

内航船舶輸送統計月報

令和 8 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8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408者（令和7年10月現在）のうちから標本（調査対象者）として151者（令和7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. 令和5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7年10月現在）

層 別（月間輸送量）	標本数
40,000トン以上	112
30,000トン以上～40,000トン未満	6
10,000 " ～30,000 "	7
10,000トン未満	10
そ の 他	16

(2) 精 度

令和8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1.88%、トンキロは2.23%、燃料消費量は2.47%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 28746

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	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8年3月分）の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、25,083千トン（前年同月比1.9%減）、12,527百万トンキロ（前年同月比4.7%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1,901千トン、787千トンであった。

2. 用途別

貨物船は、トンベースで、前年同月比0.4%増であり、トンキロベースでは、前年同月比3.1%減であった。

油送船は、トンベースで、前年同月比5.9%減であり、トンキロベースでは、前年同月比7.4%減であった。

プッシュャーバージ・台船は、トンベースで、前年同月比3.9%減であり、トンキロベースでは、前年同月比9.2%減であった。

3. 品目別

主要10品目は、トンベースで、前年同月比が、砂利・砂・石材3.8%減、石灰石9.3%減、セメント10.0%減、鉄鋼7.2%増、石炭15.1%増、原油24.9%減、重油10.0%減、揮発油4.9%減、その他の石油及び石油製品3.1%減、化学薬品13.8%減であった。

トンキロベースでは、前年同月比が、砂利・砂・石材9.9%減、石灰石13.4%減、セメント15.0%減、鉄鋼4.0%増、石炭8.8%減、原油23.8%減、重油3.5%減、揮発油1.5%減、その他の石油及び石油製品4.4%減、化学薬品16.6%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、190,384千リットル（前年同月比0.7%減）であった。

内訳は、大型鋼船0.8%減、小型鋼船0.7%減、プッシュャーバージ・台船4.7%増であった。

また、航海距離の合計は、10,600千キロメートル（前年同月比1.6%減）であった。

内訳は、大型鋼船1.1%減、小型鋼船2.7%減、プッシュャーバージ・台船16.4%増であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、39.56%であり、用途別にみると、貨物船は40.60%、油送船は37.64%であった。

輸送量(令和8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	25,083	98.1	12,526,676	95.3
大 型 鋼 船	16,398	98.1	9,273,934	95.7
小 型 鋼 船	7,406	98.5	3,035,519	94.7
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,279	96.1	217,223	90.8
貨 物 船	15,797	100.4	8,204,852	96.9
(内コンテナ)	1,901	106.6	1,325,859	104.3
(内シャーシ)	787	102.7	717,908	101.7
大 型 鋼 船	9,874	102.2	5,626,793	97.8
小 型 鋼 船	5,923	97.5	2,578,059	94.8
木 船	-	-	-	-
油 送 船	8,006	94.1	4,104,601	92.6
大 型 鋼 船	6,524	92.4	3,647,141	92.5
小 型 鋼 船	1,483	102.2	457,460	93.7
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,279	96.1	217,223	90.8

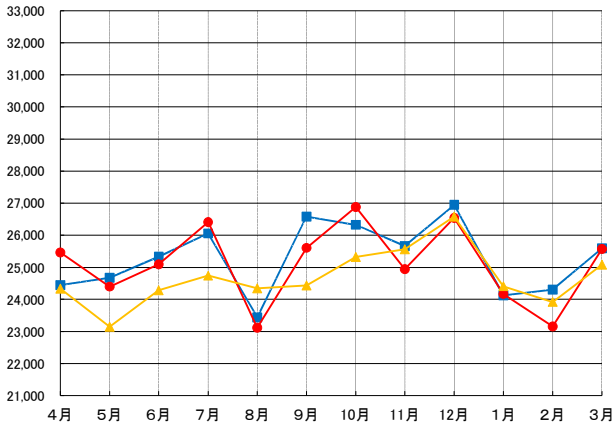
主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	1,299	96.2	420,699	90.1
	石 灰 石	2,586	90.7	949,420	86.6
	セ メ ン ト	2,063	90.0	1,078,086	85.0
	鉄 鋼	3,109	107.2	1,504,458	104.0
	石 炭	1,196	115.1	112,303	91.2
	原 油	1,242	75.1	968,209	76.2
	重 油	1,212	90.0	620,481	96.5
	揮 発 油	2,545	95.1	1,283,723	98.5
	その他の石油及び石油製品	1,078	96.9	508,157	95.6
	化 学 薬 品	1,158	86.2	466,811	83.4

