

令和5年(2023年)における  
愛知県内貿易港の輸出入動向

令和6年(2024年) 8月

## はじめに

本書は、財務省発表の貿易統計資料等（インターネットで公開）を基に、令和5年の愛知県内の貿易港（名古屋港、衣浦港、三河港及び中部国際空港）の輸出入動向を集計し、資料として取りまとめたものです。

令和5年の県内貿易港における貿易は、輸出額が前年に比べ12.3%増の約20兆2千億円に、一方、輸入額も2.9%増の約10兆円となりました。輸出超過額（貿易黒字）は前年比23.3%増の約10兆2千億円となり、輸出額、輸入額ともに3年連続で増加しました。

また、「モノづくり」県である本県の貿易額を全国的にみると、令和5年県内貿易港輸出額は全国の20.0%、輸入額は全国の9.1%を占めています。なお、全国では輸入額が輸出額を超過し、貿易赤字額は約9兆3千億円となりました。

関係各位におかれましては、本県の貿易動向を的確に把握するため本書を広くご活用いただければ幸いです。

令和6年（2024年）8月

公益財団法人あいち産業振興機構

## 目 次

留意事項	1
（地域分類一覧）	2
1 概 況	
（1） 県内の貿易概況	3
（2） 全国の貿易概況	3
2 品目別貿易動向	
（1） 品目別輸出動向	4
（2） 品目別輸入動向	7
3 地域（国）別貿易動向	
（1） 地域（国）別輸出動向	10
（2） 地域（国）別輸入動向	15
4 県内貿易港別の貿易概況	
（1） 名古屋港	20
（2） 衣浦港	21
（3） 三河港	22
（4） 中部国際空港	23

## 資料編

第1表 輸出入額の推移

第2表 品目分類別輸出入額の推移

第3表 県内港の地域（国）別輸出入額の推移

第4表 県内港の品目別輸出入数量・額

第5表 県内港及び全国の地域（国）別輸出入額

第6表 県内港の品目別・国別輸出入価額

## 留 意 事 項

- 1 本書は、愛知県内の貿易港である名古屋港、衣浦港、三河港及び中部国際空港における令和5年の輸出入動向を明らかにするため、財務省貿易統計の普通貿易統計（確々報）を品目別、相手国別に集計、整理した。
- 2 本書の品目分類は、国際統一商品分類(HS)に準拠した「輸出入統計品目表」及び「標準国際貿易商品分類」(SITC 分類)、日本標準産業分類などを参考に作成された「外国貿易概況品目分類基準表」による。
- 3 本書の編集にあたり、百万円、億円を単位とするものは、それぞれ単位未満を四捨五入したため、合計額と内訳の合計とは一致しない場合がある。  
また、%表示は小数点第2位を四捨五入したため、内訳の合計が100%にならない場合がある。
- 4 地域別構成国の区分は財務省の分類に合わせている。令和5年の地域分類は次頁に掲載している。
- 5 数量単位の略号は次のとおり。

CM	立方メートル	NO	個、本、枚、頭、羽、匹、台、両、機、隻、着
CT	カラット	SM	平方メートル
DT	排水トン数	ST	組 (Sets)
DZ	ダース	TH	千本、千枚
GR	グラム	PR	足、対 (Pair)
GS	グロス	(D.W.)	乾燥重量
GT	総トン数	(I.C.)	容器とも
KG	キログラム	(I.I.)	内装とも
KL	キロリットル	(M.C.)	金属含有量
L	リットル	TNO	千個
M	メートル	MNO	百万個
MT	トン=1000 キログラム		

地域分類一覧

地域	国コード	国名	地域	国コード	国名	地域	国コード	国名	地域	国コード	国名
アジア	103	大韓民国	中南米	310	ニカラグア	西欧	221	マルタ *	アフリカ	510	セネガル
	104	北朝鮮		311	コスタリカ		222	フィンランド *		511	ガンビア
	105	中華人民共和国		312	パナマ		225	オーストリア *		512	ギニア・ビサウ
	106	台湾		314	バハマ		228	セルビア		513	ギニア
	107	モンゴル		315	バハマ		230	ギリシャ *		514	シエラレオネ
	108	香港		316	ジャマイカ		233	キプロス *		515	リベリア
	110	ベトナム		317	タークス及びカイコス諸島(英)		234	トルコ		516	コートジボワール
	111	タイ		319	バルバドス		241	クロアチア *		517	ガーナ
	112	シンガポール		320	トリニダード・トバゴ		242	スロベニア *		518	トーゴ
	113	マレーシア		321	キューバ		243	ボスニア・ヘルツェゴビナ		519	ベナン
	116	ブルネイ		322	ハイチ		244	北マケドニア		520	マリ
	117	フィリピン		323	ドミニカ共和国		247	モンテネグロ		521	ブルキナファソ
	118	インドネシア		324	プエルトリコ(米)		248	コソボ		522	カーボヴェルデ
120	カンボジア	325	米領ヴァージン諸島	249	フェロー諸島(デンマーク)	523	カナリー諸島(西)				
121	ラオス	326	蘭領アンティール	250	パチカン	524	ナイジェリア				
122	ミャンマー	327	仏領西インド諸島	150	アゼルバイジャン	525	ニジェール				
123	インド	328	ケイマン諸島(英)	151	アルメニア	526	ルワンダ				
124	パキスタン	329	グレナダ	152	ウズベキスタン	527	カメルーン				
125	スリランカ	330	セントルシア	153	カザフスタン	528	チャド				
126	モルディブ	331	アンティグア・バーブーダ	154	キルギス	529	中央アフリカ				
127	バングラデシュ	332	英領ヴァージン諸島	155	タジキスタン	530	赤道ギニア				
128	東ティモール	333	ドミニカ	156	トルクメニスタン	531	ガボン				
129	マカオ	334	モントセラト(英)	157	ジョージア	532	コンゴ共和国				
130	アフガニスタン	335	セントクリストファー・ネイビス	223	ポーランド *	533	コンゴ民主共和国				
131	ネパール	336	セントビンセント	224	ロシア	534	ブルンジ				
132	ブータン	337	英領アンギラ	227	ハンガリー *	535	アンゴラ				
大洋州	601	オーストラリア	338	サン・バルテルミ・島(仏)	229	アルバニア	536	サントメ・プリンシペ			
	602	バブアニューギニア	401	コロンビア	231	ルーマニア *	537	セントヘレナ及びその附属諸島(英)			
	605	その他のオーストラリア領	402	ベネズエラ	232	ブルガリア *	538	エチオピア			
	606	ニュージーランド	403	ガイアナ	235	エストニア *	539	ジブチ			
	607	クック諸島(ニュージーランド)	404	スリナム	236	ラトビア *	540	ソマリア			
	608	トケラウ諸島(ニュージーランド)	405	仏領ギアナ	237	リトアニア *	541	ケニア			
	609	ニウエ島(ニュージーランド)	406	エクアドル	238	ウクライナ	542	ウガンダ			
	610	サモア	407	ペルー	239	ベラルーシ	543	タンザニア			
	611	バヌアツ	408	ポリビア	240	モルドバ	544	セーシェル			
	612	フィジー	409	チリ	245	チェコ *	545	モザンビーク			
	613	ソロモン	410	ブラジル	246	スロバキア *	546	マダガスカル			
	614	トンガ	411	パラグアイ	133	イラン	547	モーリシャス			
	615	キリバス	412	ウルグアイ	134	イラク	548	レユニオン(仏)			
616	ピットケルン(英)	413	アルゼンチン	135	バーレーン	549	ジンバブエ				
617	ナウル	414	フォークランド諸島およびその附属諸島(英)	137	サウジアラビア	550	ナミビア				
618	ニューカレドニア(仏)	415	英領南極地域	138	クウェート	551	南アフリカ共和国				
619	仏領ポリネシア	201	アイスランド	140	カタール	552	レソト				
620	グアム(米)	202	ノルウェー	141	オマーン	553	マラウイ				
621	米領サモア	203	スウェーデン *	143	イスラエル	554	ザンビア				
622	米領オセニア	204	デンマーク *	144	ヨルダン	555	ボツワナ				
624	ツバル	205	英国	145	シリア	556	エスワティニ				
625	マーシャル	206	アイルランド *	146	レバノン	557	英領インド洋地域				
626	マイクロネシア	207	オランダ *	147	アラブ首長国連邦	558	コモロ				
627	北マリアナ諸島(米)	208	ベルギー *	149	イエメン	559	エリトリア				
628	パラオ	209	ルクセンブルグ *	158	ヨルダン川西岸及びガザ	560	南スーダン				
北米	301	グリーンランド(デンマーク)	西欧	210	フランス *	中東	133	イラン	アフリカ	547	モーリシャス
	302	カナダ		211	モナコ		134	イラク		548	レユニオン(仏)
	303	サンピエール及びミクロン(仏)		212	アンドラ		135	バーレーン		549	ジンバブエ
	304	アメリカ合衆国		213	ドイツ *		137	サウジアラビア		550	ナミビア
中南米	305	メキシコ	西欧	215	スイス (リヒテンシュタインを含む)	中東	138	クウェート	アフリカ	551	南アフリカ共和国
	306	グアテマラ		217	ポルトガル *		140	カタール		552	レソト
	307	ホンジュラス		218	スペイン *		141	オマーン		553	マラウイ
	308	ペリウズ		219	ジブラルタル(英)		143	イスラエル		554	ザンビア
	309	エルサルバドル		220	イタリア *		144	ヨルダン		555	ボツワナ
										145	シリア
						146	レバノン	557	英領インド洋地域		
						147	アラブ首長国連邦	558	コモロ		
						149	イエメン	559	エリトリア		
						158	ヨルダン川西岸及びガザ	560	南スーダン		
						501	モロッコ				
						502	セウタ及びメリリア(西)				
						503	アルジェリア				
						504	チュニジア				
						505	リビア				
						506	エジプト				
						507	スーダン				
						508	西サハラ				
						509	モーリタニア				

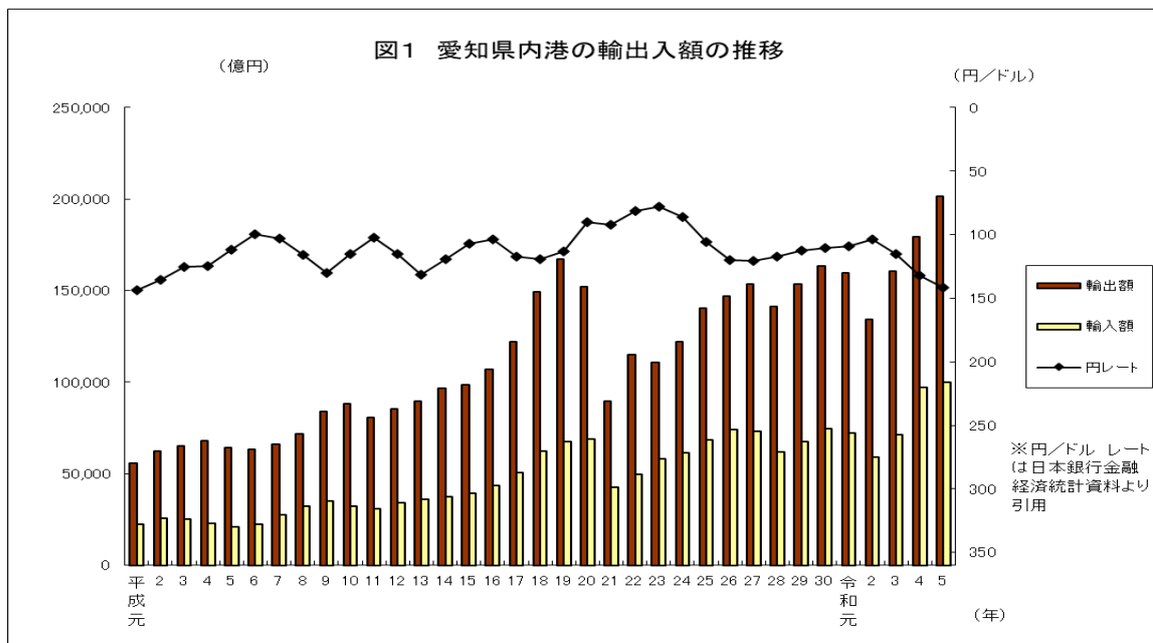
＜統計表中の地域分類＞  
**①ASEAN:** ベトナム・タイ・シンガポール・マレーシア・ブルネイ・フィリピン・インドネシア・カンボジア・ラオス・ミャンマー  
**②EU:** 国名欄 \* 印 27 か国 (令和2年から。平成25年～令和元年は28か国。平成19年～24年は27か国。平成18年は25か国での集計による。)  
**③EFTA:** アイスランド・ノルウェー・スイス

