

# 福島県の貿易概況



税関イメージキャラクター  
カスタム君・福島県ver  
フラ・赤べこカスタム君

水際で守る 日本の未来

2024年

(輸出:確報値 輸入:9桁速報値)

横浜税関 小名浜税関支署

## 凡　　例

1 本資料は、「輸出＝確報値」「輸入＝9桁速報値」で計上していますので、今後、変更されることがあります。  
　　外国貿易船(機)入港数について、確定値で計上しています。

2 本資料は、福島県に所在する税関官署の管轄区域に蔵置された貨物の通関額を集計したもの  
です。  
　　したがって、福島県で生産・消費された貨物であっても、福島県以外に所在する税関官署の管  
轄区域に蔵置された輸出入貨物の通関額は福島県の貿易額に含まれないことになります。

(福島県に所在する税関官署)  
小名浜税関支署、相馬出張所、福島空港出張所

3 本資料は、各港等における主要な品目及び国(地域)を掲載しています。

4 輸出貿易額は「FOB(本船渡価格)」、輸入貿易額は「CIF(本邦到着価格)」で計上し、千円単  
位として単位未満は切り捨てています。

5 数量単位略語

KG : キログラム	TH : 千個、千本、千枚
NO : 個、台、隻	DZ : ダース
KL : キロリットル	
MT : トン	

6 寄与度とは、全体の伸率に対し、各品目がどの程度貢献(寄与)したのかを示すものです。

$$\frac{\text{個々の品目の当年輸出(入)額} - \text{個々の品目の前年輸出(入)額}}{\text{前年の輸出(入)総額}} \times 100 \text{ (%)}$$

7 表中、「-」は実績がなかったもの、「0」は表示の単位に満たなかったものを、「空欄」は単位が  
異なるため集計できなかったものを表しています。

8 対前年伸率、寄与度の「空欄」は、数量、金額の当年、前年又は当年前年とも表示の単位に満  
たなかったため、又は実績がなかったために計算ができなかったものを表しています。

9 対前年伸率については、前年比が200%を超えた場合は「倍」表示としています。

本資料についてのお問い合わせは、下記へお願いします。

〒971-8101  
福島県いわき市小名浜字船引場19 小名浜地方合同庁舎内  
小名浜税関支署 管理課 宮川(担当) 電話:0246-92-5151

(注)本表掲載資料を転載・引用する場合には、小名浜税関支署の資料による旨を注記して下さい。

# 目 次

2024 年

## 1. 福島県の貿易概況

(1) 輸出主要品目の動向(福島県)、輸出増加要因・輸出減少要因	1
(2) 輸入主要品目の動向(福島県)、輸入増加要因・輸入減少要因	2
(3) 輸出主要国別の動向(福島県)、輸出増加要因国・輸出減少要因国	3
(4) 輸入主要国別の動向(福島県)、輸入増加要因国・輸入減少要因国	4
(5) 福島県港別貿易額推移	5

## 2. 港別の貿易概況

### 【小名浜港】

(1) 輸出主要品目の動向(小名浜港)、輸出増加要因・輸出減少要因	6
(2) 輸入主要品目の動向(小名浜港)、輸入増加要因・輸入減少要因	7
(3) 輸出主要国別の動向(小名浜港)、輸出増加要因国・輸出減少要因国	8
(4) 輸入主要国別の動向(小名浜港)、輸入増加要因国・輸入減少要因国	9

### 【相馬港】

(1) 輸出主要品目の動向(相馬港)、輸出増加要因・輸出減少要因	10
(2) 輸入主要品目の動向(相馬港)、輸入増加要因・輸入減少要因	11
(3) 輸出主要国別の動向(相馬港)、輸出増加要因国・輸出減少要因国	12
(4) 輸入主要国別の動向(相馬港)、輸入増加要因国・輸入減少要因国	13

### 【福島空港】

(1) 輸出主要品目の動向(福島空港)	14
(2) 輸入主要品目の動向(福島空港)	14
(3) 輸出主要国別の動向(福島空港)	14
(4) 輸入主要国別の動向(福島空港)	14

## 3. 外国貿易船(機)入港数

(1) 外国貿易船入港隻数(小名浜港)	15
(2) 外国貿易船入港隻数(相馬港)	15
(3) 外国貿易機入港機数(福島空港)	15

# 1. 福島県の貿易概況

2024年

(1) 輸出主要品目の動向（福島県）、輸出増加要因・輸出減少要因

輸出主要品目の動向

	地域(国)	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率
輸出総額					150,215,722	12.4%
原動機		KG	519,968	-9.8%	72,673,121	24.2%
	西欧		27,336	28.6%	15,790,957	67.5%
	英国		25,045	17.9%	15,181,201	61.0%
	イタリア		2,265	全増	605,136	全増
	北米		54,086	-2.0%	56,734,977	15.9%
	アメリカ合衆国		54,086	-2.0%	56,734,977	15.9%
電池					19,299,762	23.1%
	アジア				18,393,069	19.4%
	中華人民共和国				3,373,110	-11.8%
	香港				2,001,052	8.4倍
	シンガポール				12,138,779	9.5%
医薬品		KG	4,626	21.4%	19,264,653	42.8%
	アジア		3,146	-0.6%	11,631,827	11.1%
	大韓民国		234	-30.1%	17,939	-26.3%
	中華人民共和国		2,285	4.9%	11,598,540	11.2%
	西欧		1,480	2.4倍	7,632,826	2.7倍
	英国		1,480	2.4倍	7,632,826	2.7倍
非鉄金属		MT	6,373	3.1倍	7,529,868	2.9倍
	アジア		6,370	3.1倍	7,457,616	3.0倍
	中華人民共和国		1,019	-20.2%	992,939	-13.9%
	台湾		501		623,453	38.5%
	インド		4,830	6.0倍	5,810,969	6.4倍
ポンプ及び遠心分離機					5,124,183	12.8%
	アジア				3,539,315	-7.6%
	大韓民国				927,577	-3.6%
	中華人民共和国				2,094,038	5.6倍
	北米				1,568,365	2.3倍
	アメリカ合衆国				1,568,365	2.3倍

