

内航船舶輸送統計月報

令和元年（2019年）5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（令和元年（2019年）5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 526者（平成31年(2019年)4月現在）のうちから標本（調査対象者）として 181者（平成31年(2019年)4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、コンテナ及びビ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25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。

（平成31年(2019年)4月現在）

層 別（月間輸送量）	標本数
40,000トン以上	118
30,000トン以上～40,000トン未満	7
10,000 " ～ 30,000 "	19
10,000トン未満	13
そ の 他	24

(2) 精 度

令和元年（2019年）5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、トン率は1.50%、トンキロは2.08%、燃料消費量は4.18%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 その他の農産品	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） その他の金属 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 その他の非金属	りん鉱石、原塩、その他の非金属 鉄、鋼（粗鋼）、鋼材
鉄 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
その他の機械 セメント その他の窯業品	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（令和元年（2019年）5月分）の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、27,173千トン（対前年同月比5.6%減）、13,593百万トンキロ（対前年同月比8.4%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1,571千トン、518千トンであった。

2. 用途別

貨物船は、トンベースで、対前年同月比1.2%減であり、トンキロベースでは、対前年同月比3.7%減であった。

油送船は、トンベースで、対前年同月比11.6%減であり、トンキロベースでは、対前年同月比15.9%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14.2%減であり、トンキロベースでは、対前年同月比7.6%減であった。

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9.4%増、石灰石5.1%増、セメント7.4%減、鉄鋼12.2%減、石炭8.8%減、原油9.9%減、重油17.4%減、揮発油10.9%減、その他の石油及び石油製品17.9%減、化学薬品8.1%減であった。

トンキロベースでは、対前年同月比が、砂利・砂・石材14.7%増、石灰石3.8%増、セメント6.9%減、鉄鋼14.8%減、石炭15.2%増、原油16.0%減、重油19.5%減、揮発油15.4%減、その他の石油及び石油製品21.6%減、化学薬品8.3%減であった。

4. 燃料消費量及び航海距離

燃料消費量の合計は、186,670千リットル（対前年同月比2.0%減）であった。

内訳は、大型鋼船2.6%増、小型鋼船13.5%減、プッシュャーバージ・台船27.3%増であった。

また、航海距離の合計は、11,575千キロメートル（対前年同月比10.2%減）であった。

内訳は、大型鋼船5.2%減、小型鋼船14.4%減、プッシュャーバージ・台船9.7%減であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、41.6%であり、用途別にみると、貨物船は42.5%、油送船は39.9%であった。

輸送量(令和元年(2019年)5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)	前年同月比
合計	27,173	94.4	13,592,931	91.6
大型鋼船	17,108	98.1	9,704,103	94.3
小型鋼船	8,434	89.5	3,611,363	85.0
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,630	85.8	277,465	92.4
貨物船	16,887	98.8	8,596,415	96.3
(内コンテナ)	1,571	94.8	1,059,924	100.7
(内シャーシー)	518	136.3	489,544	129.8
大型鋼船	10,059	106.3	5,594,523	104.0
小型鋼船	6,828	89.6	3,001,892	84.5
木船	-	-	-	-
油送船	8,655	88.4	4,719,051	84.1
大型鋼船	7,049	88.3	4,109,580	83.7
小型鋼船	1,606	89.1	609,471	87.3
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,630	85.8	277,465	92.4

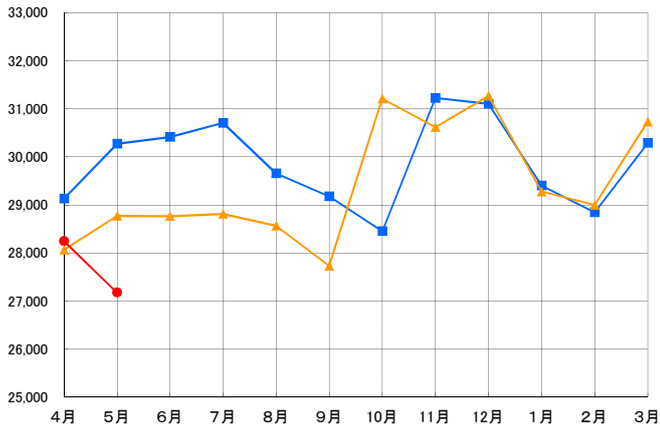
主要10品目	砂利・砂・石材	1,460	109.4	502,615	114.7
	石灰石	2,983	105.1	1,084,775	103.8
	セメント	2,683	92.6	1,412,062	93.1
	鉄鋼	3,095	87.8	1,478,899	85.2
	石炭	908	91.2	139,194	115.2
	原油	1,863	90.1	1,379,583	84.0
	重油	1,248	82.6	611,569	80.5
	揮発油	2,863	89.1	1,474,936	84.6
	その他の石油及び石油製品	923	82.1	466,362	78.4
	化学薬品	1,467	91.9	696,284	91.7