# 1 概 況

## (1) 県内の貿易概況

令和5年における愛知県の貿易額は、輸出入額ともに前年より増加した。輸出額は、前年比12.3%増の20兆1,706億円で、3年連続で増加した。輸入額も、前年比2.9%増の9兆9,952億円で、3年連続で増加した。愛知県貿易額の対全国比は、輸出額が20.0%、輸入額が9.1%となっている。

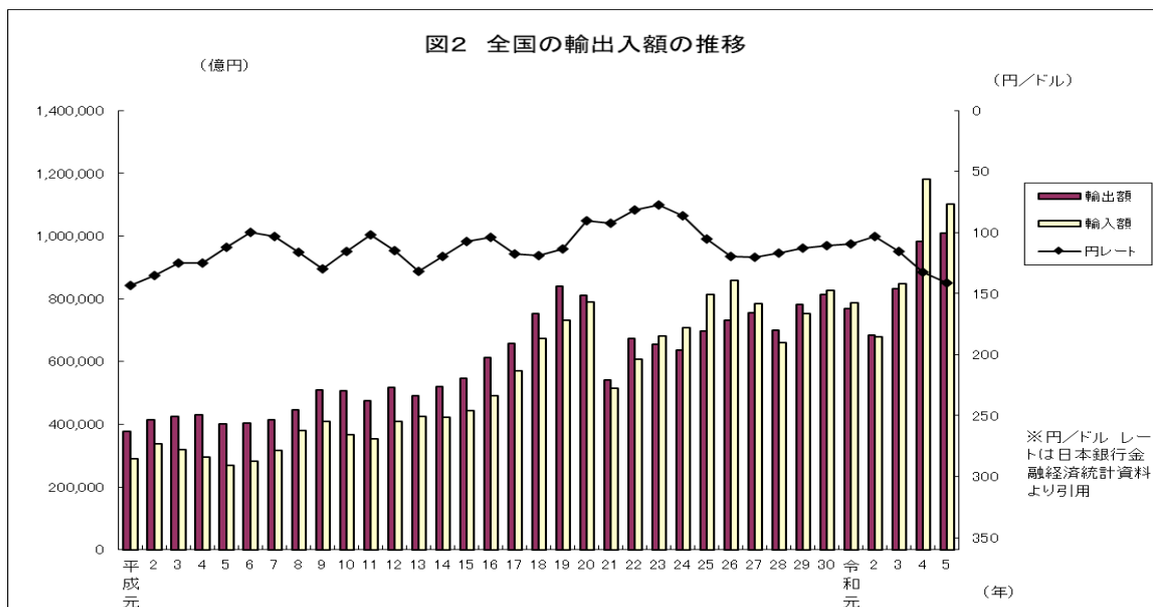
また、輸出、輸入ともに、全国に比べて自動車関連の構成比が高いことが特徴である。輸出超過額は前年比23.3%増の10兆1,754億円であった。



## (2) 全国の貿易概況

令和5年における全国の貿易額は、輸出額が前年比2.7%増の100兆8,738億円、で、3年連続で増加となった。輸入額は前年比6.7%減の110兆1,956億円で、3年振りに減少となった。

なお、輸入額が輸出額を超過し、貿易赤字（9兆3,218億円）となった。



(資料編／第1表(1)(2))

## 2 品目別貿易動向

### (1) 品目別輸出動向

#### ア 自動車（2,312千台、20.0%増／8兆233億円、38.9%増）

自動車は本県の輸出額の39.8%を占める最大の輸出品目である。また、本県の自動車輸出額は、全国の自動車輸出額（17兆2,654億円）の46.5%を占めている。

全体の34.9%を占めるアメリカ（2兆7,970億円、41.7%増）、オーストラリア（6,733億円、32.8%増）、サウジアラビア（3,382億円、33.4%増）、カナダ（3,180億円、97.8%増）、アラブ首長国連邦（2,926億円、34.0%増）などで増加した。

#### イ 自動車の部分品（1,031千トン、6.6%減／2兆1,165億円、3.7%減）

全体の22.4%を占めるアメリカ（4,731億円、1.3%減）、中国（3,565億円、28.4%減）などで減少した一方、オランダ（1,485億円、179.7%増）、タイ（1,405億円、8.0%増）などで増加した。

#### ウ 原動機（238千トン、14.7%減／5,923億円、1.2%減）

全体の36.3%を占めるアメリカ（2,150億円、8.1%増）で増加し、中国（721億円、22.4%減）、タイ（554億円、2.3%減）などで減少した。

#### エ 電気計測機器（5,720億円、5.9%減）

全体の25.4%を占めるアメリカ（1,453億円、8.2%減）、中国（949億円、31.6%減）などで減少した一方、タイ（676億円、3.9%増）などで増加した。

#### オ 重電機器（5,447億円、13.3%増）

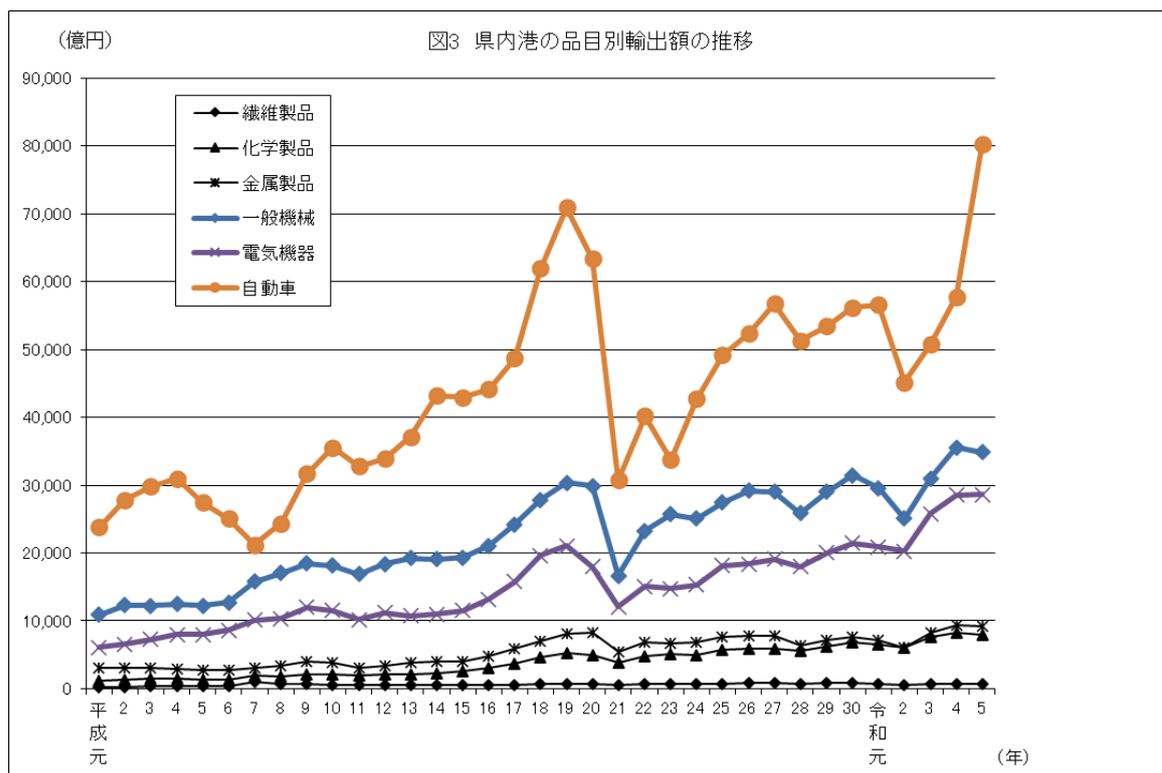
全体の32.6%を占めるアメリカ（1,863億円、44.9%増）などで増加し、中国（1,200億円、15.6%減）などで減少した。

（表1、表2、表8、資料編／第4表(1)<1>、第6表-1）

## カ 輸出品目からみた貿易構造

本県の輸出品目構成をみると、最大の構成比を持つ自動車は、平成19年まで海外での販売増に伴って輸出が順調に増加し、本県内貿易港の輸出額に占める構成比もほぼ一貫して40%前後で推移していたが、平成21年と平成22年では35%前後まで減少し、平成23年には30.4%まで減少した。その後平成24年以降は35%前後で推移していたが、令和5年には39.8%まで増加した。

本県の主要な輸出品目は自動車等の輸送用機器、一般機械、電気機器、精密機器類等で構成される機械機器であり、平成6年以降一貫して全輸出額の80%以上を占めている。



(資料編 第2表<1>)

表1 愛知県内港の輸出品目順位の推移

(単位:%)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	自動車									
構成比	35.6	36.9	36.4	34.8	34.4	35.5	33.7	31.6	32.2	39.8
2	自動車の部分品									
構成比	11.8	11.6	13.1	14.3	13.9	13.1	13.1	13.4	12.2	10.5
3	原動機	電気計測機器	原動機							
構成比	4.0	3.7	3.4	3.6	3.5	3.7	3.6	3.6	3.4	2.9
4	金属加工機械	金属加工機械	電気計測機器	電気計測機器	金属加工機械	金属加工機械	電気計測機器	電気計測機器	原動機	電気計測機器
構成比	3.6	3.3	3.2	3.2	3.5	3.1	3.2	3.3	3.3	2.8
5	電気計測機器	電気計測機器	金属加工機械	金属加工機械	電気計測機器	電気計測機器	金属加工機械	金属加工機械	金属加工機械	重電機器
構成比	3.0	2.9	2.9	3.1	3.2	3.1	2.6	2.7	3.0	2.7
6	航空機類	航空機類	ポンプ等	金属加工機器						
構成比	2.7	2.9	2.6	2.5	2.2	2.2	2.5	2.7	2.7	2.7
7	ポンプ等	ポンプ等	航空機類	航空機類	電気回路等の機器	航空機類	重電機器	重電機器	重電機器	ポンプ等
構成比	2.5	2.4	2.5	2.1	1.9	2.1	2.3	2.6	2.7	2.4
8	電気回路等の機器	自動車用等の電気機器	自動車用等の電気機器	自動車用等の電気機器	航空機類	自動車用等の電気機器	電気回路等の機器	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品
構成比	2.0	1.9	2.0	2.0	1.9	1.7	1.9	2.3	2.3	1.8
9	自動車用等の電気機器	電気回路等の機器	電気回路等の機器	電気回路等の機器	自動車用等の電気機器	電気回路等の機器	半導体等電子部品	電気回路等の機器	電気回路等の機器	電気回路等の機器
構成比	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	1.7	1.8	2.0	1.9	1.7
10	事務用機器	事務用機器	半導体等	事務用機器	重電機器	重電機器	自動車用等の電気機器	自動車用等の電気機器	自動車用等の電気機器	自動車用等の電気機器
構成比	1.6	1.6	1.5	1.4	1.4	1.6	1.7	1.7	1.7	1.5
輸出総額 (億円、%)	146,996 100.0	153,747 100.0	141,126 100.0	153,720 100.0	163,454 100.0	159,568 100.0	134,089 100.0	160,800 100.0	179,668 100.0	201,706 100.0

