

内航船舶輸送統計月報

令和3年3月分



目 次

内航船舶輸送実績調査（基幹統計調査）

I 内航船舶輸送実績調査結果（令和3年3月分）の概要

II 調査の結果

第1表 内航船舶輸送統計総括表

第2表 大型鋼船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

第3表 大型鋼船、品目別、専用船等用途別輸送実績

第4表 小型鋼船及び木船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

第5表 小型鋼船及び木船、コンテナ品目別、トン数階級別輸送実績

第6表 木船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

第7表 産業圏間流動表

第8表 産業圏間コンテナ流動表

第9表 船型別、船質別、油種別燃料消費量

第10表 用途別、油種別燃料消費量

付 表 内航船舶輸送統計推移表

内航船舶輸送実績調査（基幹統計調査）

1 調査の目的

営業用の内航船舶による貨物輸送の実態を明らかにし、交通政策、経済政策の基礎資料を作成する。

2 調査の対象

内航海運業法第3条に基づき内航運送をする事業について国土交通大臣に登録した者又は国土交通大臣に内航運送をする事業の届出をした者が輸送した貨物のうち、総トン数20トン以上の船舶によって輸送された貨物を対象としている。ただし、次のものは調査の対象としない。

(1) 港湾内における貨物の輸送（指定港間※の輸送は除く。）

※ 指定港間とは、京浜港については、横浜港・川崎港及び東京港、大阪港については、大阪港及び堺港、関門港については、下関港・門司港・小倉港及び洞海港に区分した港相互間をいい、門司港、小倉港及び洞海港については、従前の港湾区域とする。

(2) 輸送の両端又はいずれか一方が港湾でない区間の輸送

(3) 船舶食料、燃料等の舶用品の船舶への輸送

(4) 河川又は湖沼のみにおける輸送

3 調査の方法

標本調査の手法によった。すなわち、内航運送をする事業を営む 488者（令和2年10月現在）のうちから標本（調査対象者）として 187者（令和2年10月現在）を抽出してその毎月の輸送量、燃料消費量等を調査し、これから全輸送量、全燃料消費量等を推計する。

なお、航海距離及び燃料消費量については昭和56年4月分、コンテナ及びシャーシによる輸送内訳については平成6年4月分から調査している。

(1) 標本（調査対象者）の選定方法

ア．平成30年10月に実施した「内航船舶輸送統計母集団調査」の結果から、各運送業者の月間輸送量の分布を考慮して次のように層化を行い、標本数を決定した。

イ．次表の層のなかをさらに主要輸送品目等別に層別し、無作為抽出した。なお、その他の層とは、母集団調査において月間輸送量を0と回答した事業者及び、母集団調査後新規に登録又は届出を行った事業者等、月間輸送量が把握できていない事業者である。

なお、平成27年4月分から標本設計を見直し、従前の月間総輸送量に加え、月間総燃料消費量にも目標精度を設定するとともに、層区分の統合を行っている。

（令和2年10月現在）

層 別（月間輸送量）	標本数
40,000トン以上	119
30,000トン以上～40,000トン未満	5
10,000 " ～30,000 "	20
10,000トン未満	9
そ の 他	34

(2) 精 度

令和3年3月分の各調査項目の合計値について相対誤差（信頼度95%）を計算したところ、トンには1.48%、トンキロは1.65%、燃料消費量は3.12%であった。

4 公表方法

(1) 品目分類

本統計に用いた品目分類は別表(1)のとおりである。平成27年4月分より区分を一部変更した。

(2) 産業圏分類

本統計に用いた産業圏の区分は別表(2)のとおりである。

(3) 船 型

本統計に用いた船型は次のとおりである。

- ア. 大型鋼船 500総トン以上の船舶
 - イ. 小型鋼船 20総トン以上500総トン未満の鋼製船舶
 - ウ. 木船 20総トン以上の木製船舶（平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、木船としての推計及び公表は行わず、小型鋼船の数値に含めて公表している。）
 - エ. プッシャーバージ・台船 動力を有しない船舶で、他の動力船により曳航又は押航されて輸送を行うもの
- (4) 公表値の単位は、トン数についてはいずれもメトリックトンである。また、距離についてはキロメートルである。なお距離はカイリで調査し、1カイリあたり1.852kmで換算した。
- (5) 単位未満の端数については四捨五入した。
そのため、合計又は小計とは一致しない場合がある。
- (6) 四捨五入により、1,000トン又は1,000トンキロに満たない場合は「0」と、またデータのないものについては「-」と表示した。

5 用語

本統計に用いた主な用語の内容は次のとおりである。

- (1) トンキロ
輸送した貨物の重量（トン）に輸送した距離（キロメートル）をかけたもので、輸送活動の大きさを表すものである。例えば、1トンの貨物を1km輸送した場合は1トンキロであり、5トンの貨物を100km輸送すれば500トンキロとなる。
- (2) 載貨重量トンキロ
載貨重量トン（D/W）とは、船舶の貨物積載能力をトン単位で示すものであり、載貨重量トンキロとは、載貨重量トンに航海距離をかけ、空船航海を含めた全航海で何トンキロの輸送能力があったかを表すものである。
- (3) 航海距離
空船航海を含めた航海距離である。
- (4) 1トンキロ当り燃料消費量
貨物1トンを1km輸送するのに要した燃料（重油）の平均値であり、燃料消費量計を輸送トンキロで除して求める。
(計算式……燃料消費量計(%) ÷ トンキロ)
- (5) 1キロメートル当り燃料消費量
船舶が1km航海するのに要した燃料（重油）の平均値であり、燃料消費量計を航海距離で除して求める。
(計算式……燃料消費量計(%) ÷ 航海距離(km))
- (6) 1トン当り平均輸送キロ
貨物の輸送活動の拡がり方を表す指標であり、輸送トンキロを輸送トン数で除して求める。
(計算式……トンキロ ÷ 輸送トン数)
- (7) 輸送効率
船舶の輸送能力に対し、どれだけの輸送実績があったかを示すものであり、輸送トンキロを載貨重量トンキロで除して求める。
(計算式……トンキロ ÷ 載貨重量トンキロ)
例えば、載貨重量トン100トンの船舶が80トンの貨物を20キロメートル離れた港へ運送し、帰路は空船だった場合は、輸送効率40%となる。

$$\frac{80 \text{ t} \times 20 \text{ km}}{100 \text{ t} \times 40 \text{ km}} \times 100 = \frac{1,600 \text{ トンキロ}}{4,000 \text{ トンキロ}} \times 100 = 40\%$$

