

内航船舶輸送統計月報

令和 7 年 7 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7年7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 425者（令和7年4月現在）のうちから標本（調査対象者）として 189者（令和7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7年4月現在）

層 別 （月 間 輸 送 量）	標本数
40,000トン以上	117
30,000トン以上～40,000トン未満	6
10,000 " ～30,000 "	23
10,000トン未満	9
そ の 他	34

(2) 精 度

令和7年7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、トンは0.77%、トンキロは1.04%、燃料消費量は1.73%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（ $\frac{\text{kg}}{\text{h}}$ ）÷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（ $\frac{\text{kg}}{\text{h}}$ ）÷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 28748

別表（１） 品 目 分 類 表

品 目	内 容 例 示
穀物 野菜・果物 畜産品 水産品 その他農産品 薪炭材 石炭・亜炭 鉄鉱石・硫化鉄鉱 その他鉄属鉱・非鉄鉱 砂利・砂・石材 石灰 石油 その他非金属鉱物 鉄鋼 鉄合金製品 非鉄金属製品 輸送用機械（注２） 輸送用機械部品（注２） その他機械 セメント その他窯業品 重油 揮発油 LPG（液化石油ガス）（注３） その他ガス（注３） その他の石油及び石油製品 コークス その他石炭製品 化学薬品 化学肥料 その他化学工業品 紙・パルプ 繊維工業品 食料工業品 日用品 その他製造工業品 金属くず 再利用資材（注４） 動植物性製造飼肥料（注４） 廃棄物（注４） 廃土砂（注４） 輸送用容器（注４） 取合せ品（注４） 分類不能のもの	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 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 原木、製材、その他の林産品 薪、木炭 石炭、亜炭 鉄鉱石、硫化鉄鉱 その他の鉄属鉱、非鉄鉱 砂利、砂、石材 りん鉱石、原塩、その他の非金属鉱 鉄、鋼（粗鋼）、鋼材 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 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 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 液化プロパンガス、液化ブタン 液化天然ガス 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 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 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 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 金属製容器、他の輸送用容器 取合せ品 申告があっ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
	千 葉		高 知
京 浜 葉	東 京	北 九 州	福 岡
	神 奈 川		佐 賀
新 潟	新 潟		長 崎
北 陸	富 山	中 九 州	熊 本
	石 川		大 分
	福 井	南 九 州	宮 崎
静 岡	静 岡		鹿 児 島
中 京	愛 知	沖 縄	沖 縄
	三 重	そ の 他	積、揚地の名称が 俗称等で確認でき ないもの
近 畿	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7年7月分）の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、24,740千トン（前年同月比6.3%減）、12,343百万トンキロ（前年同月比7.4%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1,773千トン、736千トンであった。

2. 用途別

貨物船は、トンベースで、前年同月比5.0%減であり、トンキロベースでは、前年同月比6.6%減であった。

油送船は、トンベースで、前年同月比7.4%減であり、トンキロベースでは、前年同月比8.0%減であった。

プッシャーバージ・台船は、トンベースで、前年同月比16.3%減であり、トンキロベースでは、前年同月比30.2%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11.8%増、石灰石11.9%減、セメント9.1%減、鉄鋼0.8%減、石炭15.2%増、原油13.0%減、重油6.4%減、揮発油2.1%増、その他の石油及び石油製品17.2%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2.2%増、石灰石15.4%減、セメント4.7%減、鉄鋼4.1%減、石炭16.1%増、原油2.9%減、重油5.9%減、揮発油7.2%減、その他の石油及び石油製品18.2%減、化学薬品13.8%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、180,388千リットル（前年同月比4.5%減）であった。

内訳は、大型鋼船3.2%減、小型鋼船6.9%減、プッシャーバージ・台船38.3%減であった。

また、航海距離の合計は、10,313千キロメートル（前年同月比8.2%減）であった。

内訳は、大型鋼船8.2%減、小型鋼船7.1%減、プッシャーバージ・台船41.1%減であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、39.61%であり、用途別にみると、貨物船は40.22%、油送船は38.31%であった。

輸送量(令和7年7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		24,740	93.7	12,342,600	92.6
	大 型 鋼 船	16,338	93.0	9,180,492	93.2
	小 型 鋼 船	7,331	97.0	3,009,495	92.1
	木 船	－	－	－	－
	プッシャーバージ・台船	1,071	83.7	152,613	69.8
貨 物 船		15,816	95.0	8,173,228	93.4
	(内コンテナ)	1,773	91.5	1,247,384	92.3
	(内シャーシ)	736	94.0	676,077	94.8
	大 型 鋼 船	9,840	92.4	5,609,662	93.0
	小 型 鋼 船	5,976	99.7	2,563,567	94.1
	木 船	－	－	－	－
油 送 船		7,853	92.6	4,016,759	92.0
	大 型 鋼 船	6,497	93.9	3,570,830	93.4
	小 型 鋼 船	1,355	86.6	445,929	82.2
	木 船	－	－	－	－
プッシャーバージ・台船		1,071	83.7	152,613	69.8

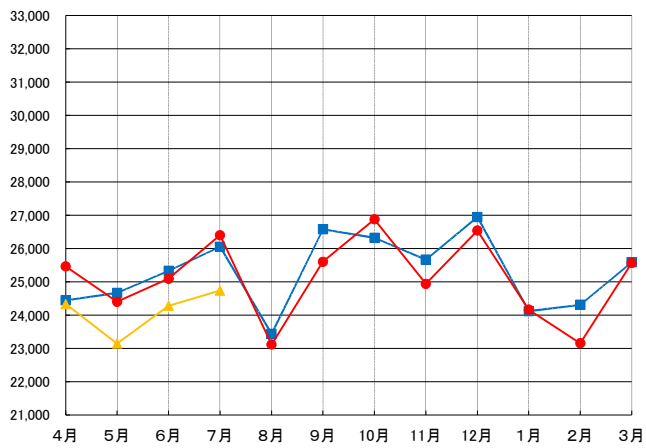
主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	1,322	111.8	443,557	102.2
	石 灰 石	2,512	88.1	936,193	84.6
	セ メ ン ト	2,242	90.9	1,303,303	95.3
	鉄 鋼	2,761	99.2	1,325,211	95.9
	石 炭	1,588	115.2	167,531	116.1
	原 油	1,540	87.0	1,117,189	97.1
	重 油	1,216	93.6	575,434	94.1
	揮 発 油	2,588	102.1	1,246,280	92.8
	その他の石油及び石油製品	925	82.8	453,868	81.8
	化 学 薬 品	1,315	86.2	533,823	86.2