表2 全国の輸出品目順位の推移

(単位:%)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	自動車									
構成比	14.9	15.9	16.2	15.0	15.1	15.6	14.0	12.9	13.3	17.1
2	半導体等電子部品									
構成比	5.0	5.2	5.2	5.0	5.1	5.2	6.0	5.9	5.8	5.4
3	自動車の部分品	半導体等製造装置	自動車の部分品							
構成比	4.8	4.6	4.9	5.0	4.9	4.7	4.3	4.3	4.1	3.8
4	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機	原動機	半導体等製造装置	半導体等製造装置	自動車の部分品	半導体等製造装置
構成比	3.5	3.4	3.5	4.0	3.6	3.5	3.7	4.0	3.9	3.5
5	有機化合物	科学光学機器	科学光学機器	半導体等製造装置	半導体等製造装置	半導体等製造装置	原動機	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品
構成比	3.3	3.1	2.9	3.0	3.3	3.2	3.2	3.1	3.2	3.0
6	科学光学機器	鉄鋼のフラットロール製品	半導体等製造装置	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器	原動機	原動機	原動機
構成比	3.3	2.9	2.8	3.0	2.8	2.8	2.9	3.0	2.9	2.9
7	鉄鋼のフラットロール製品	有機化合物	電気回路等	電気回路等	鉄鋼のフラットロール製品	有機化合物	電気回路等	科学光学機器	科学光学機器	科学光学機器
構成比	3.2	2.8	2.5	3.0	2.6	2.5	2.5	2.8	2.6	2.5
8	電気回路等	電気回路等	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	電気回路等	鉄鋼のフラットロール製品	鉄鋼のフラットロール製品	電気回路等	電気回路等	電気回路等
構成比	2.5	2.5	2.5	3.0	2.5	2.4	2.3	2.5	2.4	2.1
9	事務用機器	事務用機器	有機化合物	有機化合物	有機化合物	電気回路等	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物
構成比	2.2	2.2	2.4	2.0	2.5	2.4	2.3	2.4	2.2	2.0
10	石油製品	半導体等製造装置	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器	電気計測機器	石油製品	建設用・鉱山用機械
構成比	2.0	2.1	2.0	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.2	1.9
輸出総額 (億円、%)	730,930 100.0	756,139 100.0	700,358 100.0	782,865 100.0	814,788 100.0	769,317 100.0	684,005 100.0	830,914 100.0	981,750 100.0	1,008,738 100.0

## (2) 品目別輸入動向

### ア 自動車（218千台、20.8%増／1兆246億円、34.2%増）

平成17年まで長期にわたって本県貿易港の輸入額第1位であった。平成18年以降は、第2位から第4位で推移し、平成28年以降は6年連続で輸入額第1位であった。令和4年に第2位となったが令和5年に第1位になった。本県における自動車輸入額が全国の自動車輸入額（1兆9,074億円）に占める割合は53.7%である。

主な輸入元は、ドイツ（2,982億円、24.1%増）、イタリア（742億円、58.9%増）、アメリカ（688億円、43.2%増）、英国（645億円、106.6%増）などである。

### イ 石油ガス類（6,604千トン、8.8%減／6,498億円、19.5%減）

主な輸入元は、オーストラリア（2,756億円、22.6%減）、マレーシア（1,236億円、0.6%増）、アメリカ（712億円、16.7%減）などである。

### ウ 原油及び粗油（7,898千キロリットル、52.6%増／6,003億円、33.1%増）

主な輸入元は、サウジアラビア（2,856億円、52.8%増）、アラブ首長国連邦（2,074億円、56.9%増）、カタール（639億円、40.6%減）などである。

### エ 絶縁電線及び絶縁ケーブル（143千トン、19.7%増／4,395億円、20.6%増）

主な輸入元は、ベトナム（1,408億円、35.7%増）、中国（900億円、5.9%増）、フィリピン（760億円、28.0%増）などである。

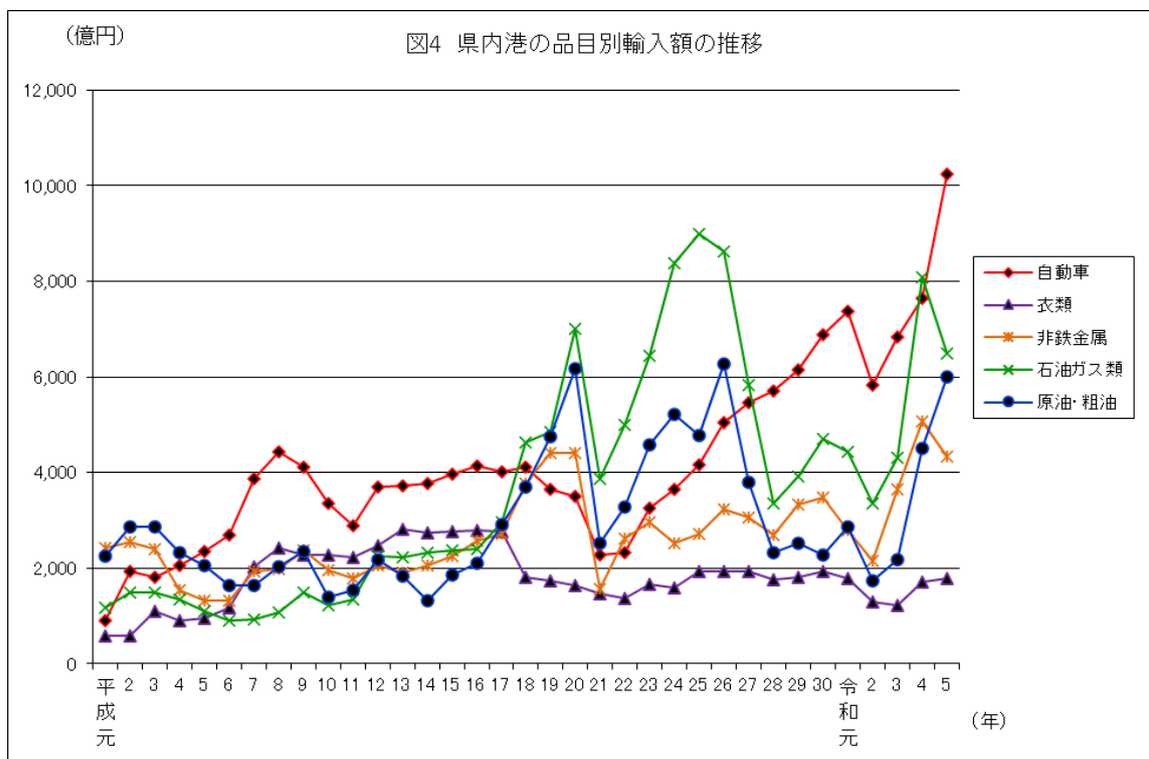
### オ アルミニウム及び同合金（931千トン、8.6%減／3,370億円、15.6%減）

主な輸入元は、アラブ首長国連邦（514億円、25.4%減）、オーストラリア（488億円、17.6%減）、中国（401億円、3.4%増）などである。

（表3、表4、表12、資料編 第4表(1)<2>、第6表-2）

## カ 輸入品目からみた貿易構造

県内貿易港の品目別輸入額の推移を見ると、第1位は令和3年以来2年振りに自動車（構成比10.3%）、第2位は石油ガス類（構成比6.5%）、第3位は原油・粗油（構成比6.0%）である。



（資料編 第2表<2>）

表3 愛知県内港の輸入品目順位の推移

(単位: %)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	石油ガス類	石油ガス類	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	自動車	石油ガス類	自動車
構成比	11.7	8.0	7.8	9.1	9.2	10.2	9.8	9.6	8.3	10.3
2	原油・粗油	自動車	石油ガス類	石油ガス類	石油ガス類	石油ガス類	石油ガス類	石油ガス類	自動車	石油ガス類
構成比	8.5	7.5	4.6	5.8	6.3	6.1	5.7	6.1	7.9	6.5
3	自動車	原油・粗油	原油・粗油	アルミニウム	アルミニウム	原油・粗油	絶縁電線ケーブル	アルミニウム	石炭	原油・粗油
構成比	6.8	5.2	3.2	4.0	4.0	4.0	4.1	4.1	5.1	6.0
4	アルミニウム	アルミニウム	アルミニウム	原油・粗油	絶縁電線ケーブル	絶縁電線ケーブル	有機化合物	絶縁電線ケーブル	原油・粗油	絶縁電線ケーブル
構成比	3.7	3.7	3.0	3.8	3.5	3.8	3.0	4.0	4.6	4.4
5	絶縁電線ケーブル	絶縁電線ケーブル	絶縁電線ケーブル	絶縁電線ケーブル	原油・粗油	アルミニウム	原油・粗油	原油・粗油	アルミニウム	アルミニウム
構成比	3.1	3.3	2.8	3.5	3.1	3.2	2.9	3.1	4.1	3.4
6	衣類	半導体等電子部品	原動機	自動車の部分品	原動機	自動車の部分品	アルミニウム	自動車の部分品	絶縁電線ケーブル	石炭
構成比	2.6	2.7	2.4	2.8	3.0	2.7	2.9	2.8	3.8	3.2
7	自動車の部分品	衣類	衣類	衣類	有機化合物	原動機	自動車の部分品	原動機	原動機	原動機
構成比	2.5	2.6	2.4	2.7	2.9	2.6	2.6	2.5	2.5	3.0
8	メリヤス編み	自動車の部分品	自動車の部分品	有機化合物	自動車の部分品	衣類	原動機	メリヤス編み	自動車の部分品	自動車の部分品
構成比	2.2	2.5	2.3	2.6	2.8	2.5	2.6	2.2	2.4	2.7
9	石油製品	メリヤス編み	メリヤス編み	メリヤス編み	衣類	メリヤス編み	メリヤス編み	有機化合物	メリヤス編み	音響・映像機器
構成比	2.0	2.4	2.3	2.6	2.6	2.5	2.4	2.2	2.2	2.4
10	半導体等電子部品	原動機	航空機類	原動機	メリヤス編み	航空機類	衣類	石炭	有機化合物	メリヤス編み
構成比	2.0	2.4	2.1	2.3	2.5	2.2	2.2	2.2	2.0	2.0
輸入総額 (億円、%)	74,065 100.0	73,220 100.0	61,821 100.0	67,431 100.0	74,481 100.0	72,245 100.0	59,197 100.0	71,113 100.0	97,112 100.0	99,952 100.0

