

内航船舶輸送統計月報

令和 7 年 9 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9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9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、トンとは0.88%、トンキロは1.12%、燃料消費量は1.24%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. プッシュバー・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	米、麦、豆、雑穀
畜産品	いも類、野菜類、果物類
水産品	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
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
木材	工芸作物、農産加工品、他に分類されない農産品
薪・木炭	原木、製材、その他の林産品
石炭・亜炭	薪、木炭
鉄鉱石・硫化鉄鉱	石炭、亜炭
その他の鉄属鉱・非鉄鉱	鉄鉱石、硫化鉄鉱
砂利・砂・石材	その他の鉄属鉱、非鉄鉱
石灰	砂利、砂、石材
その他の非金属鉱物	りん鉱石、原塩、その他の非金属鉱
鉄・鋼（粗鋼）・鋼材	鉄、鋼（粗鋼）、鋼材
地金・合金・伸銅品・電線ケーブル	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	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）	鉄道車両、自動車、自転車及びその他の車両、船舶、航空機
輸送用機械部品（注２）	産業機械、電気機械、その他の機械
その他の機械	
セメント	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
その他の窯業品	
重揮発油	
LPG（液化石油ガス）（注３）	液化プロパンガス、液化ブタン
その他のガス（注３）	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	硫酸、ソーダ、その他の化学薬品
化学肥料	窒素質肥料、りん酸質肥料、加里質肥料、その他の化学肥料
その他の化学工業品	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	パルプ
繊維	糸、織物
食料	製造食品、飲料、その他の食料工業品
日用品	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	ゴム皮革製品、木製品、他に分類されない製造工業品
金属くず	鉄くず、非鉄金属くず
再利用資材（注４）	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）	牧草、糞類、灰類、堆肥、ぬか類、酒かす、ペットフード
廃棄物（注４）	じんかい、ふん尿
廃土砂（注４）	廃土砂、残土
輸送用容器（注４）	金属製容器、他の輸送用容器
取合せ品（注４）	取り合せ品
分類不能のもの	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9月分）の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、24,434千トン（前年同月比4.6%減）、12,160百万トンキロ（前年同月比4.8%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1,755千トン、839千トンであった。

2. 用途別

貨物船は、トンベースで、前年同月比0.4%減であり、トンキロベースでは、前年同月比2.9%減であった。

油送船は、トンベースで、前年同月比10.7%減であり、トンキロベースでは、前年同月比7.2%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15.3%減であり、トンキロベースでは、前年同月比30.3%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7.5%増、石灰石6.8%減、セメント7.9%減、鉄鋼2.4%増、石炭9.6%増、原油17.7%減、重油14.5%減、揮発油0.7%減、その他の石油及び石油製品17.6%減、化学薬品12.6%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5.8%増、石灰石15.8%減、セメント4.4%減、鉄鋼2.6%増、石炭5.0%減、原油2.9%増、重油11.6%減、揮発油5.9%減、その他の石油及び石油製品21.4%減、化学薬品12.3%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、178,188千リットル（前年同月比2.6%減）であった。

内訳は、大型鋼船1.4%減、小型鋼船4.7%減、プッシュャーバージ・台船33.0%減であった。

また、航海距離の合計は、10,118千キロメートル（前年同月比4.1%減）であった。

内訳は、大型鋼船2.6%減、小型鋼船4.8%減、プッシュャーバージ・台船27.9%減であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、39.52%であり、用途別にみると、貨物船は40.44%、油送船は37.69%であった。

輸送量(令和7年9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		24,434	95.4	12,160,174	95.2
	大 型 鋼 船	15,980	94.0	9,024,831	95.6
	小 型 鋼 船	7,318	100.7	2,972,281	96.0
	木 船	-	-	-	-
	プッシャーバージ・台船	1,136	84.7	163,062	69.7
貨 物 船		15,785	99.6	8,092,356	97.1
	(内コンテナ)	1,755	94.4	1,223,721	92.4
	(内シャーシ)	839	108.3	773,743	108.7
	大 型 鋼 船	9,830	96.9	5,565,258	96.5
	小 型 鋼 船	5,955	104.4	2,527,098	98.6
	木 船	-	-	-	-
油 送 船		7,513	89.3	3,904,756	92.8
	大 型 鋼 船	6,150	89.7	3,459,573	94.2
	小 型 鋼 船	1,363	87.3	445,182	83.3
	木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船		1,136	84.7	163,062	69.7

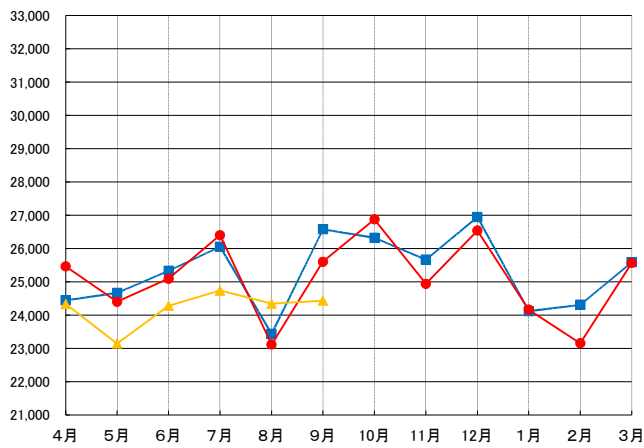
主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	1,286	107.5	452,844	105.8
	石 灰 石	2,599	93.2	945,900	84.2
	セ メ ン ト	2,194	92.1	1,168,761	95.6
	鉄 鋼	2,763	102.4	1,343,045	102.6
	石 炭	1,498	109.6	149,891	95.0
	原 油	1,446	82.3	1,099,485	102.9
	重 油	1,089	85.5	550,605	88.4
	揮 発 油	2,520	99.3	1,187,495	94.1
	その他の石油及び石油製品	891	82.4	432,115	78.6
	化 学 薬 品	1,314	87.4	531,382	87.7

燃料消費量及び航海距離(令和7年9月分)