- [注] 1. この月報は、内航船舶輸送統計調査規則（昭和38年運輸省令第16号）に基づき、営業用の内航船舶による輸送活動のみを集録したものである。
2. 自家用船舶による貨物輸送については、年1回の調査を行い別途「内航船舶輸送統計年報」において公表する。
3. この月報についての照会は、国土交通省総合政策局情報政策課交通経済統計調査室に御連絡ください。
電話 代表 03-5253-8111 内線 28743

別表（１） 品 目 分 類 表

品 目	内 容 例 示
穀物 野菜・果物 畜産品	米、麦、豆、雑穀 いも類、野菜類、果物類 鳥獣類、鳥獣肉・未加工乳・鳥卵、動物性粗繊維・原皮・原毛皮、他に分類されない畜産品
水産物 その他農産品	魚介類（生鮮、冷凍、塩蔵、乾燥のもの）、その他の水産物 工芸作物、農産加工品、他に分類されない農産品
木材 薪 石炭	原木、製材、その他の林産品 薪、木炭 石炭、亜炭
鉄鉱石（注１） その他金属 砂利・砂・石材	鉄鉱石、硫化鉄鉱 その他の鉄属鉱、非鉄鉱 砂利、砂、石材
石油 その他非金属	りん鉱石、原塩、その他の非金属 鉄、鋼（粗鋼）、鋼材
非鉄金属	地金、合金、伸銅品、電線ケーブル 建設用金属製品、建築用金属製品、線材製品、刃物・工具、その他の金属製品
輸送用機械（注２） 輸送用機械部品（注２）	鉄道車両、自動車、自転車及びその他の車両、船舶、航空機 産業機械、電気機械、その他の機械
その他機械 セメント その他窯業	セメント製品、れんが、石灰、その他の窯業品、石綿セメント製品、炭素製品、研磨剤、耐火製品
重揮発油 LPG（液化石油ガス）（注３） その他のガス（注３）	液化プロパンガス、液化ブタン 液化天然ガス
その他の石油及び石油製品 コークス その他の石炭製品	
化学薬品 化学肥料 その他の化学工業品	硫酸、ソーダ、その他の化学薬品 窒素質肥料、りん酸質肥料、加里質肥料、その他の化学肥料 染料・顔料・塗料、合成樹脂、動植物性油脂、他に分類されない化学工業品
紙・パルプ 繊維工業品 食料工業品 日用品	パルプ 糸、織物 製造食品、飲料、その他の食料工業品 書籍印刷物、衣服、身廻品、はきもの、文具、玩具、運動娯楽用品、楽器、家具、装備品、衛生暖房用具、台所及び食卓品
その他の製造工業品 金属くず 再利用資材（注４）	ゴム皮革製品、木製品、他に分類されない製造工業品 鉄くず、非鉄金属くず 古紙、紡績ウエスト、プラスチックスクラップ
動植物性製造飼肥料（注４） 廃棄物（注４） 廃土（注４）	牧草、糞類、灰類、堆肥、ぬか類、酒かす、ペットフード じんかい、ふん尿 廃土砂、残土
輸送用容器（注４） 取合せ品（注４） 分類不能のもの	金属製容器、他の輸送用容器 取り合せ品 申告があつた品目で不詳のため分類不能のもの

（注１）平成27年4月分から、鉄鉱石と硫化鉄を統合した。
 （注２）平成27年4月分から、輸送用機械を細分化した。
 （注３）平成27年4月分から、LPG（液化石油ガス）及びその他ガスを細分化した。
 （注４）平成27年4月分から、その他の特種品を細分化した。

別表（２）

産 業 圏 表

産 業 圏	都 道 府 県	産 業 圏	都 道 府 県
北 海 道	北 海 道	山 陰	鳥 取
北 東 北	青 森		島 根
	岩 手	山 陽	岡 山
東 東 北	宮 城		広 島
	福 島	山 口	山 口
西 東 北	秋 田	北 四 国	香 川
	山 形		愛 媛
東 関 東	茨 城	南 四 国	徳 島
京 浜 葉	千 葉		高 知
	東 京	神 奈 川	福 岡
新 潟	新 潟		佐 賀
北 陸	富 山	北 九 州	長 崎
	石 川		熊 本
静 岡	富 山	南 九 州	大 分
	石 川		宮 崎
中 京	静 岡	沖 縄	鹿 児 島
	愛 知		沖 縄
近 畿	三 重	そ の 他	積、揚地の名称が 俗称等で確認でき ないもの
	京 都		
和 歌 山			
阪 神	大 阪		
	兵 庫		

I 内航船舶輸送実績調査結果（令和3年3月分）の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、27,996千トン（対前年同月比2.6%減）、14,267百万トンキロ（対前年同月比0.6%減）であった。

コンテナ及びシャーシ扱いの輸送量は、それぞれ1,713千トン、838千トンであった。

2. 用途別

貨物船は、トンベースで、対前年同月比3.4%減であり、トンキロベースでは、対前年同月比0.1%増であった。

油送船は、トンベースで、対前年同月比0.6%減であり、トンキロベースでは、対前年同月比2.2%減であった。

プッシュャーバージ・台船は、トンベースで、対前年同月比4.4%減であり、トンキロベースでは、対前年同月比5.3%増であった。

3. 品目別

主要10品目は、トンベースで、対前年同月比が、砂利・砂・石材7.7%増、石灰石1.4%減、セメント4.8%減、鉄鋼9.3%増、石炭13.8%減、原油39.0%減、重油5.2%増、揮発油2.3%減、その他の石油及び石油製品16.5%増、化学薬品17.8%増であった。

トンキロベースでは、対前年同月比が、砂利・砂・石材9.1%減、石灰石2.2%減、セメント2.1%増、鉄鋼16.1%増、石炭11.8%減、原油23.7%減、重油5.3%減、揮発油1.0%増、その他の石油及び石油製品22.0%増、化学薬品5.9%増であった。

4. 燃料消費量及び航海距離

燃料消費量の合計は、203,614千リットル（対前年同月比0.7%減）であった。

内訳は、大型鋼船0.1%減、小型鋼船2.5%減、プッシュャーバージ・台船3.5%減であった。

また、航海距離の合計は、12,159千キロメートル（対前年同月比2.4%減）であった。

内訳は、大型鋼船0.7%減、小型鋼船4.3%減、プッシュャーバージ・台船3.8%増であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、40.43%であり、用途別にみると、貨物船は41.09%、油送船は39.12%であった。

輸送量(令和3年3月分)