輸出増加要因

	地域(国)	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					150,215,722	12.4%	12.4%
原動機		KG	519,968	-9.8%	72,673,121	24.2%	10.6%
	英国		25,045	17.9%	15,181,201	61.0%	4.3%
	イタリア		2,265	全増	605,136	全増	0.5%
	アメリカ合衆国		54,086	-2.0%	56,734,977	15.9%	5.8%
医薬品		KG	4,626	21.4%	19,264,653	42.8%	4.3%
	中華人民共和国		2,285	4.9%	11,598,540	11.2%	0.9%
	台湾		627	-3.8%	15,348	27.6%	0.0%
	英国		1,480	2.4倍	7,632,826	2.7倍	3.6%
非鉄金属		MT	6,373	3.1倍	7,529,868	2.9倍	3.7%
	大韓民国		20	全増	30,255	全増	0.0%
	台湾		501		623,453	38.5%	0.1%
	インド		4,830	6.0倍	5,810,969	6.4倍	3.7%

輸出減少要因

	地域(国)	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					150,215,722	12.4%	12.4%
無機化合物		MT	341,953	-13.9%	1,353,409	-84.3%	-5.4%
	大韓民国		295	-83.3%	34,191	-99.5%	-5.5%
	マレーシア		47,100	-48.7%	157,977	-15.4%	-0.0%
	インド		45	-99.8%	54,433	-72.2%	-0.1%
音響・映像機器の部分品		KG	29,007	-88.2%	742,530	-89.6%	-4.8%
	タイ		728	-65.6%	23,600	-64.1%	-0.0%
	英国		15,760	-93.2%	512,862	-92.5%	-4.7%
	アメリカ合衆国		—	全減	—	全減	-0.1%
紙及び板紙		MT	14,428	-11.4%	2,289,926	-16.5%	-0.3%
	ベトナム		1,138	-10.7%	206,994	-17.9%	-0.0%
	インドネシア		149	-69.7%	36,825	-69.4%	-0.1%
	インド		412	-80.4%	83,796	-81.6%	-0.3%

2024 年

(2) 輸入主要品目の動向（福島県）、輸入増加要因・輸入減少要因

輸入主要品目の動向

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率
輸入総額					813,592,931	-13.1%
石炭		MT	14,666,094	3.9%	339,954,690	-30.4%
	アジア		2,175,884	-0.3%	45,459,501	-36.6%
	インドネシア		2,175,884	-0.3%	45,459,501	-36.6%
	北米		3,156,680	16.8%	68,093,245	-23.5%
	アメリカ合衆国		2,818,529	68.3%	58,881,042	14.0%
	大洋州		8,700,310	-0.9%	212,733,481	-32.9%
	オーストラリア		8,700,310	-0.9%	212,733,481	-32.9%
非鉄金属鉱		MT	749,479	-18.1%	254,107,299	2.3%
	アジア		182,861	3.1%	81,119,295	18.3%
	インドネシア		154,531	5.7%	75,872,915	27.5%
	北米		164,520	20.7%	52,647,761	43.1%
	カナダ		89,064	8.5%	29,746,464	36.6%
	中南米		354,738	-34.2%	106,390,115	-19.8%
	チリ		237,064	3.1%	78,489,763	6.7%
石油ガス類		MT	1,138,595	-1.5%	99,455,154	-0.1%
	アジア		437,565	78.9%	34,918,931	80.9%
	マレーシア		311,641	72.4%	25,795,727	70.8%
	北米		188,713	-18.1%	18,112,095	-8.0%
	アメリカ合衆国		188,713	-18.1%	18,112,095	-8.0%
	大洋州		403,047	-12.2%	38,701,603	-11.0%
	オーストラリア		333,218	-27.4%	31,162,730	-28.3%
重電機器					20,120,579	3.7倍
	アジア				5,569,328	50.4%
	中華人民共和国				5,568,224	50.4%
	西欧				14,551,251	8.7倍
	ドイツ				13,401,342	8.0倍
	ポルトガル				1,097,066	全増
有機化合物					18,878,216	53.5%
	アジア				1,873,221	-3.4%
	中華人民共和国				1,184,453	-15.6%
	マレーシア				584,559	73.2%
	西欧				17,004,995	64.1%
	ベルギー				16,998,585	64.1%

輸入増加要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸入総額					813,592,931	-13.1%	-13.1%
重電機器					20,120,579	3.7倍	1.6%
	中華人民共和国				5,568,224	50.4%	0.2%
	ドイツ				13,401,342	8.0倍	1.3%
	ポルトガル				1,097,066	全増	0.1%
有機化合物					18,878,216	53.5%	0.7%
	マレーシア				584,559	73.2%	0.0%
	ベルギー				16,998,585	64.1%	0.7%
	スペイン				6,410	9.4%	0.0%
非鉄金属鉱		MT	749,479	-18.1%	254,107,299	2.3%	0.6%
	インドネシア		154,531	5.7%	75,872,915	27.5%	1.7%
	カナダ		89,064	8.5%	29,746,464	36.6%	0.9%
	アメリカ合衆国		75,456	39.2%	22,901,297	52.5%	0.8%

輸入減少要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸入総額					813,592,931	-13.1%	-13.1%
石炭		MT	14,666,094	3.9%	339,954,690	-30.4%	-15.9%
	インドネシア		2,175,884	-0.3%	45,459,501	-36.6%	-2.8%
	カナダ		338,151	-67.1%	9,212,203	-75.4%	-3.0%
	オーストラリア		8,700,310	-0.9%	212,733,481	-32.9%	-11.2%
半導体等電子部品					520,285	-89.5%	-0.5%
	中華人民共和国				60,149	-98.7%	-0.5%
	タイ				237	-57.1%	-0.0%
船舶類		NO	-	全減	-	全減	-0.2%
	パナマ		-	全減	-	全減	-0.2%