燃料消費量及び航海距離(令和7年7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	95,405	－	84,983	180,388	95.5	10,313	91.8
大 型 鋼 船	51,079	－	84,393	135,472	96.8	5,375	91.8
小 型 鋼 船	42,944	－	455	43,399	93.1	4,825	92.9
木 船	－	－	－	－	－	－	－
プッシャーバージ・台船	1,382	－	135	1,517	61.7	113	58.9

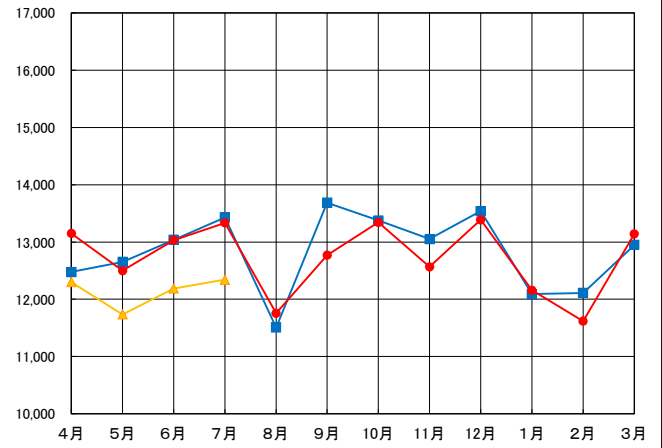
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



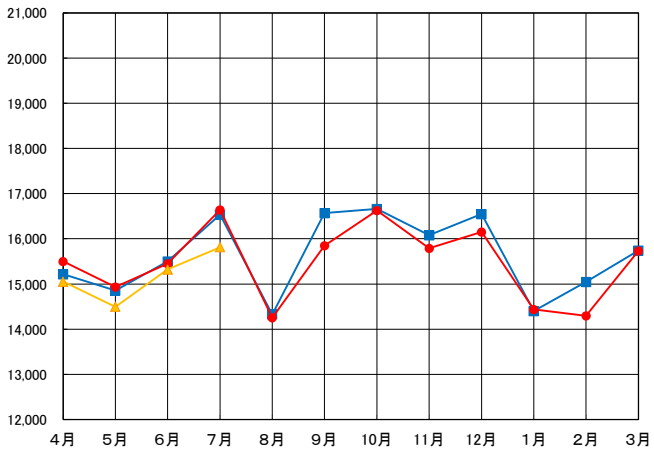
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



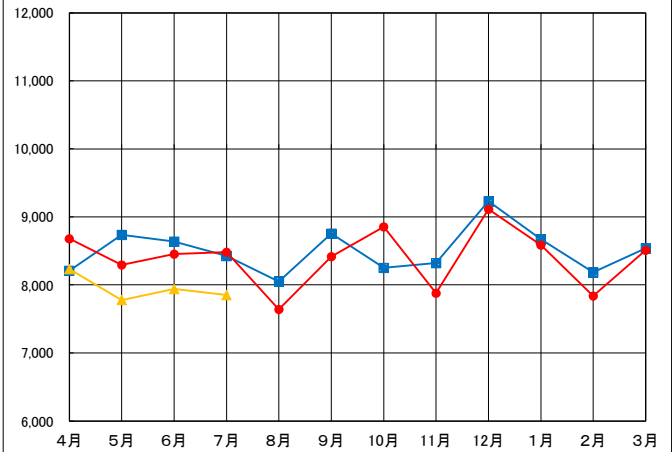
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



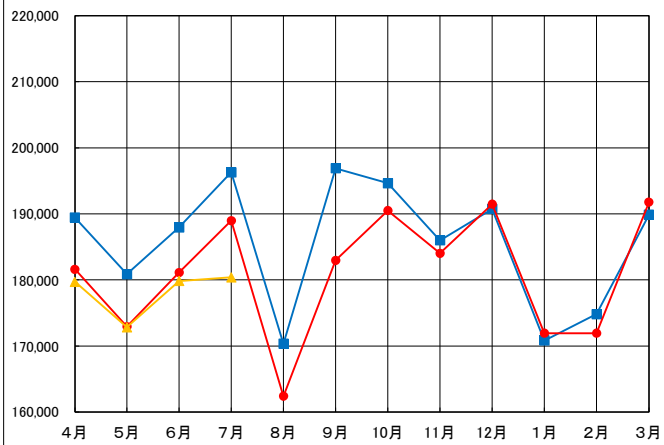
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



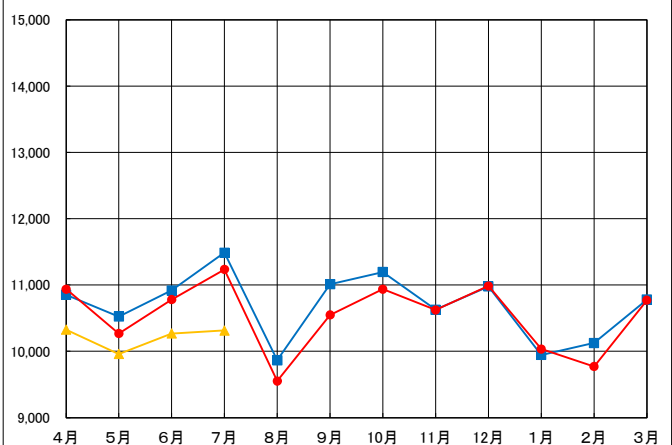
燃料消費量(リットル)の推移

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7年1月分～7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		169,400	96.6	85,483,726	95.9
	大 型 鋼 船	111,460	96.0	63,055,573	96.1
	小 型 鋼 船	50,443	99.0	21,132,030	96.0
	木 船	-	-	-	-
	プッシャーバージ・台船	7,498	89.5	1,296,123	86.2
貨 物 船		105,159	97.6	55,351,296	96.9
	（内コンテナ）	11,768	97.8	8,222,667	102.0
	（内シャーシ）	4,920	97.7	4,522,818	97.9
	大 型 鋼 船	64,411	95.5	37,407,134	96.8
	小 型 鋼 船	40,748	101.1	17,944,162	97.3
油 送 船	大 型 鋼 船	47,046	96.7	25,648,439	95.1
	小 型 鋼 船	9,696	91.0	3,187,869	89.2
	木 船	-	-	-	-
	プッシャーバージ・台船	7,498	89.5	1,296,123	86.2