項 目	燃料消費量（千リットル）				前年同月比	航海距離（キロメートル）	前年同月比
	A重油	B重油	C重油	計			
合 計	94,067	-	84,120	178,188	97.4	10,118	95.9
	大 型 鋼 船	49,835	-	83,538	133,372	5,260	97.4
	小 型 鋼 船	42,836	-	388	43,223	4,729	95.2
	木 船	-	-	-	-	-	-
	プッシャーバージ・台船	1,397	-	195	1,592	129	72.1

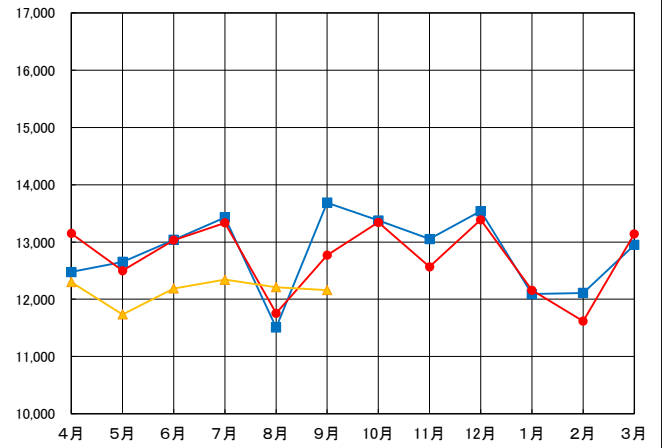
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



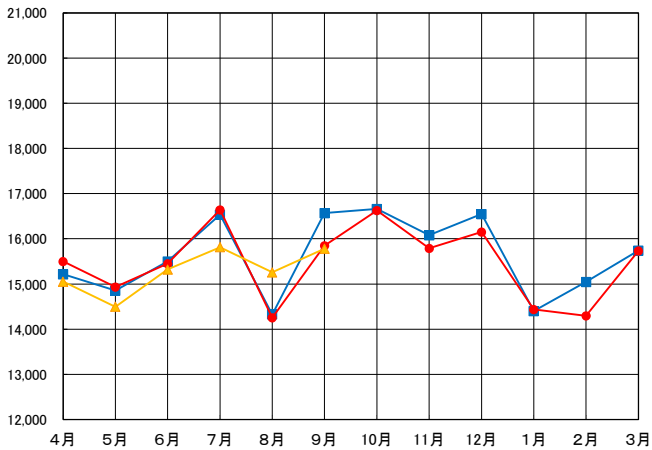
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



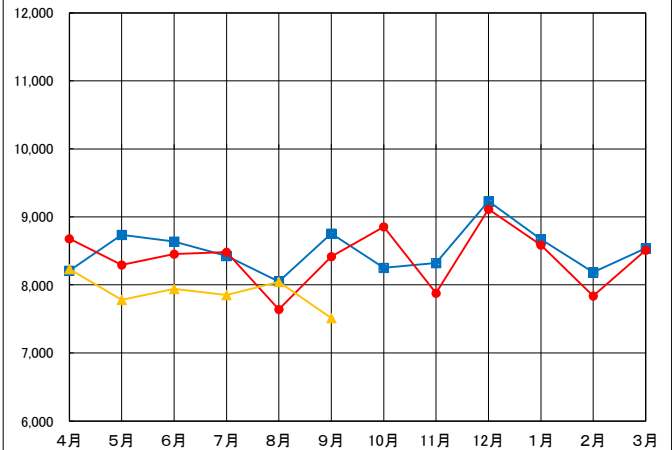
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



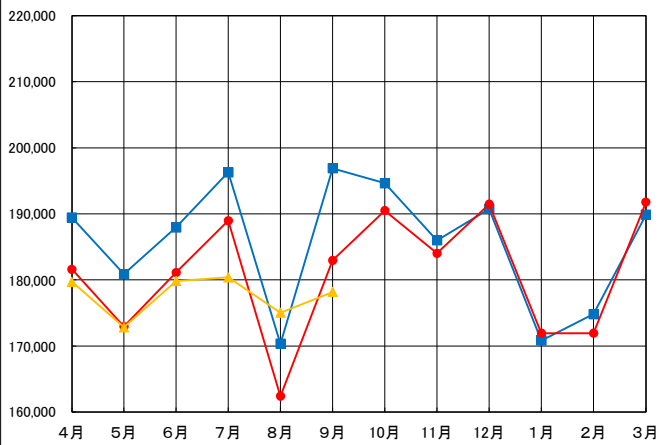
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



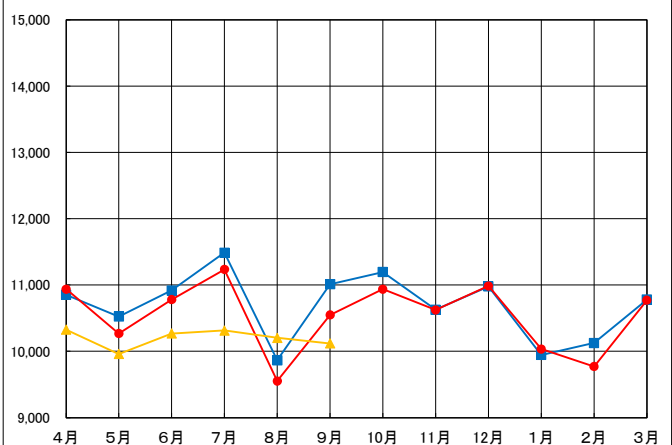
燃料消費量(リットル)の推移

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～9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		218,178	97.4	109,856,149	96.6
	大 型 鋼 船	143,725	96.8	81,130,593	96.8
	小 型 鋼 船	64,779	100.1	27,107,343	97.2
	木 船	-	-	-	-
	プッシャーバージ・台船	9,675	88.5	1,618,214	82.3
貨 物 船		136,203	98.8	71,223,372	97.8
	（内コンテナ）	15,205	98.0	10,635,642	101.1
	（内シャーシ）	6,426	99.2	5,909,336	99.4
	大 型 鋼 船	83,863	96.7	48,235,232	97.4
	小 型 鋼 船	52,340	102.4	22,988,140	98.6
	木 船	-	-	-	-
油 送 船		72,300	95.9	37,014,565	95.1
	大 型 鋼 船	59,859	96.9	32,895,361	95.8
	小 型 鋼 船	12,440	91.4	4,119,203	90.1
	木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船		9,675	88.5	1,618,214	82.3