単位：M/T

項 目	トン数 (千トン)	前年同月比	トンキロ (千トンキロ)	
			トンキロ	前年同月比
合 計	27,996	97.4	14,266,953	99.4
大 型 鋼 船	17,452	95.6	10,180,906	98.6
小 型 鋼 船	8,964	101.5	3,813,850	101.0
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,580	95.6	272,196	105.3
貨 物 船	17,411	96.6	9,128,178	100.1
(内コンテナ)	1,713	96.7	1,131,642	95.1
(内シャーシ)	838	114.6	782,190	112.3
大 型 鋼 船	10,403	95.8	5,985,885	100.4
小 型 鋼 船	7,008	97.8	3,142,293	99.4
木 船	-	-	-	-
油 送 船	9,006	99.4	4,866,579	97.8
大 型 鋼 船	7,049	95.4	4,195,021	96.1
小 型 鋼 船	1,957	117.2	671,558	109.2
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,580	95.6	272,196	105.3

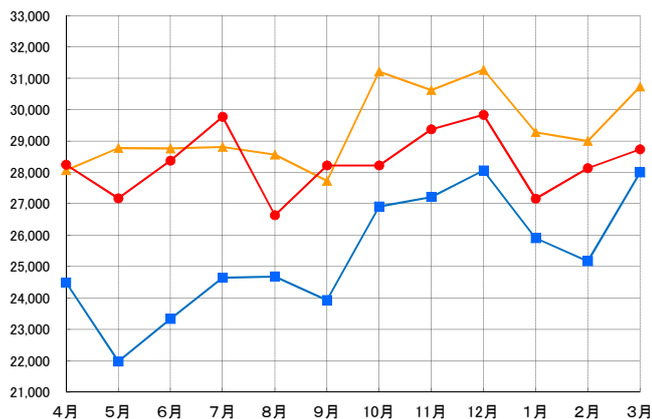
主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	1,531	107.7	440,375	90.9
	石 灰 石	3,055	98.6	1,203,635	97.8
	セ メ ン ト	2,750	95.2	1,471,301	102.1
	鉄 鋼	3,460	109.3	1,730,128	116.1
	石 炭	1,079	86.2	146,110	88.2
	原 油	1,094	61.0	1,025,533	76.3
	重 油	1,627	105.2	785,025	94.7
	揮 発 油	2,873	97.7	1,583,396	101.0
	その他の石油及び石油製品	1,150	116.5	558,469	122.0
	化 学 薬 品	1,793	117.8	753,982	105.9

燃料消費量及び航海距離(令和3年3月分)

項 目	燃料消費量 (千リットル)				前年同月比	航海距離 (千キロメートル)	前年同月比
	A重油	B重油	C重油	計			
合 計	79,990	-	123,624	203,614	99.3	12,159	97.6
大 型 鋼 船	33,050	-	114,553	147,603	99.9	5,959	99.3
小 型 鋼 船	44,273	-	8,731	53,004	97.5	6,038	95.7
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,668	-	339	3,007	96.5	162	103.8

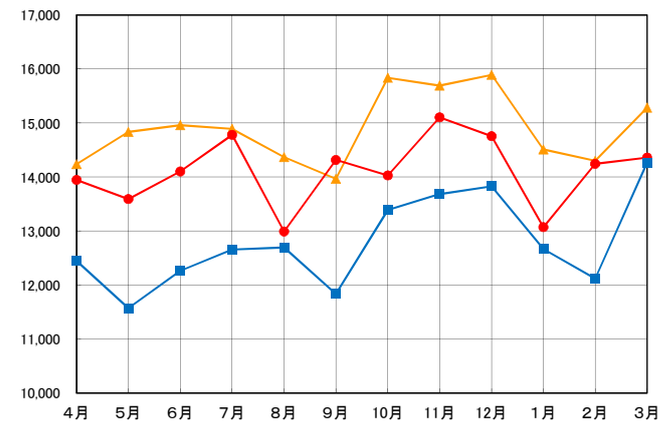
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



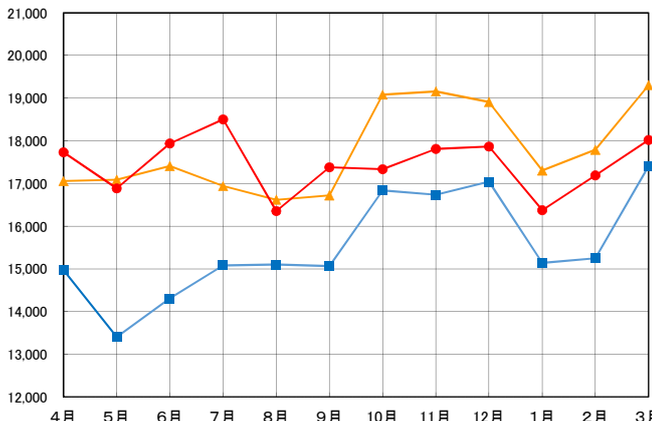
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



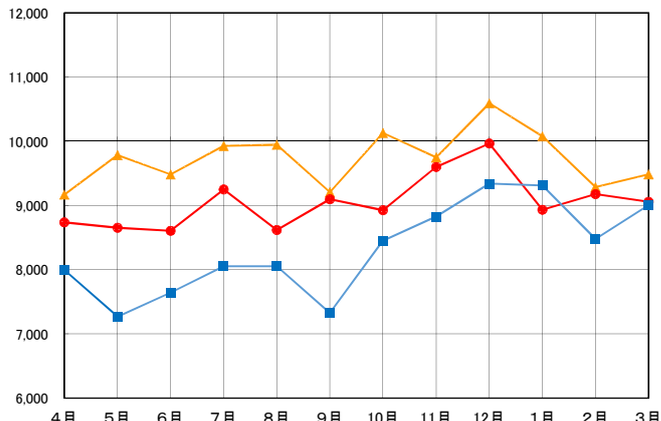
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



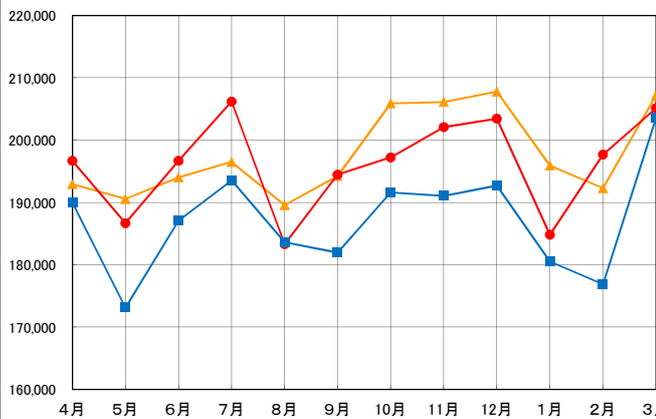
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