燃料消費量及び航海距離(令和元年(2019年)5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	65,234	264	121,172	186,670	98.0	11,575	89.8
大型鋼船	26,625	-	105,869	132,494	102.6	5,451	94.8
小型鋼船	36,281	174	14,587	51,042	86.5	5,964	85.6
木船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,328	89	716	3,133	127.3	159	90.3

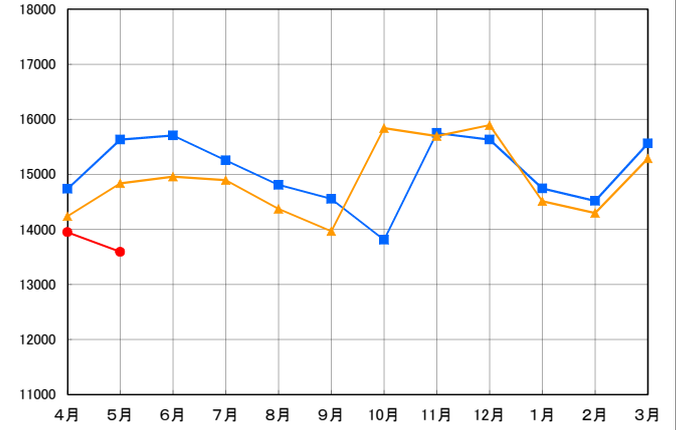
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



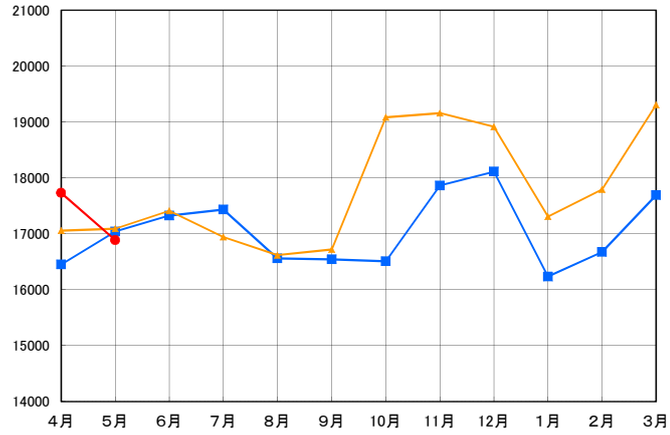
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



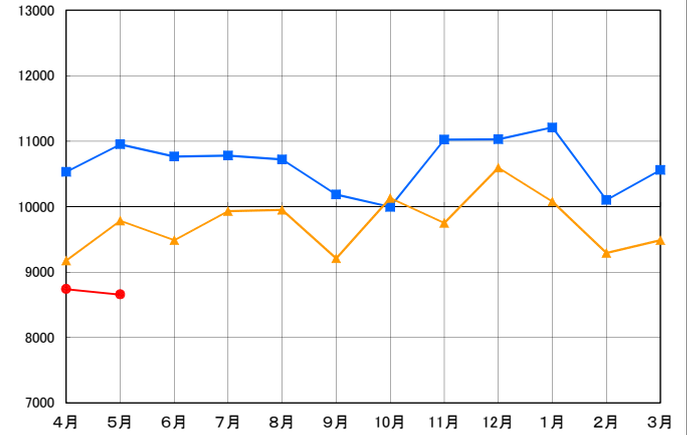
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