主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	11,395	110.7	3,862,748	102.1
	石 灰 石	23,033	95.8	8,741,365	92.1
	セ メ ン ト	19,421	93.8	10,642,819	93.7
	鉄 鋼	24,488	102.4	12,146,782	102.0
	石 炭	11,127	103.0	1,263,254	97.7
	原 油	14,167	97.5	10,165,495	95.9
	重 油	11,204	94.0	5,387,264	91.3
	揮 発 油	23,446	100.0	11,331,945	99.3
	その他の石油及び石油製品	8,950	88.2	4,318,212	88.8
	化 学 薬 品	11,890	93.9	4,871,204	93.4

燃料消費量及び航海距離（令和7年1月分～9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	843,784	-	757,816	1,601,601	99.8	91,767	97.4
大 型 鋼 船	440,922	-	750,537	1,191,458	100.6	47,491	98.1
小 型 鋼 船	388,584	-	5,664	394,247	98.6	43,063	97.6
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	14,278	-	1,617	15,897	75.9	1,215	75.6

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	24 434	12 160 174	23 298	11 997 112
穀	物	96	76 594	96	76 594
野 菜 ・ 果	物	0	3	0	3
畜 産	品	0	3	0	3
水 産	品	2	3 280	2	3 280
そ の 他 の 農 林 産	品	3	610	3	610
木	材	93	41 411	93	41 411
薪	炭	-	-	-	-
石	炭	1 498	149 891	1 256	136 907
金	計	17	12 472	17	12 413
属 鉄 鉱	石	0	72	0	72
鉄 鉱	石	17	12 399	16	12 341
砂 利 ・ 砂 ・ 石 材		1 286	452 844	1 242	447 100
非 小	計	4 663	2 312 361	4 225	2 260 707
金 石	石	2 599	945 900	2 165	895 663
属 原	油	1 446	1 099 485	1 446	1 099 485
鉱 物	物	618	266 976	614	265 559
金 小	計	2 861	1 397 424	2 584	1 347 639
属 鉄	鋼	2 763	1 343 045	2 487	1 293 261
非 鉄 金	属	98	54 379	98	54 379
金 属 製 品		20	4 736	17	4 533
機 小	計	626	495 124	599	492 235
械 輪 送 用 機 械		536	433 634	531	433 317
輪 送 用 機 械 部 品		58	33 667	39	32 704
そ の 他 の 機 械		32	27 823	30	26 214
窯 小	計	2 356	1 255 758	2 300	1 244 685
業 セ メ ン ト		2 194	1 168 761	2 138	1 157 687
品 そ の 他 の 窯 業 品		162	86 997	162	86 997
石 小	計	4 853	2 308 020	4 853	2 308 020
油 重	油	1 089	550 605	1 089	550 605
製 揮 発	油	2 520	1 187 495	2 520	1 187 495
品 L ・ P ・ G (液化石油ガス)		336	133 763	336	133 763
そ の 他 の ガ ス		16	4 042	16	4 042
その他の石油及び石油製品		891	432 115	891	432 115
石 小	計	257	160 092	257	160 092
炭 コ ー ク ス		252	157 447	252	157 447
製 品		5	2 646	5	2 646
化 学 薬 品		1 314	531 382	1 310	530 671
化 学 肥 料		34	28 995	34	28 995
そ の 他 の 化 学 工 業 品		106	50 632	106	50 632
紙 ・ パ ル プ		129	100 014	129	100 014
織 維 工 業 品		-	-	-	-
食 料 工 業 品		85	62 749	85	62 749
日 用 品		7	561	7	561
そ の 他 の 製 造 工 業 品		2 491	1 851 326	2 468	1 841 795
特 小	計	1 638	863 891	1 615	845 462
種 金 属 く ず		126	49 205	122	48 291
再 利 用 資 材		848	366 350	835	354 948
動 植 物 性 製 造 飼 肥 料		277	185 265	277	185 265
廃 棄 物		150	83 471	150	83 471
廃 土 砂		144	80 285	139	74 172
輸 送 用 容 器		18	15 620	18	15 620
取 合 せ 品		74	83 696	74	83 696
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
15 980	9 024 831	7 318	2 972 281	-	-	1 136	163 062
-	-	96	76 594	-	-	-	-
0	3	-	-	-	-	-	-
0	3	-	-	-	-	-	-
0	1	2	3 278	-	-	-	-
-	-	3	610	-	-	-	-
1	646	91	40 765	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
993	85 225	263	51 682	-	-	241	12 984
-	-	17	12 413	-	-	1	58
-	-	0	72	-	-	-	-
-	-	16	12 341	-	-	1	58
409	251 167	833	195 933	-	-	44	5 744
3 285	1 981 732	940	278 975	-	-	438	51 654
1 702	770 879	463	124 784	-	-	434	50 237
1 426	1 093 604	20	5 881	-	-	-	-
157	117 249	457	148 310	-	-	3	1 417
517	216 753	2 067	1 130 886	-	-	276	49 784
515	213 707	1 972	1 079 553	-	-	276	49 784
3	3 046	95	51 332	-	-	-	-
-	-	17	4 533	-	-	3	204
574	477 528	25	14 707	-	-	27	2 889
531	433 317	-	-	-	-	6	317
31	30 271	8	2 433	-	-	19	963
13	13 940	17	12 274	-	-	2	1 609
2 235	1 226 405	65	18 280	-	-	56	11 073
2 085	1 145 389	53	12 298	-	-	56	11 073
150	81 016	12	5 982	-	-	-	-
4 363	2 167 743	489	140 277	-	-	-	-
845	489 066	244	61 539	-	-	-	-
2 419	1 164 527	101	22 968	-	-	-	-
336	133 763	-	-	-	-	-	-
16	4 042	-	-	-	-	-	-
747	376 345	144	55 771	-	-	-	-
170	111 708	86	48 385	-	-	-	-
169	111 528	83	45 919	-	-	-	-
2	180	3	2 466	-	-	-	-
444	226 361	867	304 310	-	-	4	711
2	444	32	28 551	-	-	-	-
23	13 369	84	37 264	-	-	-	-
70	57 389	59	42 625	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
48	33 412	37	29 337	-	-	-	-
7	561	-	-	-	-	-	-
2 210	1 764 504	258	77 292	-	-	23	9 530
628	409 878	987	435 585	-	-	23	18 429
9	4 149	114	44 142	-	-	4	913
328	202 871	507	152 077	-	-	13	11 403
55	28 929	222	156 336	-	-	-	-
84	36 994	66	46 476	-	-	-	-
75	51 361	63	22 811	-	-	6	6 113
8	7 864	10	7 756	-	-	-	-
69	77 710	5	5 985	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(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	15 980	9 024 831	9 830	5 565 258
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		0	3	0	3
畜産品		0	3	0	3
水産品		0	1	0	1
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		1	646	1	646
薪炭		-	-	-	-
石炭		993	85 225	993	85 225
金属鉱計		-	-	-	-
鉄鉱石		-	-	-	-
その他の金属鉱		-	-	-	-
砂利・砂・石材		409	251 167	409	251 167
非金属鉱計		3 285	1 981 732	1 859	888 128
石灰石		1 702	770 879	1 702	770 879
原油		1 426	1 093 604	-	-
その他の非金属鉱物		157	117 249	157	117 249
金属計		517	216 753	517	216 753
鉄鋼		515	213 707	515	213 707
非鉄金属		3	3 046	3	3 046
金属製品		-	-	-	-
機械計		574	477 528	574	477 528
輸送用機械		531	433 317	531	433 317
輸送用機械部品		31	30 271	31	30 271
その他の機械		13	13 940	13	13 940
窯業計		2 235	1 226 405	2 235	1 226 405
セメント		2 085	1 145 389	2 085	1 145 389
その他の窯業品		150	81 016	150	81 016
石油製品計		4 363	2 167 743	71	25 434
重油		845	489 066	1	688
揮発油		2 419	1 164 527	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		336	133 763	-	-
その他のガス		16	4 042	-	-
その他の石油及び石油製品		747	376 345	70	24 746
石炭製品計		170	111 708	170	111 708
コークス		169	111 528	169	111 528
その他の石炭製品		2	180	2	180
化学薬品		444	226 361	35	16 070
化学肥料		2	444	2	444
その他の化学工業品		23	13 369	-	-
紙・パルプ		70	57 389	70	57 389
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		48	33 412	48	33 412
日用品		7	561	7	561
その他の製造工業品		2 210	1 764 504	2 210	1 764 504
特殊品計		628	409 878	628	409 878
金属くず		9	4 149	9	4 149
再利用資材		328	202 871	328	202 871
動植物性製造飼肥料		55	28 929	55	28 929
廃棄物		84	36 994	84	36 994
廃土		75	51 361	75	51 361
輸送用容器		8	7 864	8	7 864
取合せ品		69	77 710	69	77 710
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
6 150	3 459 573	3 995	1 796 842	2 431	1 131 973	1 564	664 869
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	1	0	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	248	41 143	248	41 143	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	287	166 386	287	166 386	-	-
1 426	1 093 604	306	166 520	301	162 976	6	3 544
-	-	143	45 727	143	45 727	-	-
1 426	1 093 604	6	3 544	-	-	6	3 544
-	-	157	117 249	157	117 249	-	-
-	-	256	113 295	256	113 295	-	-
-	-	256	113 295	256	113 295	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	3	556	3	556	-	-
-	-	2	186	2	186	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0	370	0	370	-	-
-	-	459	150 464	459	150 464	-	-
-	-	360	102 907	360	102 907	-	-
-	-	99	47 557	99	47 557	-	-
4 292	2 142 310	1 307	527 216	71	25 434	1 236	501 782
844	488 378	304	170 158	1	688	303	169 470
2 419	1 164 527	446	142 596	-	-	446	142 596
336	133 763	318	126 778	-	-	318	126 778
16	4 042	-	-	-	-	-	-
677	351 599	239	87 685	70	24 746	169	62 939
-	-	42	26 449	42	26 449	-	-
-	-	41	26 269	41	26 269	-	-
-	-	2	180	2	180	-	-
409	210 292	339	164 760	30	12 447	309	152 313
-	-	2	444	2	444	-	-
23	13 369	13	7 230	-	-	13	7 230
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	4	328	4	328	-	-
-	-	393	194 496	393	194 496	-	-
-	-	335	237 553	335	237 553	-	-
-	-	9	4 149	9	4 149	-	-
-	-	175	143 669	175	143 669	-	-
-	-	38	17 413	38	17 413	-	-
-	-	38	20 961	38	20 961	-	-
-	-	75	51 361	75	51 361	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