2024 年

(3) 輸出主要国の動向（福島県）、輸出増加要因国・輸出減少要因国

### 輸出主要国の動向

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率
輸出総額					150,215,722	12.4%
アメリカ合衆国	原動機	KG	54,086	-2.0%	65,636,428	21.0%
	ポンプ及び遠心分離機 くぎ、ねじ、ボルト及びナット類	MT	6	-14.3%	56,734,977 1,568,365 1,532,605	15.9% 2.3倍 74.1%
英国	原動機	KG	25,045	17.9%	23,327,658	22.3%
	医薬品 音響・映像機器の部分品	KG	1,480 15,760	2.4倍 -93.2%	15,181,201 7,632,826 512,862	61.0% 2.7倍 -92.5%
中華人民共和国	医薬品	KG	2,285	4.9%	21,877,345	16.0%
	電池 ポンプ及び遠心分離機				11,598,540 3,373,110 2,094,038	11.2% -11.8% 5.6倍
シンガポール	電池	MT	7,179	7.8倍	12,466,071	9.1%
	無機化合物 ガラス及び同製品				12,138,779 217,309 28,632	9.5% 6.4% 全増
インド	非鉄金属	MT	4,830	6.0倍	7,938,404	2.0倍
	重電機器 ペアリング及び同部分品	MT	66	-14.3%	5,810,969 1,638,895 102,115	6.4倍 -16.9% -9.4%

### 輸出増加要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					150,215,722	12.4%	12.4%
アメリカ合衆国	原動機	KG	54,086	-2.0%	65,636,428	21.0%	8.5%
	ポンプ及び遠心分離機 電池				56,734,977 1,568,365 867,838	15.9% 2.3倍 全増	5.8% 0.7% 0.6%
英国	原動機	KG	25,045	17.9%	23,327,658	22.3%	3.2%
	医薬品 事務用機器	KG	1,480	2.4倍	15,181,201 7,632,826 769	61.0% 2.7倍 全増	4.3% 3.6% 0.0%
インド	非鉄金属	MT	4,830	6.0倍	7,938,404	2.0倍	3.0%
	ポンプ及び遠心分離機 半導体等電子部品				5,810,969 39,716 22,094	6.4倍 89.2% 40.1%	3.7% 0.0% 0.0%

### 輸出減少要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					150,215,722	12.4%	12.4%
大韓民国	無機化合物	MT	295	-83.3%	5,147,261	-52.1%	-4.2%
	ガラス及び同製品 ポンプ及び遠心分離機				34,191 291,542 927,577	-99.5% -11.1% -3.6%	-5.5% -0.0% -0.0%
台湾	ポンプ及び遠心分離機	MT	11,000	-58.2%	2,998,582	-57.6%	-3.1%
	鉄鋼くず ガラス及び同製品				163,253 556,668 350,726	-92.4% -60.4% -20.1%	-1.5% -0.6% -0.1%
オランダ	電池				242,078	-43.9%	-0.1%
	半導体等電子部品				38,855 138,082	-82.6% -27.9%	-0.1% -0.0%

2024 年

(4) 輸入主要国の動向（福島県）、輸入増加要因国・輸入減少要因国

### 輸入主要国の動向

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率
輸入総額					813,592,931	-13.1%
オーストラリア					246,152,345	-32.6%
	石炭	MT	8,700,310	-0.9%	212,733,481	-32.9%
	石油ガス類	MT	333,218	-27.4%	31,162,730	-28.3%
インドネシア	非鉄金属鉱	MT	16,523	-47.2%	2,256,134	-49.2%
					131,549,267	-3.6%
	非鉄金属鉱	MT	154,531	5.7%	75,872,915	27.5%
アメリカ合衆国	石炭	MT	2,175,884	-0.3%	45,459,501	-36.6%
	植物性原材料	MT			5,262,780	0.6%
					108,918,761	8.9%
チリ	石炭	MT	2,818,529	68.3%	58,881,042	14.0%
	非鉄金属鉱	MT	75,456	39.2%	22,901,297	52.5%
	石油ガス類	MT	188,713	-18.1%	18,112,095	-8.0%
カナダ					78,489,763	6.7%
	非鉄金属鉱	MT	237,064	3.1%	78,489,763	6.7%
					45,477,055	-29.9%
マレーシア	非鉄金属鉱	MT	89,064	8.5%	29,746,464	36.6%
	石炭	MT	338,151	-67.1%	9,212,203	-75.4%

### 輸入増加要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸入総額					813,592,931	-13.1%	-13.1%
パプアニューギニア					18,435,226	3.9倍	1.5%
	石油ガス類	MT	69,829	全増	7,538,873	全増	0.8%
ドイツ	非鉄金属鉱	MT	21,600	97.0%	10,896,353	2.3倍	0.7%
					14,711,734	7.7倍	1.4%
	重電機器				13,401,342	8.0倍	1.3%
マレーシア	荷役機械	KG	69,182	全増	461,913	全増	0.0%
	電気回路等の機器	KG	3,108	全増	152,994	全増	0.0%
					28,100,554	52.9%	1.0%
ペルー	石油ガス類	MT	311,641	72.4%	25,795,727	70.8%	1.1%
	有機化合物	MT			584,559	73.2%	0.0%
カナダ	銅及び同合金	MT	98	8.9倍	217,799	10.5倍	0.0%

### 輸入減少要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸入総額					813,592,931	-13.1%	-13.1%
オーストラリア					246,152,345	-32.6%	-12.7%
	石炭	MT	8,700,310	-0.9%	212,733,481	-32.9%	-11.2%
	石油ガス類	MT	333,218	-27.4%	31,162,730	-28.3%	-1.3%
カナダ	非鉄金属鉱	MT	16,523	-47.2%	2,256,134	-49.2%	-0.2%
					45,477,055	-29.9%	-2.1%
	石炭	MT	338,151	-67.1%	9,212,203	-75.4%	-3.0%
ペルー	木材	MT			—	全減	-0.0%
	非鉄金属鉱	MT	117,674	-52.5%	27,900,352	-38.4%	-1.9%
アメリカ合衆国					27,900,352	-38.4%	-1.9%

2024年

## (5) 福島県港別貿易額推移

[ 単位 : 千円 ]