燃料消費量(リットル)の推移

単位:千リットル



航海距離(キロメートル)の推移

単位:千キロメートル



平成30(2018)年度



令和元(2019)年度



令和2(2020)年度

輸送量（令和3年1月分～3月分までの累計）

単位：M/T

項 目	トン数（千トン）	前年比	トンキロ（千トンキロ）	
			前年比	
合 計	79,073	94.1	39,053,725	93.7
大 型 鋼 船	49,759	94.1	27,949,360	93.6
小 型 鋼 船	24,837	96.0	10,337,543	93.9
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	4,477	85.0	766,820	95.4
貨 物 船	47,799	92.7	24,483,860	94.2
（内コンテナ）	4,567	94.4	3,012,128	93.9
（内シャーシ）	2,304	118.8	2,140,525	117.0
大 型 鋼 船	28,619	93.4	16,015,415	95.2
小 型 鋼 船	19,180	91.6	8,468,445	92.2
木 船	-	-	-	-
油 送 船	26,798	98.6	13,803,044	92.8
大 型 鋼 船	21,139	95.1	11,933,945	91.5
小 型 鋼 船	5,659	114.5	1,869,099	102.3
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	4,477	85.0	766,820	95.4

主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	4,151	102.9	1,172,345	88.3
	石 灰 石	8,440	95.5	3,204,655	92.3
	セ メ ン ト	7,456	88.6	3,923,258	91.2
	鉄 鋼	9,337	101.2	4,664,593	107.4
	石 炭	3,751	99.6	549,751	109.4
	原 油	3,974	75.2	3,143,998	76.3
	重 油	4,726	105.1	2,249,132	92.8
	揮 発 油	8,409	95.6	4,379,574	97.7
	その他の石油及び石油製品	3,139	98.3	1,453,320	96.8
	化 学 薬 品	5,281	115.3	2,165,471	101.5

燃料消費量及び航海距離（令和3年1月分～3月分までの累計）

項 目	燃料消費量（千リットル）				前年比	航海距離（千キロメートル）	前年比
	A重油	B重油	C重油	計			
合 計	222,245	-	338,778	561,023	95.5	33,289	92.1
大 型 鋼 船	92,502	-	313,161	405,663	96.5	16,297	94.5
小 型 鋼 船	122,679	-	24,395	147,074	93.2	16,541	89.8
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	7,064	-	1,222	8,287	87.7	450	92.0

Ⅱ 調 査 の 結 果

第1表 内航船舶

区分 品目		合計		鋼船及び木船	
				計	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計		27 996	14 266 953	26 416	13 994 757
穀物		196	96 164	195	96 147
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		1	898	1	898
木材		92	51 588	92	51 588
薪炭		-	-	-	-
石油		1 079	146 110	813	128 916
金属		46	40 393	46	40 393
鉄		8	6 025	8	6 025
その他の金属		37	34 368	37	34 368
砂利・砂・石材		1 531	440 375	1 316	397 704
非金属		4 811	2 527 986	4 267	2 430 693
石		3 055	1 203 635	2 513	1 106 356
非金属鉱物		1 094	1 025 533	1 094	1 025 533
その他の非金属		662	298 818	660	298 804
金属		3 524	1 769 429	3 152	1 691 919
鉄		3 460	1 730 128	3 088	1 652 618
非鉄金属		64	39 302	64	39 302
金属製品		25	7 726	24	7 253
機械		634	470 267	633	470 209
小輸送用機械		573	425 357	573	425 357
輸送用機械部品		42	35 592	42	35 592
その他の機械		19	9 318	19	9 261
窯業品		2 878	1 535 760	2 820	1 525 007
セメント		2 750	1 471 301	2 692	1 460 549
その他の窯業品		128	64 459	128	64 459
石油製品		6 145	3 107 956	6 145	3 107 956
小重揮発油		1 627	785 025	1 627	785 025
揮発油		2 873	1 583 396	2 873	1 583 396
L・P・G（液化石油ガス）		472	175 160	472	175 160
その他のガス		22	5 905	22	5 905
その他の石油及び石油製品		1 150	558 469	1 150	558 469
石炭製品		280	140 674	215	129 574
小コークス		274	137 464	208	126 364
その他の石炭製品		7	3 210	7	3 210
化学製品		1 793	753 982	1 787	752 925
化学肥料		107	108 892	107	108 892
その他の化学工業品		125	60 348	125	60 348
紙・パルプ		230	142 318	230	142 318
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		119	100 578	119	100 578
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 345	1 724 176	2 345	1 724 160
特種品		2 037	1 041 334	1 985	1 027 278
小金属		168	67 656	161	66 326
再利用資材		972	434 297	967	431 924
動植物性製造飼肥料		297	195 291	297	195 291
廃棄物		284	123 290	284	123 290
廃土		197	93 487	158	83 134
輸送用容器		23	19 172	23	19 172
取合せ品		96	108 141	96	108 141
分類不能のもの		-	-	-	-

輸 送 統 計 総 括 表

単位：1,000M/T

鋼 船 及 び 木 船						プッシュャーバージ・台船	
大型 鋼 船		小型 鋼 船		木 船		トン	トンキロ
トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ		
17 452	10 180 906	8 964	3 813 850	-	-	1 580	272 196
3	2 811	192	93 336	-	-	0	17
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	898	-	-	-	-
14	9 399	78	42 188	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
648	89 981	164	38 935	-	-	266	17 194
15	14 596	31	25 797	-	-	-	-
4	3 318	4	2 708	-	-	-	-
10	11 279	27	23 089	-	-	-	-
287	203 320	1 029	194 384	-	-	215	42 670
3 167	2 050 067	1 099	380 626	-	-	544	97 293
1 989	944 143	524	162 213	-	-	542	97 280
1 076	1 020 374	18	5 158	-	-	-	-
103	85 550	558	213 254	-	-	2	13
707	285 592	2 445	1 406 327	-	-	372	77 510
707	285 539	2 381	1 367 078	-	-	372	77 510
0	52	64	39 249	-	-	-	-
0	9	24	7 244	-	-	1	473
606	458 441	27	11 769	-	-	0	58
572	424 811	0	546	-	-	-	-
34	33 275	8	2 317	-	-	-	-
0	355	18	8 906	-	-	0	58
2 744	1 503 307	77	21 700	-	-	58	10 752
2 635	1 448 281	57	12 268	-	-	58	10 752
108	55 027	20	9 432	-	-	-	-
5 480	2 932 910	664	175 046	-	-	-	-
1 238	696 400	388	88 625	-	-	-	-
2 758	1 559 776	116	23 620	-	-	-	-
467	173 875	6	1 285	-	-	-	-
22	5 905	-	-	-	-	-	-
995	496 953	155	61 516	-	-	-	-
100	82 349	114	47 225	-	-	66	11 100
100	82 349	108	44 015	-	-	66	11 100
-	-	7	3 210	-	-	-	-
519	256 620	1 268	496 304	-	-	6	1 058
2	700	105	108 192	-	-	-	-
31	15 266	94	45 082	-	-	-	-
86	61 736	145	80 581	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
75	59 785	44	40 793	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 119	1 661 561	225	62 600	-	-	0	15
849	492 455	1 136	534 823	-	-	52	14 056
9	4 032	152	62 294	-	-	8	1 330
370	179 062	597	252 861	-	-	5	2 373
125	80 536	172	114 755	-	-	-	-
184	75 307	100	47 984	-	-	-	-
62	45 258	96	37 875	-	-	39	10 354
13	11 097	10	8 075	-	-	-	-
87	97 162	9	10 979	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 木船については、平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、小型鋼船に含めて集計している。