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	474	225 277	228	119 450
穀	物	-	-	-	-
野	菜 ・ 果	0	3	0	3
畜	産	0	3	0	3
水	産	-	-	-	-
そ	の 他 の 農 林 産	-	-	-	-
木	材	-	-	-	-
薪	炭	-	-	-	-
石	炭	-	-	-	-
金	計	-	-	-	-
属	鉄	-	-	-	-
鉄	の 他 の 金 属	-	-	-	-
鉄	の 他 の 金 属	-	-	-	-
砂	利 ・ 砂 ・ 石 材	-	-	-	-
非	小	4	7 043	-	-
金	石	-	-	-	-
属	灰	-	-	-	-
鉄	原	4	7 043	-	-
物	そ の 他 の 非 金 属 鉄	-	-	-	-
金	小	3	2 992	3	2 992
属	鉄	0	117	0	117
金	非 鉄 金	3	2 875	3	2 875
金	属 製 品	-	-	-	-
機	小	12	12 280	12	12 280
械	輸 送 用 機	1	28	1	28
械	輸 送 用 機 械 部 品	-	-	-	-
械	そ の 他 の 機 械	11	12 252	11	12 252
窯	小	69	15 648	69	15 648
業	セ	45	7 788	45	7 788
品	そ の 他 の 窯 業 品	24	7 860	24	7 860
石	小	184	58 459	-	-
油	重	29	15 186	-	-
製	揮 発	137	36 938	-	-
品	L・P・G（液化石油ガス）	15	5 984	-	-
品	そ の 他 の ガ ス	-	-	-	-
品	その他の石油及び石油製品	2	350	-	-
石	小	-	-	-	-
炭	コ	-	-	-	-
製	の 他 の 石 炭 製 品	-	-	-	-
品	の 他 の 石 炭 製 品	-	-	-	-
化	学 薬	49	34 325	1	139
化	学 肥	-	-	-	-
そ	の 他 の 化 学 工 業 品	10	6 138	-	-
紙	・ パ ル	-	-	-	-
織	維 工 業 品	-	-	-	-
食	料 工 業 品	-	-	-	-
日	用 品	3	233	3	233
そ	の 他 の 製 造 工 業 品	-	-	-	-
特	小	140	88 154	140	88 154
種	金 属 く	-	-	-	-
品	再 利 用 資 材	66	6 578	66	6 578
品	動 植 物 性 製 造 飼 肥 料	1	65	1	65
品	廃 棄 物 砂	-	-	-	-
品	輸 送 用 容 器	4	3 801	4	3 801
分	取 合 せ	69	77 710	69	77 710
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
246	105 827	11 511	7 002 712	7 171	4 313 835	4 340	2 688 877
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	646	1	646	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	745	44 082	745	44 082	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	122	84 781	122	84 781	-	-
4	7 043	2 975	1 808 169	1 559	725 152	1 416	1 083 017
-	-	1 559	725 152	1 559	725 152	-	-
4	7 043	1 416	1 083 017	-	-	1 416	1 083 017
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	259	100 467	259	100 467	-	-
-	-	259	100 296	259	100 296	-	-
-	-	0	171	0	171	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	560	464 692	560	464 692	-	-
-	-	528	433 103	528	433 103	-	-
-	-	31	30 271	31	30 271	-	-
-	-	1	1 317	1	1 317	-	-
-	-	1 706	1 060 292	1 706	1 060 292	-	-
-	-	1 679	1 034 694	1 679	1 034 694	-	-
-	-	26	25 599	26	25 599	-	-
184	58 459	2 872	1 582 068	-	-	2 872	1 582 068
29	15 186	512	303 722	-	-	512	303 722
137	36 938	1 836	984 994	-	-	1 836	984 994
15	5 984	3	1 001	-	-	3	1 001
-	-	16	4 042	-	-	16	4 042
2	350	505	288 310	-	-	505	288 310
-	-	128	85 259	128	85 259	-	-
-	-	128	85 259	128	85 259	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
48	34 187	56	27 276	4	3 484	51	23 792
-	-	-	-	-	-	-	-
10	6 138	-	-	-	-	-	-
-	-	70	57 389	70	57 389	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	48	33 412	48	33 412	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1 817	1 570 008	1 817	1 570 008	-	-
-	-	152	84 171	152	84 171	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	86	52 624	86	52 624	-	-
-	-	16	11 451	16	11 451	-	-
-	-	46	16 033	46	16 033	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	4	4 063	4	4 063	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