主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	8,952	110.0	3,012,741	99.7
	石 灰 石	17,881	96.1	6,831,489	92.6
	セ メ ン ト	15,164	92.7	8,354,039	92.6
	鉄 鋼	18,970	100.5	9,416,260	99.8
	石 炭	7,949	99.5	950,798	100.8
	原 油	11,216	97.6	7,900,042	93.4
	重 油	8,917	94.7	4,235,192	91.1
	揮 発 油	18,160	98.8	8,800,132	99.5
	その他の石油及び石油製品	7,079	88.1	3,404,359	89.5
	化 学 薬 品	9,223	94.0	3,753,807	92.3

燃料消費量及び航海距離（令和7年1月分～7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	654,072	-	594,311	1,248,383	99.1	71,445	96.5
大 型 鋼 船	340,078	-	588,227	928,305	99.9	36,953	97.1
小 型 鋼 船	302,351	-	4,859	307,210	97.6	33,515	96.4
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	11,643	-	1,226	12,870	78.6	979	77.8

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		24 740	12 342 600	23 669	12 189 987
穀 物		141	119 770	141	119 770
野 菜 ・ 果 物		-	-	-	-
畜 産 品		-	-	-	-
水 産 品		1	1 496	1	1 496
そ の 他 の 農 林 産 品		6	1 341	6	1 341
木 材		74	36 183	74	36 183
薪 炭		-	-	-	-
石 炭		1 588	167 531	1 279	145 626
金 属 小 計		18	13 788	16	13 438
鉄 鉱 石		5	4 020	5	4 020
そ の 他 の 金 属 鉱 石		13	9 768	12	9 418
砂 利 ・ 砂 ・ 石 材		1 322	443 557	1 275	435 055
非 金 属 小 計		4 700	2 330 470	4 354	2 288 693
石 灰		2 512	936 193	2 169	895 829
金 属 鉱 物		1 540	1 117 189	1 540	1 117 189
そ の 他 の 非 金 属 鉱 物		648	277 088	645	275 675
金 属 小 計		2 851	1 373 479	2 586	1 328 441
鉄 鋼		2 761	1 325 211	2 496	1 280 173
非 鉄 金 属		90	48 268	90	48 268
金 属 製 品		14	2 862	13	2 841
機 械 小 計		609	461 293	589	460 182
輸 送 用 機 械		521	404 078	521	404 078
輸 送 用 機 械 部 品		62	37 893	43	36 959
そ の 他 の 機 械		26	19 322	25	19 146
窯 業 小 計		2 425	1 400 504	2 391	1 394 204
セ メ ン ト		2 242	1 303 303	2 207	1 297 004
そ の 他 の 窯 業 品		183	97 201	183	97 201
石 油 小 計		5 077	2 405 047	5 077	2 405 047
重 油		1 216	575 434	1 216	575 434
揮 発 油		2 588	1 246 280	2 588	1 246 280
L・P・G（液化石油ガス）		330	125 738	330	125 738
そ の 他 の ガ ス		18	3 727	18	3 727
そ の 他 の 石 油 及 び 石 油 製 品		925	453 868	925	453 868
石 炭 製 品 小 計		220	157 290	219	157 275
コ ーク ス		217	156 420	216	156 404
そ の 他 の 石 炭 製 品		3	870	3	870
化 学 薬 品		1 315	533 823	1 309	532 285
化 学 肥 料		41	35 300	41	35 300
そ の 他 の 化 学 工 業 品		94	42 698	94	42 698
紙 ・ パ ル プ		130	100 241	130	100 241
織 維 工 業 品		-	-	-	-
食 料 工 業 品		96	49 965	96	49 965
日 用 工 業 品		-	-	-	-
そ の 他 の 製 造 工 業 品		2 403	1 782 574	2 384	1 774 411
特 種 品 小 計		1 615	883 389	1 595	865 494
金 属 く ず		143	69 487	142	69 323
再 利 用 資 材		784	372 673	768	356 129
動 植 物 性 製 造 飼 肥 料		251	159 340	251	159 340
廃 棄 物		182	94 001	182	94 001
廃 土 砂		154	78 501	151	77 314
輸 送 用 容 器		22	19 018	22	19 018
取 合 せ 品		79	90 369	79	90 369
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						単位：1,000トン/1	
大 型 鋼 船		小 型 鋼 船		木 船		プッシャーバージ・台船	
トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
16 338	9 180 492	7 331	3 009 495	-	-	1 071	152 613
-	-	141	119 770	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1 496	-	-	-	-
-	-	6	1 341	-	-	-	-
1	319	73	35 864	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1 035	92 312	243	53 314	-	-	310	21 905
4	3 834	13	9 604	-	-	1	350
4	3 834	1	186	-	-	-	-
-	-	12	9 418	-	-	1	350
415	252 396	860	182 659	-	-	47	8 502
3 380	1 986 393	974	302 299	-	-	346	41 777
1 710	763 105	459	132 725	-	-	343	40 364
1 528	1 112 085	12	5 103	-	-	-	-
143	111 203	503	164 472	-	-	3	1 413
533	201 817	2 053	1 126 625	-	-	265	45 038
530	198 460	1 966	1 081 713	-	-	265	45 038
3	3 357	87	44 911	-	-	-	-
-	-	13	2 841	-	-	1	21
567	450 518	22	9 665	-	-	20	1 111
520	403 581	0	496	-	-	-	-
35	34 629	8	2 330	-	-	19	935
12	12 307	13	6 838	-	-	1	176
2 330	1 377 710	60	16 495	-	-	34	6 299
2 155	1 284 147	52	12 857	-	-	34	6 299
175	93 563	8	3 638	-	-	-	-
4 567	2 256 172	510	148 875	-	-	-	-
957	510 657	259	64 777	-	-	-	-
2 485	1 222 725	103	23 555	-	-	-	-
330	125 738	-	-	-	-	-	-
18	3 727	-	-	-	-	-	-
778	393 325	148	60 544	-	-	-	-
140	111 298	79	45 977	-	-	1	16
140	111 298	76	45 106	-	-	1	16
-	-	3	870	-	-	-	-
452	216 702	857	315 584	-	-	6	1 538
0	64	41	35 236	-	-	-	-
15	10 769	79	31 929	-	-	-	-
74	60 794	56	39 446	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
68	29 116	28	20 849	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 123	1 697 669	261	76 743	-	-	19	8 163
632	432 608	963	432 886	-	-	20	17 895
12	7 087	130	62 237	-	-	1	164
292	199 865	476	156 264	-	-	16	16 544
58	32 611	193	126 729	-	-	-	-
126	55 134	56	38 867	-	-	-	-
60	42 957	91	34 357	-	-	3	1 188
10	9 313	13	9 705	-	-	-	-
75	85 642	4	4 728	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(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	16 338	9 180 492	9 840	5 609 662
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		1	319	1	319
薪炭		-	-	-	-
石炭		1 035	92 312	1 035	92 312
金属計		4	3 834	4	3 834
鉄鉱石		4	3 834	4	3 834
その他の金属		-	-	-	-
砂利・砂・石材		415	252 396	415	252 396
非金属計		3 380	1 986 393	1 852	874 308
石灰石		1 710	763 105	1 710	763 105
原油		1 528	1 112 085	-	-
その他の非金属鉱物		143	111 203	143	111 203
金属計		533	201 817	533	201 817
鉄鋼		530	198 460	530	198 460
非鉄金属		3	3 357	3	3 357
金属製品		-	-	-	-
機械計		567	450 518	567	450 518
輸送用機械		520	403 581	520	403 581
輸送用機械部品		35	34 629	35	34 629
その他の機械		12	12 307	12	12 307
窯業計		2 330	1 377 710	2 330	1 377 710
セメント		2 155	1 284 147	2 155	1 284 147
その他の窯業品		175	93 563	175	93 563
石油計		4 567	2 256 172	32	8 882
重油		957	510 657	-	-
揮発油		2 485	1 222 725	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		330	125 738	-	-
その他のガス		18	3 727	-	-
その他の石油及び石油製品		778	393 325	32	8 882
石炭製品計		140	111 298	140	111 298
コークス		140	111 298	140	111 298
その他の石炭製品		-	-	-	-
化学薬品		452	216 702	32	16 016
化学肥料		0	64	0	64
その他の化学工業品		15	10 769	-	-
紙・パルプ		74	60 794	74	60 794
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		68	29 116	68	29 116
日用品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 123	1 697 669	2 123	1 697 669
特殊品計		632	432 608	632	432 608
金属くず		12	7 087	12	7 087
再利用資材		292	199 865	292	199 865
動植物性製造飼肥料		58	32 611	58	32 611
廃棄物		126	55 134	126	55 134
廃土		60	42 957	60	42 957
輸送用容器		10	9 313	10	9 313
取合せ品		75	85 642	75	85 642
分類不能のもの		-	-	-	-

