工機械	金属製品
	輸出額(百万円)	24,070	12,065	6,744	3,792	3,681
2009年	品名(概況品)	自動車の部分品	鉄鋼	金属製品	原動機	金属加工機械
	輸出額(百万円)	29,512	15,056	9,035	8,025	7,727
2014年	品名(概況品)	自動車の部分品	金属加工機械	原動機	鉄鋼	繊維機械
	輸出額(百万円)	34,823	20,654	19,002	17,387	15,823
2019年	品名(概況品)	金属加工機械	自動車の部分品	原動機	鉄鋼	電気計測機器
	輸出額(百万円)	35,703	32,460	18,071	17,804	12,432
2024年 (1~11月)	品名(概況品)	自動車の部分品	電気計測機器	鉄鋼	金属加工機械	電気回路等の機器
	輸出額(百万円)	126,035	38,340	27,406	27,024	21,457

		6位	7位	8位	9位	10位
1979年	品名(概況品)	プラスチック	有機化合物	その他の化学製品	繊維機械	非金属鉱物製品
	輸出額(百万円)	217	178	176	172	138
1984年	品名(概況品)	金属加工機械	二輪自動車類	織物用繊維及びくす	織物用糸及び繊維製品	繊維機械
	輸出額(百万円)	1,396	1,232	769	735	712
1989年	品名(概況品)	織物用糸及び繊維製品	自動車	織物用繊維及びくす	二輪自動車類	金属製品
	輸出額(百万円)	869	793	723	715	654
1994年	品名(概況品)	加熱用・冷却用機器	自動車用等の電気機器	繊維機械	有機化合物	織物用繊維及びくす
	輸出額(百万円)	1,117	1,021	780	654	642
1999年	品名(概況品)	電気計測機器	繊維機械	ポンプ及び遠心分離機	非金属鉱物製品	科学光学機器
	輸出額(百万円)	2,299	2,211	2,090	1,495	1,418
2004年	品名(概況品)	ポンプ及び遠心分離機	鉄鋼	電気回路等の機器	半導体等電子部品	自動車用等の電気機器
	輸出額(百万円)	3,558	3,428	2,880	2,846	2,387
2009年	品名(概況品)	電気回路等の機器	電気計測機器	ポンプ及び遠心分離機	繊維機械	ゴム製品
	輸出額(百万円)	6,324	5,332	5,273	4,878	3,638
2014年	品名(概況品)	金属製品	電気回路等の機器	電気計測機器	プラスチック	非金属鉱物製品
	輸出額(百万円)	10,874	9,158	8,883	5,353	4,501
2019年	品名(概況品)	プラスチック	金属製品	電気回路等の機器	荷役機械	繊維機械
	輸出額(百万円)	12,102	11,980	11,929	11,265	10,551
2024年 (1~11月)	品名(概況品)	金属製品	プラスチック	繊維機械	原動機	その他の化学製品
	輸出額(百万円)	20,789	20,477	20,045	19,428	19,002