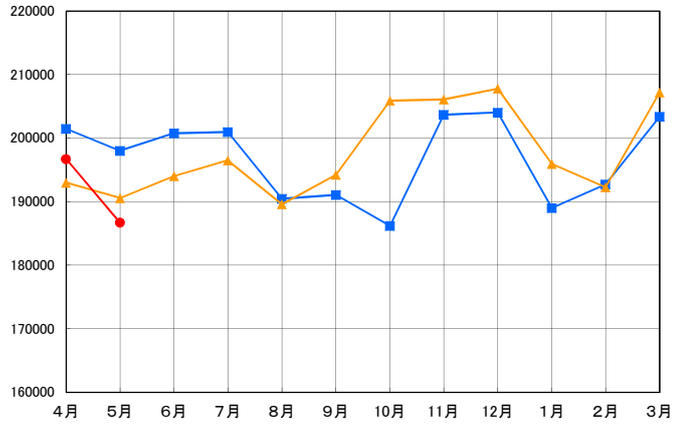
油送船の貨物量(トン)の推移

単位:千トン



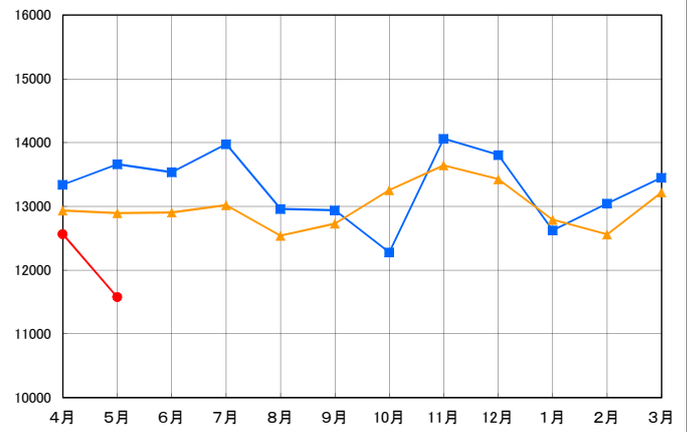
燃料消費量(リットル)の推移

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29(2017)年度

▲ 平成30(2018)年度

● 令和元(2019)年度

輸送量（令和元年（2019年）1月分～5月分までの累計）

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）	
			前年同月比	
合 計	144,428	99.3	71,636,671	96.9
大 型 鋼 船	88,544	100.7	50,314,278	98.2
小 型 鋼 船	46,732	98.0	19,827,992	95.1
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	9,150	93.4	1,494,400	82.9
貨 物 船	89,029	105.0	45,361,439	103.8
（内 コンテナ）	8,737	107.3	5,729,168	106.6
（内シャーシー）	2,255	114.0	2,168,617	110.9
大 型 鋼 船	50,941	108.2	28,758,544	107.9
小 型 鋼 船	38,087	101.0	16,602,896	97.3
木 船	-	-	-	-
油 送 船	46,247	91.0	24,780,832	87.3
大 型 鋼 船	37,603	92.1	21,555,735	87.7
小 型 鋼 船	8,645	86.5	3,225,097	85.2
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	9,150	93.4	1,494,400	82.9

主 要 1 0 品 目	砂利・砂・石材	8,868	119.7	2,705,852	124.5
	石 灰 石	14,413	104.1	5,450,486	105.9
	セ メ ン ト	13,753	98.9	7,026,625	98.5
	鉄 鋼	17,176	93.7	8,264,926	94.0
	石 炭	5,307	100.8	815,878	96.5
	原 油	8,827	86.9	6,273,638	77.3
	重 油	7,004	84.4	3,503,606	85.0
	揮 発 油	15,649	97.0	8,072,638	96.7
	その他の石油及び石油製品	5,338	92.5	2,761,141	89.0
	化 学 薬 品	7,738	87.5	3,611,000	88.2

燃料消費量及び航海距離（令和元年（2019年）1月分～5月分までの累計）

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	338,287	1,752	638,734	978,772	101.0	62,712	96.6
大 型 鋼 船	132,948	53	551,946	684,946	103.7	29,125	100.9
小 型 鋼 船	193,461	883	82,788	277,132	94.2	32,686	93.2
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	11,876	815	4,000	16,691	117.9	898	88.7