表4 全国の輸入品目順位の推移

(単位: %)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	原油・粗油	原油・粗油								
構成比	16.1	10.4	8.4	9.5	10.8	10.1	6.8	8.2	11.2	10.3
2	石油ガス類	石油ガス類								
構成比	10.4	7.9	5.6	6	6.6	6.2	5.4	5.9	8.0	6.7
3	半導体等電子部品	半導体等電子部品	通信機	通信機	通信機	通信機	事務用機器	半導体等電子部品	石炭	石炭
構成比	3.3	3.8	4.1	4.1	3.7	3.6	4.3	4.0	6.6	5.3
4	通信機	通信機	半導体等電子部品	半導体等電子部品	半導体等電子部品	事務用機器	通信機	通信機	半導体等電子部品	半導体等電子部品
構成比	3.3	3.7	3.8	3.7	3.4	3.6	4.2	3.9	4.1	4.2
5	事務用機器	事務用機器	事務用機器	石炭	石炭	半導体等電子部品	半導体等電子部品	事務用機器	通信機	通信機
構成比	3.2	3.3	3.4	3.4	3.4	3.3	3.7	3.4	3.2	3.6
6	石油製品	石炭	石炭	事務用機器	事務用機器	石炭	科学光学機器	石炭	事務用機器	事務用機器
構成比	3.2	2.5	2.5	3.4	3.2	3.2	2.5	3.3	2.8	2.8
7	石炭	石油製品	科学光学機器	科学光学機器	石油製品	科学光学機器	石炭	石油製品	石油製品	石油製品
構成比	2.4	2.3	2.4	2.3	2.5	2.3	2.5	2.5	2.4	2.4
8	鉄鉱石	科学光学機器	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	有機化合物	非鉄金属鉱	非鉄金属鉱	非鉄金属鉱
構成比	2.0	2.1	2.3	2.3	2.3	2.2	2.4	2.3	2.1	2.2
9	科学光学機器	有機化合物	メリヤス編み	石油製品	科学光学機器	石油製品	非鉄金属鉱	鉄鉱石	有機化合物	科学光学機器
構成比	1.8	2.1	2.1	2.0	2.2	2.0	2.1	2.3	2.0	2.2
10	有機化合物	メリヤス編み	衣類	メリヤス編み	非鉄金属鉱	メリヤス編み	メリヤス編み	科学光学機器	科学光学機器	有機化合物
構成比	1.8	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	2.2	1.9	1.9
輸入総額 (億円、%)	859,091 100.0	784,055 100.0	660,420 100.0	753,792 100.0	827,033 100.0	785,995 100.0	678,371 100.0	847,607 100.0	1,181,410 100.0	1,101,956 100.0

### 3 地域（国）別貿易動向

#### (1) 地域（国）別輸出動向

##### ア アメリカ（5兆7854億円、22.7%増）

主要な輸出品目は、自動車（2兆7,970億円、41.7%増）、自動車の部分品（4,731億円、1.3%減）、原動機（2,150億円、8.1%増）、重電機器（1,863億円、44.9%増）、金属加工機械（1,675億円、6.1%増）などである。

本県の輸出総額に占めるアメリカの割合は28.7%と第1位で、全国の20.1%に比べ大きくなっている。これは、本県のアメリカへの自動車輸出額が全国の輸出額（5兆8,439億円）の47.9%を占めていることによる。

##### イ 中国（2兆4,030億円、14.2%減）

主要な輸出品目は、自動車の部分品（3,565億円、28.4%減）、自動車（1,733億円、6.6%増）、プラスチック（1,237億円、1.6%減）、重電機器（1,200億円、15.6%減）、などである。

本県の輸出総額に占める中国の割合は、11.9%と第2位となっている。

##### ウ EU（2兆4,735億円、15.9%増）

主要な輸出品目は、自動車（9,550億円、50.5%増）、自動車の部分品（3,382億円、増減なし）、金属加工機械（1,094億円、6.1%増）、ポンプ及び遠心分離機（1,006億円、6.3%増）などである。

EUの主要な輸出国は、ドイツ（4,620億円、4.9%増）、オランダ（3,559億円、46.3%増）、フランス（2,831億円、24.2%増）などである。

##### エ ASEAN（2兆3,011億円、1.3%増）

主要な輸出品目は、自動車（3,206億円、34.8%増）、自動車の部分品（2,726億円、8.5%増）、鉄鋼（1,806億円、0.8%減）、半導体等電子部品（1,182億円、23.0%減）などである。

ASEANのなかでの主要な輸出国は、タイ（9,043億円、3.7%減）、インドネシア（4,087億円、19.6%増）、マレーシア（3,245億円、0.6%減）などである。

（表5、表6、表7、表8、資料編 第5表(1)<1>、第6表-1）

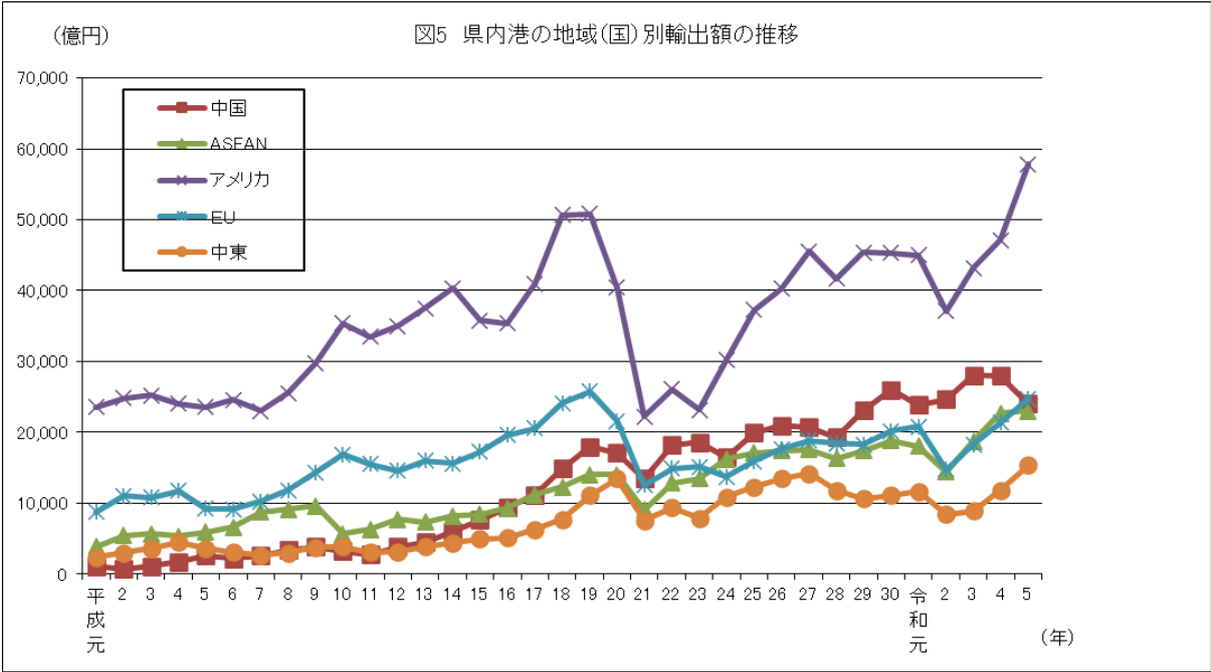


表5 県内港の輸出先順位の推移

(単位:%)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	アメリカ 27.4	アメリカ 29.6	アメリカ 29.5	アメリカ 29.6	アメリカ 27.7	アメリカ 28.2	アメリカ 27.7	アメリカ 26.9	アメリカ 26.3	アメリカ 28.7
2	中国 14.3	中国 13.5	中国 13.7	中国 15.0	中国 15.9	中国 15.0	中国 18.4	中国 17.4	中国 15.6	中国 11.9
3	タイ 5.4	タイ 4.9	タイ 4.6	タイ 4.6	タイ 4.7	タイ 4.6	タイ 4.5	タイ 5.0	タイ 5.2	タイ 4.5
4	オーストラリア 3.2	オーストラリア 2.6	ドイツ 2.8	オーストラリア 3.0	オーストラリア 2.7	台湾 2.6	オーストラリア 3.3	オーストラリア 3.3	オーストラリア 3.4	オーストラリア 3.8
5	ロシア 2.7	ドイツ 2.5	オーストラリア 2.7	大韓民国 2.6	ドイツ 2.6	ドイツ 2.6	台湾 3.1	台湾 3.1	台湾 3.1	カナダ 3.1
6	ドイツ 2.7	アラブ首長国連邦 2.5	大韓民国 2.6	ドイツ 2.5	大韓民国 2.6	オーストラリア 2.5	ドイツ 2.4	ドイツ 2.5	ドイツ 2.5	台湾 2.8
7	大韓民国 2.6	大韓民国 2.5	台湾 2.5	台湾 2.0	カナダ 2.4	カナダ 2.4	大韓民国 2.3	カナダ 2.4	カナダ 2.3	ドイツ 2.3
8	台湾 2.5	台湾 2.5	カナダ 2.5	カナダ 2.0	台湾 2.3	大韓民国 2.4	カナダ 2.2	大韓民国 2.2	大韓民国 2.2	メキシコ 2.1
9	アラブ首長国連邦 2.4	カナダ 2.2	アラブ首長国連邦 2.4	ロシア 2.0	ロシア 2.2	英国 2.0	ロシア 1.8	ロシア 2.0	メキシコ 2.0	インド 2.1
10	インドネシア 2.1	英国 2.1	ロシア 2.0	インドネシア 1.9	アラブ首長国連邦 2.0	アラブ首長国連邦 2.0	メキシコ 1.8	ベルギー 1.8	インドネシア 1.9	大韓民国 2.0
輸出総額 (億円、%)	146,997 100.0	153,747 100.0	141,127 100.0	153,720 100.0	163,454 100.0	159,568 100.0	134,089 100.0	160,800 100.0	179,668 100.0	201,706 100.0

表6 全国の輸出先順位の推移

(単位:%)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	アメリカ 18.7	アメリカ 20.1	アメリカ 20.2	アメリカ 19.3	中国 19.5	アメリカ 19.8	中国 22.0	中国 21.6	中国 19.4	アメリカ 20.1
2	中国 18.3	中国 17.5	中国 17.7	中国 19.0	アメリカ 19.0	中国 19.1	アメリカ 18.4	アメリカ 17.8	アメリカ 18.6	中国 17.6
3	大韓民国 7.5	大韓民国 7.0	大韓民国 7.3	大韓民国 7.6	大韓民国 7.1	大韓民国 6.6	大韓民国 7.0	台湾 7.2	大韓民国 7.2	大韓民国 6.5
4	台湾 5.8	台湾 5.9	台湾 6.1	台湾 5.8	台湾 5.7	台湾 6.1	台湾 6.9	大韓民国 6.9	台湾 7.0	台湾 6.0
5	香港 5.5	香港 5.6	香港 5.2	香港 5.1	香港 4.7	香港 4.8	香港 5.0	香港 4.7	香港 4.4	香港 4.5
6	タイ 4.5	タイ 4.5	タイ 4.2	タイ 4.2	タイ 4.4	タイ 4.3	タイ 4.0	タイ 4.4	タイ 4.3	タイ 4.1
7	シンガポール 3.0	シンガポール 3.2	シンガポール 3.1	シンガポール 3.2	シンガポール 3.2	ドイツ 2.9	シンガポール 2.8	ドイツ 2.7	シンガポール 3.0	ドイツ 2.7
8	ドイツ 2.8	ドイツ 2.6	ドイツ 2.7	ドイツ 2.7	ドイツ 2.8	シンガポール 2.9	ドイツ 2.7	シンガポール 2.6	ドイツ 2.6	シンガポール 2.6
9	インドネシア 2.1	オーストラリア 2.1	オーストラリア 2.2	オーストラリア 2.3	オーストラリア 2.3	ベトナム 2.3	ベトナム 2.7	ベトナム 2.5	ベトナム 2.5	ベトナム 2.4
10	オーストラリア 2.1	ベトナム 2.0	英国 2.1	ベトナム 2.2	ベトナム 2.2	オーストラリア 2.1	オーストラリア 1.9	マレーシア 2.1	オーストラリア 2.2	オーストラリア 2.3
輸出総額 (億円、%)	730,930 100.0	756,139 100.0	700,358 100.0	782,865 100.0	814,787 100.0	769,317 100.0	684,005 100.0	830,914 100.0	981,750 100.0	1,008,738 100.0