燃料消費量及び航海距離(令和8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	101,632	-	88,752	190,384	99.3	10,600	98.4
大 型 鋼 船	53,741	-	88,107	141,848	99.2	5,554	98.9
小 型 鋼 船	45,532	-	436	45,968	99.3	4,833	97.3
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,360	-	209	2,569	104.7	213	116.4

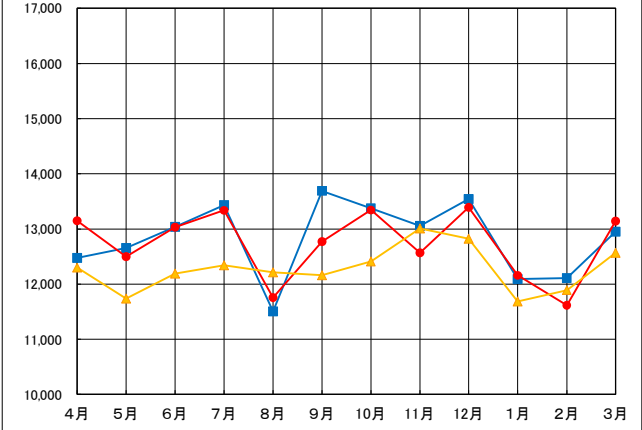
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



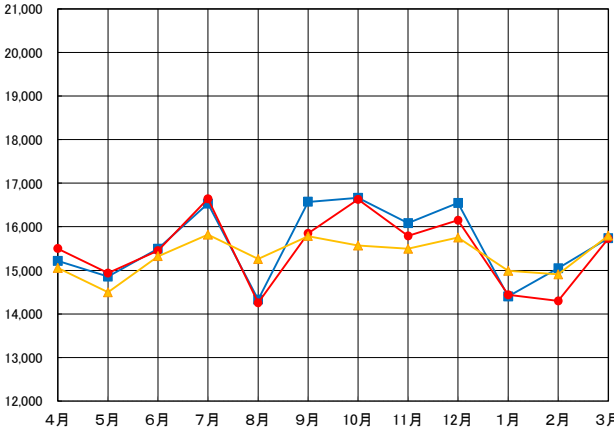
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



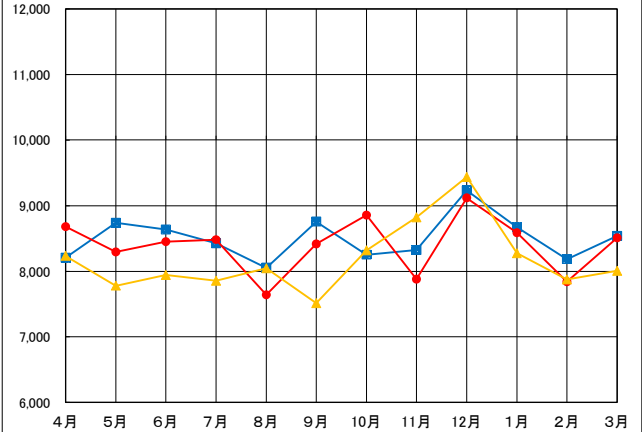
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



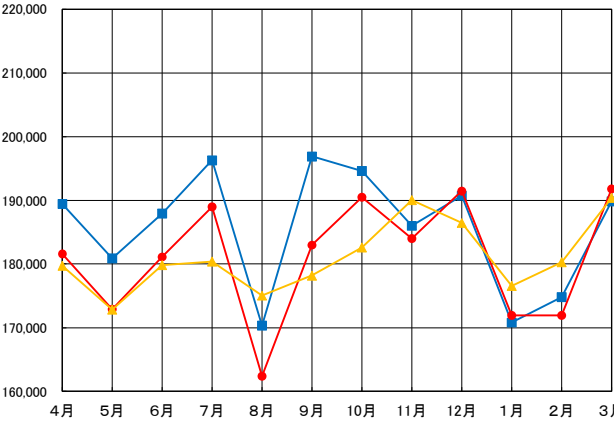
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