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	27 173	13 592 931	25 542	13 315 466
穀物	187	104 631	186	104 597
野菜・果物	-	-	-	-
畜産品	-	-	-	-
水産品	-	-	-	-
その他の農林産品	8	626	8	626
木材	40	21 669	40	21 669
薪炭	-	-	-	-
石炭	908	139 194	695	117 379
金属計	48	24 063	48	24 063
鉄鉱石	34	15 221	34	15 221
鉄以外の金属	14	8 842	14	8 842
砂利・砂・石材	1 460	502 615	1 392	472 002
非金属計	5 538	2 759 219	5 023	2 678 467
石灰	2 983	1 084 775	2 468	1 004 023
原油	1 863	1 379 583	1 863	1 379 583
その他の非金属物	692	294 860	692	294 860
金属計	3 215	1 559 358	2 869	1 491 323
鉄鋼	3 095	1 478 899	2 749	1 410 863
非鉄金属	120	80 460	120	80 460
金属製品	33	9 308	32	9 233
機械計	691	501 307	691	501 307
輸送用機械	533	398 428	533	398 428
輸送用機械部品	50	47 400	50	47 400
その他の機械	108	55 479	108	55 479
窯業計	2 753	1 456 968	2 690	1 434 095
セメント	2 683	1 412 062	2 620	1 389 189
その他の窯業品	70	44 906	70	44 906
石油計	5 445	2 703 627	5 445	2 703 627
重油	1 248	611 569	1 248	611 569
揮発油	2 863	1 474 936	2 863	1 474 936
L・P・G（液化石油ガス）	395	146 875	395	146 875
その他のガス	15	3 884	15	3 884
その他の石油及び石油製品	923	466 362	923	466 362
石炭製品計	458	152 709	376	138 863
コーク	452	148 945	370	135 098
その他の石炭製品	6	3 765	6	3 765
化学薬品	1 467	696 284	1 465	695 911
化学肥料	42	41 422	42	41 422
その他の化学工業品	147	102 086	147	102 086
紙・パルプ	186	124 479	186	124 479
繊維工業品	-	-	-	-
食料工業品	94	60 146	94	60 146
日用	-	-	-	-
その他の製造工業品	1 947	1 426 452	1 947	1 426 452
特殊品計	2 507	1 206 770	2 167	1 167 721
金属くず	346	113 314	346	113 314
再利用資材	950	487 715	948	484 650
動植物性製造飼肥料	226	159 678	226	159 678
廃棄物	295	196 562	295	196 562
廃土	582	135 040	244	99 057
輸送用容器	27	23 418	27	23 418
取合せ品	81	91 042	81	91 042
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		
17 108	9 704 103	8 434	3 611 363	-	-	1 630	277 465
3	1 815	183	102 782	-	-	1	34
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	8	626	-	-	-	-
5	4 126	34	17 543	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
524	82 750	171	34 630	-	-	212	21 815
27	13 239	21	10 824	-	-	-	-
27	13 239	7	1 981	-	-	-	-
-	-	14	8 842	-	-	-	-
345	226 604	1 047	245 398	-	-	68	30 613
4 073	2 353 179	950	325 288	-	-	515	80 752
2 088	883 408	379	120 616	-	-	515	80 752
1 849	1 375 335	15	4 248	-	-	-	-
136	94 436	556	200 424	-	-	-	-
731	297 146	2 139	1 194 177	-	-	346	68 036
715	280 398	2 034	1 130 465	-	-	346	68 036
16	16 748	105	63 712	-	-	-	-
6	2 146	26	7 087	-	-	2	76
576	435 162	115	66 145	-	-	-	-
532	398 215	0	213	-	-	-	-
37	36 161	13	11 239	-	-	-	-
7	787	101	54 692	-	-	-	-
2 606	1 408 706	84	25 389	-	-	62	22 873
2 550	1 369 681	70	19 508	-	-	62	22 873
56	39 025	13	5 880	-	-	-	-
4 824	2 526 119	621	177 507	-	-	-	-
926	526 161	322	85 408	-	-	-	-
2 733	1 451 199	130	23 738	-	-	-	-
391	145 696	4	1 179	-	-	-	-
15	3 884	-	-	-	-	-	-
759	399 180	164	67 183	-	-	-	-
179	69 101	197	69 762	-	-	82	13 846
179	69 101	191	65 997	-	-	82	13 846
-	-	6	3 765	-	-	-	-
427	229 620	1 038	466 291	-	-	2	373
1	557	41	40 866	-	-	-	-
39	17 888	109	84 198	-	-	-	-
87	77 681	99	46 798	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
68	37 742	25	22 404	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1 766	1 371 357	181	55 095	-	-	-	-
821	549 166	1 346	618 555	-	-	340	39 048
19	8 679	327	104 635	-	-	-	-
397	255 645	551	229 005	-	-	3	3 065
28	20 213	198	139 465	-	-	-	-
187	129 034	107	67 529	-	-	-	-
103	42 250	142	56 807	-	-	338	35 983
13	11 922	13	11 496	-	-	-	-
73	81 425	8	9 617	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(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		17 108	9 704 103	10 059	5 594 523
穀物		3	1 815	3	1 815
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		5	4 126	5	4 126
薪炭		-	-	-	-
石炭		524	82 750	524	82 750
金属計		27	13 239	27	13 239
鉄鋼		27	13 239	27	13 239
その他の金属		-	-	-	-
砂利・砂・石材		345	226 604	345	226 604
非金属計		4 073	2 353 179	2 225	977 844
石灰		2 088	883 408	2 088	883 408
原油		1 849	1 375 335	-	-
その他の非金属物		136	94 436	136	94 436
金属計		731	297 146	731	297 146
鉄鋼		715	280 398	715	280 398
非鉄金属		16	16 748	16	16 748
金属製品		6	2 146	6	2 146
機械計		576	435 162	576	435 162
輸送用機械		532	398 215	532	398 215
輸送用機械部品		37	36 161	37	36 161
その他の機械		7	787	7	787
窯業計		2 606	1 408 706	2 606	1 408 706
セメント		2 550	1 369 681	2 550	1 369 681
その他の窯業品		56	39 025	56	39 025
石油製品計		4 824	2 526 119	64	23 790
重油		926	526 161	-	-
揮発油		2 733	1 451 199	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		391	145 696	-	-
その他のガス		15	3 884	-	-
その他の石油及び石油製品		759	399 180	64	23 790
石炭製品計		179	69 101	179	69 101
コークス		179	69 101	179	69 101
その他の石炭製品		-	-	-	-
化学薬品		427	229 620	20	10 724
化学肥料		1	557	1	557
その他の化学工業品		39	17 888	5	4 870
紙・パルプ		87	77 681	87	77 681
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		68	37 742	68	37 742
日用品		-	-	-	-
その他の製造工業品		1 766	1 371 357	1 766	1 371 357
特種品計		821	549 166	821	549 166
金属くず		19	8 679	19	8 679
再利用資材		397	255 645	397	255 645
動物性製造飼肥料		28	20 213	28	20 213
廃棄物		187	129 034	187	129 034
廃土		103	42 250	103	42 250
輸送用容器		13	11 922	13	11 922
取合せ品		73	81 425	73	81 425
分類不能のもの		-	-	-	-

