

鹿島港貿易概況(2020年分)【確々報値】

1. 総額

	輸 出	輸 入	差 引
貿易額	2,888億60百万円	7,694億71百万円	入超 4,806億11百万円
前年比	62.7%	66.9%	69.8%

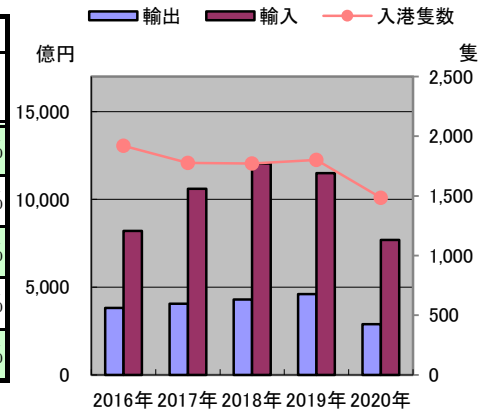
2. 概況

輸 出	<ul style="list-style-type: none"> 輸出貿易額は2,888億円で、前年に比べ37.3%減少した。 主要品目の貿易額は、5品目とも前年同期に比べ減少した。 貿易額の減少は、主に「鉄鋼」の輸出が減少したためである。
輸 入	<ul style="list-style-type: none"> 輸入貿易額は7,668億円で、前年に比べ33.3%減少した。 主要品目の貿易額は、5品目とも前年同期に比べ減少した。 貿易額の減少は主に「原油及び粗油」の輸入が減少したためである。
外国貿易船入港隻数	<ul style="list-style-type: none"> 外国貿易船の入港隻数は1,485隻で、前年に比べ316隻減少した。

3. 貿易額・外国貿易船入港隻数の推移

年	貿 易 額				外 国 貿 易 船	
	輸出 (百万円)	前年比	輸入 (百万円)	前年比	入港 隻数	前年比
2016年	381,376	81.2%	820,347	76.5%	1,920	107.5%
2017年	406,277	106.5%	1,061,147	129.4%	1,776	92.5%
2018年	429,941	105.8%	1,204,155	113.5%	1,772	99.8%
2019年	460,533	107.1%	1,149,414	95.5%	1,801	101.6%
2020年	288,860	62.7%	769,471	66.9%	1,485	82.5%

鹿島港 輸出入貿易額・入港隻数



4. 主要輸出品目

順位	品目	区分	数 量			貿 易 額		
			数量	単位	前年比	金 額 (百万円)	前年比	構成比
		総 額				288,860	62.7%	100.0%
1	鉄 鋼		2,162,588	MT	72.0%	121,037	61.9%	41.9%
2	有 機 化 合 物					63,852	54.7%	22.1%
3	プ ラ ス チ ッ ク		269,936	MT	101.4%	34,407	99.3%	11.9%
4	石 油 製 品					28,237	42.8%	9.8%
5	合 成 ゴ ム		44,267	MT	98.6%	13,178	92.0%	4.6%

5. 主要輸入品目

順位	品目	区分	数 量			貿 易 額		
			数量	単位	前年比	金 額 (百万円)	前年比	構成比
		総 額				769,471	66.9%	100.0%
1	原 油 及 び 粗 油		8,054,930	KL	77.0%	261,719	54.7%	34.0%
2	鉄 鉱 石		13,333,044	MT	80.4%	132,387	80.9%	17.2%
3	石 炭		8,775,484	MT	81.6%	103,818	57.1%	13.5%
4	穀物及び同調製品		3,282,495	MT	98.4%	78,579	91.7%	10.2%
5	石 油 製 品					61,248	72.0%	8.0%