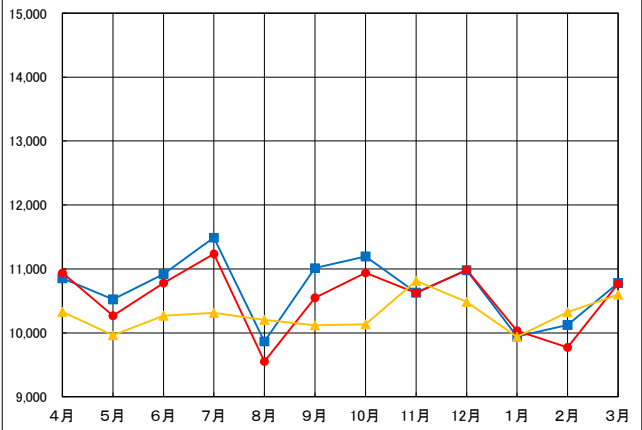
燃料消費量(リットル)の推移

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



令和5(2023)年度



令和6(2024)年度



令和7(2025)年度

輸送量（令和8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	前年比
合 計	73,413	100.7	36,101,937	97.8
大 型 鋼 船	48,374	100.8	26,553,482	97.5
小 型 鋼 船	21,472	100.4	8,915,316	98.8
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	3,566	102.0	633,140	97.5
貨 物 船	45,692	102.8	23,390,606	99.1
（内コンテナ）	5,347	109.1	3,688,262	107.5
（内シャーシ）	2,162	105.4	1,970,662	104.6
大 型 鋼 船	28,617	104.5	15,858,664	99.3
小 型 鋼 船	17,074	99.9	7,531,942	98.7
木 船	-	-	-	-
油 送 船	24,155	96.9	12,078,192	95.4
大 型 鋼 船	19,758	95.8	10,694,819	94.9
小 型 鋼 船	4,398	102.2	1,383,374	99.3
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	3,566	102.0	633,140	97.5

主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	3,722	104.7	1,229,542	96.9
	石 灰 石	7,331	93.3	2,794,040	90.2
	セ メ ン ト	5,785	90.3	3,110,974	87.1
	鉄 鋼	8,925	110.6	4,375,641	108.3
	石 炭	4,232	117.6	358,467	85.3
	原 油	3,471	68.7	2,555,597	69.4
	重 油	3,507	90.1	1,804,619	97.1
	揮 発 油	7,843	102.0	3,920,240	107.0
	その他の石油及び石油製品	3,220	100.8	1,461,305	96.9
	化 学 薬 品	3,639	90.7	1,490,592	93.0

燃料消費量及び航海距離（令和8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	297,689	-	249,549	547,238	102.2	30,863	100.9
大 型 鋼 船	158,437	-	247,902	406,339	102.2	16,178	102.1
小 型 鋼 船	132,334	-	1,137	133,470	101.5	14,070	98.9
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	6,918	-	511	7,429	112.2	615	123.7