第2表-2 大型鋼船、品目別、用途別、

品目		区分	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			747	373 685	410	201 557
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			19	4 374	19	4 374
金属計			-	-	-	-
鉄			-	-	-	-
その他の金属			-	-	-	-
砂利・砂・石材			13	4 141	13	4 141
非金属計			41	35 691	29	18 612
石灰			21	11 679	21	11 679
原油			12	17 079	-	-
その他の非金属物			9	6 933	9	6 933
金属計			17	17 498	17	17 498
鉄			1	750	1	750
非鉄金属			16	16 748	16	16 748
金属製品			-	-	-	-
機械計			-	-	-	-
輸送用機械			-	-	-	-
輸送用機械部品			-	-	-	-
その他の機械			-	-	-	-
窯業計			62	18 407	62	18 407
セメント			59	17 824	59	17 824
その他の窯業品			3	583	3	583
石油製品計			266	119 755	-	-
重油			77	45 239	-	-
揮発油			156	56 398	-	-
L・P・G（液化石油ガス）			1	562	-	-
その他のガス			-	-	-	-
その他の石油及び石油製品			32	17 556	-	-
石炭製品計			-	-	-	-
コークス			-	-	-	-
その他の石炭製品			-	-	-	-
化学製品			54	34 261	2	321
化学肥料			-	-	-	-
その他の化学工業品			7	1 354	-	-
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			46	34 716	46	34 716
特種品計			222	103 488	222	103 488
金属くず			-	-	-	-
再利用資材			114	15 305	114	15 305
動物性製造飼肥料			-	-	-	-
廃棄物			14	3 422	14	3 422
廃土			31	11 621	31	11 621
輸送用容器			3	3 097	3	3 097
取合せ品			61	70 042	61	70 042
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		10 058 778	5 594 523 374	1 317 722	949 495 218
穀物		3 030	1 814 590	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		5 167	4 126 054	81	84 157
炭		-	-	-	-
石炭		523 875	82 749 786	-	-
計		27 140	13 239 207	-	-
金属鉄		27 140	13 239 207	-	-
金属鉄以外の金属		-	-	-	-
砂利・砂・石材		345 332	226 603 905	-	-
計		2 224 873	977 843 877	-	-
非金属石灰		2 088 481	883 407 687	-	-
非金属原油		-	-	-	-
非金属原油以外の非金属		136 392	94 436 189	-	-
計		730 610	297 145 521	1 179	1 224 948
金属鉄		715 072	280 397 670	1 179	1 224 948
金属鉄以外の金属		15 538	16 747 851	-	-
金属製品		6 040	2 146 246	-	-
計		575 876	435 162 344	-	-
機械輸送用機械		532 137	398 214 650	-	-
機械輸送用機械部品		36 947	36 161 106	-	-
その他の機械		6 792	786 589	-	-
計		2 606 445	1 408 705 758	-	-
窯業セメント		2 550 064	1 369 680 582	-	-
窯業セメント以外の窯業		56 381	39 025 175	-	-
計		63 654	23 789 522	-	-
石油揮発油		-	-	-	-
石油製品		-	-	-	-
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		63 654	23 789 522	-	-
計		178 693	69 101 161	-	-
石炭製品		178 693	69 101 161	-	-
石炭製品以外の石炭製品		-	-	-	-
化学薬品		20 168	10 723 680	-	-
化学肥料		1 215	556 613	-	-
その他の化学工業品		4 977	4 869 673	4 917	4 817 224
紙・パルプ		86 635	77 680 575	-	-
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		68 323	37 741 588	-	-
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		1 765 824	1 371 356 828	1 289 845	921 261 966
計		820 902	549 166 447	21 700	22 106 923
特殊品		19 051	8 678 752	-	-
金属くず		397 369	255 644 684	14 144	14 694 700
再利用資材		28 084	20 212 759	-	-
動物性製造飼肥料		187 379	129 033 601	-	-
廃棄物		102 631	42 249 807	-	-
廃土		13 384	11 921 900	7 556	7 412 223
輸送用容器		73 004	81 424 943	-	-
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		1 763 478	1 580 361 823	582 422	563 053 214	517 322
穀物		-	-	-	-	-
野菜・果		-	-	-	-	-
畜産		-	-	-	-	-
水産		-	-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-	-
木材		3 375	2 852 523	81	84 157	985
薪炭		-	-	-	-	-
石炭		-	-	-	-	-
金属	計	-	-	-	-	-
鉄	鉄	-	-	-	-	-
鋳	鋳	-	-	-	-	-
その他の金属	その他	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-
非金属	計	3 068	3 306 887	-	-	-
金属	石	-	-	-	-	-
鉱物	灰	-	-	-	-	-
石油	石油	-	-	-	-	-
その他の非金属	その他	3 068	3 306 887	-	-	-
金属	計	157 104	103 173 011	1 179	1 224 948	6 271
鉄	鉄	141 566	86 425 160	1 179	1 224 948	6 271
非鉄	非鉄	15 538	16 747 851	-	-	-
金属製	品	40	34 966	-	-	-
機械	計	417 039	344 118 182	-	-	9 148
輸送用	機械	380 272	308 096 791	-	-	8 103
輸送用	機械部	36 605	35 873 297	-	-	1 045
その他の	機械	162	148 093	-	-	-
窯業	計	-	-	-	-	-
セメント	ト	-	-	-	-	-
その他の窯業	品	-	-	-	-	-
石油	計	-	-	-	-	-
製品	重	-	-	-	-	-
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	計	-	-	-	-	-
製品	コ	-	-	-	-	-
ク	ス	-	-	-	-	-
その他の石炭	製品	-	-	-	-	-
化学	薬	2 900	2 535 018	-	-	-
化学	肥料	208	144 456	-	-	-
その他の	化学工業	60	52 449	-	-	-
紙	パ	83 802	75 503 188	-	-	-
繊維	工業	-	-	-	-	-
食料	工業	7 003	4 894 008	-	-	-
日用	品	-	-	-	-	-
その他の	製造工業	1 042 997	997 144 271	567 018	547 049 409	475 859
特種	計	45 883	46 602 866	14 144	14 694 700	25 059
品	金属	-	-	-	-	-
再利用	資	41 304	42 944 427	14 144	14 694 700	20 520
動植物	性	-	-	-	-	-
廃棄	物	-	-	-	-	-
廃棄	物	-	-	-	-	-
輸送	土	-	-	-	-	-
取	器	4 579	3 658 439	-	-	4 539
合	品	-	-	-	-	-
分類	不能のもの	-	-	-	-	-