第3表－1 大型鋼船、品目別、

品目		区分	合計			
			貨物船		内コンテナ	
			ト	ン	トンキロ	トンキロ
合	計		9 829	933	5 565 257 846	1 506 406 1 141 259 806
穀	物		-	-	-	-
野	菜	・	28	2 528	-	-
畜	産		28	2 528	-	-
水	産		14	1 264	-	-
そ	の	他	-	-	-	-
木	材		1 252	645 555	-	-
薪	炭		-	-	-	-
石	炭		992 833	85 224 808	-	-
金	小	計	-	-	-	-
属	鉄	鉱	-	-	-	-
鉄	そ	の	-	-	-	-
砂	利	・	409 201	251 167 230	-	-
砂	石	材				
非	小	計	1 859 166	888 128 137	-	-
金	石	灰	1 702 067	770 878 649	-	-
属	原		-	-	-	-
鉄	そ	の	157 099	117 249 489	-	-
物	他	の				
金	小	計	517 474	216 753 335	-	-
属	鉄	鋼	514 634	213 707 140	-	-
非	鉄	金	2 840	3 046 196	-	-
金	属	製	-	-	-	-
機	小	計	574 330	477 527 883	413	460 662
械	輸	送	530 535	433 316 936	-	-
輸	送	用	30 840	30 271 310	-	-
械	部	品	12 955	13 939 636	413	460 662
窯	小	計	2 234 864	1 226 404 808	-	-
業	セ	メ	2 084 786	1 145 389 094	-	-
品	そ	の	150 078	81 015 714	-	-
石	重	油	70 901	25 433 772	-	-
油	揮	発	1 001	687 779	-	-
製	L・P・G	(液化石油ガス)	-	-	-	-
品	そ	の	-	-	-	-
そ	の	他	69 900	24 745 992	-	-
石	小	計	170 367	111 707 958	-	-
炭	コ	ク	168 567	111 527 944	-	-
製	そ	の	1 800	180 014	-	-
品	他	の				
化	学	薬	35 068	16 069 500	-	-
化	学	肥	2 000	444 480	-	-
そ	の	他	-	-	-	-
紙	・	パ	70 200	57 389 220	-	-
織	維	工	-	-	-	-
食	料	工	47 900	33 412 451	-	-
日	用	業	6 976	560 990	-	-
そ	の	他	2 209 832	1 764 503 784	1 431 061	1 057 344 199
特	小	計	627 500	409 877 613	74 932	83 454 944
種	金	属	8 669	4 148 773	-	-
品	再	利	327 537	202 870 843	-	-
動	植	物	55 232	28 928 823	-	-
産	性	製	83 791	36 994 311	-	-
産	土	砂	75 370	51 360 811	-	-
産	輸	送	7 788	7 863 886	5 818	5 744 780
取	合	せ	69 114	77 710 164	69 114	77 710 164
分	類	不	-	-	-	-
類	能	の				
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	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
838 600	773 742 561	4 335 987	2 004 106 573	491 235	256 424 475
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1 172	569 549	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	532 686	24 004 702	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	88 002	52 509 408	-	-
-	-	1 403 448	662 761 928	-	-
-	-	1 403 448	662 761 928	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
8 295	9 072 415	-	-	-	-
8 295	9 072 415	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
30 840	30 271 310	74 426	30 017 151	-	-
-	-	74 106	29 737 425	-	-
30 840	30 271 310	-	-	-	-
-	-	320	279 726	-	-
-	-	2 109 101	1 167 777 759	-	-
-	-	2 072 815	1 143 145 907	-	-
-	-	36 286	24 631 852	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	94 348	39 051 857	-	-
-	-	94 348	39 051 857	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	5 126	3 306 605	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
766 404	705 922 780	-	-	491 235	256 424 475
31 889	27 906 506	28 850	24 677 163	-	-
-	-	-	-	-	-
29 919	25 787 400	19 612	20 060 640	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	9 238	4 616 523	-	-
-	-	-	-	-	-
1 970	2 119 107	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