Ⅱ 調 査 の 結 果

第1表 内航船舶

品目	区分	合 計		鋼 船 及 び 木 船	
		トン	トンキロ	計	
				トン	トンキロ
合計		25 083	12 526 676	23 804	12 309 453
穀物		126	74 617	126	74 617
野菜・果物		-	-	0	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		11	1 096	11	1 096
木材		66	34 454	66	34 454
薪炭		-	-	-	-
石炭		1 196	112 303	1 077	104 322
金属鉱計		12	7 736	12	7 736
小鉄鉱石		3	726	3	726
その他の金属鉱		9	7 010	9	7 010
砂利・砂・石材		1 299	420 699	1 262	405 288
非金属鉱物計		4 434	2 154 993	3 897	2 059 940
小石灰		2 586	949 420	2 056	859 466
原油		1 242	968 209	1 242	968 209
その他の非金属鉱物		606	237 364	599	232 266
金属計		3 185	1 542 563	2 802	1 482 808
小鉄鋼		3 109	1 504 458	2 726	1 444 703
非鉄金属		76	38 105	76	38 105
金属製品		34	16 159	31	16 070
機械計		635	422 206	527	417 193
小輸送用機械		460	361 833	460	361 833
輸送用機械部品		147	42 406	45	38 195
その他の機械		28	17 967	23	17 164
窯業計		2 245	1 157 048	2 227	1 147 725
小セメント		2 063	1 078 086	2 044	1 068 763
その他の窯業品		182	78 962	182	78 962
石油製品計		5 588	2 679 613	5 588	2 679 613
小重油		1 212	620 481	1 212	620 481
揮発油		2 545	1 283 723	2 545	1 283 723
L・P・G（液化石油ガス）		753	267 252	753	267 252
その他のガス		-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		1 078	508 157	1 078	508 157
石炭製品計		226	142 153	226	142 153
小コークス		223	138 900	223	138 900
その他の石炭製品		3	3 253	3	3 253
化学薬品		1 158	466 811	1 156	466 454
化学肥料		40	30 563	40	30 563
その他の化学工業品		162	61 906	162	61 906
紙・パルプ		127	94 802	127	94 802
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		143	104 108	143	104 108
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 559	1 908 812	2 536	1 899 444
特種品計		1 837	1 094 033	1 786	1 079 160
小金属くず		152	63 125	146	61 719
再利用資材		798	378 875	787	366 019
動植物性製造飼肥料		230	145 364	230	145 364
廃棄物		182	103 675	182	103 675
廃土砂		211	99 101	178	98 490
輸送用容器		32	24 744	32	24 744
取合せ品		231	279 150	231	279 150
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
16 398	9 273 934	7 406	3 035 519	-	-	1 279	217 223
-	-	126	74 617	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	11	1 096	-	-	-	-
1	361	65	34 093	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
909	74 917	168	29 405	-	-	119	7 981
-	-	12	7 736	-	-	-	-
-	-	3	726	-	-	-	-
-	-	9	7 010	-	-	-	-
380	217 849	882	187 439	-	-	37	15 411
3 072	1 805 989	825	253 951	-	-	537	95 053
1 729	754 425	327	105 041	-	-	529	89 955
1 227	964 154	15	4 055	-	-	-	-
116	87 411	483	144 855	-	-	8	5 099
602	276 583	2 200	1 206 225	-	-	383	59 755
600	274 896	2 126	1 169 808	-	-	383	59 755
2	1 688	74	36 417	-	-	-	-
-	-	31	16 070	-	-	3	89
499	400 680	29	16 512	-	-	107	5 013
459	361 691	1	142	-	-	-	-
37	35 827	8	2 368	-	-	103	4 211
3	3 162	20	14 002	-	-	5	803
2 162	1 130 340	65	17 385	-	-	18	9 323
1 996	1 058 733	48	10 029	-	-	18	9 323
166	71 606	16	7 356	-	-	-	-
4 992	2 521 426	596	158 187	-	-	-	-
915	547 517	297	72 964	-	-	-	-
2 426	1 261 260	119	22 463	-	-	-	-
753	267 252	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
898	445 397	181	62 760	-	-	-	-
151	100 670	75	41 483	-	-	-	-
151	100 670	72	38 231	-	-	-	-
-	-	3	3 253	-	-	-	-
378	184 929	779	281 526	-	-	2	357
2	482	38	30 082	-	-	-	-
14	10 122	147	51 784	-	-	-	-
74	61 088	53	33 714	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
88	43 486	55	60 622	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 270	1 808 092	267	91 352	-	-	23	9 368
803	636 921	983	442 239	-	-	51	14 873
12	5 286	135	56 433	-	-	6	1 406
322	206 186	465	159 833	-	-	12	12 856
28	13 996	202	131 368	-	-	-	-
109	59 737	73	43 938	-	-	-	-
82	57 226	97	41 263	-	-	33	611
22	17 625	10	7 119	-	-	-	-
229	276 865	2	2 285	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(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	計	16 398	9 273 934	9 874	5 626 793
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		1	361	1	361
薪炭		-	-	-	-
石炭		909	74 917	909	74 917
金属	計	-	-	-	-
鉄	鉄	-	-	-	-
鋳鉄	その他の金属	-	-	-	-