表7 地域別県内港・全国輸出額

(単位:百万円、%)

区分 国名	県内港			全国			本県の 全国シェア
	令和5年	前年比	構成比	令和5年	前年比	構成比	
総額	20,170,578	112.3%	100.0%	100,873,833	102.7%	100.0%	20.0%
アジア	6,441,902	95.8%	31.9%	52,497,996	94.7%	52.0%	12.3%
中国	2,403,001	85.8%	11.9%	17,764,055	93.5%	17.6%	13.5%
ASEAN	2,301,096	101.3%	11.4%	14,717,538	94.7%	14.6%	15.6%
大洋州	953,770	125.3%	4.7%	3,018,544	107.2%	3.0%	31.6%
北米	6,404,422	124.7%	31.8%	21,796,855	112.4%	21.6%	29.4%
アメリカ	5,785,397	122.7%	28.7%	20,260,267	111.0%	20.1%	28.6%
中南米	1,177,338	112.7%	5.8%	4,352,204	116.5%	4.3%	27.1%
西欧	2,663,903	117.8%	13.2%	12,231,643	113.9%	12.1%	21.8%
中東欧・ロシア等	691,967	112.6%	3.4%	2,025,638	99.6%	2.0%	34.2%
EU	2,473,516	115.9%	12.3%	10,374,256	110.9%	10.3%	23.8%
中東	1,534,964	129.7%	7.6%	3,551,838	127.7%	3.5%	43.2%
アフリカ	302,311	126.2%	1.5%	1,399,115	110.0%	1.4%	21.6%

表8 県内港の主要品目の地域(国)別輸出額

上段: 価額(千円)  
下段: 前年比(%)

品目コード	品目名	総計	ASEAN	中国	アメリカ	EU	中東
00000000	食料品及び動物	60,033,546	7,027,445	5,605,595	15,013,821	4,720,555	1,596,420
		110.8%	98.7%	88.7%	132.9%	119.5%	143.9%
501010000	有機化合物	77,835,805	5,912,085	27,159,691	12,306,118	3,692,875	845,061
		110.0%	74.3%	185.2%	60.7%	77.3%	134.2%
515000000	プラスチック	322,802,628	75,951,761	123,731,233	27,694,082	23,190,252	984,651
		99.7%	96.7%	98.4%	118.9%	90.1%	87.6%
603000000	ゴム製品	196,247,348	20,513,502	9,963,532	77,306,155	20,830,430	18,956,017
		101.5%	96.3%	88.3%	99.9%	97.0%	122.6%
607000000	織物用糸及び繊維製品	69,780,261	22,504,778	20,925,550	6,819,643	6,214,616	365,258
		100.0%	102.8%	103.8%	80.3%	115.0%	52.5%
609070000	ガラス及び同製品	51,842,010	3,349,915	13,997,705	7,878,242	3,643,706	902,121
		91.4%	150.2%	60.6%	107.4%	80.7%	80.9%
609090000	陶磁器	9,322,868	414,855	3,934,983	1,379,332	1,140,365	214,796
		94.2%	90.7%	78.7%	100.7%	124.3%	98.0%
611000000	鉄鋼	487,480,717	180,599,936	56,397,182	57,508,497	37,829,855	12,114,859
		102.5%	99.2%	83.6%	102.2%	141.4%	133.1%
613000000	非鉄金属	121,335,987	37,183,107	33,635,688	12,147,586	14,402,093	256,097
		82.2%	78.5%	89.9%	58.6%	114.1%	98.3%
615000000	金属製品	309,100,104	66,918,346	50,085,734	82,528,310	26,389,598	4,731,706
		97.8%	91.3%	82.1%	103.1%	104.3%	110.9%
701010000	原動機	592,318,897	71,811,358	72,108,283	214,991,005	91,208,764	17,990,972
		98.8%	99.8%	77.6%	108.1%	101.9%	106.7%
701050000	事務用機器	199,380,081	36,058,421	27,340,234	62,968,321	39,501,109	2,652,150
		91.7%	79.6%	84.0%	107.5%	91.2%	153.5%
701070000	金属加工機械	539,684,936	46,163,704	86,030,272	167,507,224	109,374,004	1,981,793
		99.0%	100.8%	83.9%	106.1%	106.1%	159.0%
701090000	繊維機械	148,559,832	10,769,365	55,685,238	11,001,985	4,538,717	153,404
		106.0%	142.5%	113.9%	115.6%	97.6%	58.7%
701230000	加熱用・冷却用機器	100,248,330	13,878,097	9,482,200	36,271,108	5,785,486	1,882,699
		85.9%	102.6%	74.2%	67.8%	79.7%	106.4%
701250000	ポンプ及び遠心分離機	480,747,890	69,287,569	73,499,723	147,120,283	100,618,563	16,247,207
		99.6%	91.9%	79.5%	112.3%	106.3%	99.7%
701270000	荷役機械	197,615,923	34,934,727	19,711,293	47,852,502	12,497,411	6,947,412
		96.4%	91.3%	82.2%	113.1%	81.0%	84.7%
703010000	重電機器	544,744,351	34,759,921	119,995,581	186,277,362	68,491,792	2,199,517
		113.3%	125.0%	84.4%	144.9%	99.5%	89.1%
703030000	電気回路等の機器	347,556,379	70,383,028	98,148,638	64,712,457	29,452,835	878,109
		99.4%	105.6%	85.2%	111.6%	108.9%	113.0%
703090000	映像機器	54,488,949	15,554,834	7,663,669	8,104,048	1,682,721	47,714
		148.1%	112.1%	855.7%	99.2%	146.5%	39.1%
703230000	半導体等電子部品	363,429,251	118,225,791	84,494,871	65,078,189	12,674,290	35,887
		89.1%	77.0%	88.7%	118.4%	96.6%	71.4%
703250000	自動車用等の電気機器	311,020,208	47,644,974	23,607,003	104,212,064	57,247,371	15,075,207
		101.8%	98.0%	83.3%	108.8%	95.4%	100.2%
703270000	電気計測機器	572,005,833	101,974,158	94,874,375	145,289,786	84,118,052	3,186,783
		94.1%	102.4%	68.4%	91.8%	95.8%	111.8%
705030000	自動車	8,023,281,709	320,564,416	173,300,777	2,796,959,059	955,005,879	1,273,014,937
		138.9%	134.8%	106.6%	141.7%	150.5%	134.5%
705050000	自動車の部分品	2,116,514,633	272,625,177	356,490,316	473,072,022	338,167,543	78,627,643
		96.3%	108.5%	71.6%	98.7%	100.0%	109.9%
705070000	二輪自動車類	32,171,611	4,859,618	1,940,485	4,331,567	8,412,083	2,083,120
		86.3%	74.5%	120.4%	55.0%	94.2%	120.0%
705110000	航空機類	157,474,719	5,437,276	1,252,641	130,261,668	11,309,778	3,838
		144.7%	102.1%	86.9%	156.7%	122.0%	16.8%
811010000	科学光学機器	164,601,887	22,859,340	38,636,350	43,695,076	22,667,186	3,958,740
		100.7%	100.5%	96.7%	106.2%	92.5%	127.6%
811030000	時計及び部分品	1,278,841	226,625	46,551	256,069	124,625	7,503
		45.5%	53.7%	29.2%	28.8%	40.1%	23.9%

## (2) 地域（国）別輸入動向

### ア 中国（2兆5,929億円、4.9%増）

主要な輸入品目は、電気機器（7,287億円、22.0%増）、衣類及び同附属品（2,477億円、7.3%減）、音響・映像機器（含部品）（1,396億円、37.7%増）などである。

本県の輸入総額に占める中国の割合は25.9%であり、24年連続での第1位となっている。

### イ ASEAN（2兆1,934億円、5.8%増）

主要な輸入品目は、電気機器（7,036億円、19.6%増）、石油ガス類（1,463億円、4.9%増）、衣類及び同附属品（1,336億円、12.0%増）、石炭（1,158億円、16.1%減）などである。

国別で見ると、タイ（5,635億円、8.4%増）、ベトナム（5,514億円、12.4%増）、インドネシア（4,246億円、6.6%減）、マレーシア（2,847億円、0.5%増）の順となっている。

### ウ EU（1兆2,815億円、15.1%増）

EUからの最大の輸入品である自動車（6,801億円、27.2%増）、電気機器（667億円、12.1%増）、原動機（272億円、69.2%増）などで増加がみられた。

EUでの主要な輸入国は、ドイツ（5,457億円、18.8%増）、イタリア（1,424億円、24.8%増）、フランス（726億円、25.6%増）、スペイン（720億円、32.1%増）、などである。

### エ アメリカ（9,811億円、7.6%増）

主要な輸入品目は、原動機（1,906億円、22.1%増）、穀物及び同調整品（1,047億円、13.4%減）、電気機器（770億円、21.9%増）、石油ガス類（712億円、16.7%減）、自動車（688億円、43.2%増）などである。