## (2) 輸入主要10品目の変遷と金額

【輸入】

		1 位	2 位	3 位	4 位	5 位
1979年	品名（概況品）	鉄鉱石	織物用繊維及びくす	非鉄金属鉱	コーヒー	衣類及び同附属品
	輸入額（百万円）	3,447	1,168	906	769	453
1984年	品名（概況品）	鉄鉱石	コーヒー	粗鉱物	織物用糸及び繊維製品	織物用繊維及びくす
	輸入額（百万円）	3,360	2,064	1,252	1,108	859
1989年	品名（概況品）	鉄鉱石	お茶	粗鉱物	織物用繊維及びくす	その他の採油用種子
	輸入額（百万円）	3,605	1,299	1,210	1,057	1,048
1994年	品名（概況品）	織物用糸及び繊維製品	石油製品	鉄鉱石	衣類及び同附属品	アルミニウム及び同合金
	輸入額（百万円）	2,524	2,290	1,263	1,181	1,076
1999年	品名（概況品）	織物用糸及び繊維製品	鉄鉱石	魚介類及び同調製品	植物性油脂	お茶
	輸入額（百万円）	3,298	2,718	1,226	1,040	849
2004年	品名（概況品）	鉄鉱石	織物用糸及び繊維製品	魚介類及び同調製品	鉄鋼	有機化合物
	輸入額（百万円）	6,253	2,864	2,369	1,048	993
2009年	品名（概況品）	石油製品	鉄鉱石	有機化合物	飼料	織物用糸及び繊維製品
	輸入額（百万円）	10,414	9,610	2,563	2,507	1,984
2014年	品名（概況品）	石油製品	有機化合物	魚介類及び同調製品	鉄鋼	鉄鉱石
	輸入額（百万円）	27,591	6,907	6,553	4,119	3,610
2019年	品名（概況品）	鉄鉱石	有機化合物	自動車	アルミニウム及び同合金	魚介類及び同調製品
	輸入額（百万円）	9,979	8,982	7,094	7,065	6,611
2024年 (1～11月)	品名（概況品）	自動車	有機化合物	魚介類及び同調製品	アルミニウム及び同合金	鉄鋼
	輸入額（百万円）	90,799	10,749	9,350	9,245	7,237

		6 位	7 位	8 位	9 位	10 位
1979年	品名（概況品）	粗鉱物	たばこ	動物性原材料	お茶	鉄鋼
	輸入額（百万円）	346	228	200	190	172
1984年	品名（概況品）	非鉄金属鉱	お茶	衣類及び同附属品	たばこ	木材
	輸入額（百万円）	809	547	438	312	234
1989年	品名（概況品）	鉄鋼	石油製品	非鉄金属鉱	織物用糸及び繊維製品	衣類及び同附属品
	輸入額（百万円）	1,005	770	745	480	451
1994年	品名（概況品）	粗鉱物	コーヒー	お茶	鉄鋼	魚介類及び同調製品
	輸入額（百万円）	1,062	855	752	725	615
1999年	品名（概況品）	アルミニウム及び同合金	衣類及び同附属品	有機化合物	粗鉱物	鉄鋼
	輸入額（百万円）	804	728	556	547	475
2004年	品名（概況品）	植物性油脂	お茶	飼料	電気回路等の機器	染料・なめし剤及び着色剤
	輸入額（百万円）	883	648	621	604	571
2009年	品名（概況品）	魚介類及び同調製品	衣類及び同附属品	鉄鋼	液化石油ガス	アルミニウム及び同合金
	輸入額（百万円）	1,854	1,211	1,108	1,045	966
2014年	品名（概況品）	織物用糸及び繊維製品	染料・なめし剤及び着色剤	自動車	衣類及び同附属品	飼料
	輸入額（百万円）	3,459	2,088	2,080	1,994	1,863
2019年	品名（概況品）	織物用糸及び繊維製品	鉄鋼	プラスチック	衣類及び同附属品	自動車の部分品
	輸入額（百万円）	5,057	4,613	3,766	3,276	3,057
2024年 (1～11月)	品名（概況品）	自動車の部分品	織物用糸及び繊維製品	加工油脂及びろう	衣類及び同附属品	原動機
	輸入額（百万円）	4,069	3,271	2,699	2,647	2,548

## (3) 輸出入主要品目【参考】

### 自動車の部分品（輸出）

	輸出額（千円）	前年比
2019年	32,460,051	75.2%
2020年	26,170,069	80.6%
2021年	56,086,523	214.3%
2022年	78,177,416	139.4%
2023年	97,804,793	125.1%
2024年 (1～11月)	★ 126,034,926	143.6%

### 自動車（輸入）

	輸入額（千円）	前年比
2019年	7,094,079	118.1%
2020年	3,045,825	42.9%
2021年	8,561,331	281.1%
2022年	4,714,978	55.1%
2023年	13,366,364	283.5%
2024年 (1～11月)	★ 90,798,905	692.6%