砂利・砂・石材		380	217 849	380	217 849
非金属	計	3 072	1 805 989	1 845	841 835
金属	石灰	1 729	754 425	1 729	754 425
鋳物	原油	1 227	964 154	-	-
	その他の非金属	116	87 411	116	87 411
金属	計	602	276 583	602	276 583
	鉄	600	274 896	600	274 896
金	非鉄金属	2	1 688	2	1 688
金	金属製品	-	-	-	-
機械	計	499	400 680	499	400 680
	輸送用機械	459	361 691	459	361 691
	輸送用機械部品	37	35 827	37	35 827
	その他の機械	3	3 162	3	3 162
窯業品	計	2 162	1 130 340	2 162	1 130 340
	セメント	1 996	1 058 733	1 996	1 058 733
	その他の窯業品	166	71 606	166	71 606
石油製品	計	4 992	2 521 426	54	18 496
	重油	915	547 517	-	-
	揮発油	2 426	1 261 260	-	-
	L・P・G（液化石油ガス）	753	267 252	1	769
	その他のガス	-	-	-	-
	その他の石油及び石油製品	898	445 397	53	17 727
石炭製品	計	151	100 670	151	100 670
	コークス	151	100 670	151	100 670
	その他の石炭製品	-	-	-	-
化学薬品		378	184 929	33	14 993
化学肥料		2	482	2	482
その他の化学工業品		14	10 122	-	-
紙・パルプ		74	61 088	74	61 088
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		88	43 486	88	43 486
日用品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 270	1 808 092	2 270	1 808 092
特種品	計	803	636 921	803	636 921
	金属	12	5 286	12	5 286
	再利用資材	322	206 186	322	206 186
	動植物性製造飼肥料	28	13 996	28	13 996
	廃棄物	109	59 737	109	59 737
	廃土	82	57 226	82	57 226
	輸送用容器	22	17 625	22	17 625
	取合せ品	229	276 865	229	276 865
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	計	509	282 184	261	178 463
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	計	-	-	-	-
鉄	鉄	-	-	-	-
鋳鉄	鋳鉄	-	-	-	-
その他の金属	その他の金属	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-
非金属	計	8	7 890	-	-
金属	石油	-	-	-	-
鋳物	石油	8	7 890	-	-
	その他の非金属	-	-	-	-
金属	計	1	1 154	1	1 154
	鋼	0	48	0	48
	非鉄金属	1	1 106	1	1 106
金属製		-	-	-	-
機械	計	2	2 273	2	2 273
	輸送用機械	-	-	-	-
	輸送用機械部品	-	-	-	-
	その他の機械	2	2 273	2	2 273
窯業	計	45	11 089	45	11 089
	セメント	26	5 322	26	5 322
	その他の窯業	19	5 767	19	5 767
石油	計	182	70 166	-	-
製品	重油	42	25 325	-	-
	揮発油	97	26 311	-	-
	L・P・G（液化石油ガス）	26	11 771	-	-
	その他のガス	-	-	-	-
	その他の石油及び石油製品	16	6 759	-	-
石炭	計	-	-	-	-
製品	コークス	-	-	-	-
	その他の石炭製品	-	-	-	-
化学	薬品	52	21 187	-	-
化学	肥料	-	-	-	-
その他	化学工業品	7	4 479	-	-
紙	パルプ	-	-	-	-
繊維	工業品	-	-	-	-
食料	工業品	-	-	-	-
日用	工業品	-	-	-	-
その他	製造工業品	74	68 282	74	68 282
特種	計	139	95 665	139	95 665
品	金属	-	-	-	-
	再利用資材	61	6 722	61	6 722
	動植物性製造飼肥料	-	-	-	-
	廃棄物	-	-	-	-
	廃土	-	-	-	-
	輸送用容器	3	3 779	3	3 779
	取合せ品	75	85 164	75	85 164
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		9 873 833	5 626 792 920	1 624 248	1 226 671 131
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		1 125	360 796	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		908 943	74 916 502	-	-
計		-	-	-	-
金属	鉄	-	-	-	-
金属	鋳鉄	-	-	-	-
金属	その他の金属	-	-	-	-
砂利・砂・石材		380 367	217 848 769	-	-
計		1 845 287	841 835 499	-	-
非金属	石灰	1 729 121	754 424 673	-	-
非金属	原油	-	-	-	-
非金属	その他の非金属	116 166	87 410 826	-	-
計		602 024	276 583 406	-	-
金属	鉄	600 065	274 895 505	-	-
金属	非鉄金属	1 959	1 687 902	-	-
金属製品		-	-	-	-
計		498 525	400 680 304	-	-
機械	小輪送用機械	458 966	361 691 189	-	-
機械	輸送用機械部品	36 500	35 826 940	-	-
機械	その他の機械	3 059	3 162 175	-	-
計		2 162 019	1 130 339 733	-	-
窯業品	セメント	1 995 918	1 058 733 462	-	-
窯業品	その他の窯業品	166 101	71 606 271	-	-
計		54 334	18 496 250	-	-
石油製品	小重揮発油	-	-	-	-
石油製品	L・P・G（液化石油ガス）	-	-	-	-
石油製品	その他のガス	1 001	769 349	-	-
石油製品	その他の石油及び石油製品	53 333	17 726 901	-	-
計		151 467	100 669 862	-	-
石炭製品	コーク	151 467	100 669 862	-	-
石炭製品	その他の石炭製品	-	-	-	-
化学薬品		32 921	14 993 190	-	-
化学肥料		2 000	481 520	-	-
その他の化学工業品		-	-	-	-
紙・パルプ		73 800	61 087 924	-	-
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		88 031	43 486 184	-	-
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 269 705	1 808 091 989	1 545 048	1 137 106 387
計		803 286	636 920 992	79 200	89 564 744
特種品	小金属	11 562	5 285 749	-	-
	再利用資材	321 784	206 186 460	-	-
	動物性製造飼肥料	27 815	13 995 597	-	-
	廃棄物	109 189	59 737 049	-	-
	廃土	81 841	57 226 500	-	-
	輸送用容器	21 938	17 625 004	4 242	4 400 632
	取合せ品	229 157	276 864 633	74 958	85 164 113
	分類不能のもの	-	-	-	-