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		8 434	3 611 363	6 828	3 001 892
穀物		183	102 782	183	102 782
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		8	626	8	626
木材		34	17 543	34	17 543
薪炭		-	-	-	-
石炭		171	34 630	171	34 630
金属計		21	10 824	21	10 824
鉄		7	1 981	7	1 981
その他の金属		14	8 842	14	8 842
砂利・砂・石材		1 047	245 398	1 047	245 398
非金属計		950	325 288	935	321 040
石灰		379	120 616	379	120 616
原油		15	4 248	-	-
その他の非金属		556	200 424	556	200 424
金属計		2 139	1 194 177	2 139	1 194 177
鉄		2 034	1 130 465	2 034	1 130 465
非鉄金属		105	63 712	105	63 712
金属製品		26	7 087	26	7 087
機械計		115	66 145	115	66 145
輸送用機械		0	213	0	213
輸送用機械部品		13	11 239	13	11 239
その他の機械		101	54 692	101	54 692
窯業計		84	25 389	84	25 389
セメント		70	19 508	70	19 508
その他の窯業		13	5 880	13	5 880
石油製品計		621	177 507	38	18 664
重油		322	85 408	-	-
揮発油		130	23 738	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		4	1 179	-	-
その他のガス		-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		164	67 183	38	18 664
石炭製品計		197	69 762	197	69 762
コーク		191	65 997	191	65 997
その他の石炭製品		6	3 765	6	3 765
化学製品		1 038	466 291	32	20 937
化学肥料		41	40 866	41	40 866
その他の化学工業		109	84 198	107	83 171
紙・パルプ		99	46 798	99	46 798
繊維工業		-	-	-	-
食料工業		25	22 404	25	22 404
日用		-	-	-	-
その他の製造工業		181	55 095	181	55 095
特殊品計		1 346	618 555	1 346	618 555
金属くず		327	104 635	327	104 635
再利用資材		551	229 005	551	229 005
動物性製造飼肥料		198	139 465	198	139 465
廃棄物		107	67 529	107	67 529
廃土		142	56 807	142	56 807
輸送用容器		13	11 496	13	11 496
取合せ品		8	9 617	8	9 617
分類不能のもの		-	-	-	-