トン数階級別輸送実績

単位：1,000M/T

		1,000G/T未満					
油送船		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	トン	トンキロ
6 497	3 570 830	4 109	1 816 961	2 467	1 118 473	1 642	698 489
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	265	50 480	265	50 480	-	-
-	-	4	3 834	4	3 834	-	-
-	-	4	3 834	4	3 834	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	272	157 033	272	157 033	-	-
1 528	1 112 085	310	156 742	305	153 081	5	3 661
-	-	167	48 833	167	48 833	-	-
1 528	1 112 085	5	3 661	-	-	5	3 661
-	-	138	104 248	138	104 248	-	-
-	-	248	94 808	248	94 808	-	-
-	-	248	94 808	248	94 808	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	21	1 728	21	1 728	-	-
-	-	21	1 596	21	1 596	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	132	0	132	-	-
-	-	476	163 807	476	163 807	-	-
-	-	359	107 925	359	107 925	-	-
-	-	116	55 882	116	55 882	-	-
4 535	2 247 289	1 353	546 607	32	8 882	1 320	537 724
957	510 657	340	186 287	-	-	340	186 287
2 485	1 222 725	498	160 941	-	-	498	160 941
330	125 738	314	117 998	-	-	314	117 998
18	3 727	-	-	-	-	-	-
745	384 442	201	81 380	32	8 882	169	72 497
-	-	29	14 590	29	14 590	-	-
-	-	29	14 590	29	14 590	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
420	200 686	334	161 452	26	11 617	308	149 835
-	-	0	64	0	64	-	-
15	10 769	9	7 268	-	-	9	7 268
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	420	210 358	420	210 358	-	-
-	-	370	248 188	370	248 188	-	-
-	-	12	7 087	12	7 087	-	-
-	-	193	150 536	193	150 536	-	-
-	-	30	13 645	30	13 645	-	-
-	-	75	33 964	75	33 964	-	-
-	-	60	42 957	60	42 957	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

第2表－2 大型鋼船、品目別、用途別、

区分 品目		1, 0 0 0 G／T以上～2, 0 0 0 G／T未満			
		計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	計	484	226 847	241	128 285
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		-	-	-	-
金属鉱計		-	-	-	-
鉄鉱石		-	-	-	-
その他の金属鉱		-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-
非金属鉱計		5	7 409	-	-
石灰		-	-	-	-
石油		5	7 409	-	-
その他の非金属鉱物		-	-	-	-
金属計		3	3 196	3	3 196
鉄鋼		0	29	0	29
非鉄金属		3	3 167	3	3 167
金属製品		-	-	-	-
機械計		28	11 266	28	11 266
輸送用機械		19	1 525	19	1 525
輸送用機械部品		-	-	-	-
その他の機械		9	9 740	9	9 740
窯業計		80	19 102	80	19 102
セメント		51	8 875	51	8 875
その他の窯業品		29	10 226	29	10 226
石油製品計		187	61 124	-	-
重油		32	12 409	-	-
揮発油		138	40 108	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		12	5 547	-	-
その他のガス		-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		5	3 060	-	-
石炭製品計		-	-	-	-
コークス		-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-
化学薬品		45	26 529	-	-
化学肥料		-	-	-	-
その他の化学工業品		6	3 501	-	-
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		-	-	-	-
特種品計		130	94 721	130	94 721
金属くず		-	-	-	-
再利用資材		52	5 490	52	5 490
動植物性製造飼肥料		-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-
廃土		-	-	-	-
輸送用容器		3	3 589	3	3 589
取合せ品		75	85 642	75	85 642
分類不能のもの		-	-	-	-