★印は過去最高

## 4. 管内と全国の取扱品目の比較

### (1) 【管内】輸出入主要10品目 2024年(1～10月)

【輸出】						【輸入】					
順位	品名	単位	2024年			順位	品名	単位	2024年		
			数量	金額 (百万円)	構成比 (%)				数量	金額 (百万円)	構成比 (%)
1	自動車の部分品	KG	54,432,920	115,518	21.6	1	自動車	NO	40,237	81,878	47.3
2	電気計測機器			34,995	6.5	2	有機化合物			10,082	5.8
3	鉄鋼	MT	106,192	25,466	4.8	3	アルミニウム及び同合金	MT	24,732	8,601	5.0
4	金属加工機械			25,221	4.7	4	魚介類及び同調製品	MT	12,594	8,266	4.8
5	電気回路等の機器			19,610	3.7	5	鉄鋼	MT	38,606	6,781	3.9
6	金属製品			18,958	3.5	6	自動車の部分品	KG	2,213,329	3,731	2.2
7	プラスチック	MT	91,968	18,934	3.5	7	織物用糸及び繊維製品			2,980	1.7
8	原動機	KG	14,629,347	17,999	3.4	8	衣類及び同附属品			2,539	1.5
9	繊維機械			17,731	3.3	9	加工油脂及びろう	MT	8,091	2,464	1.4
10	その他の化学製品	MT	13,081	17,144	3.2	10	染料・なめし剤及び着色剤	KG	2,461,902	2,218	1.3
輸出額				534,712	100.0	輸入額				173,268	100.0

### (2) 【全国】輸出入主要10品目 2024年(1～10月)

【輸出】						【輸入】					
順位	品名	単位	2024年			順位	品名	単位	2024年		
			数量	金額 (百万円)	構成比 (%)				数量	金額 (百万円)	構成比 (%)
1	非鉄金属	MT	272,794	312,490	14.3	1	有機化合物			122,542	15.2
2	鉄鋼	MT	1,762,294	237,694	10.9	2	自動車	NO	40,386	83,415	10.4
3	無機化合物	MT	570,672	147,239	6.7	3	非金属鉱物製品			52,601	6.5
4	その他の化学製品	MT	43,771	144,187	6.6	4	通信機			50,881	6.3
5	自動車の部分品	KG	60,992,812	126,416	5.8	5	魚介類及び同調製品	MT	70,821	49,671	6.2
6	プラスチック	MT	550,365	123,427	5.7	6	アルミニウム及び同合金	MT	122,143	45,802	5.7
7	有機化合物			63,488	2.9	7	衣類及び同附属品			35,678	4.4
8	金属加工機械			62,135	2.8	8	鉄鋼	MT	166,885	29,603	3.7
9	電気回路等の機器			58,090	2.7	9	自動車の部分品	KG	18,603,091	22,591	2.8
10	電気計測機器			55,090	2.5	10	石油製品			21,365	2.7
輸出額				2,181,490	100.0	輸入額				805,769	100.0

- ・本資料は統計として比較可能な1979年以降のデータを基礎としています。
- ・本資料の輸出と輸入の数量及び金額は、2023年以前は確定値、2024年は以下のとおりとなります。  
輸出：2024年10月以前は確報値、11月は速報値。  
輸入：2024年9月以前は確報値、10月は輸入9桁速報値、11月は速報値。
- ・本資料の円グラフについて、四捨五入処理により総計が100%とならない場合があります。
- ・本資料を引用する場合は、名古屋税関の資料による旨を注記してください。
- ・本資料に関するお問い合わせは、名古屋税関 調査部 調査統計課(TEL052-654-4176)までお願いします。  
また、貿易統計は名古屋税関HPでもご覧いただけます。<< <https://www.customs.go.jp/nagoya/> >>