（表9、表10、表11、表12、資料編 第5表(1)<2>、第6表-2）

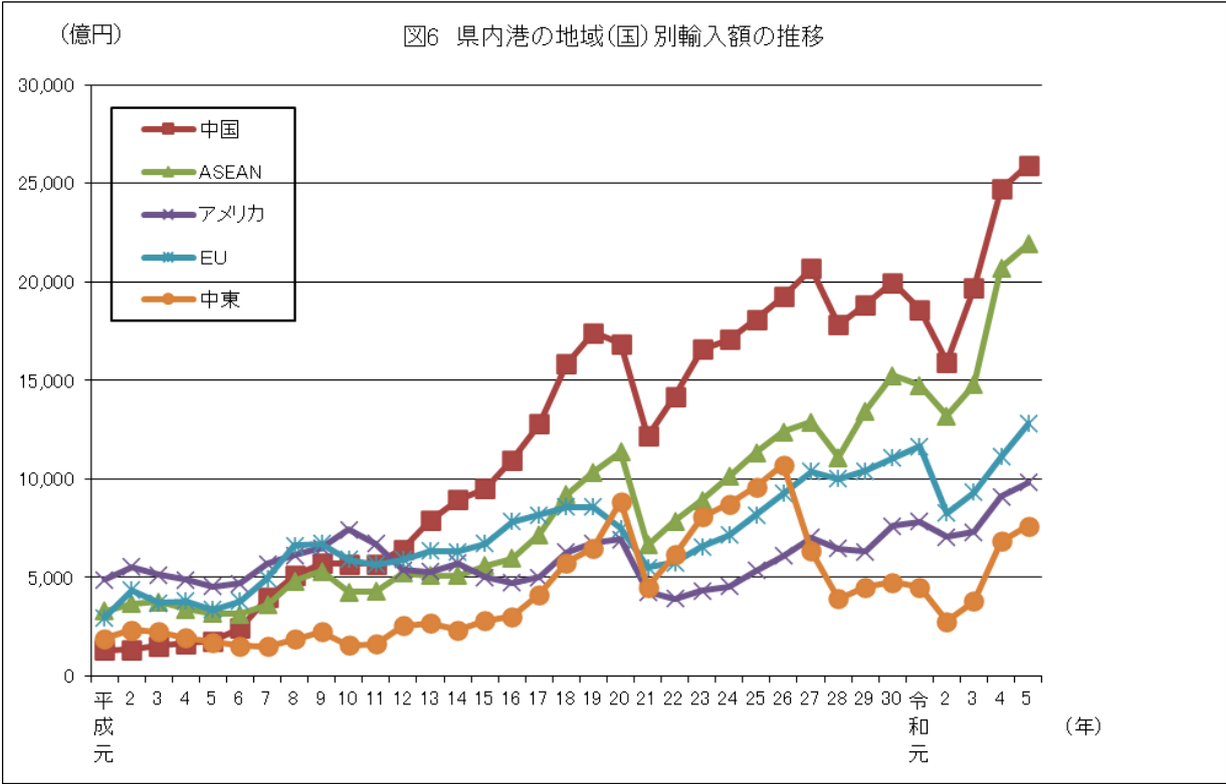


表9 県内港の輸入先順位の推移

(単位: %)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	中国 26.0	中国 28.2	中国 28.8	中国 28.0	中国 26.8	中国 25.8	中国 26.9	中国 27.7	中国 25.5	中国 25.9
2	アメリカ 8.2	アメリカ 9.6	アメリカ 10.5	アメリカ 9.4	アメリカ 10.2	アメリカ 10.9	アメリカ 11.9	アメリカ 10.3	アメリカ 9.4	アメリカ 9.8
3	カタール 6.8	ドイツ 6.3	ドイツ 6.3	ドイツ 7.0	ドイツ 7.1	ドイツ 7.3	タイ 5.9	タイ 6.3	オーストラリア 7.5	タイ 5.6
4	ドイツ 5.6	大韓民国 4.5	タイ 4.7	タイ 4.9	タイ 5.0	タイ 5.4	ドイツ 5.6	ドイツ 5.3	タイ 5.4	ベトナム 5.5
5	サウジアラビア 4.5	タイ 4.5	ベトナム 4.4	ベトナム 4.5	ベトナム 4.6	ベトナム 4.8	ベトナム 5.6	ベトナム 4.9	ベトナム 5.1	ドイツ 5.5
6	大韓民国 4.3	ベトナム 3.9	大韓民国 4.2	インドネシア 4.5	大韓民国 4.2	大韓民国 4.2	大韓民国 4.1	オーストラリア 4.6	ドイツ 4.7	オーストラリア 5.3
7	タイ 4.2	インドネシア 3.8	インドネシア 4.2	大韓民国 4.2	インドネシア 4.1	オーストラリア 3.9	インドネシア 3.5	大韓民国 4.3	インドネシア 4.7	インドネシア 4.2
8	オーストラリア 3.9	オーストラリア 3.6	オーストラリア 3.4	オーストラリア 3.5	オーストラリア 3.9	インドネシア 3.8	オーストラリア 3.3	インドネシア 3.7	大韓民国 3.6	大韓民国 3.6
9	インドネシア 3.9	カタール 3.6	台湾 3.0	台湾 2.9	カタール 3.2	台湾 2.9	台湾 3.0	台湾 3.2	台湾 3.0	サウジアラビア 3.1
10	ベトナム 3.5	台湾 2.9	カタール 2.4	カタール 2.6	台湾 2.9	マレーシア 2.6	マレーシア 2.7	マレーシア 2.4	マレーシア 2.9	台湾 2.9
輸入総額 (億円、%)	74,065 100.0	73,220 100.0	61,821 100.0	67,431 100.0	74,481 100.0	72,245 100.0	59,197 100.0	71,113 100.0	97,112 100.0	99,952 100.0

表10 全国の輸入先順位の推移

(単位: %)

順位/年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
1	中国 22.3	中国 24.8	中国 25.8	中国 24.5	中国 23.2	中国 23.5	中国 25.8	中国 24.0	中国 21.0	中国 22.2
2	アメリカ 8.8	アメリカ 10.3	アメリカ 11.1	アメリカ 10.7	アメリカ 10.9	アメリカ 11.0	アメリカ 11.0	アメリカ 10.5	アメリカ 9.9	アメリカ 10.5
3	オーストラリア 5.9	オーストラリア 5.4	オーストラリア 5.0	オーストラリア 5.8	オーストラリア 6.1	オーストラリア 6.3	オーストラリア 5.6	オーストラリア 6.8	オーストラリア 9.8	オーストラリア 8.3
4	サウジアラビア 5.8	大韓民国 4.1	大韓民国 4.1	大韓民国 4.2	サウジアラビア 4.5	大韓民国 4.1	台湾 4.2	台湾 4.3	アラブ首長国連邦 5.1	アラブ首長国連邦 4.7
5	アラブ首長国連邦 5.1	サウジアラビア 3.9	台湾 3.8	サウジアラビア 4.1	大韓民国 4.3	サウジアラビア 3.8	大韓民国 4.2	大韓民国 4.2	サウジアラビア 4.7	台湾 4.5
6	カタール 4.1	アラブ首長国連邦 3.6	ドイツ 3.6	台湾 3.8	アラブ首長国連邦 3.7	台湾 3.7	タイ 3.7	サウジアラビア 3.6	台湾 4.3	サウジアラビア 4.4
7	大韓民国 4.1	台湾 3.6	タイ 3.3	ドイツ 3.5	台湾 3.6	アラブ首長国連邦 3.6	ベトナム 3.5	アラブ首長国連邦 3.5	大韓民国 3.7	大韓民国 4.0
8	マレーシア 3.6	マレーシア 3.3	サウジアラビア 3.2	タイ 3.4	ドイツ 3.5	ドイツ 3.5	ドイツ 3.3	タイ 3.4	インドネシア 3.2	ベトナム 3.3
9	インドネシア 3.2	タイ 3.2	インドネシア 3.0	アラブ首長国連邦 3.1	タイ 3.4	タイ 3.5	サウジアラビア 2.9	ドイツ 3.1	タイ 3.0	タイ 3.3
10	ロシア 3.0	ドイツ 3.1	アラブ首長国連邦 2.8	インドネシア 3.0	インドネシア 2.9	ベトナム 3.1	アラブ首長国連邦 2.6	ベトナム 3.0	ベトナム 2.9	インドネシア 3.1
輸入総額 (億円、%)	859,091 100.0	784,055 100.0	660,420 100.0	753,792 100.0	827,033 100.0	785,995 100.0	678,371 100.0	847,607 100.0	1,181,410 100.0	1,101,956 100.0

表11 地域別県内港・全国輸入額

(単位:百万円、%)

区分 国名	県内港			全国			本県の
	令和5年	前年比	構成比	令和5年	前年比	構成比	全国シェア
総額	9,995,151	102.9%	100.0%	110,195,639	93.3%	100.0%	9.1%
アジア	5,585,900	104.8%	55.9%	51,985,518	97.4%	47.2%	10.7%
中国	2,592,854	104.9%	25.9%	24,419,590	98.3%	22.2%	10.6%
ASEAN	2,193,444	105.8%	21.9%	16,904,764	95.5%	15.3%	13.0%
大洋州	588,322	72.8%	5.9%	9,969,014	78.6%	9.0%	5.9%
北米	1,091,802	104.9%	10.9%	13,590,317	97.7%	12.3%	8.0%
アメリカ	981,052	107.6%	9.8%	11,546,510	98.4%	10.5%	8.5%
中南米	272,028	99.2%	2.7%	4,724,044	97.8%	4.3%	5.8%
西欧	1,259,465	118.4%	12.6%	13,018,541	100.5%	11.8%	9.7%
中東欧・ロシア等	267,205	83.7%	2.7%	2,059,317	69.0%	1.9%	13.0%
EU	1,281,484	115.1%	12.8%	11,300,695	99.2%	10.3%	11.3%
中東	760,670	111.3%	7.6%	13,330,137	86.4%	12.1%	5.7%
アフリカ	169,759	88.3%	1.7%	1,518,019	76.6%	1.4%	11.2%

表12 県内港の主要品目の地域(国)別輸入額

上段: 価額(千円)  
下段: 前年比(%)