第2表-1 大型鋼船、品目別、用途別、

区分 品目		合計			
		合計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計		17 452	10 180 906	10 403	5 985 885
穀物		3	2 811	3	2 811
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		14	9 399	14	9 399
薪炭		-	-	-	-
石炭		648	89 981	642	89 518
金属計		15	14 596	15	14 596
鉄		4	3 318	4	3 318
その他の金属		10	11 279	10	11 279
砂利・砂・石材		287	203 320	287	203 320
非金属計		3 167	2 050 067	2 092	1 029 693
石油		1 989	944 143	1 989	944 143
原油		1 076	1 020 374	-	-
その他の非金属		103	85 550	103	85 550
金属計		707	285 592	707	285 592
鉄		707	285 539	707	285 539
非鉄金属		0	52	0	52
金属製品		0	9	0	9
機械計		606	458 441	606	458 441
輸送用機械		572	424 811	572	424 811
輸送用機械部品		34	33 275	34	33 275
その他の機械		0	355	0	355
窯業計		2 744	1 503 307	2 744	1 503 307
セメント		2 635	1 448 281	2 635	1 448 281
その他の窯業		108	55 027	108	55 027
石油製品計		5 480	2 932 910	33	10 314
重揮発油		1 238	696 400	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		2 758	1 559 776	-	-
その他のガス		467	173 875	-	-
その他の石油及び石油製品		22	5 905	-	-
石炭製品計		995	496 953	33	10 314
コーク		100	82 349	100	82 349
その他の石炭製品		100	82 349	100	82 349
化学薬品		-	-	-	-
化学肥料		519	256 620	36	19 399
その他の化学工業		2	700	2	700
紙・パルプ		31	15 266	2	1 128
繊維工業		86	61 736	86	61 736
食料工業		-	-	-	-
日用品		75	59 785	75	59 785
その他の製造工業		-	-	-	-
計		2 119	1 661 561	2 119	1 661 561
特殊品計		849	492 455	841	492 227
金属くず		9	4 032	9	4 032
再利用資材		370	179 062	362	178 834
動物性製造飼料		125	80 536	125	80 536
廃棄物		184	75 307	184	75 307
廃土		62	45 258	62	45 258
輸送用容器		13	11 097	13	11 097
取合せ品		87	97 162	87	97 162
分類不能のもの		-	-	-	-

第2表-2 大型鋼船、品目別、用途別、

区分 品目		1,000G/T以上～2,000G/T未満			
		計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計		595	322 447	233	126 504
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		-	-	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		-	-	-	-
金属		10	11 279	10	11 279
小鉄鉱		-	-	-	-
その他の金属		10	11 279	10	11 279
砂利・砂・石材		-	-	-	-
非金属		14	18 449	4	4 087
小石		-	-	-	-
灰		10	14 362	-	-
石油		4	4 087	4	4 087
その他の非金属		-	-	-	-
金属		0	95	0	95
小鉄		0	95	0	95
非鉄金属		-	-	-	-
金属製品		-	-	-	-
小機械		-	-	-	-
輸送用機械		-	-	-	-
輸送用機械部品		-	-	-	-
その他の機械		-	-	-	-
窯業品		52	13 312	52	13 312
小セメント		40	10 845	40	10 845
その他の窯業品		11	2 467	11	2 467
石油製品		269	130 869	-	-
小重揮発油		58	34 207	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		143	75 772	-	-
その他のガス		19	8 386	-	-
その他の石油及び石油製品		48	12 504	-	-
石炭製品		-	-	-	-
小コーク		-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-
化学薬品		68	43 616	-	-
化学肥料		-	-	-	-
その他の化学工業品		16	7 095	-	-
紙・パルプ		-	-	-	-
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		-	-	-	-
日用品		-	-	-	-
その他の製造工業品		-	-	-	-
特殊品		167	97 731	167	97 731
小金属		-	-	-	-
再利用資材		79	9 052	79	9 052
動物性製造飼料		-	-	-	-
廃棄物		14	3 362	14	3 362
廃土		-	-	-	-
輸送容器		4	4 193	4	4 193
取合せ品		70	81 123	70	81 123
分類不能のもの		-	-	-	-