トン数階級別輸送実績

単位：1,000M/T

		2,000 G/T以上					
油送船		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	トン	トンキロ
243	98 563	11 745	7 136 683	7 132	4 362 904	4 613	2 773 779
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	319	1	319	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	770	41 832	770	41 832	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	144	95 363	144	95 363	-	-
5	7 409	3 066	1 822 242	1 547	721 227	1 518	1 101 015
-	-	1 543	714 271	1 543	714 271	-	-
5	7 409	1 518	1 101 015	-	-	1 518	1 101 015
-	-	5	6 955	5	6 955	-	-
-	-	282	103 813	282	103 813	-	-
-	-	282	103 623	282	103 623	-	-
-	-	0	190	0	190	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	519	437 524	519	437 524	-	-
-	-	481	400 459	481	400 459	-	-
-	-	35	34 629	35	34 629	-	-
-	-	2	2 435	2	2 435	-	-
-	-	1 774	1 194 801	1 774	1 194 801	-	-
-	-	1 745	1 167 346	1 745	1 167 346	-	-
-	-	29	27 455	29	27 455	-	-
187	61 124	3 028	1 648 442	-	-	3 028	1 648 442
32	12 409	585	311 961	-	-	585	311 961
138	40 108	1 849	1 021 675	-	-	1 849	1 021 675
12	5 547	4	2 193	-	-	4	2 193
-	-	18	3 727	-	-	18	3 727
5	3 060	572	308 885	-	-	572	308 885
-	-	111	96 708	111	96 708	-	-
-	-	111	96 708	111	96 708	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
45	26 529	73	28 721	6	4 399	66	24 322
-	-	-	-	-	-	-	-
6	3 501	-	-	-	-	-	-
-	-	74	60 794	74	60 794	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	68	29 116	68	29 116	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1 703	1 487 310	1 703	1 487 310	-	-
-	-	133	89 699	133	89 699	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	48	43 839	48	43 839	-	-
-	-	28	18 966	28	18 966	-	-
-	-	50	21 170	50	21 170	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	6	5 724	6	5 724	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

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	トンキロ	ト ン	トンキロ
合 計		9 840 186	5 609 661 561	1 511 120	1 161 075 901
穀 物		-	-	-	-
野 菜 ・ 果 物		-	-	-	-
畜 産 品		-	-	-	-
水 産 品		-	-	-	-
そ の 他 の 農 林 産 品		-	-	-	-
木 材		580	319 333	-	-
薪 炭		-	-	-	-
石 炭		1 035 485	92 312 475	-	-
金 属 小 計		3 700	3 833 918	-	-
鉄 鉱 石		3 700	3 833 918	-	-
鉄 小 計		-	-	-	-
そ の 他 の 金 属 鉱 石		-	-	-	-
砂 利 ・ 砂 ・ 石 材		415 295	252 396 223	-	-
非 金 属 小 計		1 852 423	874 307 860	-	-
石 灰		1 709 628	763 104 618	-	-
非 金 属 鉱 物		-	-	-	-
そ の 他 の 非 金 属 鉱 物		142 795	111 203 242	-	-
金 属 小 計		532 752	201 816 740	360	460 704
鉄 鋼		529 614	198 459 961	360	460 704
非 鉄 金 属		3 138	3 356 780	-	-
金 属 製 品		-	-	-	-
機 械 小 計		567 285	450 517 968	1 753	1 815 066
輸 送 用 機 械		520 379	403 581 287	-	-
輸 送 用 機 械 部 品		35 280	34 629 437	-	-
そ の 他 の 機 械		11 627	12 307 245	1 753	1 815 066
窯 業 品 小 計		2 330 327	1 377 709 812	-	-
セ メ ン ト		2 155 493	1 284 146 820	-	-
そ の 他 の 窯 業 品		174 834	93 562 992	-	-
石 油 製 品 小 計		32 392	8 882 451	-	-
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		32 392	8 882 451	-	-
石 炭 製 品 小 計		139 819	111 298 172	-	-
コ ーク ス		139 819	111 298 172	-	-
そ の 他 の 石 炭 製 品		-	-	-	-
化 学 薬 品		32 022	16 015 583	-	-
化 学 肥 料		308	64 457	-	-
そ の 他 の 化 学 工 業 品		-	-	-	-
紙 ・ パ ル プ		74 340	60 794 308	-	-
繊 維 工 業 品		-	-	-	-
食 料 工 業 品		68 280	29 115 736	-	-
日 用 工 業 品		-	-	-	-
そ の 他 の 製 造 工 業 品		2 122 853	1 697 668 513	1 427 333	1 066 602 605
特 種 品 小 計		632 325	432 608 012	81 674	92 197 526
金 属 小 計		11 600	7 086 924	-	-
再 利 用 資 材		292 178	199 864 879	-	-
動 植 物 性 製 造 飼 肥 料		58 013	32 611 051	-	-
廃 棄 物		125 895	55 133 747	-	-
廃 土 砂		59 741	42 956 538	-	-
輸 送 用 容 器		9 640	9 312 951	6 416	6 555 605
取 合 せ		75 258	85 641 921	75 258	85 641 921
分 類 不 能 の も の		-	-	-	-

専用船等用途別輸送実績

単位：M/T

		専用船		コンテナ専用船	
内シャーシ					
ト	ン	ト	ン	ト	ン
キロ	トン	キロ	トン	キロ	トン
735 674	676 077 269	4 441 331	2 182 070 204	467 920	245 490 221
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
580	319 333	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	523 967	23 803 499	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	119 643	79 199 019	-	-
-	-	1 414 482	654 096 477	-	-
-	-	1 414 482	654 096 477	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
7 975	9 004 843	-	-	-	-
7 975	9 004 843	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
35 280	34 629 437	59 801	24 251 999	-	-
-	-	59 721	24 182 068	-	-
35 280	34 629 437	-	-	-	-
-	-	80	69 932	-	-
-	-	2 196 757	1 318 092 333	-	-
-	-	2 149 460	1 282 630 176	-	-
-	-	47 297	35 462 157	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	75 168	47 996 128	-	-
-	-	75 168	47 996 128	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	4 531	2 709 528	-	-
-	-	308	64 457	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
671 159	616 539 080	-	-	467 920	245 490 221
20 680	15 584 576	46 674	31 856 763	-	-
-	-	-	-	-	-
17 456	12 827 230	24 087	19 526 918	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	22 587	12 329 846	-	-
-	-	-	-	-	-
3 224	2 757 346	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