(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	計	4	366	-	-	4	366
穀物	物	-	-	-	-	-	-
野菜・果	物	-	-	-	-	-	-
畜産	品	-	-	-	-	-	-
水産	品	-	-	-	-	-	-
その他の農林産	品	-	-	-	-	-	-
木材	材	-	-	-	-	-	-
薪炭	炭	-	-	-	-	-	-
金属	計	-	-	-	-	-	-
鉄	石	-	-	-	-	-	-
鋳	鉄	-	-	-	-	-	-
その他の金属	鋳	-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石	材	-	-	-	-	-	-
非金属	計	-	-	-	-	-	-
金属	石油	-	-	-	-	-	-
鉱物	物	-	-	-	-	-	-
小石	計	-	-	-	-	-	-
灰	石	-	-	-	-	-	-
非金属	油	-	-	-	-	-	-
鉱物	物	-	-	-	-	-	-
小鉄	計	-	-	-	-	-	-
非鉄	鋼	-	-	-	-	-	-
金属	属	-	-	-	-	-	-
金	品	-	-	-	-	-	-
小輸送用機	計	-	-	-	-	-	-
械	械	-	-	-	-	-	-
輸送用機	部	-	-	-	-	-	-
械	品	-	-	-	-	-	-
その他の機	械	-	-	-	-	-	-
窯業	計	-	-	-	-	-	-
品	ト	-	-	-	-	-	-
小セメント	品	-	-	-	-	-	-
その他の窯業	品	-	-	-	-	-	-
石油	計	4	366	-	-	4	366
製品	油	1	157	-	-	1	157
揮発油	油	3	209	-	-	3	209
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	計	-	-	-	-	-	-
製品	ス	-	-	-	-	-	-
小コーク	品	-	-	-	-	-	-
その他の石炭製	品	-	-	-	-	-	-
化学	品	-	-	-	-	-	-
薬	料	-	-	-	-	-	-
化学	品	-	-	-	-	-	-
肥料	品	-	-	-	-	-	-
その他の化学工業	品	-	-	-	-	-	-
紙・パ	品	-	-	-	-	-	-
繊維	品	-	-	-	-	-	-
工業	品	-	-	-	-	-	-
食品	品	-	-	-	-	-	-
日用	品	-	-	-	-	-	-
その他の製造工業	品	-	-	-	-	-	-
小金属	計	-	-	-	-	-	-
再利用資	材	-	-	-	-	-	-
動植物性製造飼肥	料	-	-	-	-	-	-
廃棄物	物	-	-	-	-	-	-
廃土	砂	-	-	-	-	-	-
輸送用容	器	-	-	-	-	-	-
取合せ	品	-	-	-	-	-	-
分類不能のもの	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	6 828 422	3 001 891 754	253 739	110 429 141
穀物		183 290	102 782 211	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		7 559	625 548	-	-
木材		34 453	17 542 914	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		171 341	34 629 581	-	-
金属	計	20 790	10 823 599	-	-
鉄	鉄	7 143	1 981 362	-	-
鋳	鋳	13 647	8 842 237	-	-
その他の金属					
砂利・砂・石材		1 046 685	245 398 094	-	-
非金属	計	935 151	321 039 987	-	-
石	石	379 441	120 615 798	-	-
灰					
非金属	石油	-	-	-	-
鉱物	その他	555 710	200 424 188	-	-
金属	計	2 138 541	1 194 177 377	-	-
鉄	鋼	2 033 826	1 130 465 416	-	-
非鉄	金属	104 715	63 711 961	-	-
金属製品		25 727	7 086 524	-	-
機械	計	115 123	66 144 865	7 603	2 210 679
輸送用機械		440	213 119	-	-
輸送用機械部品		13 313	11 239 262	7 603	2 210 679
その他の機械		101 370	54 692 484	-	-
窯業品	計	83 853	25 388 875	-	-
セメント		70 416	19 508 416	-	-
その他の窯業品		13 437	5 880 459	-	-
石油製品	計	37 835	18 664 455	-	-
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		37 835	18 664 455	-	-
石炭製品	計	197 406	69 761 825	-	-
コークス		191 439	65 997 089	-	-
その他の石炭製品		5 967	3 764 736	-	-
化学薬品		31 961	20 937 040	-	-
化学肥料		40 698	40 865 647	-	-
その他の化学工業品		106 654	83 171 274	72 006	52 792 210
紙・パルプ		99 018	46 798 039	-	-
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		25 306	22 404 144	-	-
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		181 141	55 094 854	171 831	54 500 287
特種品	計	1 345 894	618 554 901	2 299	925 965
金属くず		327 182	104 635 307	-	-
再利用資材		550 561	229 005 122	-	-
動植物性製造飼肥料		197 984	139 465 280	-	-
廃棄物		107 324	67 528 748	-	-
廃土		141 651	56 807 009	-	-
輸送用容器		13 493	11 496 146	2 299	925 965
取合せ品		7 700	9 617 288	-	-
分類不能のもの		-	-	-	-

第6表 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		合計					
		合計		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		-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
小鉄鉱		-	-	-	-	-	-
鉄鉱		-	-	-	-	-	-
その他の金属		-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-	-
非金属		-	-	-	-	-	-
小石		-	-	-	-	-	-
石灰		-	-	-	-	-	-
非金属鉱物		-	-	-	-	-	-
その他非金属		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
小鉄		-	-	-	-	-	-
非鉄		-	-	-	-	-	-
金		-	-	-	-	-	-
金属製		-	-	-	-	-	-
機		-	-	-	-	-	-
小輸送用機械		-	-	-	-	-	-
輸送用機械部品		-	-	-	-	-	-
その他の機械		-	-	-	-	-	-
窯業		-	-	-	-	-	-
小セメント		-	-	-	-	-	-
その他の窯業		-	-	-	-	-	-
石油		-	-	-	-	-	-
小重揮発油		-	-	-	-	-	-
石油製品		-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-
小コーク		-	-	-	-	-	-
石炭製品		-	-	-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-	-	-
化学		-	-	-	-	-	-
化学薬品		-	-	-	-	-	-
化学肥料		-	-	-	-	-	-
その他の化学工業		-	-	-	-	-	-
紙・パルプ		-	-	-	-	-	-
繊維工業		-	-	-	-	-	-
食品工業		-	-	-	-	-	-
日用		-	-	-	-	-	-
その他の製造工業		-	-	-	-	-	-
特		-	-	-	-	-	-
小金属		-	-	-	-	-	-
再利用資材		-	-	-	-	-	-
動物性製造飼料		-	-	-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-	-	-
廃土		-	-	-	-	-	-
輸送用容器		-	-	-	-	-	-
取合せ品		-	-	-	-	-	-
分類不能のもの		-	-	-	-	-	-