	福 島 県							小 名 浜 港						
	輸出額	対前年伸率	輸入額	対前年伸率	輸出入合計	対前年伸率	輸出入差引	輸出額	対前年伸率	輸入額	対前年伸率	輸出入合計	対前年伸率	輸出入差引
2015年	68,165,882	10.8%	399,009,843	-14.2%	467,175,725	-11.3%	-330,843,961	31,160,949	15.7%	292,741,941	-20.5%	323,902,890	-18.0%	-261,580,992
2016年	70,746,280	3.8%	304,648,728	-23.6%	375,395,008	-19.6%	-233,902,448	28,361,250	-9.0%	227,805,793	-22.2%	256,167,043	-20.9%	-199,444,543
2017年	112,506,168	59.0%	441,767,226	45.0%	554,273,394	47.7%	-329,261,058	45,172,678	59.3%	328,362,154	44.1%	373,534,832	45.8%	-283,189,476
2018年	156,721,561	39.3%	523,752,674	18.6%	680,474,235	22.8%	-367,031,113	96,431,185	2.1倍	371,943,288	13.3%	468,374,473	25.4%	-275,512,103
2019年	143,838,458	-8.2%	497,162,875	-5.1%	641,001,333	-5.8%	-353,324,417	84,517,781	-12.4%	343,329,211	-7.7%	427,846,992	-8.7%	-258,811,430
2020年	145,361,636	1.1%	460,165,680	-7.4%	605,527,316	-5.5%	-314,804,044	110,537,117	30.8%	335,914,834	-2.2%	446,451,951	4.3%	-225,377,717
2021年	124,577,897	-14.3%	544,755,915	18.4%	669,333,812	10.5%	-420,178,018	87,331,053	-21.0%	365,799,794	8.9%	453,130,847	1.5%	-278,468,741
2022年	203,610,733	63.4%	1,003,413,524	84.2%	1,207,024,257	80.3%	-799,802,791	143,785,280	64.6%	613,080,867	67.6%	756,866,147	67.0%	-469,295,587
2023年	133,608,626	-34.4%	936,625,945	-6.7%	1,070,234,571	-11.3%	-803,017,319	72,240,297	-49.8%	528,477,306	-13.8%	600,717,603	-20.6%	-456,237,009
2024年	150,215,722	12.4%	813,592,931	-13.1%	963,808,653	-9.9%	-663,377,209	73,433,919	1.7%	519,244,997	-1.7%	592,678,916	-1.3%	-445,811,078

5

	相 馬 港							福 島 空 港						
	輸出額	対前年伸率	輸入額	対前年伸率	輸出入合計	対前年伸率	輸出入差引	輸出額	対前年伸率	輸入額	対前年伸率	輸出入合計	対前年伸率	輸出入差引
2015年	37,004,933	7.0%	106,267,902	9.8%	143,272,835	9.1%	-69,262,969	-	-	-	全減	-	全減	-
2016年	42,385,030	14.5%	76,842,935	-27.7%	119,227,965	-16.8%	-34,457,905	-	-	-	-	-	-	-
2017年	67,333,490	58.9%	113,341,506	47.5%	180,674,996	51.5%	-46,008,016	-	-	63,566	全増	63,566	全増	-63,566
2018年	60,290,376	-10.5%	151,809,386	33.9%	212,099,762	17.4%	-91,519,010	-	-	-	全減	-	全減	-
2019年	59,320,677	-1.6%	153,833,664	1.3%	213,154,341	0.5%	-94,512,987	-	-	-	-	-	-	-
2020年	34,824,519	-41.3%	124,250,846	-19.2%	159,075,365	-25.4%	-89,426,327	-	-	-	-	-	-	-
2021年	37,246,844	7.0%	178,956,121	44.0%	216,202,965	35.9%	-141,709,277	-	-	-	-	-	-	-
2022年	59,824,944	60.6%	390,203,249	2.2倍	450,028,193	2.1倍	-330,378,305	509	全増	129,408	全増	129,917	全増	-128,899
2023年	61,368,329	2.6%	407,992,072	4.6%	469,360,401	4.3%	-346,623,743	-	全減	156,567	21.0%	156,567	20.5%	-156,567
2024年	76,781,803	25.1%	294,347,934	-27.9%	371,129,737	-20.9%	-217,566,131	-	-	-	全減	-	全減	-

(注) 2015年から2023年は確定値で計上している。

## 2. 港別の貿易概況

【小名浜港】2024年

(1) 輸出主要品目の動向（小名浜港）、輸出増加要因・輸出減少要因

輸出主要品目の動向

	地域(国)	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率
輸出総額					73,433,919	1.7%
電池					19,299,762	23.1%
	アジア 中華人民共和国 香港 シンガポール				18,393,069 3,373,110 2,001,052 12,138,779	19.4% <span style="color:red">-11.8%</span> 8.4倍 9.5%
医薬品		KG	4,626	21.4%	19,264,653	42.8%
	アジア 大韓民国 中華人民共和国 西欧 英国		3,146 234 2,285 1,480 1,480	-0.6% <span style="color:red">-30.1%</span> 4.9% 2.4倍 2.4倍	11,631,827 17,939 11,598,540 7,632,826 7,632,826	11.1% <span style="color:red">-26.3%</span> 11.2% 2.7倍 2.7倍
非鉄金属		MT	6,373	3.1倍	7,457,880	3.0倍
	アジア 中華人民共和国 台湾 インド		6,370 1,019 501 4,830	3.1倍 <span style="color:red">-20.2%</span> 6.0倍	7,457,616 992,939 623,453 5,810,969	3.0倍 <span style="color:red">-13.9%</span> 38.5% 6.4倍
ポンプ及び遠心分離機					5,124,183	12.8%
	アジア 大韓民国 中華人民共和国 北米 アメリカ合衆国				3,539,315 927,577 2,094,038 1,568,365 1,568,365	<span style="color:red">-7.6%</span> <span style="color:red">-3.6%</span> 5.6倍 2.3倍 2.3倍
紙及び板紙		MT	14,428	-11.4%	2,289,926	<span style="color:red">-16.5%</span>
	アジア 大韓民国 中華人民共和国 ベトナム		14,432 5,229 5,595 1,138	-11.2% <span style="color:red">-1.6%</span> 33.0% <span style="color:red">-10.7%</span>	2,289,926 1,140,774 380,938 206,994	<span style="color:red">-16.2%</span> <span style="color:red">-0.9%</span> 33.7% <span style="color:red">-17.9%</span>