第3表-1 大型鋼船、品目別、

区分 品目		合計			
		貨物船		内コンテナ	
		ト	ン	ト	ン
計		10 402 922	5 985 884 993	1 437 678	1 033 434 164
穀物		3 000	2 811 336	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		13 953	9 399 085	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		642 084	89 518 229	-	-
計		14 532	14 596 464	-	-
金属鉄鉱石		4 068	3 317 695	-	-
金属鉄以外の金属		10 464	11 278 769	-	-
砂利・砂・石材		286 583	203 320 483	-	-
計		2 091 680	1 029 692 624	-	-
非金属石灰		1 989 109	944 142 694	-	-
非金属油		-	-	-	-
非金属物の		102 571	85 549 930	-	-
計		706 940	285 591 896	-	-
金属鉄鋼		706 880	285 539 448	-	-
金属非鉄金属		60	52 449	-	-
金属製品		10	8 741	-	-
計		606 498	458 440 887	-	-
機械輸送用機械		572 268	424 811 354	-	-
機械輸送用機械部品		33 900	33 274 884	-	-
その他の機械		330	354 649	-	-
計		2 743 585	1 503 307 037	-	-
窯業セメント		2 635 432	1 448 280 534	-	-
窯業品の		108 153	55 026 504	-	-
計		33 327	10 313 677	-	-
石油揮発油		-	-	-	-
石油製品L・P・G（液化石油ガス）		-	-	-	-
石油製品の		-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		33 327	10 313 677	-	-
計		100 192	82 348 748	-	-
石炭製品コークス		100 192	82 348 748	-	-
石炭製品の		-	-	-	-
化学薬品		36 035	19 398 688	-	-
化学肥料		1 711	700 299	-	-
その他の化学工業品		1 628	1 128 283	-	-
紙・パルプ		85 540	61 736 272	9 900	9 662 440
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		75 421	59 784 890	-	-
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 119 401	1 661 560 723	1 335 432	920 873 931
計		840 803	492 226 629	92 346	102 897 794
特種品		8 859	4 032 074	-	-
金属くず		361 954	178 833 906	-	-
再利用資材		125 073	80 536 104	-	-
動物性製造飼肥料		183 643	75 306 520	-	-
廃棄物		61 592	45 258 448	-	-
廃土砂		12 800	11 097 306	5 464	5 735 525
輸送用容器		86 882	97 162 269	86 882	97 162 269
取合せ品		-	-	-	-
分類不能のもの		-	-	-	-

第3表-2 大型鋼船、品目別、

区分 品目		RORO船				
		計		内コンテナ		内
		ト	ン	トンキロ	ト	ン
合計		2 297 171	1 930 810 291	622 607	594 752 873	837 781
穀物		-	-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-	-
水産品		-	-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-	-
木材		1 433	1 431 055	-	-	1 403
薪炭		-	-	-	-	-
石炭		-	-	-	-	-
金属小計		10 464	11 278 769	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-
その他の金属		10 464	11 278 769	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-
非金属小計		3 784	4 087 310	-	-	-
石灰		-	-	-	-	-
非金属鉱物		-	-	-	-	-
その他の非金属鉱物		3 784	4 087 310	-	-	-
金属小計		286 624	106 810 890	-	-	8 549
鉄鋼		286 564	106 758 441	-	-	8 549
非鉄金属		60	52 449	-	-	-
金属製品		10	8 741	-	-	-
機械小計		456 856	370 023 540	-	-	33 900
輸送用機械		422 901	336 699 384	-	-	-
輸送用機械部品		33 900	33 274 884	-	-	33 900
その他の機械		55	49 272	-	-	-
窯業小計		-	-	-	-	-
セメント		-	-	-	-	-
その他の窯業品		-	-	-	-	-
石油小計		-	-	-	-	-
揮発油		-	-	-	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		-	-	-	-	-
その他のガス		-	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		-	-	-	-	-
石炭製品小計		-	-	-	-	-
コーク		-	-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-	-
化学製品		2 770	2 451 974	-	-	-
化学肥料		-	-	-	-	-
その他の化学工業品		20	17 483	-	-	-
紙・パルプ		85 540	61 736 272	9 900	9 662 440	-
繊維工業品		-	-	-	-	-
食料工業品		420	371 585	-	-	-
日用工業品		-	-	-	-	-
その他の製造工業品		1 396 676	1 325 777 226	612 707	585 090 433	750 729
特種品小計		52 575	46 815 446	-	-	43 201
金属くず		260	229 796	-	-	-
再利用資材		44 979	41 223 869	-	-	35 945
動物性製造飼肥料		-	-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-	-
廃土		-	-	-	-	-
輸送用容器		7 336	5 361 781	-	-	7 256
取合せ品		-	-	-	-	-
分類不能のもの		-	-	-	-	-

専用船等用途別輸送実績

単位 : M/T

シャーシ	その他の貨物船					
	計			内コンテナ		内シャーシ
	トンキロ	ト	ン	トンキロ	ト	ン
	782 190 455	2 558 744	1 214 484 694	175 373	137 239 852	-
	-	3 000	2 811 336	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	1 404 831	12 520	7 968 030	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	444 406	78 829 711	-	-	-
	-	4 068	3 317 695	-	-	-
	-	4 068	3 317 695	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	186 893	139 857 027	-	-	-
	-	390 002	202 010 543	-	-	-
	-	291 215	120 547 923	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	98 787	81 462 620	-	-	-
	8 967 739	420 316	178 781 007	-	-	-
	8 967 739	420 316	178 781 007	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	33 274 884	275	305 376	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	33 274 884	-	-	-	-	-
	-	275	305 376	-	-	-
	-	76 724	33 342 058	-	-	-
	-	15 347	5 342 444	-	-	-
	-	61 377	27 999 614	-	-	-
	-	33 327	10 313 677	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	33 327	10 313 677	-	-	-
	-	55 901	29 301 903	-	-	-
	-	55 901	29 301 903	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	28 213	14 090 324	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	1 608	1 110 800	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	-	75 001	59 413 305	-	-	-
	-	-	-	-	-	-
	702 067 457	83 895	35 046 581	83 895	35 046 581	-
	36 475 545	742 595	417 985 320	91 478	102 193 271	-
	-	8 599	3 802 278	-	-	-
	31 185 288	296 236	121 658 080	-	-	-
	-	125 073	80 536 104	-	-	-
	-	159 617	64 537 138	-	-	-
	-	61 592	45 258 448	-	-	-
	5 290 257	4 596	5 031 002	4 596	5 031 002	-
	-	86 882	97 162 269	86 882	97 162 269	-
	-	-	-	-	-	-