第3表－2 大型鋼船、品目別、

頁

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		2 283 603	1 965 262 602	645 627	620 327 758	838 600
穀 物		-	-	-	-	-
野 菜 ・ 果 物		28	2 528	-	-	-
畜 産 品		28	2 528	-	-	-
水 産 品		14	1 264	-	-	-
そ の 他 の 農 林 産 品		-	-	-	-	-
木 材		1 252	645 555	-	-	1 172
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		-	-	-	-	-
非 金 属 鉱 物		-	-	-	-	-
そ の 他 の 非 金 属 鉱 物		-	-	-	-	-
金 属 小 計		245 790	102 615 388	-	-	8 295
鉄 鋼		242 950	99 569 193	-	-	8 295
非 鉄 金 属		2 840	3 046 196	-	-	-
金 属 製 品		-	-	-	-	-
機 械 小 計		499 654	447 140 331	413	460 662	30 840
輸 送 用 機 械		456 429	403 579 511	-	-	-
輸 送 用 機 械 部 品		30 840	30 271 310	-	-	30 840
そ の 他 の 機 械		12 385	13 289 510	413	460 662	-
窯 業 品 小 計		293	9 932	-	-	-
セ メ ン ト		293	9 932	-	-	-
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		1 860	1 767 141	-	-	-
化 学 肥 料		-	-	-	-	-
そ の 他 の 化 学 工 業 品		-	-	-	-	-
紙 ・ パ ル プ		70 200	57 389 220	-	-	-
繊 維 工 業 品		-	-	-	-	-
食 料 工 業 品		80	76 006	-	-	-
日 用 工 業 品		6 976	560 990	-	-	-
そ の 他 の 製 造 工 業 品		1 421 752	1 325 082 596	642 981	617 923 011	766 404
特 種 品 小 計		35 677	29 969 120	2 233	1 944 085	31 889
金 属 く		-	-	-	-	-
再 利 用 資 材		29 919	25 787 400	-	-	29 919
動 植 物 性 製 造 飼 肥 料		1 555	118 528	-	-	-
廃 棄 物		-	-	-	-	-
廃 棄 土 砂		-	-	-	-	-
輸 送 用 容 器		4 203	4 063 192	2 233	1 944 085	1 970
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	トンキロ	ト	ン	トンキロ
773 742 561	2 719 108		1 339 464 195	369 544	264 507 572	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
569 549	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	460 147		61 220 106	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	321 199		198 657 822	-	-	-
-	455 718		225 366 210	-	-	-
-	298 619		108 116 721	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	157 099		117 249 489	-	-	-
9 072 415	271 684		114 137 947	-	-	-
9 072 415	271 684		114 137 947	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
30 271 310	250		370 400	-	-	-
-	-		-	-	-	-
30 271 310	-		-	-	-	-
-	250		370 400	-	-	-
-	125 470		58 617 117	-	-	-
-	11 678		2 233 255	-	-	-
-	113 792		56 383 862	-	-	-
-	70 901		25 433 772	-	-	-
-	1 001		687 779	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	69 900		24 745 992	-	-	-
-	76 019		72 656 101	-	-	-
-	74 219		72 476 087	-	-	-
-	1 800		180 014	-	-	-
-	28 082		10 995 754	-	-	-
-	2 000		444 480	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	-		-	-	-	-
-	47 820		33 336 444	-	-	-
-	-		-	-	-	-
705 922 780	296 845		182 996 713	296 845	182 996 713	-
27 906 506	562 974		355 231 330	72 699	81 510 859	-
-	8 669		4 148 773	-	-	-
25 787 400	278 006		157 022 803	-	-	-
-	53 677		28 810 295	-	-	-
-	74 553		32 377 788	-	-	-
-	75 370		51 360 811	-	-	-
2 119 107	3 585		3 800 695	3 585	3 800 695	-
-	69 114		77 710 164	69 114	77 710 164	-
-	-		-	-	-	-

第4表－1 小型鋼船及び木船、品目別、

区分 品目		合計			
		合計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	計	7 318	2 972 281	5 955	2 527 098
穀物	物品	96	76 594	96	76 594
野菜・果物	物品	-	-	-	-
畜産品	物品	-	-	-	-
水産品	物品	2	3 278	2	3 278
その他の農林産品	物品	3	610	3	610
木材	材	91	40 765	91	40 765
薪炭	炭	-	-	-	-
石炭	炭	263	51 682	263	51 682
金属鉱計	計	17	12 413	17	12 413
鉄鉱石	石	0	72	0	72
その他の金属鉱	鉱	16	12 341	16	12 341
砂利・砂・石材	材	833	195 933	833	195 933
非金属鉱計	計	940	278 975	915	272 899
石灰石	石	463	124 784	463	124 784
非金属鉱物	物	20	5 881	-	-
その他の非金属鉱物	物	457	148 310	452	148 115
金属計	計	2 067	1 130 886	2 067	1 130 886
鉄鋼	鋼	1 972	1 079 553	1 972	1 079 553
非鉄金属	属	95	51 332	95	51 332
金属製品	品	17	4 533	17	4 533
機械計	計	25	14 707	25	14 707
輸送用機械	械	-	-	-	-
輸送用機械部品	品	8	2 433	8	2 433
その他の機械	械	17	12 274	17	12 274
窯業計	計	65	18 280	65	18 280
セメント	ト	53	12 298	53	12 298
その他の窯業品	品	12	5 982	12	5 982
石油計	計	489	140 277	28	12 368
重油	油	244	61 539	-	-
揮発油	油	101	22 968	-	-
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		144	55 771	28	12 368
石炭製品計	計	86	48 385	86	48 385
コークス	ス	83	45 919	83	45 919
その他の石炭製品	品	3	2 466	3	2 466
化学薬品	品	867	304 310	54	16 737
化学肥料	料	32	28 551	32	28 551
その他の化学工業品	品	84	37 264	21	14 601
紙・パルプ	プ	59	42 625	59	42 625
繊維工業品	品	-	-	-	-
食料工業品	品	37	29 337	36	28 859
日用工業品	品	-	-	-	-
その他の製造工業品	品	258	77 292	258	77 292
特種品計	計	987	435 585	986	435 100
金属くず	ず	114	44 142	114	44 142
再利用資材	材	507	152 077	507	152 077
動植物性製造飼肥料	料	222	156 336	222	156 336
廃棄物	物	66	46 476	65	45 992
廃土砂	砂	63	22 811	63	22 811
輸送用容器	器	10	7 756	10	7 756
取合せ品	品	5	5 985	5	5 985
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：1,000M/T