輸出増加要因

	地域(国)	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					73,433,919	1.7%	1.7%
医薬品		KG	4,626	21.4%	19,264,653	42.8%	8.0%
	中華人民共和国 台湾 英国		2,285 627 1,480	4.9% <span style="color:red">-3.8%</span> 2.4倍	11,598,540 15,348 7,632,826	11.2% 27.6% 2.7倍	1.6% 0.0% 6.6%
非鉄金属		MT	6,373	3.1倍	7,457,880	3.0倍	6.8%
	大韓民国 台湾 インド		20 501 4,830	全増 6.0倍	30,255 623,453 5,810,969	全増 38.5% 6.4倍	0.0% 0.2% 6.8%
電池					19,299,762	23.1%	5.0%
	香港 シンガポール アメリカ合衆国				2,001,052 12,138,779 867,838	8.4倍 9.5% 全増	2.4% 1.5% 1.2%

輸出減少要因

	地域(国)	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					73,433,919	1.7%	1.7%
無機化合物		MT	341,953	-13.9%	1,353,409	<span style="color:red">-84.3%</span>	<span style="color:red">-10.0%</span>
	大韓民国 マレーシア インド		295 47,100 45	<span style="color:red">-83.3%</span> <span style="color:red">-48.7%</span> <span style="color:red">-99.8%</span>	34,191 157,977 54,433	<span style="color:red">-99.5%</span> <span style="color:red">-15.4%</span> <span style="color:red">-72.2%</span>	<span style="color:red">-10.2%</span> <span style="color:red">-0.0%</span> <span style="color:red">-0.2%</span>
音響・映像機器の部分品		KG	29,007	-88.2%	742,530	<span style="color:red">-89.6%</span>	<span style="color:red">-8.8%</span>
	タイ 英國 アメリカ合衆国		728 15,760 —	<span style="color:red">-65.6%</span> <span style="color:red">-93.2%</span> 全減	23,600 512,862 —	<span style="color:red">-64.1%</span> <span style="color:red">-92.5%</span> 全減	<span style="color:red">-0.1%</span> <span style="color:red">-8.7%</span> <span style="color:red">-0.1%</span>
鉄鋼くず		MT	28,249	-26.5%	1,511,048	<span style="color:red">-26.9%</span>	<span style="color:red">-0.8%</span>
	台湾 ベトナム タイ		11,000 10,210 313	<span style="color:red">-58.2%</span> <span style="color:red">-2.9%</span> 32.1%	556,668 562,511 18,455	<span style="color:red">-60.4%</span> <span style="color:red">-0.8%</span> <span style="color:red">-2.8%</span>	<span style="color:red">-1.2%</span> <span style="color:red">-0.0%</span> <span style="color:red">-0.0%</span>

## 【小名浜港】2024 年

### (2) 輸入主要品目の動向（小名浜港）、輸入増加要因・輸入減少要因

#### 輸入主要品目の動向

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率
輸入総額					519, 244, 997	-1. 7%
非鉄金属鉱		MT	749, 479	-18. 1%	254, 107, 299	2. 3%
	アジア		182, 861	3. 1%	81, 119, 295	18. 3%
	インドネシア		154, 531	5. 7%	75, 872, 915	27. 5%
	北米		164, 520	20. 7%	52, 647, 761	43. 1%
	カナダ		89, 064	8. 5%	29, 746, 464	36. 6%
	中南米		354, 738	-34. 2%	106, 390, 115	-19. 8%
	チリ		237, 064	3. 1%	78, 489, 763	6. 7%
石炭		MT	6, 891, 604	17. 6%	157, 114, 244	-17. 3%
	アジア		895, 536	-2. 8%	19, 175, 135	-31. 7%
	インドネシア		895, 536	-2. 7%	19, 175, 135	-31. 6%
	北米		1, 880, 220	2. 6倍	40, 475, 901	85. 5%
	アメリカ合衆国		1, 880, 220	4. 1倍	40, 475, 901	3. 1倍
	大洋州		3, 828, 613	-4. 5%	91, 170, 601	-32. 5%
	オーストラリア		3, 828, 613	-4. 5%	91, 170, 601	-32. 5%
有機化合物					18, 878, 216	53. 5%
	アジア				1, 873, 221	-3. 4%
	中華人民共和国				1, 184, 453	-15. 6%
	マレーシア				584, 559	73. 2%
	西欧				17, 004, 995	64. 1%
	ベルギー				16, 998, 585	64. 1%
重電機器					15, 734, 660	4. 2倍
	アジア				5, 569, 328	50. 4%
	中華人民共和国				5, 568, 224	50. 4%
	西欧				10, 165, 332	全増
	デンマーク				52, 378	全増
	ドイツ				10, 112, 489	全増
無機化合物		MT	21, 722	19. 2%	8, 150, 668	11. 7%
	アジア		21, 668	19. 5%	8, 051, 968	14. 0%
	大韓民国		3, 099	47. 9%	3, 604, 564	-20. 0%
	中華人民共和国		15, 589	-0. 1%	4, 036, 083	61. 2%
	インド		2, 980	8. 8倍	411, 321	9. 3倍

#### 輸入増加要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸入総額					519, 244, 997	-1. 7%	-1. 7%
重電機器					15, 734, 660	4. 2倍	2. 3%
	中華人民共和国				5, 568, 224	50. 4%	0. 4%
	デンマーク				52, 378	全増	0. 0%
	ドイツ				10, 112, 489	全増	1. 9%
有機化合物					18, 878, 216	53. 5%	1. 2%
	マレーシア				584, 559	73. 2%	0. 0%
	ベルギー				16, 998, 585	64. 1%	1. 3%
	スペイン				6, 410	9. 4%	0. 0%
非鉄金属鉱		MT	749, 479	-18. 1%	254, 107, 299	2. 3%	1. 1%
	インドネシア		154, 531	5. 7%	75, 872, 915	27. 5%	3. 1%
	カナダ		89, 064	8. 5%	29, 746, 464	36. 6%	1. 5%
	アメリカ合衆国		75, 456	39. 2%	22, 901, 297	52. 5%	1. 5%