第4表-1 小型鋼船及び木船、品目別、

区分 品目		合計			
		合計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	計	8 964	3 813 850	7 008	3 142 293
穀物	物	192	93 336	192	93 336
野菜・果物	物	-	-	-	-
畜産品	品	-	-	-	-
水産品	品	-	-	-	-
その他の農林産品	品	1	898	1	898
木材	材	78	42 188	78	42 188
薪炭	炭	-	-	-	-
石炭	炭	164	38 935	164	38 935
金属	計	31	25 797	31	25 797
鉄	鉄	4	2 708	4	2 708
鋳鉄	鋳鉄	27	23 089	27	23 089
その他の金属	品				
砂利・砂・石材	材	1 029	194 384	1 029	194 384
非金属	計	1 099	380 626	1 074	375 163
石灰	石	524	162 213	524	162 213
原油	油	18	5 158	-	-
その他の非金属	品	558	213 254	550	212 950
金属	計	2 445	1 406 327	2 445	1 406 327
鉄	鉄	2 381	1 367 078	2 381	1 367 078
非鉄金属	品	64	39 249	64	39 249
金属製品	品	24	7 244	24	7 244
機械	計	27	11 769	27	11 769
輸送用機械	械	0	546	0	546
輸送用機械部品	品	8	2 317	8	2 317
その他の機械	品	18	8 906	18	8 906
窯業品	計	77	21 700	77	21 700
セメント	品	57	12 268	57	12 268
その他の窯業品	品	20	9 432	20	9 432
石油製品	計	664	175 046	31	16 702
重油	油	388	88 625	-	-
揮発油	油	116	23 620	-	-
L・P・G（液化石油ガス）	品	6	1 285	-	-
その他のガス	品	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品	品	155	61 516	31	16 702
石炭製品	計	114	47 225	114	47 225
コークス	品	108	44 015	108	44 015
その他の石炭製品	品	7	3 210	7	3 210
化学薬品	品	1 268	496 304	37	14 392
化学肥料	料	105	108 192	105	108 192
その他の化学工業品	品	94	45 082	30	20 040
紙・パルプ	品	145	80 581	145	80 581
繊維工業品	品	-	-	-	-
食料工業品	品	44	40 793	42	39 997
日用工業品	品	-	-	-	-
その他の製造工業品	品	225	62 600	225	62 600
特殊品	計	1 136	534 823	1 136	534 823
金属くず	品	152	62 294	152	62 294
再利用資材	品	597	252 861	597	252 861
動植物性製造飼肥料	品	172	114 755	172	114 755
廃棄物	品	100	47 984	100	47 984
廃土	品	96	37 875	96	37 875
輸送用容器	品	10	8 075	10	8 075
取合せ品	品	9	10 979	9	10 979
分類不能のもの	品	-	-	-	-

(注) 平成18年4月から小型鋼船には、木船を含んでいる。

第4表-2 小型鋼船及び木船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

単位：1,000M/T

区分 品目		100G/T未満					
		計		貨物船		油送船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計		10	801	-	-	10	801
穀物		-	-	-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-	-	-
水産品		-	-	-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-	-	-
木材		-	-	-	-	-	-
薪炭		-	-	-	-	-	-
石炭		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-	-
鋁		-	-	-	-	-	-
その他の金属		-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-	-
非金属		-	-	-	-	-	-
石灰		-	-	-	-	-	-
石油		-	-	-	-	-	-
原油		-	-	-	-	-	-
その他の非金属		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-	-
非鉄金属		-	-	-	-	-	-
金属製品		-	-	-	-	-	-
機械		-	-	-	-	-	-
小輸送用機械		-	-	-	-	-	-
輸送用機械部品		-	-	-	-	-	-
その他の機械		-	-	-	-	-	-
窯業品		-	-	-	-	-	-
小セメント		-	-	-	-	-	-
その他の窯業品		-	-	-	-	-	-
石油製品		9	750	-	-	9	750
小重揮発油		3	350	-	-	3	350
揮発油		5	400	-	-	5	400
L・P・G（液化石油ガス）		-	-	-	-	-	-
その他のガス		-	-	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		-	-	-	-	-	-
石炭製品		-	-	-	-	-	-
小コーク		-	-	-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-	-	-
化学薬品		-	-	-	-	-	-
化学肥料		-	-	-	-	-	-
その他の化学工業品		1	52	-	-	1	52
紙・パルプ		-	-	-	-	-	-
繊維工業品		-	-	-	-	-	-
食料工業品		-	-	-	-	-	-
日用工業品		-	-	-	-	-	-
その他の製造工業品		-	-	-	-	-	-
特種品		-	-	-	-	-	-
小金属く		-	-	-	-	-	-
再利用資材		-	-	-	-	-	-
動植物性製造飼肥料		-	-	-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-	-	-
廃土		-	-	-	-	-	-
輸送用容器		-	-	-	-	-	-
取合せ品		-	-	-	-	-	-
分類不能のもの		-	-	-	-	-	-

第5表-1 小型鋼船及び木船、コンテナ品目別、トン数階級別輸送実績

単位：M/T

品目	区分	合計			
		貨物船		内コンテナ	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	計	7 007 604	3 142 292 750	274 990	98 208 076
穀物		192 068	93 335 690	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		1 200	897 850	-	-
木材		77 602	42 188 420	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		164 438	38 935 083	-	-
金属	計	31 418	25 796 997	-	-
鉄	鉄	4 420	2 707 513	-	-
鋳鉄	その他の金属	26 998	23 089 484	-	-
砂利・砂・石材		1 029 498	194 383 835	-	-
非金属	計	1 073 609	375 162 865	-	-
石	石	523 804	162 213 132	-	-
灰		-	-	-	-
非金属	油	-	-	-	-
鋳物	その他の非金属	549 806	212 949 734	-	-
金属	計	2 445 355	1 406 327 396	35 981	21 478 140
鉄	鋼	2 381 397	1 367 078 310	35 981	21 478 140
非鉄	金属	63 958	39 249 086	-	-
金属製		23 820	7 243 957	-	-
機械	計	26 630	11 768 541	9 578	2 934 024
輸送用	機械	475	545 812	-	-
輸送用	機械部品	7 968	2 316 808	7 968	2 316 808
その他の	機械	18 187	8 905 922	1 610	617 216
窯業	計	76 725	21 700 258	-	-
セメント		56 747	12 267 978	-	-
その他の	窯業	19 978	9 432 280	-	-
石油	計	30 701	16 701 532	-	-
重油		-	-	-	-
揮発油		-	-	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		-	-	-	-
その他の	ガス	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		30 701	16 701 532	-	-
石炭	計	114 404	47 225 267	-	-
コークス		107 703	44 014 826	-	-
その他の	石炭製品	6 701	3 210 440	-	-
化学	薬品	36 668	14 392 156	-	-
化学	肥料	104 877	108 191 622	-	-
その他の	化学工業品	29 829	20 039 925	12 995	7 169 116
紙・パルプ		144 700	80 581 360	-	-
繊維	工業品	-	-	-	-
食料	工業品	42 332	39 997 427	-	-
日用		-	-	-	-
その他の	製造工業品	225 347	62 599 567	207 925	58 706 502
特種	計	1 136 384	534 823 000	8 511	7 920 295
金属	くず	151 801	62 294 346	-	-
再利用	資材	597 094	252 861 321	-	-
動植物性	製造飼肥料	172 203	114 755 248	-	-
廃棄物		100 057	47 983 629	-	-
廃土	砂	96 167	37 875 096	-	-
輸送用	容器	10 300	8 074 759	2 528	906 085
取合せ		8 763	10 978 600	5 983	7 014 209
分類不能のもの		-	-	-	-