6. 鹿島港主要輸出品目別国別表

主要品目	主要国	数量	単位	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
鉄鋼	総額	2,162,588	MT	72.0%	121,037	61.9%	100.0%
	大韓民国	405,089	MT	48.5%	24,832	46.6%	20.5%
	タイ	239,078	MT	65.1%	16,566	62.6%	13.7%
	ベトナム	312,079	MT	61.0%	14,986	55.0%	12.4%
	中華人民共和国	306,800	MT	4.5倍	13,800	2.1倍	11.4%
	バングラデシュ	130,214	MT	116.4%	5,866	99.3%	4.8%
有機化合物	総額				63,852	54.7%	100.0%
	中華人民共和国				35,615	47.7%	55.8%
	大韓民国				10,488	107.7%	16.4%
	台湾				8,513	40.2%	13.3%
	アメリカ合衆国				3,299	113.0%	5.2%
	タイ				2,946	76.3%	4.6%
プラスチック	総額	269,936	MT	101.4%	34,407	99.3%	100.0%
	インド	171,307	MT	94.8%	16,851	95.3%	49.0%
	中華人民共和国	34,860	MT	110.7%	6,632	113.9%	19.3%
	タイ	13,732	MT	115.7%	2,003	101.6%	5.8%
	ベトナム	21,505	MT	169.9%	1,863	140.9%	5.4%
	アメリカ合衆国	3,484	MT	98.6%	1,220	85.6%	3.5%
石油製品	総額				28,237	42.8%	100.0%
	大韓民国				11,957	5.2倍	42.3%
	チリ				3,572	148.4%	12.7%
	アメリカ合衆国				2,807	60.2%	9.9%
	オーストラリア				2,402	9.3%	8.5%
	マレーシア				2,185	111.1%	7.7%
合成ゴム	総額	44,267	MT	98.6%	13,178	92.0%	100.0%
	中華人民共和国	20,486	MT	87.8%	5,336	82.5%	40.5%
	インド	6,560	MT	5.2倍	1,631	4.4倍	12.4%
	アメリカ合衆国	4,454	MT	84.1%	1,592	78.6%	12.1%
	タイ	5,308	MT	84.9%	1,363	75.0%	10.3%
	ドイツ	2,398	MT	101.7%	1,268	103.1%	9.6%

7. 鹿島港主要輸出国品目別表

主要国	主要品目	数量	単位	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
中華人民共和国	総額				69,649	66.1%	100.0%
	有機化合物				35,615	47.7%	51.1%
	鉄鋼	306,800	MT	4.5倍	13,800	2.1倍	19.8%
	プラスチック	34,860	MT	110.7%	6,632	113.9%	9.5%
	その他の化学製品	25,242	MT	89.5%	6,198	88.2%	8.9%
	合成ゴム	20,486	MT	87.8%	5,336	82.5%	7.7%
大韓民国	総額				52,718	72.9%	100.0%
	鉄鋼	405,089	MT	48.5%	24,832	46.6%	47.1%
	石油製品				11,957	5.2倍	22.7%
	有機化合物				10,488	107.7%	19.9%
	鉱物性タール及び粗製薬品	67,550	MT	87.5%	2,751	64.2%	5.2%
	精油・香料及び化粧品類	186	MT	66.0%	825	89.8%	1.6%
タイ	総額				24,642	64.1%	100.0%
	鉄鋼	239,078	MT	65.1%	16,566	62.6%	67.2%
	有機化合物				2,946	76.3%	12.0%
	プラスチック	13,732	MT	115.7%	2,003	101.6%	8.1%
	石油製品				1,542	37.0%	6.3%
	合成ゴム	5,308	MT	84.9%	1,363	75.0%	5.5%
インド	総額				23,821	80.1%	100.0%
	プラスチック	171,307	MT	94.8%	16,851	95.3%	70.7%
	その他の化学製品	8,532	MT	77.7%	1,938	76.2%	8.1%
	無機化合物	124,552	MT	123.1%	1,676	100.7%	7.0%
	合成ゴム	6,560	MT	5.2倍	1,631	4.4倍	6.8%
	有機化合物				1,182	71.1%	5.0%
ベトナム	総額				18,013	59.7%	100.0%
	鉄鋼	312,079	MT	61.0%	14,986	55.0%	83.2%
	プラスチック	21,505	MT	169.9%	1,863	140.9%	10.3%
	無機化合物	59,934	MT	99.1%	733	73.7%	4.1%
	合成ゴム	594	MT	45.1%	146	43.2%	0.8%
	その他の化学製品	361	MT	100.8%	99	100.5%	0.5%