#### 輸入減少要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸入総額					519, 244, 997	-1. 7%	-1. 7%
石炭		MT	6, 891, 604	17. 6%	157, 114, 244	-17. 3%	-6. 2%
	インドネシア		895, 536	-2. 7%	19, 175, 135	-31. 6%	-1. 7%
	カナダ		—	全減	—	全減	-1. 7%
	オーストラリア		3, 828, 613	-4. 5%	91, 170, 601	-32. 5%	-8. 3%
半導体等電子部品					520, 285	-89. 5%	-0. 8%
	中華人民共和国				60, 149	-98. 7%	-0. 8%
	タイ				237	-57. 1%	-0. 0%
船舶類		NO	—	全減	—	全減	-0. 4%
	パナマ		—	全減	—	全減	-0. 4%

## 【小名浜港】2024 年

(3) 輸出主要国の動向（小名浜港）、輸出増加要因国・輸出減少要因国

### 輸出主要国の動向

	品 名	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率
輸出総額					73,433,919	1.7%
中華人民共和国	医薬品 電池 ポンプ及び遠心分離機	KG	2,285	4.9%	21,877,345 11,598,540 3,373,110 2,094,038	16.0% 11.2% -11.8% 5.6倍
シンガポール	電池 無機化合物 ガラス及び同製品	MT	7,179	7.8倍	12,466,071 12,138,779 217,309 28,632	9.1% 9.5% 6.4% 全増
英国	医薬品 音響・映像機器の部分品 事務用機器	KG KG	1,480 15,760	2.4倍 -93.2%	8,146,457 7,632,826 512,862 769	-15.6% 2.7倍 -92.5% 全増
インド	非鉄金属 重電機器 ベアリング及び同部分品	MT MT	4,830 66	6.0倍 -14.3%	7,938,404 5,810,969 1,638,895 102,115	2.0倍 6.4倍 -16.9% -9.4%
大韓民国	紙及び板紙 ポンプ及び遠心分離機 ガラス及び同製品	MT	5,229	-1.6%	5,147,261 1,140,774 927,577 291,542	-52.1% -0.9% -3.6% -11.1%

### 輸出増加要因国

	品 名	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸出総額					73,433,919	1.7%	1.7%
インド	非鉄金属 ポンプ及び遠心分離機 半導体等電子部品	MT	4,830	6.0倍	7,938,404 5,810,969 39,716 22,094	2.0倍 6.4倍 89.2% 40.1%	5.5% 6.8% 0.0% 0.0%
中華人民共和国	ポンプ及び遠心分離機 医薬品 紙及び板紙	KG MT	2,285 5,595	4.9% 33.0%	21,877,345 11,598,540 380,938	16.0% 11.2% 33.7%	4.2% 1.6% 0.1%
アメリカ合衆国	ポンプ及び遠心分離機 電池 ゴムタイヤ及びチューブ	KG	1,299,901	全増	4,939,702 1,568,365 867,838 860,223	2.0倍 2.3倍 全増 全増	3.4% 1.2% 1.2% 1.2%

### 輸出減少要因国

	品 名	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸出総額					73,433,919	1.7%	1.7%
大韓民国	無機化合物 ガラス及び同製品 ポンプ及び遠心分離機	MT	295	-83.3%	5,147,261 34,191 291,542 927,577	-52.1% -99.5% -11.1% -3.6%	-7.7% -10.2% -0.1% -0.0%
台湾	ポンプ及び遠心分離機 鉄鋼くず ガラス及び同製品	MT	11,000	-58.2%	2,998,582 163,253 556,668 350,726	-57.6% -92.4% -60.4% -20.1%	-5.6% -2.8% -1.2% -0.1%
英国	音響・映像機器の部分品 通信機	KG	15,760	-93.2%	8,146,457 512,862 —	-15.6% -92.5% 全減	-2.1% -8.7% -0.0%

## 【小名浜港】2024 年

(4) 輸入主要国の動向（小名浜港）、輸入増加要因国・輸入減少要因国

### 輸入主要国の動向

	品 名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率
輸入総額					519, 244, 997	-1. 7%
インドネシア	非鉄金属鉱	MT	154, 531	5. 7%	75, 872, 915	27. 5%
	石炭	MT	895, 536	-2. 7%	19, 175, 135	-31. 6%
	植物性原材料				5, 262, 780	0. 6%
オーストラリア	石炭	MT	3, 828, 613	-4. 5%	93, 426, 735	-33. 0%
	非鉄金属鉱	MT	16, 523	-47. 2%	91, 170, 601	-32. 5%
チリ	非鉄金属鉱	MT	237, 064	3. 1%	78, 489, 763	6. 7%
					78, 489, 763	6. 7%
アメリカ合衆国	石炭	MT	1, 880, 220	4. 1倍	72, 401, 525	73. 8%
	非鉄金属鉱	MT	75, 456	39. 2%	40, 475, 901	3. 1倍
	アルミニウム及び同合金	MT	410	5. 4%	22, 901, 297	52. 5%
カナダ	非鉄金属鉱	MT	89, 064	8. 5%	2, 596, 542	1. 3%
					32, 275, 994	-0. 0%

### 輸入増加要因国

	品 名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸入総額					519, 244, 997	-1. 7%	-1. 7%
アメリカ合衆国	石炭	MT	1, 880, 220	4. 1倍	72, 401, 525	73. 8%	5. 8%
	非鉄金属鉱	MT	75, 456	39. 2%	40, 475, 901	3. 1倍	5. 2%
	アルミニウム及び同合金	MT	410	5. 4%	22, 901, 297	52. 5%	1. 5%
ドイツ	重電機器	KG	69, 182	全増	2, 596, 542	1. 3%	0. 0%
	荷役機械	KG	3, 108	全増	11, 263, 421	65. 8倍	2. 1%
	電気回路等の機器				10, 112, 489	全増	1. 9%
インドネシア	非鉄金属鉱	MT	154, 531	5. 7%	461, 913	全増	0. 1%
	プラスチック製品	KG	118, 120	全増	152, 994	全増	0. 0%
	植物性原材料				100, 419, 852	8. 2%	0. 0%

### 輸入減少要因国

	品 名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸入総額					519, 244, 997	-1. 7%	-1. 7%
オーストラリア	石炭	MT	3, 828, 613	-4. 5%	93, 426, 735	-33. 0%	-8. 7%
	非鉄金属鉱	MT	16, 523	-47. 2%	91, 170, 601	-32. 5%	-8. 3%
ペルー	非鉄金属鉱	MT	117, 674	-52. 5%	27, 900, 352	-38. 4%	-3. 3%
					27, 900, 352	-38. 4%	-3. 3%
パナマ	非鉄金属鉱	MT	—	全減	—	全減	-2. 3%
	船舶類	NO	—	全減	—	全減	-1. 9%
					—	全減	-0. 4%