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	トンキロ	ト ン
合 計		2 196 413	1 852 360 159	615 888	602 766 580	735 674
穀 物		-	-	-	-	-
野 菜 ・ 果 物		-	-	-	-	-
畜 産 品		-	-	-	-	-
水 産 品		-	-	-	-	-
そ の 他 の 農 林 産 品		-	-	-	-	-
木 材		580	319 333	-	-	580
薪 炭		-	-	-	-	-
石 炭		-	-	-	-	-
金 属 小 計		-	-	-	-	-
鉄 鉱 石		-	-	-	-	-
鋁 そ の 他 の 金 属 鋁		-	-	-	-	-
砂 利 ・ 砂 ・ 石 材		-	-	-	-	-
非 金 属 小 計		-	-	-	-	-
石 灰		-	-	-	-	-
原 油		-	-	-	-	-
そ の 他 の 非 金 属 鋁 物		-	-	-	-	-
金 属 小 計		273 569	106 459 520	360	460 704	7 975
鉄 鋼		270 431	103 102 740	360	460 704	7 975
非 鉄 金 属		3 138	3 356 780	-	-	-
金 属 製 品		-	-	-	-	-
機 械 小 計		507 279	426 134 005	1 753	1 815 066	35 280
輸 送 用 機 械		460 658	379 399 219	-	-	-
輸 送 用 機 械 部 品		35 280	34 629 437	-	-	35 280
そ の 他 の 機 械		11 342	12 105 349	1 753	1 815 066	-
窯 業 品 小 計		-	-	-	-	-
セ メ ン ト		-	-	-	-	-
そ の 他 の 窯 業 品		-	-	-	-	-
石 油 製 品 小 計		-	-	-	-	-
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 製 品 小 計		-	-	-	-	-
コ ー ク		-	-	-	-	-
そ の 他 の 石 炭 製 品		-	-	-	-	-
化 学 薬 品		2 060	1 957 157	-	-	-
化 学 肥 料		-	-	-	-	-
そ の 他 の 化 学 工 業 品		-	-	-	-	-
紙 ・ パ ル プ		74 340	60 794 308	-	-	-
繊 維 工 業 品		-	-	-	-	-
食 料 工 業 品		80	76 006	-	-	-
日 用 工 業 品		-	-	-	-	-
そ の 他 の 製 造 工 業 品		1 306 158	1 228 590 462	610 638	597 524 554	671 159
特 種 品 小 計		32 347	28 029 369	3 137	2 966 257	20 680
金 属 く		-	-	-	-	-
再 利 用 資 材		25 986	22 305 766	-	-	17 456
動 植 物 性 製 造 飼 肥 料		-	-	-	-	-
廃 棄 物		-	-	-	-	-
廃 棄 土 砂		-	-	-	-	-
輸 送 用 容 器		6 361	5 723 603	3 137	2 966 257	3 224
取 合 せ		-	-	-	-	-
分 類 不 能 の も の		-	-	-	-	-

専用船等用途別輸送実績

単位 : M/T

	その他の貨物船					
シャーシ	計		内コンテナ		内シャーシ	
トンキロ	ト	ンキロ	ト	ンキロ	ト	ンキロ
676 077 269	2 734 521	1 329 740 978	427 312	312 819 099	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
319 333	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	511 518	68 508 977	-	-	-	-
-	3 700	3 833 918	-	-	-	-
-	3 700	3 833 918	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	295 652	173 197 204	-	-	-	-
-	437 941	220 211 382	-	-	-	-
-	295 146	109 008 140	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	142 795	111 203 242	-	-	-	-
9 004 843	259 183	95 357 221	-	-	-	-
9 004 843	259 183	95 357 221	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
34 629 437	205	131 964	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
34 629 437	-	-	-	-	-	-
-	205	131 964	-	-	-	-
-	133 570	59 617 478	-	-	-	-
-	6 033	1 516 644	-	-	-	-
-	127 537	58 100 835	-	-	-	-
-	32 392	8 882 451	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	32 392	8 882 451	-	-	-	-
-	64 651	63 302 043	-	-	-	-
-	64 651	63 302 043	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	25 431	11 348 899	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	68 200	29 039 730	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
616 539 080	348 775	223 587 830	348 775	223 587 830	-	-
15 584 576	553 304	372 721 880	78 537	89 231 269	-	-
-	11 600	7 086 924	-	-	-	-
12 827 230	242 105	158 032 195	-	-	-	-
-	58 013	32 611 051	-	-	-	-
-	103 308	42 803 902	-	-	-	-
-	59 741	42 956 538	-	-	-	-
2 757 346	3 279	3 589 348	3 279	3 589 348	-	-
-	75 258	85 641 921	75 258	85 641 921	-	-
-	-	-	-	-	-	-

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		7 331	3 009 495	5 976	2 563 567
穀物		141	119 770	141	119 770
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		1	1 496	1	1 496
その他の農林産品		6	1 341	6	1 341
木材		73	35 864	73	35 864
薪炭		-	-	-	-
石炭		243	53 314	243	53 314
金属計		13	9 604	13	9 604
鉄鉱石		1	186	1	186
その他の金属鉱物		12	9 418	12	9 418
砂利・砂・石材		860	182 659	860	182 659
非金属計		974	302 299	957	297 008
石灰石		459	132 725	459	132 725
非金属鉱物		12	5 103	-	-
その他の非金属鉱物		503	164 472	498	164 283
金属計		2 053	1 126 625	2 053	1 126 625
鉄鋼		1 966	1 081 713	1 966	1 081 713
非鉄金属		87	44 911	87	44 911
金属製品		13	2 841	13	2 841
機械計		22	9 665	22	9 665
輸送用機械		0	496	0	496
輸送用機械部品		8	2 330	8	2 330
その他の機械		13	6 838	13	6 838
窯業計		60	16 495	60	16 495
セメント		52	12 857	52	12 857
その他の窯業品		8	3 638	8	3 638
石油計		510	148 875	37	20 365
重油		259	64 777	-	-
揮発油		103	23 555	-	-
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		148	60 544	37	20 365
石炭計		79	45 977	79	45 977
コークス		76	45 106	76	45 106
その他の石炭製品		3	870	3	870
化学薬品		857	315 584	50	21 284
化学肥料		41	35 236	41	35 236
その他の化学工業品		79	31 929	21	14 501
紙・パルプ		56	39 446	56	39 446
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		28	20 849	27	20 450
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		261	76 743	261	76 743
特種品計		963	432 886	963	432 886
金属くず		130	62 237	130	62 237
再利用資材		476	156 264	476	156 264
動植物性製造飼肥料		193	126 729	193	126 729
廃棄物		56	38 867	56	38 867
廃土		91	34 357	91	34 357
輸送用容器		13	9 705	13	9 705
取合せ品		4	4 728	4	4 728
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。