専用船等用途別輸送実績

単位：M/T

内シャーシ		専用船		コンテナ専用船	
トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
787 172	717 907 808	4 165 955	1 884 804 595	424 170	233 960 419
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
795	330 238	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	532 778	19 080 226	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	89 650	62 070 715	-	-
-	-	1 370 228	634 586 893	-	-
-	-	1 370 228	634 586 893	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
10 068	10 513 156	-	-	-	-
10 068	10 513 156	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
36 500	35 826 940	48 703	26 240 523	-	-
-	-	48 543	26 100 660	-	-
36 500	35 826 940	-	-	-	-
-	-	160	139 863	-	-
-	-	2 015 098	1 072 835 313	-	-
-	-	1 982 453	1 054 190 906	-	-
-	-	32 645	18 644 406	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	66 997	40 456 073	-	-
-	-	66 997	40 456 073	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	5 324	2 928 345	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
704 500	645 592 867	-	-	424 170	233 960 419
35 309	25 644 607	37 177	26 606 506	-	-
-	-	-	-	-	-
18 951	13 802 678	15 706	15 720 869	-	-
-	-	1 304	811 443	-	-
-	-	20 167	10 074 195	-	-
-	-	-	-	-	-
16 358	11 841 929	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

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
合計		2 380 780	2 078 096 105	650 022	623 917 615	787 172
穀物		-	-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-	-
水産品		-	-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-	-
木材		795	330 238	-	-	795
薪炭		-	-	-	-	-
石炭		-	-	-	-	-
金属	小計	-	-	-	-	-
	鉄	-	-	-	-	-
金属	鉄	-	-	-	-	-
	その他の金属	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-
非金属	小計	-	-	-	-	-
	石	-	-	-	-	-
非金属	灰	-	-	-	-	-
	原油	-	-	-	-	-
その他の非金属		-	-	-	-	-
金属	小計	277 876	115 775 487	-	-	10 068
	鉄	276 717	114 536 510	-	-	10 068
	非鉄金属	1 159	1 238 977	-	-	-
金属製品		-	-	-	-	-
機械	小計	449 822	374 439 781	-	-	36 500
	輸送用機械	410 423	335 590 528	-	-	-
	輸送用機械部品	36 500	35 826 940	-	-	36 500
その他の機械		2 899	3 022 312	-	-	-
窯業品	小計	-	-	-	-	-
	セメント	-	-	-	-	-
その他の窯業品		-	-	-	-	-
石油製品	小計	-	-	-	-	-
	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		-	-	-	-	-
石炭製品	小計	-	-	-	-	-
	コーク	-	-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-	-
化学薬品		1 780	1 691 135	-	-	-
化学肥料		-	-	-	-	-
その他の化学工業品		-	-	-	-	-
紙・パルプ		73 800	61 087 924	-	-	-
繊維工業品		-	-	-	-	-
食料工業品		3 131	2 172 324	-	-	-
日用品		-	-	-	-	-
その他の製造工業品		1 373 905	1 294 281 101	649 248	623 295 499	704 500
特種品	小計	199 671	228 318 116	774	622 116	35 309
	金属	-	-	-	-	-
	再利用資材	28 280	24 096 546	-	-	18 951
	動物性製造飼肥料	-	-	-	-	-
	廃棄物	-	-	-	-	-
	廃土	-	-	-	-	-
	輸送用容器	17 192	12 521 050	774	622 116	16 358
取合せ品		154 199	191 700 520	-	-	-
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		7 406	3 035 519	5 923	2 578 059
穀物		126	74 617	126	74 617
野菜・果	物品	-	-	-	-
畜産	物品	-	-	-	-
水産	物品	-	-	-	-
その他の農林産	品	11	1 096	11	1 096
木材		65	34 093	65	34 093
薪炭		-	-	-	-
石炭		168	29 405	168	29 405
金属	計	12	7 736	12	7 736
鉄	鉱石	3	726	3	726
鉄	その他の金属	9	7 010	9	7 010
砂利・砂・石材		882	187 439	882	187 439
非金属	計	825	253 951	804	249 672
金属	石	327	105 041	327	105 041
鉱物	油	15	4 055	-	-
	その他の非金属	483	144 855	477	144 631
金属	計	2 200	1 206 225	2 200	1 206 225
	鋼	2 126	1 169 808	2 126	1 169 808
	非鉄金属	74	36 417	74	36 417
金属	製品	31	16 070	31	16 070
機械	計	29	16 512	29	16 512
	小輸送用機械	1	142	1	142
	輸送用機械部品	8	2 368	8	2 368
	その他の機械	20	14 002	20	14 002
窯業	計	65	17 385	65	17 385
	セメント	48	10 029	48	10 029
	その他の窯業	16	7 356	16	7 356
石油	計	596	158 187	18	12 467
	重油	297	72 964	-	-
	揮発油	119	22 463	-	-
	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	181	62 760	18	12 467
石炭	計	75	41 483	75	41 483
	コークス	72	38 231	72	38 231
	その他の石炭製品	3	3 253	3	3 253
化学	薬品	779	281 526	33	16 991
化学	肥料	38	30 082	38	30 082
その他の化学工業	品	147	51 784	15	9 003
紙・パル	プ	53	33 714	53	33 714
繊維	工業品	-	-	-	-
食料	工業品	55	60 622	55	60 622
日用	品	-	-	-	-
その他の製造工業	品	267	91 352	267	91 352
特種	計	983	442 239	976	442 093
	金属くず	135	56 433	135	56 433
	再利用資材	465	159 833	465	159 833
	動植物性製造飼肥料	202	131 368	202	131 368
	廃棄物	73	43 938	66	43 791
	廃土砂	97	41 263	97	41 263
	輸送用容器	10	7 119	10	7 119
	取合せ品	2	2 285	2	2 285
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