## 【相馬港】2024 年

(1) 輸出主要品目の動向（相馬港）、輸出増加要因・輸出減少要因

### 輸出主要品目の動向

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率
輸出総額					76,781,803	25.1%
原動機		KG	81,422	6.5%	72,525,934	24.3%
	西欧		27,336	28.6%	15,790,957	67.5%
	英国		25,045	17.9%	15,181,201	61.0%
	イタリア		2,265	全増	605,136	全増
	北米		54,086	-2.0%	56,734,977	15.9%
	アメリカ合衆国		54,086	-2.0%	56,734,977	15.9%
くぎ、ねじ、ボルト及びナット類		MT	2	-33.3%	1,524,836	74.0%
	北米		2	-33.3%	1,524,836	74.0%
	アメリカ合衆国		2	-33.3%	1,524,836	74.0%
鉄鋼		MT	0		663,217	32.2%
	北米		0		663,217	32.2%
	アメリカ合衆国		0		663,217	32.2%
鉄鋼くず		MT	4,880	86.5%	286,768	80.8%
	アジア		4,880	86.5%	286,768	80.8%
	フィリピン		4,880	全増	286,768	全増
ペアリング及び同部分品		MT	0		183,353	17.9%
	北米		0		183,353	17.9%
	アメリカ合衆国		0		183,353	17.9%

### 輸出増加要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸出総額					76,781,803	25.1%	25.1%
原動機		KG	81,422	6.5%	72,525,934	24.3%	23.1%
	英國		25,045	17.9%	15,181,201	61.0%	9.4%
	イタリア		2,265	全増	605,136	全増	1.0%
	アメリカ合衆国		54,086	-2.0%	56,734,977	15.9%	12.7%
くぎ、ねじ、ボルト及びナット類		MT	2	-33.3%	1,524,836	74.0%	1.1%
	アメリカ合衆国		2	-33.3%	1,524,836	74.0%	1.1%
鉄鋼		MT	0		663,217	32.2%	0.3%
	アメリカ合衆国		0		663,217	32.2%	0.3%

### 輸出減少要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸出総額					76,781,803	25.1%	25.1%
科学光学機器					—	全減	-0.0%
	アメリカ合衆国				—	全減	-0.0%
手道具類及び機械用工具		KG	—	全減	—	全減	-0.0%
	ドイツ		—	全減	—	全減	-0.0%

## 【相馬港】2024 年

(2) 輸入主要品目の動向（相馬港）、輸入増加要因・輸入減少要因

### 輸入主要品目の動向

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率
輸入総額					294,347,934	-27.9%
石炭		MT	7,774,490	-5.8%	182,840,446	-38.8%
	アジア		1,280,348	1.4%	26,284,366	-39.8%
	インドネシア		1,280,348	1.4%	26,284,366	-39.8%
	北米		1,276,460	-35.4%	27,617,344	-58.9%
	アメリカ合衆国		938,309	-23.2%	18,405,141	-52.4%
	大洋州		4,871,697	2.1%	121,562,880	-33.2%
	オーストラリア		4,871,697	2.1%	121,562,880	-33.2%
石油ガス類		MT	1,138,595	-1.5%	99,455,154	-0.1%
	アジア		437,565	78.9%	34,918,931	80.9%
	マレーシア		311,641	72.4%	25,795,727	70.8%
	北米		188,713	-18.1%	18,112,095	-8.0%
	アメリカ合衆国		188,713	-18.1%	18,112,095	-8.0%
	大洋州		403,047	-12.2%	38,701,603	-11.0%
	オーストラリア		333,218	-27.4%	31,162,730	-28.3%
重電機器					4,385,919	2.6倍
	西欧				4,385,919	2.6倍
	ドイツ				3,288,853	97.4%
	ポルトガル				1,097,066	全増
鉄鋼製構造物及び同建設材		MT	4,723	2.2倍	1,303,345	2.2倍
	アジア		4,723	2.2倍	1,303,345	2.2倍
	大韓民国		4,723	2.2倍	1,303,345	2.2倍
鉄鋼		MT	2,000	-50.0%	235,374	-42.1%
	アジア		2,000	-50.0%	235,374	-42.1%
	中華人民共和国		2,000	-50.0%	235,374	-42.1%

### 輸入増加要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸入総額					294,347,934	-27.9%	-27.9%
重電機器					4,385,919	2.6倍	0.7%
	ドイツ				3,288,853	97.4%	0.4%
	ポルトガル				1,097,066	全増	0.3%
鉄鋼製構造物及び同建設材		MT	4,723	2.2倍	1,303,345	2.2倍	0.2%
	大韓民国		4,723	2.2倍	1,303,345	2.2倍	0.2%
ポンプ及び遠心分離機					194,501	全増	0.0%
	中華人民共和国				194,501	全増	0.0%

### 輸入減少要因

	地域（国）	単位	数量	対前年伸率	金額（千円）	対前年伸率	寄与度
輸入総額					294,347,934	-27.9%	-27.9%
石炭		MT	7,774,490	-5.8%	182,840,446	-38.8%	-28.4%
	カナダ		338,151	-55.3%	9,212,203	-67.7%	-4.7%
	アメリカ合衆国		938,309	-23.2%	18,405,141	-52.4%	-5.0%
	オーストラリア		4,871,697	2.1%	121,562,880	-33.2%	-14.8%
原動機		MT	—	全減	—	全減	-0.1%
	ポルトガル		—	全減	—	全減	-0.1%
鉄鋼		MT	2,000	-50.0%	235,374	-42.1%	-0.0%
	中華人民共和国		2,000	-50.0%	235,374	-42.1%	-0.0%