		500G/T未満～100G/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
1 363	445 182	7 303	2 971 271	5 955	2 527 098	1 348	444 173
-	-	96	76 594	96	76 594	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	2	3 278	2	3 278	-	-
-	-	3	610	3	610	-	-
-	-	91	40 765	91	40 765	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	263	51 682	263	51 682	-	-
-	-	17	12 413	17	12 413	-	-
-	-	0	72	0	72	-	-
-	-	16	12 341	16	12 341	-	-
-	-	833	195 933	833	195 933	-	-
25	6 076	940	278 975	915	272 899	25	6 076
-	-	463	124 784	463	124 784	-	-
20	5 881	20	5 881	-	-	20	5 881
5	195	457	148 310	452	148 115	5	195
-	-	2 067	1 130 886	2 067	1 130 886	-	-
-	-	1 972	1 079 553	1 972	1 079 553	-	-
-	-	95	51 332	95	51 332	-	-
-	-	17	4 533	17	4 533	-	-
-	-	25	14 707	25	14 707	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	8	2 433	8	2 433	-	-
-	-	17	12 274	17	12 274	-	-
-	-	65	18 280	65	18 280	-	-
-	-	53	12 298	53	12 298	-	-
-	-	12	5 982	12	5 982	-	-
462	127 909	476	139 304	28	12 368	448	126 936
244	61 539	233	60 647	-	-	233	60 647
101	22 968	99	22 908	-	-	99	22 908
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
117	43 403	144	55 749	28	12 368	116	43 381
-	-	86	48 385	86	48 385	-	-
-	-	83	45 919	83	45 919	-	-
-	-	3	2 466	3	2 466	-	-
812	287 572	867	304 310	54	16 737	812	287 572
-	-	32	28 551	32	28 551	-	-
62	22 662	83	37 227	21	14 601	62	22 626
-	-	59	42 625	59	42 625	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	478	37	29 337	36	28 859	1	478
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	258	77 292	258	77 292	-	-
1	484	987	435 585	986	435 100	1	484
-	-	114	44 142	114	44 142	-	-
-	-	507	152 077	507	152 077	-	-
-	-	222	156 336	222	156 336	-	-
1	484	66	46 476	65	45 992	1	484
-	-	63	22 811	63	22 811	-	-
-	-	10	7 756	10	7 756	-	-
-	-	5	5 985	5	5 985	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

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

品目		1 0 0 G/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	15	1 009	-	-	15	1 009
穀物	物	-	-	-	-	-	-
野菜・果物	物品	-	-	-	-	-	-
畜産品	品	-	-	-	-	-	-
水産品	品	-	-	-	-	-	-
その他の農林産品	品	-	-	-	-	-	-
木材	材	-	-	-	-	-	-
薪炭	炭	-	-	-	-	-	-
石炭	炭	-	-	-	-	-	-
金属鉱計	計	-	-	-	-	-	-
鉄鉱石	石	-	-	-	-	-	-
その他の金属鉱	鉱	-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材	材	-	-	-	-	-	-
非金属鉱計	計	-	-	-	-	-	-
石灰	石	-	-	-	-	-	-
原油	油	-	-	-	-	-	-
その他の非金属鉱物	物	-	-	-	-	-	-
金属計	計	-	-	-	-	-	-
鉄鋼	鋼	-	-	-	-	-	-
非鉄金属	属	-	-	-	-	-	-
金属製品	品	-	-	-	-	-	-
機械計	計	-	-	-	-	-	-
輸送用機械	械	-	-	-	-	-	-
輸送用機械部品	品	-	-	-	-	-	-
その他の機械	械	-	-	-	-	-	-
窯業計	計	-	-	-	-	-	-
セメント	ト	-	-	-	-	-	-
その他の窯業品	品	-	-	-	-	-	-
石油製品計	計	14	973	-	-	14	973
重油	油	12	892	-	-	12	892
揮発油	油	2	60	-	-	2	60
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		0	21	-	-	0	21
石炭製品計	計	-	-	-	-	-	-
コークス	ス	-	-	-	-	-	-
その他の石炭製品	品	-	-	-	-	-	-
化学薬品	品	-	-	-	-	-	-
化学肥料	料	-	-	-	-	-	-
その他の化学工業品	品	1	36	-	-	1	36
紙・パルプ	プ	-	-	-	-	-	-
繊維工業品	品	-	-	-	-	-	-
食料工業品	品	-	-	-	-	-	-
日用工業品	品	-	-	-	-	-	-
その他の製造工業品	品	-	-	-	-	-	-
特種品計	計	-	-	-	-	-	-
金属くず	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		-	-	-	-	-	-