第9表 船型別、船質別、油種別燃料消費量

項目・単位		区分	合計	鋼船及び木船			プッシャーバージ 又は台船	
				計	大型鋼船	小型鋼船		木船
輸送トン数	千トン		27 996	26 416	17 452	8 964	-	1 580
トンキロ	千トンキロ		14 266 953	13 994 757	10 180 906	3 813 850	-	272 196
載貨重量トンキロ	千トンキロ		35 285 182	34 652 183	27 077 302	7 574 880	-	633 000
航海距離	千キロメートル		12 159	11 998	5 959	6 038	-	162
燃料消費量	計	千リットル	203 614	200 607	147 603	53 004	-	3 007
	A重油	千リットル	79 990	77 323	33 050	44 273	-	2 668
	B重油	千リットル	-	-	-	-	-	-
	C重油	千リットル	123 624	123 285	114 553	8 731	-	339
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		509.61	529.78	583.38	425.44	-	172.29
1トンキロ当り燃料消費量	リットル		0.014	0.014	0.014	0.014	-	0.011
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		16.75	16.72	24.77	8.78	-	18.61
輸送効率	パーセント		40.43	40.39	37.60	50.35	-	43.00

(注) 木船については、平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、小型鋼船に含めて集計している。

第10表 用途別、油種燃料消費量

項目・単位		区分	合計	貨物船	油送船	プッシャーバージ 又は台船
輸送トン数	千トン		27 996	17 411	9 006	1 580
トンキロ	千トンキロ		14 266 953	9 128 178	4 866 579	272 196
載貨重量トンキロ	千トンキロ		35 285 182	22 212 865	12 439 318	633 000
航海距離	千キロメートル		12 159	7 286	4 711	162
燃料消費量	計	千リットル	203 614	135 002	65 605	3 007
	A重油	千リットル	79 990	42 693	34 630	2 668
	B重油	千リットル	-	-	-	-
	C重油	千リットル	123 624	92 309	30 975	339
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		509.61	524.29	540.40	172.29
1トンキロ当り燃料消費量	リットル		0.014	0.015	0.013	0.011
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		16.75	18.53	13.93	18.61
輸送効率	パーセント		40.43	41.09	39.12	43.00

付表 内航船舶輸送統計推移表

単位:トン(1,000M/T)、トンキロ(1,000,000M/Tキロ)、前年度比(%)

年度	合計				鋼 船 及 び 木 船								プッシュャーバージ・台船	
	ト ン		ト ン キ ロ		計		大型鋼船		小型鋼船		木船			
		前年度比		前年度比	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ
22(2010)	365,418	(110.6)	179,723	(107.5)	336,940	174,088	214,909	124,380	122,031	49,708	-	-	28,478	5,635
23(2011)	359,901	(98.5)	174,734	(97.2)	333,567	169,464	217,913	123,189	115,654	46,275	-	-	26,334	5,271
24(2012)	364,774	(101.4)	177,612	(101.6)	338,671	172,624	224,873	126,531	113,798	46,092	-	-	26,103	4,989
25(2013)	376,583	(103.2)	184,420	(103.8)	350,723	179,248	233,495	131,684	117,228	47,563	-	-	25,860	5,173
26(2014)	367,143	(97.5)	182,597	(99.0)	339,030	176,713	227,665	131,201	111,365	45,512	-	-	28,114	5,884
27(2015)	364,098	(99.2)	180,125	(98.6)	336,080	174,288	221,933	126,970	114,147	47,319	-	-	28,018	5,837
28(2016)	363,130	(99.7)	180,199	(100.0)	335,568	174,761	220,916	126,448	114,652	48,312	-	-	27,561	5,438
29(2017)	358,664	(98.8)	180,695	(100.3)	332,306	175,466	218,237	126,536	114,069	48,930	-	-	26,358	5,229
30(2018)	352,823	(98.4)	178,791	(98.9)	330,270	175,095	216,028	125,273	114,242	49,822	-	-	22,553	3,696
01(2019)	339,876	(96.3)	169,296	(94.7)	318,046	165,876	212,729	120,926	105,317	44,950	-	-	21,829	3,420
		前年同月比		前年同月比										
02(2020).03	28,735	(93.5)	14,360	(93.9)	27,083	14,101	18,250	10,326	8,832	3,776	-	-	1,652	258
02(2020).04	24,492	(86.7)	12,447	(89.2)	22,970	12,194	15,171	8,963	7,799	3,231	-	-	1,522	253
02(2020).05	21,984	(80.9)	11,573	(85.1)	20,677	11,333	13,672	8,458	7,005	2,875	-	-	1,307	240
02(2020).06	23,336	(82.2)	12,264	(87.0)	21,951	12,037	14,775	9,125	7,177	2,911	-	-	1,385	227
02(2020).07	24,647	(82.8)	12,657	(85.6)	23,135	12,408	15,922	9,487	7,213	2,921	-	-	1,512	249
02(2020).08	24,684	(92.7)	12,695	(97.7)	23,158	12,442	15,782	9,421	7,376	3,021	-	-	1,526	252
02(2020).09	23,930	(84.8)	11,836	(82.7)	22,393	11,564	15,115	8,685	7,279	2,879	-	-	1,537	273
02(2020).10	26,912	(95.4)	13,392	(95.5)	25,293	13,103	16,911	9,716	8,382	3,386	-	-	1,619	289
02(2020).11	27,214	(92.7)	13,683	(90.6)	25,567	13,396	17,148	9,930	8,419	3,466	-	-	1,647	288
02(2020).12	28,064	(94.1)	13,828	(93.7)	26,387	13,531	17,792	9,992	8,595	3,539	-	-	1,677	297
03(2021).1	25,908	(95.4)	12,666	(96.9)	24,451	12,420	16,614	9,216	7,837	3,204	-	-	1,457	246
03(2021).2	25,169	(89.5)	12,121	(85.1)	23,729	11,872	15,693	8,552	8,036	3,320	-	-	1,440	249
03(2021).3	27,996	(97.4)	14,267	(99.4)	26,416	13,995	17,452	10,181	8,964	3,814	-	-	1,580	272

(注) 木船については、平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、小型鋼船に含めて集計している。

令和3年6月28日公表

東京都千代田区霞が関2の1の2
国土交通省総合政策局
情報政策課交通経済統計調査室
(霞が関合同庁舎第2号館・14階)
電話 03-5253-8111 (内線) 28-743