用途別、トン数階級別輸送実績

単位：1, 0 0 0 M / T

		5 0 0 G / T未満～1 0 0 G / T以上					
油送船		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	トン	トンキロ
1 355	445 929	7 320	3 008 693	5 976	2 563 567	1 344	445 126
-	-	141	119 770	141	119 770	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1 496	1	1 496	-	-
-	-	6	1 341	6	1 341	-	-
-	-	73	35 864	73	35 864	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	243	53 314	243	53 314	-	-
-	-	13	9 604	13	9 604	-	-
-	-	1	186	1	186	-	-
-	-	12	9 418	12	9 418	-	-
-	-	860	182 659	860	182 659	-	-
17	5 292	974	302 299	957	297 008	17	5 292
-	-	459	132 725	459	132 725	-	-
12	5 103	12	5 103	-	-	12	5 103
5	188	503	164 472	498	164 283	5	188
-	-	2 053	1 126 625	2 053	1 126 625	-	-
-	-	1 966	1 081 713	1 966	1 081 713	-	-
-	-	87	44 911	87	44 911	-	-
-	-	13	2 841	13	2 841	-	-
-	-	22	9 665	22	9 665	-	-
-	-	0	496	0	496	-	-
-	-	8	2 330	8	2 330	-	-
-	-	13	6 838	13	6 838	-	-
-	-	60	16 495	60	16 495	-	-
-	-	52	12 857	52	12 857	-	-
-	-	8	3 638	8	3 638	-	-
473	128 510	499	148 098	37	20 365	463	127 733
259	64 777	250	64 041	-	-	250	64 041
103	23 555	102	23 526	-	-	102	23 526
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
111	40 179	147	60 531	37	20 365	111	40 166
-	-	79	45 977	79	45 977	-	-
-	-	76	45 106	76	45 106	-	-
-	-	3	870	3	870	-	-
807	294 300	857	315 584	50	21 284	807	294 300
-	-	41	35 236	41	35 236	-	-
58	17 428	78	31 903	21	14 501	58	17 403
-	-	56	39 446	56	39 446	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	399	28	20 849	27	20 450	1	399
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	261	76 743	261	76 743	-	-
-	-	963	432 886	963	432 886	-	-
-	-	130	62 237	130	62 237	-	-
-	-	476	156 264	476	156 264	-	-
-	-	193	126 729	193	126 729	-	-
-	-	56	38 867	56	38 867	-	-
-	-	91	34 357	91	34 357	-	-
-	-	13	9 705	13	9 705	-	-
-	-	4	4 728	4	4 728	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

單位：1, 000M/T

單位：1, 000M/T

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		5 976 045	2 563 566 926	262 000	86 307 956
穀物		141 221	119 769 873	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		800	1 496 416	-	-
その他の農林産品		5 810	1 341 181	-	-
木材		73 171	35 863 763	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		243 114	53 313 729	-	-
金属鉱石		12 742	9 603 922	-	-
鉄鉱石		800	186 089	-	-
その他の金属鉱石		11 942	9 417 833	-	-
砂利・砂・石材		859 997	182 658 842	-	-
非金属鉱物		957 076	297 007 851	-	-
石灰石		459 286	132 724 658	-	-
原油		-	-	-	-
その他の非金属鉱物		497 790	164 283 193	-	-
金属鋼材		2 052 833	1 126 624 702	-	-
鉄鋼		1 966 070	1 081 713 335	-	-
非鉄金属		86 763	44 911 367	-	-
金属製品		12 931	2 840 887	-	-
機械		21 586	9 664 517	7 581	2 204 282
輸送用機械		420	496 484	-	-
輸送用機械部品		7 779	2 329 547	7 581	2 204 282
その他の機械		13 387	6 838 485	-	-
窯業品		60 275	16 494 679	-	-
セメント		51 919	12 857 125	-	-
その他の窯業品		8 356	3 637 554	-	-
石油製品		36 589	20 365 003	-	-
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		36 589	20 365 003	-	-
石炭製品		79 489	45 976 529	-	-
コークス		76 149	45 106 052	-	-
その他の石炭製品		3 340	870 477	-	-
化学薬品		50 282	21 283 976	-	-
化学肥料		41 060	35 235 845	-	-
その他の化学工業品		20 683	14 500 745	10 021	6 187 599
紙・パルプ		55 800	39 446 257	-	-
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		27 000	20 449 880	-	-
日用品		-	-	-	-
その他の製造工業品		260 856	76 742 543	237 172	72 125 801
特種品		962 730	432 885 785	7 226	5 790 274
小金属		130 259	62 236 557	-	-
再利用資材		476 058	156 264 348	-	-
動植物性製造飼肥料		192 725	126 728 799	-	-
廃棄物		55 930	38 866 815	-	-
廃土		91 236	34 357 165	-	-
輸送用容器		12 666	9 704 552	3 370	1 062 726
取合せ品		3 856	4 727 549	3 856	4 727 549
分類不能のもの		-	-	-	-

第5表-2 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

5 0 0 G/T未満～1 0 0 G/T以上				1 0 0 G/T未満			
貨物船		内コンテナ		貨物船		内コンテナ	
トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
5 976 045	2 563 566 926	262 000	86 307 956	-	-	-	-
141 221	119 769 873	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
800	1 496 416	-	-	-	-	-	-
5 810	1 341 181	-	-	-	-	-	-
73 171	35 863 763	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
243 114	53 313 729	-	-	-	-	-	-
12 742	9 603 922	-	-	-	-	-	-
800	186 089	-	-	-	-	-	-
11 942	9 417 833	-	-	-	-	-	-
859 997	182 658 842	-	-	-	-	-	-
957 076	297 007 851	-	-	-	-	-	-
459 286	132 724 658	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
497 790	164 283 193	-	-	-	-	-	-
2 052 833	1 126 624 702	-	-	-	-	-	-
1 966 070	1 081 713 335	-	-	-	-	-	-
86 763	44 911 367	-	-	-	-	-	-
12 931	2 840 887	-	-	-	-	-	-
21 586	9 664 517	7 581	2 204 282	-	-	-	-
420	496 484	-	-	-	-	-	-
7 779	2 329 547	7 581	2 204 282	-	-	-	-
13 387	6 838 485	-	-	-	-	-	-
60 275	16 494 679	-	-	-	-	-	-
51 919	12 857 125	-	-	-	-	-	-
8 356	3 637 554	-	-	-	-	-	-
36 589	20 365 003	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
36 589	20 365 003	-	-	-	-	-	-
79 489	45 976 529	-	-	-	-	-	-
76 149	45 106 052	-	-	-	-	-	-
3 340	870 477	-	-	-	-	-	-
50 282	21 283 976	-	-	-	-	-	-
41 060	35 235 845	-	-	-	-	-	-
20 683	14 500 745	10 021	6 187 599	-	-	-	-
55 800	39 446 257	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
27 000	20 449 880	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
260 856	76 742 543	237 172	72 125 801	-	-	-	-
962 730	432 885 785	7 226	5 790 274	-	-	-	-
130 259	62 236 557	-	-	-	-	-	-
476 058	156 264 348	-	-	-	-	-	-
192 725	126 728 799	-	-	-	-	-	-
55 930	38 866 815	-	-	-	-	-	-
91 236	34 357 165	-	-	-	-	-	-
12 666	9 704 552	3 370	1 062 726	-	-	-	-
3 856	4 727 549	3 856	4 727 549	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