※数量の空欄は単位の相違により貿易統計上集計できないため

8. 鹿島港主要輸入品目別国別表

主要品目	主要国	数量	単位	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
原油及び粗油	総額	8,054,930	KL	77.0%	261,719	54.7%	100.0%
	アラブ首長国連邦	2,022,352	KL	128.2%	63,479	85.0%	24.3%
	サウジアラビア	1,917,442	KL	84.8%	63,456	61.8%	24.2%
	カタール	1,611,778	KL	48.3%	50,661	34.1%	19.4%
	ロシア	1,353,346	KL	85.1%	41,576	55.6%	15.9%
鉄 鉱 石	クウェート	987,399	KL	107.8%	36,168	85.4%	13.8%
	総額	13,333,044	MT	80.4%	132,387	80.9%	100.0%
	オーストラリア	8,749,944	MT	77.1%	78,514	77.6%	59.3%
	ブラジル	3,226,712	MT	106.0%	35,170	105.0%	26.6%
	カナダ	500,024	MT	61.1%	5,789	58.1%	4.4%
石 炭	ロシア	345,921	MT	全増	5,372	全増	4.1%
	アメリカ合衆国	263,773	MT	31.3%	4,244	39.8%	3.2%
	総額	8,775,484	MT	81.6%	103,818	57.1%	100.0%
	オーストラリア	6,632,722	MT	91.5%	71,194	64.0%	68.6%
	アメリカ合衆国	1,034,154	MT	77.1%	17,586	59.5%	16.9%
穀物及び同調製品	カナダ	785,085	MT	51.5%	10,672	34.2%	10.3%
	ロシア	244,915	MT	44.9%	2,924	38.1%	2.8%
	中華人民共和国	78,608	MT	80.9%	1,441	64.9%	1.4%
	総額	3,282,495	MT	98.4%	78,579	91.7%	100.0%
	アメリカ合衆国	1,875,780	MT	89.2%	45,729	85.1%	58.2%
石油製品	ブラジル	963,897	MT	125.4%	20,983	117.3%	26.7%
	カナダ	211,215	MT	143.2%	5,664	129.2%	7.2%
	オーストラリア	126,352	MT	88.1%	3,533	80.1%	4.5%
	アルゼンチン	53,043	MT	47.5%	1,214	47.7%	1.5%
	総額				61,248	72.0%	100.0%
原油製品	カタール				12,224	41.0%	20.0%
	クウェート				9,393	119.9%	15.3%
	アラブ首長国連邦				7,072	102.1%	11.5%
	インド				6,867	165.9%	11.2%
	オーストラリア				4,972	6.9倍	8.1%

9. 鹿島港主要輸入国別品目別表

主要国	主要品目	数量	単位	前年比	金額(百万円)	前年比	構成比
オーストラリア	総額				161,396	73.1%	100.0%
	鉄 鉱 石	8,749,944	MT	77.1%	78,514	77.6%	48.6%
	石 炭	6,632,722	MT	91.5%	71,194	64.0%	44.1%
	石油製品				4,972	6.9倍	3.1%
	穀物及び同調製品	126,352	MT	88.1%	3,533	80.1%	2.2%
カタール	粗 鉱 物	277,030	MT	99.1%	1,456	99.0%	0.9%
	総額				125,203	76.4%	100.0%
	穀物及び同調製品	1,875,780	MT	89.2%	45,729	85.1%	36.5%
	石 炭	1,034,154	MT	77.1%	17,586	59.5%	14.0%
	木材				14,029	85.6%	11.2%
アメリカ合衆国	石油ガス類	336,185	MT	74.7%	13,585	60.2%	10.9%
	大豆	277,757	MT	90.2%	12,404	92.6%	9.9%
	総額				70,554	85.0%	100.0%
	原油及び粗油	2,022,352	KL	128.2%	63,479	85.0%	90.0%
サウジアラビア	石油製品				7,072	102.1%	10.0%
	果 実	22,400	KG	100.0%	3	94.4%	0.0%
	総額				67,047	59.6%	100.0%
ロシア	原油及び粗油	1,917,442	KL	84.8%	63,456	61.8%	94.6%
	石油製品				3,591	37.8%	5.4%
	総額				64,798	36.2%	100.0%
ロシア	原油及び粗油	1,611,778	KL	48.3%	50,661	34.1%	78.2%
	石油製品				12,224	41.0%	18.9%
	石油ガス類	44,694	MT	190.9%	1,913	190.2%	3.0%

※数量の空欄は単位の相違により貿易統計上集計できないため

この資料についての問い合わせ先

鹿 島 税 関 支 署

〒314-0103
茨城県神栖市東深芝9 鹿島港湾合同庁舎

Tel: 0299-92-2559 Fax: 0299-92-8446

統 括 審 査 官 千 葉 浩 志