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	計	5 954 712	2 527 098 379	249 042	82 460 943
穀物	物	95 982	76 593 627	-	-
野菜・果物	物	-	-	-	-
畜産品	品	-	-	-	-
水産品	品	1 594	3 278 433	-	-
その他の農林産品	品	3 060	610 345	-	-
木材	材	91 495	40 765 214	-	-
薪炭	炭	-	-	-	-
石炭	炭	263 305	51 682 197	-	-
金属鉱石	石	16 587	12 413 236	-	-
鉄鉱石	石	313	72 460	-	-
その他の金属鉱石	石	16 274	12 340 776	-	-
砂利・砂・石材	材	832 831	195 933 221	-	-
非金属鉱物	物	914 678	272 899 009	-	-
石灰	石	462 788	124 784 157	-	-
原油	油	-	-	-	-
その他の非金属鉱物	物	451 889	148 114 852	-	-
金属	計	2 066 954	1 130 885 807	-	-
鉄鋼	鋼	1 972 114	1 079 553 421	-	-
非鉄金属	属	94 840	51 332 386	-	-
金属製品	品	16 951	4 532 559	-	-
機械	計	25 086	14 707 256	8 367	2 432 822
輸送用機械	械	-	-	-	-
輸送用機械部品	品	8 367	2 432 822	8 367	2 432 822
その他の機械	械	16 719	12 274 434	-	-
窯業品	計	65 086	18 279 890	-	-
セメント	ト	53 197	12 298 143	-	-
その他の窯業品	品	11 889	5 981 747	-	-
石油製品	計	27 619	12 367 867	-	-
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	27 619	12 367 867	-	-
石炭製品	計	86 337	48 384 532	-	-
コークス	ス	82 955	45 918 668	-	-
その他の石炭製品	品	3 382	2 465 864	-	-
化学薬品	品	54 199	16 737 445	-	-
化学肥料	料	31 926	28 550 934	-	-
その他の化学工業品	品	21 074	14 601 266	-	-
紙・パルプ	プ	58 987	42 624 784	-	-
繊維工業品	品	-	-	-	-
食品工業品	品	36 396	28 859 070	-	-
日用品	品	-	-	-	-
その他の製造工業品	品	258 077	77 291 641	232 976	73 189 473
特種品	計	986 489	435 100 047	7 699	6 838 647
金属くず	ず	113 802	44 142 489	-	-
再利用資材	材	507 440	152 076 662	-	-
動植物性製造飼肥料	料	221 671	156 336 445	-	-
廃棄物	物	65 037	45 991 988	-	-
廃土	砂	63 398	22 811 103	-	-
輸送用容器	器	10 260	7 755 911	2 817	853 198
取合せ品	品	4 882	5 985 449	4 882	5 985 449
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
5 954 712	2 527 098 379	249 042	82 460 943	-	-	-	-
95 982	76 593 627	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1 594	3 278 433	-	-	-	-	-	-
3 060	610 345	-	-	-	-	-	-
91 495	40 765 214	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
263 305	51 682 197	-	-	-	-	-	-
16 587	12 413 236	-	-	-	-	-	-
313	72 460	-	-	-	-	-	-
16 274	12 340 776	-	-	-	-	-	-
832 831	195 933 221	-	-	-	-	-	-
914 678	272 899 009	-	-	-	-	-	-
462 788	124 784 157	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
451 889	148 114 852	-	-	-	-	-	-
2 066 954	1 130 885 807	-	-	-	-	-	-
1 972 114	1 079 553 421	-	-	-	-	-	-
94 840	51 332 386	-	-	-	-	-	-
16 951	4 532 559	-	-	-	-	-	-
25 086	14 707 256	8 367	2 432 822	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
8 367	2 432 822	8 367	2 432 822	-	-	-	-
16 719	12 274 434	-	-	-	-	-	-
65 086	18 279 890	-	-	-	-	-	-
53 197	12 298 143	-	-	-	-	-	-
11 889	5 981 747	-	-	-	-	-	-
27 619	12 367 867	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
27 619	12 367 867	-	-	-	-	-	-
86 337	48 384 532	-	-	-	-	-	-
82 955	45 918 668	-	-	-	-	-	-
3 382	2 465 864	-	-	-	-	-	-
54 199	16 737 445	-	-	-	-	-	-
31 926	28 550 934	-	-	-	-	-	-
21 074	14 601 266	-	-	-	-	-	-
58 987	42 624 784	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
36 396	28 859 070	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
258 077	77 291 641	232 976	73 189 473	-	-	-	-
986 489	435 100 047	7 699	6 838 647	-	-	-	-
113 802	44 142 489	-	-	-	-	-	-
507 440	152 076 662	-	-	-	-	-	-
221 671	156 336 445	-	-	-	-	-	-
65 037	45 991 988	-	-	-	-	-	-
63 398	22 811 103	-	-	-	-	-	-
10 260	7 755 911	2 817	853 198	-	-	-	-
4 882	5 985 449	4 882	5 985 449	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

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		24 434	23 298	15 980	7 318	－	1 136
トンキロ	千トンキロ		12 160 174	11 997 112	9 024 831	2 972 281	－	163 062
載貨重量トンキロ	千トンキロ		30 773 277	30 372 699	24 171 056	6 201 643	－	400 578
航海距離	千キロメートル		10 118	9 989	5 260	4 729	－	129
燃料消費量	計	千リットル	178 188	176 596	133 372	43 223	－	1 592
	A 重油	千リットル	94 067	92 670	49 835	42 836	－	1 397
	B 重油	千リットル	－	－	－	－	－	－
	C 重油	千リットル	84 120	83 925	83 538	388	－	195
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		497. 68	514. 95	564. 77	406. 16	－	143. 53
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. 010
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		17. 61	17. 68	25. 36	9. 14	－	12. 36
輸送効率	パーセント		39. 52	39. 50	37. 34	47. 93	－	40. 71

(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		24 434	15 785	7 513	1 136
ト ン キ ロ	千 ト ン キ ロ		12 160 174	8 092 356	3 904 756	163 062
載 貨 重 量 ト ン キ ロ	千 ト ン キ ロ		30 773 277	20 011 315	10 361 385	400 578
航 海 距 離	千 キ ロ メ ー ト ル		10 118	6 413	3 576	129
燃 料 消 費 量	計	千 リ ッ ト ル	178 188	122 987	53 608	1 592
	A 重 油	千 リ ッ ト ル	94 067	54 496	38 174	1 397
	B 重 油	千 リ ッ ト ル	-	-	-	-
	C 重 油	千 リ ッ ト ル	84 120	68 492	15 434	195
1 トン当り平均輸送キロ	キ ロ メ ー ト ル		497.68	512.67	519.73	143.53
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		17.61	19.18	14.99	12.36
輸 送 効 率	パ ー セ ン ト		39.52	40.44	37.69	40.71

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・バーン・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).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
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

(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。