区分 品目	合計			
	貨物船		内コンテナ	
	トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	5 923 340	2 578 059 242	277 020	99 187 418
穀物	126 493	74 617 339	-	-
野菜・果物	-	-	-	-
畜産品	-	-	-	-
水産品	-	-	-	-
その他の農林産品	11 316	1 095 973	-	-
木材	64 958	34 093 372	-	-
薪炭	-	-	-	-
石炭	168 186	29 405 291	-	-
金属	11 959	7 736 160	-	-
鉄鉱石	2 992	726 099	-	-
その他の金属	8 967	7 010 061	-	-
砂利・砂・石材	882 033	187 439 351	-	-
非金属	804 411	249 672 037	702	578 546
石灰石	327 369	105 041 153	-	-
原油	-	-	-	-
その他の非金属	477 042	144 630 884	702	578 546
金属	2 200 378	1 206 224 897	570	451 814
鉄鋼	2 126 171	1 169 807 984	570	451 814
非鉄金属	74 207	36 416 913	-	-
金属製品	30 954	16 069 619	-	-
機械	28 697	16 512 275	8 017	2 331 055
小輸送用機械	680	141 678	-	-
輸送用機械部品	8 070	2 368 314	8 017	2 331 055
その他の機械	19 947	14 002 283	-	-
窯業品	64 534	17 385 341	-	-
セメント	48 468	10 029 341	-	-
その他の窯業品	16 066	7 356 000	-	-
石油製品	18 106	12 467 460	-	-
小重揮発油	-	-	-	-
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	18 106	12 467 460	-	-
石炭製品	74 724	41 483 274	-	-
コーク	71 909	38 230 543	-	-
その他の石炭製品	2 815	3 252 731	-	-
化学薬品	33 311	16 991 481	-	-
化学肥料	38 242	30 081 619	295	134 946
その他の化学工業品	14 701	9 003 159	6 840	4 213 111
紙・パルプ	52 755	33 714 477	-	-
繊維工業品	-	-	-	-
食料工業品	54 828	60 621 694	-	-
日用品	-	-	-	-
その他の製造工業品	266 658	91 351 815	254 949	87 739 304
特種品	976 097	442 092 609	5 647	3 738 642
小金属	134 650	56 433 192	-	-
再利用資材	464 822	159 832 971	-	-
動植物性製造飼肥料	201 989	131 368 070	-	-
廃棄物	66 035	43 791 114	-	-
廃土	96 516	41 263 269	-	-
輸送用容器	10 221	7 118 684	3 783	1 453 333
取合せ品	1 864	2 285 309	1 864	2 285 309
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

品目	区分	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		-	-	-	-	-	-
畜産		-	-	-	-	-	-
水産		-	-	-	-	-	-
その他の農林産		-	-	-	-	-	-
木材		-	-	-	-	-	-
薪炭		-	-	-	-	-	-
石		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-	-
鋁		-	-	-	-	-	-
その他の金属		-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-	-
非金属		-	-	-	-	-	-
石		-	-	-	-	-	-
灰		-	-	-	-	-	-
非金属		-	-	-	-	-	-
鉱物		-	-	-	-	-	-
その他の非金属		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-	-
非鉄		-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-
小セメント		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
その他の窯業		-	-	-	-	-	-
石油		-	-	-	-	-	-
揮発油		-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-
製品		-	-	-	-	-	-
小コーク		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-	-	-
化学		-	-	-	-	-	-
薬品		-	-	-	-	-	-
化学		-	-	-	-	-	-
肥料		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
その他の化学工業		-	-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
小		-	-	-	-	-	-
属		-	-	-	-	-	-
く		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
再利用資材		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
動物性製造飼肥料		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
土砂		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
輸送用容器		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
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		25 083	23 804	16 398	7 406	-	1 279
トンキロ	千トンキロ		12 526 676	12 309 453	9 273 934	3 035 519	-	217 223
載貨重量トンキロ	千トンキロ		31 662 787	31 114 280	24 676 227	6 438 053	-	548 507
航海距離	千キロメートル		10 600	10 387	5 554	4 833	-	213
燃料消費量	計	千リットル	190 384	187 815	141 848	45 968	-	2 569
	A 重油	千リットル	101 632	99 272	53 741	45 532	-	2 360
	B 重油	千リットル	-	-	-	-	-	-
	C 重油	千リットル	88 752	88 543	88 107	436	-	209
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		499.41	517.13	565.57	409.87	-	169.80
1トンキロ当り燃料消費量	リットル		0.015	0.015	0.015	0.015	-	0.012
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		17.96	18.08	25.54	9.51	-	12.07
輸送効率	パーセント		39.56	39.56	37.58	47.15	-	39.60