品目コード	品目名	総計	ASEAN	中国	アメリカ	EU	中東
003000000	肉類及び同調製品	36,443,765	21,779,253	2,578,577	2,670,353	2,143,675	0
		100.5%	102.6%	63.3%	186.4%	101.7%	
007000000	魚介類及び同調製品	46,759,885	10,167,443	10,410,638	2,080,959	148,430	67,848
		100.8%	82.7%	104.8%	74.6%	59.2%	79.8%
009000000	穀物及び同調製品	172,168,077	5,194,654	1,604,416	104,731,070	3,641,186	0
		95.3%	108.8%	101.3%	86.6%	128.7%	
011000000	果実及び野菜	95,112,532	15,917,591	36,976,008	20,531,646	5,069,339	639,519
		107.1%	116.8%	103.1%	113.7%	120.4%	343.8%
207010000	木材	33,992,499	5,131,291	3,810,711	4,490,055	9,135,423	0
		59.1%	86.2%	81.7%	67.6%	53.0%	
211030000	羊毛	5,730,321	0	4,380,952	0	61,340	0
		91.7%		94.1%		240.6%	
211090000	綿花	1,802,410	46,634	1,817	732,288	0	0
		60.8%	43.1%	皆増	54.9%		
301010000	石炭	318,244,038	115,777,637	3,752,447	33,483,734	0	0
		64.2%	83.9%	46.6%	77.0%		
303010000	原油及び粗油	600,287,635	12,707,276	0	8,120,606	0	579,459,753
		133.1%	皆増		皆増		133.2%
303030000	石油製品	113,819,276	1,552,150	2,285,437	2,811,385	3,308,883	25,341,083
		86.5%	66.7%	72.0%	222.1%	100.6%	80.5%
305010000	石油ガス類	649,831,297	146,297,784	25,836	71,165,012	13,904	50,916,549
		80.5%	104.9%	79.2%	83.3%	160.7%	68.8%
501010000	有機化合物	144,813,369	17,266,577	56,706,371	16,983,717	18,258,116	937,524
		75.3%	68.7%	80.7%	83.8%	64.8%	70.8%
501030000	無機化合物	142,357,771	46,528,019	62,169,860	10,842,642	8,348,733	269,681
		79.4%	91.7%	72.0%	113.1%	82.2%	69.3%
515000000	プラスチック	233,644,325	60,794,571	50,964,821	18,498,654	22,619,822	8,731,570
		90.6%	85.3%	102.5%	100.1%	99.6%	80.8%
605000000	木製品及びコルク製品 (除家具)	117,824,450	61,285,961	24,781,933	8,801,071	4,356,116	0
		81.5%	82.3%	83.7%	94.0%	35.5%	
609000000	織物用糸及び繊維製品	186,419,767	43,543,219	104,207,610	3,525,229	11,202,327	85,136
		95.1%	101.0%	92.1%	114.2%	113.5%	113.1%
611010000	ガラス及び同製品	41,737,424	5,389,868	13,148,826	13,511,185	4,392,444	28,526
		93.2%	133.6%	104.3%	74.9%	93.4%	89.9%
613000000	鉄鋼	158,730,810	8,817,210	30,495,351	4,134,087	6,634,442	0
		93.1%	88.3%	71.7%	167.2%	62.5%	皆減
615000000	非鉄金属	455,750,265	25,962,750	60,767,333	24,003,651	16,318,490	81,368,640
		85.8%	93.5%	90.1%	150.4%	89.5%	70.1%
617000000	金属製品	181,513,306	26,714,305	95,199,379	18,101,036	12,106,881	657,511
		102.2%	111.8%	93.0%	133.3%	108.5%	69.3%
701010000	原動機	296,359,136	22,483,505	36,700,574	190,627,249	27,213,515	1,070,430
		122.1%	91.1%	118.4%	122.1%	169.2%	212.2%
701050000	事務用機器	106,752,414	21,009,104	65,626,506	1,999,281	3,147,929	46,984
		106.1%	98.7%	108.8%	112.7%	58.4%	119.7%
703000000	電気機器	1,721,497,223	703,576,768	728,658,525	76,971,634	66,686,771	526,616
		120.1%	119.6%	122.0%	121.9%	112.1%	163.2%
703050000	音響・映像機器(含部品)	240,544,238	61,649,847	139,592,350	19,401,605	7,808,336	413
		144.4%	147.8%	137.7%	462.2%	100.1%	8.4%
703110000	半導体等電子部品	196,318,694	60,072,974	49,169,717	14,688,338	17,122,865	0
		114.7%	121.3%	93.9%	91.2%	155.5%	皆減
705010000	自動車	1,024,616,812	81,280,343	52,390,750	68,849,619	680,111,970	0
		134.2%	113.8%	786.7%	143.2%	127.2%	
705030000	自動車の部分品	270,895,285	99,124,056	109,153,035	9,351,788	21,248,979	15,307
		116.4%	123.2%	121.6%	92.4%	91.7%	148.6%
705050000	航空機類	77,370,988	951,270	770,440	42,536,487	14,317,547	428,510
		130.2%	64.4%	234.1%	143.2%	92.1%	166.5%
803000000	家具	142,167,885	33,142,418	95,950,430	407,907	5,128,699	0
		102.3%	104.6%	105.5%	30.7%	82.6%	皆減
807000000	衣類及び同付属品	408,806,183	133,571,767	247,718,014	199,572	1,391,069	19,012
		99.3%	112.0%	92.7%	70.5%	135.7%	90.0%
811010000	科学光学機器	72,040,073	22,588,085	22,100,088	4,997,198	8,913,139	1,514,487
		111.5%	109.0%	109.3%	82.2%	104.6%	832.8%

## 4 県内貿易港別の貿易概況

### (1) 名古屋港（明治40年11月開港）

〈輸出〉

輸出額は、15兆1,877億円、前年比8.4%増で3年連続の増加となった。

〈輸入〉

輸入額は、7兆3,246億円、前年比1.8%増で3年連続の増加となった。

（資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2)）

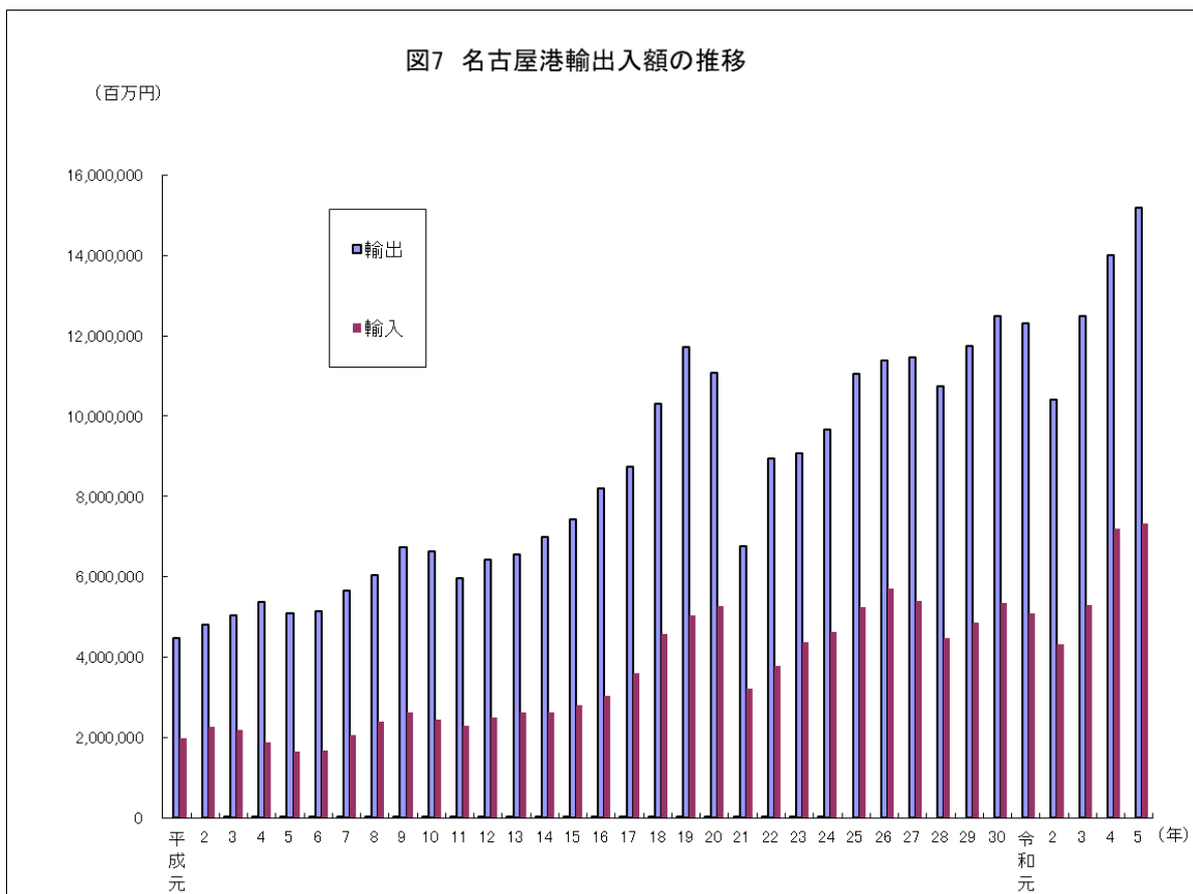


表13 名古屋港主要品別国別輸出入額（単位：百万円、%）

輸出

品名	価額	前年比	構成比
自動車	4,557,140	134.6%	30.0%
自動車の部分品	2,070,423	96.5%	13.6%
原動機	535,576	97.0%	3.5%
金属加工機械	521,236	99.3%	3.4%
重電機器	516,600	122.2%	3.4%

輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	2,845,183	116.8%	18.7%
中国	2,146,224	85.2%	14.1%
タイ	847,788	98.4%	5.6%
オーストラリア	737,301	127.9%	4.9%
台湾	480,459	104.0%	3.2%

輸入

品名	価額	前年比	構成比
石油ガス類	628,569	80.7%	8.6%
原油及び粗油	600,288	173.8%	8.2%
絶縁電線及び絶縁ケーブル	424,659	94.1%	5.8%
アルミニウム及び同合金	334,341	84.3%	4.6%
自動車の部分品	254,199	119.1%	3.5%

輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
中国	2,422,189	103.9%	33.1%
ベトナム	511,621	114.3%	7.0%
タイ	457,798	107.6%	6.3%
アメリカ	423,598	106.5%	5.8%
オーストラリア	409,252	81.4%	5.6%

## (2) 衣浦港（明治32年8月武豊港として開港）

### ＜輸 出＞

輸出額は、1,477億円、前年比43.7%増で2年連続の増加となった。

### ＜輸 入＞

輸入額は、4,624億円、前年比26.5%減で3年振りの減少となった。

（資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2)）

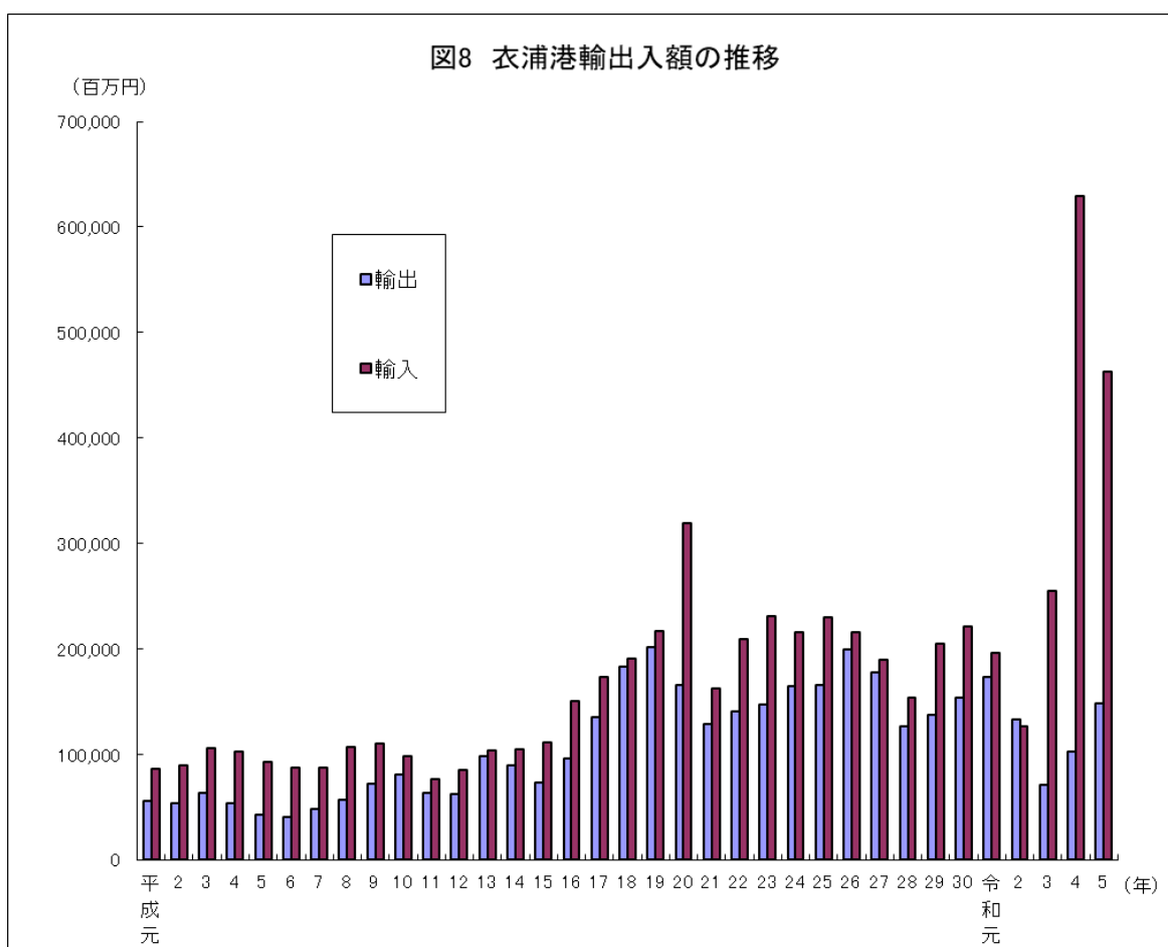


表14 衣浦港主要品別国別輸出入額(単位:百万円、%)