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		計	-	-	-	-	-	-
穀物		物品	-	-	-	-	-	-
野菜・果		物品	-	-	-	-	-	-
畜産		物品	-	-	-	-	-	-
水産		物品	-	-	-	-	-	-
その他の農林産		物品	-	-	-	-	-	-
木材		材	-	-	-	-	-	-
薪炭		炭	-	-	-	-	-	-
石炭		炭	-	-	-	-	-	-
金属		計	-	-	-	-	-	-
鉄		石	-	-	-	-	-	-
鋁		鋁	-	-	-	-	-	-
その他の金属		鋁	-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		材	-	-	-	-	-	-
非金属		計	-	-	-	-	-	-
石灰		石	-	-	-	-	-	-
原油		油	-	-	-	-	-	-
その他の非金属		物	-	-	-	-	-	-
金属		計	-	-	-	-	-	-
鉄		鋼	-	-	-	-	-	-
非鉄金属		属	-	-	-	-	-	-
金属製		品	-	-	-	-	-	-
機械		計	-	-	-	-	-	-
輸送用機械		械	-	-	-	-	-	-
輸送用機械部		品	-	-	-	-	-	-
その他の機械		械	-	-	-	-	-	-
窯業		計	-	-	-	-	-	-
セメント		ト	-	-	-	-	-	-
窯業		品	-	-	-	-	-	-
石油		計	-	-	-	-	-	-
重油		油	-	-	-	-	-	-
揮発油		油	-	-	-	-	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		ガ	-	-	-	-	-	-
その他のガス		ス	-	-	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		品	-	-	-	-	-	-
石炭		計	-	-	-	-	-	-
コークス		ス	-	-	-	-	-	-
その他の石炭製品		品	-	-	-	-	-	-
化学		品	-	-	-	-	-	-
化学肥料		料	-	-	-	-	-	-
その他の化学工業		品	-	-	-	-	-	-
紙・パルプ		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	-	-	-	-	-	-
特殊品		計	-	-	-	-	-	-
金属く		ず	-	-	-	-	-	-
再利用資材		材	-	-	-	-	-	-
動物性製造飼肥料		料	-	-	-	-	-	-
廃棄物		物	-	-	-	-	-	-
廃土		砂	-	-	-	-	-	-
輸送用容器		器	-	-	-	-	-	-
取合せ品		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7表 産 業 圏

(1) 総括表（プッシャーバージ又は台船を含む）

[illegible]

(2) 総括表（プッシャーバージ又は台船を除く）

[illegible]

間 流 動 表

單位：1,000M/T

[illegible]

單位：1,000M/T

[illegible]

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		24 740	23 669	16 338	7 331	-	1 071
トンキロ	千トンキロ		12 342 600	12 189 987	9 180 492	3 009 495	-	152 613
載貨重量トンキロ	千トンキロ		31 162 429	30 806 098	24 484 239	6 321 860	-	356 330
航海距離	千キロメートル		10 313	10 200	5 375	4 825	-	113
燃料消費量	計	千リットル	180 388	178 871	135 472	43 399	-	1 517
	A 重油	千リットル	95 405	94 023	51 079	42 944	-	1 382
	B 重油	千リットル	-	-	-	-	-	-
	C 重油	千リットル	84 983	84 848	84 393	455	-	135
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		498.89	515.02	561.92	410.50	-	142.50
1トンキロ当り燃料消費量	リットル		0.015	0.015	0.015	0.014	-	0.010
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		17.49	17.54	25.21	8.99	-	13.40
輸送効率	パーセント		39.61	39.57	37.50	47.60	-	42.83

(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 1 0 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	24 740	15 816	7 853	1 071
ト ン キ ロ		千 ト ン キ ロ	12 342 600	8 173 228	4 016 759	152 613
載 貨 重 量 ト ン キ ロ		千 ト ン キ ロ	31 162 429	20 321 762	10 484 336	356 330
航 海 距 離		千キロメートル	10 313	6 499	3 701	113
燃 料 消 費 量	計	千 リ ッ ト ル	180 388	123 500	55 372	1 517
	A 重 油	千 リ ッ ト ル	95 405	54 712	39 311	1 382
	B 重 油	千 リ ッ ト ル	-	-	-	-
	C 重 油	千 リ ッ ト ル	84 983	68 788	16 060	135
1 トン当り平均輸送キロ		キロメートル	498.89	516.76	511.51	142.50
1 トンキロ当り燃料消費量		リ ッ ト ル	0.015	0.015	0.014	0.010
1 キロメートル当り燃料消費量		リ ッ ト ル	17.49	19.00	14.96	13.40
輸 送 効 率		パ ー セ ン ト	39.61	40.22	38.31	42.83

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								ブッシャー・ハーシ・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
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											
06(2024).7	26,404	(101.3)	13,336	(99.3)	25,124	13,117	17,567	9,851	7,557	3,266	－	－	1,279	219
06(2024).8	23,116	(98.6)	11,756	(102.2)	21,896	11,527	15,402	8,761	6,494	2,766	－	－	1,220	229
06(2024).9	25,605	(96.3)	12,771	(93.3)	24,264	12,537	16,997	9,440	7,267	3,097	－	－	1,341	234
06(2024).10	26,880	(102.1)	13,342	(99.7)	25,483	13,088	17,917	9,915	7,566	3,173	－	－	1,397	254
06(2024).11	24,941	(97.2)	12,567	(96.3)	23,668	12,346	16,409	9,266	7,259	3,080	－	－	1,273	220
06(2024).12	26,540	(98.5)	13,389	(98.9)	25,264	13,145	17,663	9,899	7,601	3,246	－	－	1,276	244
07(2025).1	24,168	(100.2)	12,158	(100.6)	23,023	11,940	16,083	9,006	6,940	2,934	－	－	1,145	219
07(2025).2	23,155	(95.3)	11,617	(95.9)	22,137	11,426	15,207	8,539	6,930	2,887	－	－	1,019	191
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

(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。