(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	25 083	15 797	8 006	1 279	
トンキロ	千トンキロ	12 526 676	8 204 852	4 104 601	217 223	
載貨重量トンキロ	千トンキロ	31 662 787	20 208 716	10 905 564	548 507	
航海距離	千キロメートル	10 600	6 431	3 955	213	
燃料消費量	計	千リットル	190 384	127 376	60 440	2 569
	A 重油	千リットル	101 632	55 355	43 917	2 360
	B 重油	千リットル	-	-	-	-
	C 重油	千リットル	88 752	72 021	16 522	209
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル	499.41	519.39	512.66	169.80	
1トンキロ当り燃料消費量	リットル	0.015	0.016	0.015	0.012	
1キロメートル当り燃料消費量	リットル	17.96	19.81	15.28	12.07	
輸送効率	パーセント	39.56	40.60	37.64	39.60	

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								プッシャーバージ・台船	
	ト ン		ト ン キ ロ		計		大型鋼船		小型鋼船		木船		ト ン	トンキロ
		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		
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
02(2020)	304,338	(89.5)	153,429	(90.6)	286,129	150,294	192,047	111,727	94,082	38,567	-	-	18,209	3,135
03(2021)	323,758	(106.4)	161,739	(105.4)	306,362	158,551	207,462	117,615	98,900	40,935	-	-	17,395	3,188
04(2022)	319,944	(98.8)	162,558	(100.5)	305,021	159,664	211,616	119,944	93,405	39,720	-	-	14,923	2,894
05(2023)	303,486	(94.9)	153,918	(94.7)	289,483	151,255	200,460	113,076	89,023	38,180	-	-	14,003	2,662
06(2024)	302,741	(99.5)	153,059	(99.4)	286,407	150,046	199,282	112,655	87,125	37,391	-	-	14,927	2,711
		前年同月比		前年同月比										
07(2025).3	25,571	(99.9)	13,141	(101.5)	24,240	12,902	16,718	9,695	7,522	3,207	-	-	1,331	239
07(2025).4	24,336	(95.6)	12,299	(93.5)	23,291	12,124	15,874	9,094	7,417	3,030	-	-	1,045	175
07(2025).5	23,147	(94.9)	11,738	(93.9)	22,277	11,579	15,301	8,588	6,976	2,991	-	-	870	158
07(2025).6	24,283	(96.8)	12,188	(93.5)	23,266	12,028	15,939	8,954	7,327	3,074	-	-	1,017	161
07(2025).7	24,740	(93.7)	12,343	(92.6)	23,669	12,189	16,338	9,180	7,331	3,009	-	-	1,071	153
07(2025).8	24,344	(105.3)	12,212	(103.9)	23,303	12,053	16,285	9,050	7,018	3,003	-	-	1,041	159
07(2025).9	24,434	(95.4)	12,160	(95.2)	23,298	11,997	15,980	9,025	7,318	2,972	-	-	1,136	163
07(2025).10	25,318	(94.2)	12,409	(93.0)	23,883	12,149	16,450	9,244	7,433	2,905	-	-	1,435	261
07(2025).11	25,559	(102.5)	13,009	(103.5)	24,309	12,763	16,807	9,620	7,502	3,143	-	-	1,250	246
07(2025).12	26,581	(100.2)	12,823	(95.8)	25,184	12,569	17,753	9,555	7,431	3,014	-	-	1,397	253
08(2026).1	24,409	(101.0)	11,684	(96.1)	23,262	11,475	16,192	8,523	7,070	2,952	-	-	1,147	209
08(2026).2	23,921	(103.3)	11,892	(102.4)	22,781	11,685	15,784	8,756	6,996	2,928	-	-	1,140	207
08(2026).3	25,083	(98.1)	12,527	(95.3)	23,804	12,309	16,398	9,274	7,406	3,036	-	-	1,279	217

(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。