## 【相馬港】2024 年

### (3) 輸出主要国の動向（相馬港）、輸出増加要因国・輸出減少要因国 輸出主要国の動向

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率
輸出総額					76,781,803	25.1%
アメリカ合衆国	原動機 くぎ、ねじ、ボルト及びナット類 鉄鋼	KG MT MT	54,086 2 0	-2.0% -33.3%	60,696,726 56,734,977 1,524,836 663,217	17.2% 15.9% 74.0% 32.2%
英國	原動機	KG	25,045	17.9%	15,181,201	61.0%
イタリア	原動機	KG	2,265	全増	605,136	全増
フィリピン	鉄鋼くず	MT	4,880	全増	286,768	全増
ドイツ	金属加工機械 非鉄金属 原動機	MT KG	0 3	全増	8,134 3,555 3,050 782	3.0倍 全増 3.4倍 全増

### 輸出増加要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					76,781,803	25.1%	25.1%
アメリカ合衆国	原動機 くぎ、ねじ、ボルト及びナット類 鉄鋼	KG MT MT	54,086 2 0	-2.0% -33.3%	60,696,726 56,734,977 1,524,836 663,217	17.2% 15.9% 74.0% 32.2%	14.5% 12.7% 1.1% 0.3%
英國	原動機	KG	25,045	17.9%	15,181,201	61.0%	9.4%
イタリア	原動機	KG	2,265	全増	605,136	全増	1.0%

### 輸出減少要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸出総額					76,781,803	25.1%	25.1%
ベトナム	鉄鋼くず	MT	—	全減	—	全減	-0.3%
ポーランド					—	全減	-0.0%

## 【相馬港】2024 年

(4) 輸入主要国の動向（相馬港）、輸入増加要因国・輸入減少要因国

### 輸入主要国の動向

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率
輸入総額					294,347,934	-27.9%
オーストラリア					152,725,610	-32.3%
	石炭 石油ガス類	MT MT	4,871,697 333,218	2.1% -27.4%	121,562,880 31,162,730	-33.2% -28.3%
アメリカ合衆国					36,517,236	-37.4%
	石炭 石油ガス類	MT MT	938,309 188,713	-23.2% -18.1%	18,405,141 18,112,095	-52.4% -8.0%
インドネシア					31,129,415	-28.7%
	石炭 石油ガス類	MT MT	1,280,348 61,578	1.4% 全増	26,284,366 4,845,049	-39.8% 全増
マレーシア					25,795,727	70.8%
	石油ガス類	MT	311,641	72.4%	25,795,727	70.8%
カナダ					13,201,061	-59.5%
	石炭	MT	338,151	-55.3%	9,212,203	-67.7%

### 輸入増加要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸入総額					294,347,934	-27.9%	-27.9%
マレーシア					25,795,727	70.8%	2.6%
	石油ガス類	MT	311,641	72.4%	25,795,727	70.8%	2.6%
パプアニューギニア					7,538,873	全増	1.8%
	石油ガス類	MT	69,829	全増	7,538,873	全増	1.8%
南アフリカ共和国					7,375,856	30.3%	0.4%
	石炭	MT	345,985	44.4%	7,375,856	30.3%	0.4%

### 輸入減少要因国

	品名	単位	数量	対前年伸率	金額(千円)	対前年伸率	寄与度
輸入総額					294,347,934	-27.9%	-27.9%
オーストラリア					152,725,610	-32.3%	-17.9%
	石炭 石油ガス類	MT MT	4,871,697 333,218	2.1% -27.4%	121,562,880 31,162,730	-33.2% -28.3%	-14.8% -3.0%
アメリカ合衆国					36,517,236	-37.4%	-5.4%
	石炭 石油ガス類	MT MT	938,309 188,713	-23.2% -18.1%	18,405,141 18,112,095	-52.4% -8.0%	-5.0% -0.4%
カナダ					13,201,061	-59.5%	-4.7%
	石炭	MT	338,151	-55.3%	9,212,203	-67.7%	-4.7%

## 【福島空港】2024 年

### (1) 輸出主要品目の動向(福島空港)

#### 輸出主要品目の動向

	地域 (国)	単位	数量	対前年 伸率	金額 (千円)	対前年 伸率
輸出総額					—	

### (2) 輸入主要品目の動向(福島空港)

#### 輸入主要品目の動向

	地域 (国)	単位	数量	対前年 伸率	金額 (千円)	対前年 伸率
輸入総額					—	全減

### (3) 輸出主要国の動向(福島空港)

#### 輸出主要国の動向

	品 名	単位	数量	対前年 伸率	金額 (千円)	対前年 伸率
輸出総額					—	

### (4) 輸入主要国の動向(福島空港)

#### 輸入主要国の動向

	品 名	単位	数量	対前年 伸率	金額 (千円)	対前年 伸率
輸入総額					—	全減

2024年

### 3. 外国貿易船（機）入港数

(1) 外国貿易船入港隻数（小名浜港）

(単位：隻、トン)

		外 国 籍	日 本 籍	合 計
2020年	隻 数	429	21	450
	純トン数	4,392,962	577,323	4,970,285
2021年	隻 数	429	18	447
	純トン数	4,848,989	502,831	5,351,820
2022年	隻 数	441	11	452
	純トン数	5,384,718	315,401	5,700,119
2023年	隻 数	385	16	401
	純トン数	4,398,972	450,661	4,849,633
2024年	隻 数	362	18	380
	純トン数	4,642,991	494,810	5,137,801

(2) 外国貿易船入港隻数（相馬港）

(単位：隻、トン)

		外 国 籍	日 本 籍	合 計
2020年	隻 数	87	32	119
	純トン数	1,570,581	880,162	2,450,743
2021年	隻 数	77	11	88
	純トン数	1,383,680	317,267	1,700,947
2022年	隻 数	68	10	78
	純トン数	1,356,246	290,067	1,646,313
2023年	隻 数	82	22	104
	純トン数	1,656,461	643,007	2,299,468
2024年	隻 数	77	25	102
	純トン数	1,569,434	700,450	2,269,884

(3) 外国貿易機入港機数（福島空港）

(単位：機)

		外 国 籍	日 本 籍	合 計
2020年		-	-	-
2021年		-	-	-
2022年		-	-	-
2023年		-	-	-
2024年		-	-	-

許しません、白い粉  
通しません、黒い武器

税関では、けん銃・麻薬などの密輸や、知的財産侵害物品に関する情報を探っています。

フリーダイヤル 0120-461-961