#### 輸出

品名	価額	前年比	構成比
管及び管用継手	92,019	144.3%	62.3%
航空機類	34,039	190.3%	23.0%
鉄鋼のくず	15,131	95.5%	10.2%

#### 輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	64,126	165.6%	43.4%
インドネシア	14,585	1684.2%	9.9%
中国	14,329	139.4%	9.7%

#### 輸入

品名	価額	前年比	構成比
石炭	310,506	65.4%	67.1%
とうもろこし	48,120	97.6%	10.4%
石油ガス類	21,261	73.6%	4.6%

#### 輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
オーストラリア	118,379	52.3%	25.6%
インドネシア	116,530	87.3%	25.2%
アメリカ	99,451	84.2%	21.5%

### (3) 三河港（平成11年1月より蒲郡港、豊橋港を合算集計）

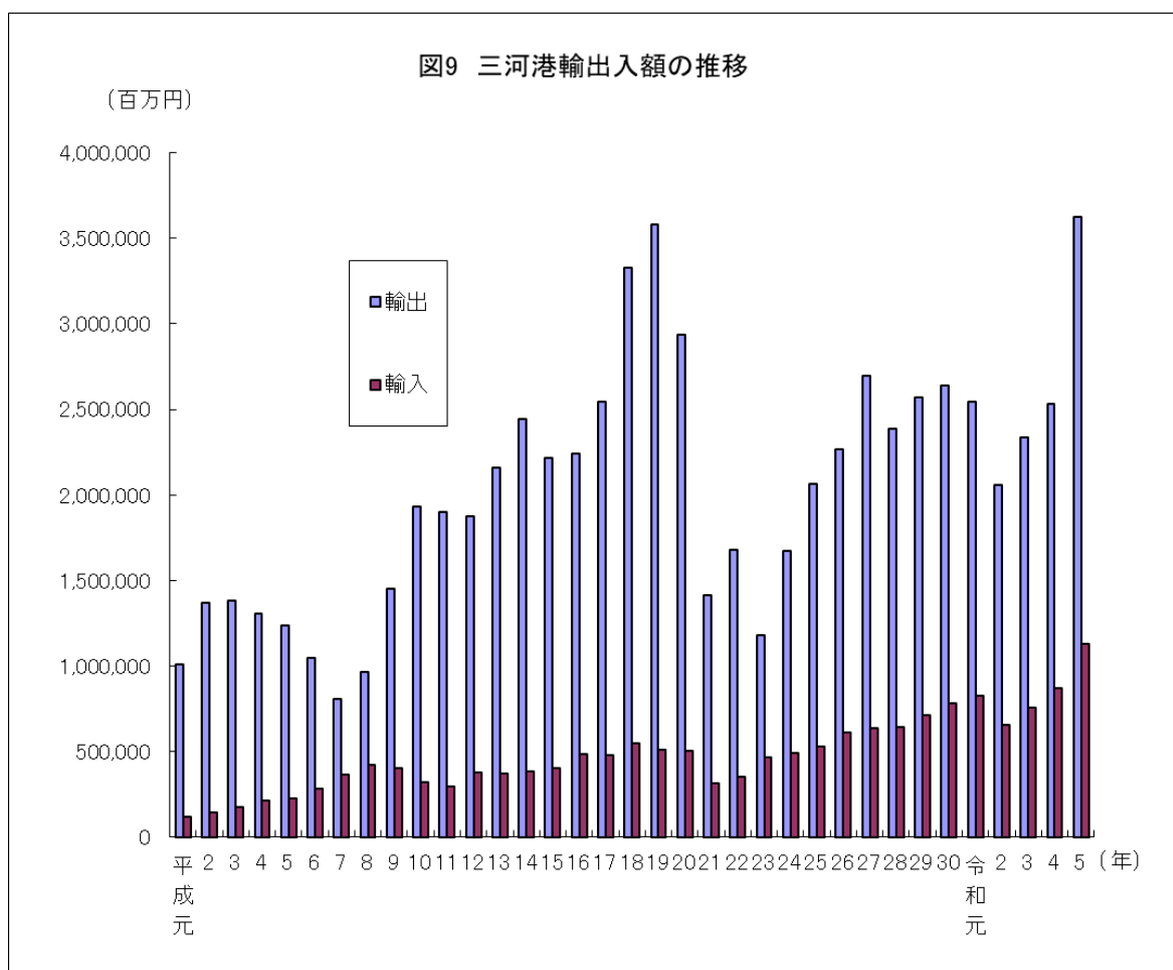
〈輸 出〉

輸出額は3兆6,271億円、前年比43.3%増で3年連続の増加となった。

〈輸 入〉

輸入額は1兆1,290億円、前年比29.8%増で3年連続の増加となった。

（資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2)）



**表15 三河港主要品別国別輸出入額**(単位:百万円、%)

輸出

品名	価額	前年比	構成比
自動車	3,465,105	145.0%	95.5%
鉄鋼のフラットロール製品	46,241	161.0%	1.3%
船舶類	24,458	104.9%	0.7%

輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	2,589,490	131.9%	71.4%
カナダ	280,461	174.0%	7.7%
メキシコ	93,494	132.4%	2.6%

輸入

品名	価額	前年比	構成比
自動車	992,051	132.2%	87.9%
鉄鋼のフラットロール製品	42,165	137.4%	3.7%
航空機類	9,010	93.0%	0.8%

輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
ドイツ	306,140	124.7%	27.1%
イタリア	82,431	143.1%	7.3%
アメリカ	72,346	141.3%	6.4%

(4) 中部国際空港（平成17年2月開港）※名古屋空港（昭和41年4月～平成17年1月）

<輸出>

輸出額は1兆2,080億円、前年比8.5%減で3年振りの減少となった。

<輸入>

輸入額は1兆791億円、前年比6.3%増で2年連続の増加となった。

(資料編 第1表(3)、第4表(2)、第5表(2))

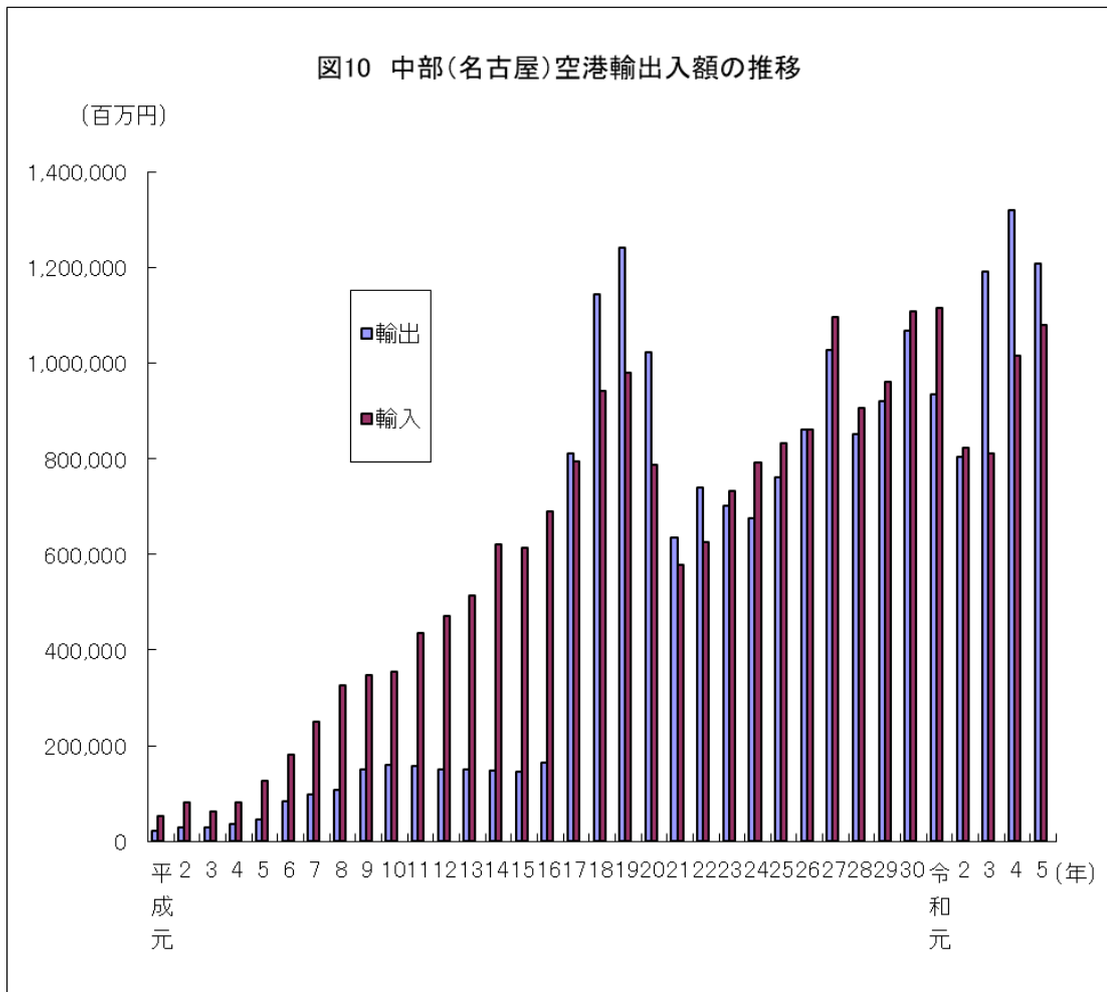


表16 中部国際空港主要品別国別輸出入額 (単位:百万円、%)

輸出

品名	価額	前年比	構成比
半導体等電子部品	175,711	79.5%	14.5%
電気計測機器	88,964	95.5%	7.4%
原動機	56,742	119.5%	4.7%
電気回路等の機器	56,486	90.2%	4.7%
科学光学機器	48,924	111.9%	4.0%

輸出

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	286,598	102.9%	23.7%
中国	202,858	87.6%	16.8%
マレーシア	81,219	81.7%	6.7%
台湾	69,658	83.2%	5.8%
大韓民国	56,613	94.6%	4.7%

輸入

品名	価額	前年比	構成比
原動機	217,133	126.5%	20.1%
半導体等電子部品	161,376	118.0%	15.0%
航空機類	45,410	125.4%	4.2%
電気計測機器	33,595	103.5%	3.1%
音響・映像機器(含部品)	32,613	130.3%	3.0%

輸入

国(地域)名	価額	前年比	構成比
アメリカ	385,657	111.8%	35.7%
ドイツ	111,575	107.2%	10.3%
中国	103,957	98.8%	9.6%
台湾	89,626	119.9%	8.3%
タイ	68,714	123.4%	6.4%

# 令和5年における愛知県内貿易港の輸出入動向

2024年（令和6年）8月

公益財団法人あいち産業振興機構

新事業支援部 国際ビジネスグループ

名古屋市中村区名駅四丁目4番38号

電話 (052) 715-3065