(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		27 173	25 542	17 108	8 434	-	1 630
トンキロ	千トンキロ		13 592 931	13 315 466	9 704 103	3 611 363	-	277 465
載貨重量トンキロ	千トンキロ		32 665 052	32 068 356	24 853 579	7 214 777	-	596 696
航海距離	千キロメートル		11 575	11 416	5 451	5 964	-	159
燃料消費量	計	千リットル	186 670	183 537	132 494	51 042	-	3 133
	A重油	千リットル	65 234	62 906	26 625	36 281	-	2 328
	B重油	千リットル	264	174	-	174	-	89
	C重油	千リットル	121 172	120 457	105 869	14 587	-	716
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		500.24	521.31	567.22	428.19	-	170.19
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		16.13	16.08	24.30	8.56	-	19.69
輸送効率	パーセント		41.61	41.52	39.05	50.06	-	46.50

(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	プッシュャーバージ 又は台船
輸送トン数	千トン		27 173	16 887	8 655	1 630
トンキロ	千トンキロ		13 592 931	8 596 415	4 719 051	277 465
載貨重量トンキロ	千トンキロ		32 665 052	20 237 038	11 831 319	596 696
航海距離	千キロメートル		11 575	7 103	4 313	159
燃料消費量	計	千リットル	186 670	125 555	57 982	3 133
	A重油	千リットル	65 234	35 686	27 220	2 328
	B重油	千リットル	264	103	71	89
	C重油	千リットル	121 172	89 766	30 691	716
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		500.24	509.05	545.24	170.19
1トンキロ当り燃料消費量	リットル		0.014	0.015	0.012	0.011
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		16.13	17.68	13.44	19.69
輸送効率	パーセント		41.61	42.48	39.89	46.50

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								フッシャー・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
20(2008)	376,292	(92.3)	187,474	(92.5)	349,604	182,297	233,089	134,646	116,515	47,651	-	-	26,688	5,178
21(2009)	330,408	(87.8)	167,118	(89.1)	307,487	163,160	207,593	122,847	99,895	40,312	-	-	22,921	3,958
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
30(2018).05	28,775	(95.1)	14,837	(94.9)	26,875	14,537	17,448	10,288	9,427	4,249	-	-	1,900	300
30(2018).06	28,763	(94.6)	14,961	(95.3)	26,897	14,668	17,583	10,490	9,314	4,179	-	-	1,866	292
30(2018).07	28,812	(93.8)	14,893	(97.6)	26,872	14,569	17,793	10,454	9,079	4,115	-	-	1,940	324
30(2018).08	28,566	(96.3)	14,370	(97.1)	26,568	14,033	17,575	10,089	8,994	3,943	-	-	1,997	338
30(2018).09	27,730	(95.1)	13,967	(96.0)	25,931	13,697	17,173	9,891	8,757	3,806	-	-	1,799	270
30(2018).10	31,212	(109.7)	15,839	(114.7)	29,216	15,505	19,135	11,188	10,081	4,317	-	-	1,996	334
30(2018).11	30,621	(98.1)	15,693	(99.6)	28,909	15,408	18,797	11,051	10,112	4,357	-	-	1,712	285
30(2018).12	31,268	(100.5)	15,894	(101.7)	29,507	15,598	19,543	11,278	9,965	4,320	-	-	1,761	295
31(2019).01	29,277	(99.6)	14,510	(98.4)	27,387	14,200	17,995	10,194	9,392	4,005	-	-	1,891	310
31(2019).02	29,001	(100.5)	14,300	(98.5)	27,082	13,998	17,551	10,063	9,530	3,935	-	-	1,919	302
31(2019).03	30,731	(101.5)	15,287	(98.2)	28,795	14,967	18,641	10,663	10,154	4,305	-	-	1,936	320
31(2019).04	28,246	(100.6)	13,947	(97.9)	26,471	13,662	17,249	9,691	9,222	3,972	-	-	1,774	284
01(2019).05	27,173	(94.4)	13,593	(91.6)	25,542	13,315	17,108	9,704	8,434	3,611	-	-	1,630	277

(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。

令和元年8月22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