

内航船舶輸送統計月報

令和 7 年 10 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10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7年10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1.82%、トンキロは2.46%、燃料消費量は2.30%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. フッシャーバージ・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トンキロ当たり燃料消費量
 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キロメートル当たり燃料消費量
 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トン当たり平均輸送キロ
 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
穀物	米、麦、豆、雑穀
野菜	いも類、野菜類、果物類
畜産	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	魚介類（生鮮、冷凍、塩蔵、乾燥のもの）、その他の水産物
その他農産	工芸作物、農産加工品、他に分類されない農産品
木材	原木、製材、その他の林産品
薪炭	薪、木炭
石炭	石炭、亜炭
鉄鉱石（注1）	鉄鉱石、硫化鉄鉱
その他金属鉱	その他の鉄属鉱、非鉄鉱
砂利・砂・石材	砂利、砂、石材
石灰	
原油	
その他非金属鉱物	りん鉱石、原塩、その他の非金属鉱
鉄鋼	鉄、鋼（粗鋼）、鋼材
非金属製品	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）	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）	
その他の機械	産業機械、電気機械、その他の機械
セメント	
メント	
その他窯業品	セメント製品、れんが、石灰、その他の窯業品、石綿セメント製品、炭素製品、研磨剤、耐火製品
重油	
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	
コーカス	
その他の石炭製品	
化学会社	硫酸、ソーダ、その他の化学薬品
化学生薬	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	
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
その他製造工業品	
金属くず	ゴム皮革製品、木製品、他に分類されない製造工業品
再利用資材（注4）	鉄くず、非鉄金属くず
動植物性製造飼肥料（注4）	古紙、紡績ウエスト、プラスチックスクラップ
廃棄物（注4）	牧草、糞類、灰類、堆肥、ぬか類、酒かす、ペットフード
廃土砂（注4）	じんかい、ふん尿
輸送用容器（注4）	廃土砂、残土
取合せ品（注4）	金属製容器、他の輸送用容器
分類不能のもの	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、鉄鉱石と硫化鉱を統合した。

(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		
北東北	青森	山陰	鳥取
	岩手		島根
東東北	宮城	山陽	岡山
	福島		広島
		山口	山口
西東北	秋田 山形		香川 愛媛
東関東	茨城	北四国	徳島
京浜葉	千葉		高知
	東京		福岡
	神奈川	北九州	佐賀
新潟	新潟		長崎
北陸	富山		
	石川	中九州	熊本 大分
	福井		
静岡	静岡	南九州	宮崎 鹿児島
中京	愛知		
	三重	沖縄	沖縄
近畿	京都 和歌山	その他	積、揚地の名称が 俗称等で確認でき ないもの
阪神	大阪 兵庫		

I 内航船舶輸送実績調査結果（令和7年10月分）の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、25,318千トン（前年同月比5.8%減）、12,409百万トンキロ（前年同月比7.0%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1,915千トン、853千トンであった。

2. 用途別

貨物船は、トンベースで、前年同月比6.4%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。

油送船は、トンベースで、前年同月比6.1%減であり、トンキロベースでは、前年同月比5.4%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2.7%増であり、トンキロベースでは、前年同月比2.5%増であった。

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5.0%増、石灰石12.3%減、セメント14.0%減、鉄鋼4.5%減、石炭5.9%減、原油20.8%減、重油2.6%減、揮発油4.1%減、その他の石油及び石油製品26.8%減、化学薬品10.6%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1.2%減、石灰石15.1%減、セメント16.3%減、鉄鋼8.1%減、石炭15.7%減、原油9.0%減、重油7.0%減、揮発油3.3%減、その他の石油及び石油製品24.0%減、化学薬品14.2%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、182,602千リットル（前年同月比4.1%減）であった。

内訳は、大型鋼船4.0%減、小型鋼船5.0%減、プッシャーバージ・台船5.7%増であった。

また、航海距離の合計は、10,133千キロメートル（前年同月比7.4%減）であった。

内訳は、大型鋼船7.4%減、小型鋼船7.9%減、プッシャーバージ・台船7.3%増であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、41.02%であり、用途別にみると、貨物船は40.98%、油送船は40.94%であった。

輸送量(令和7年10月分)

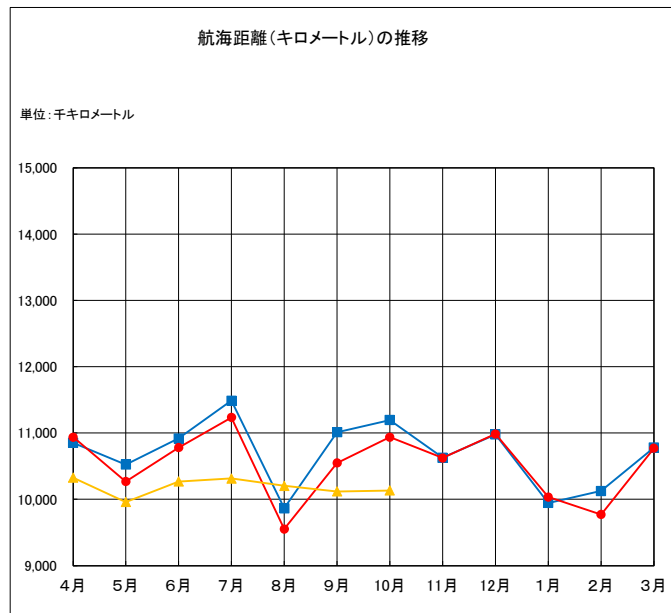
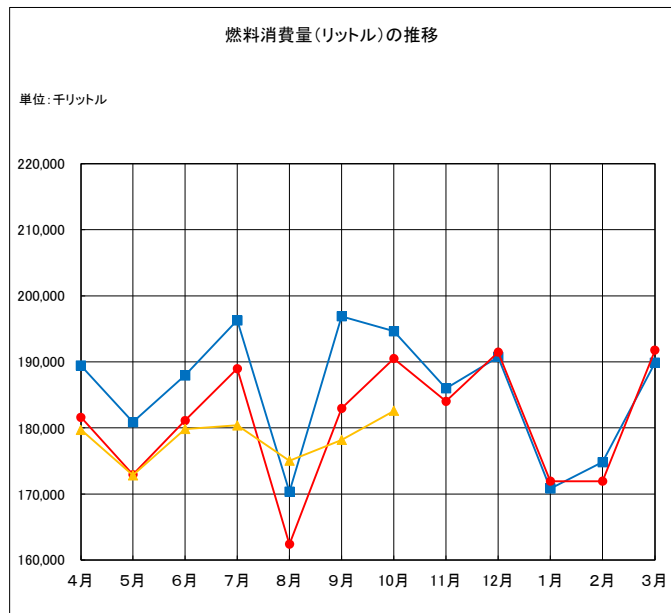
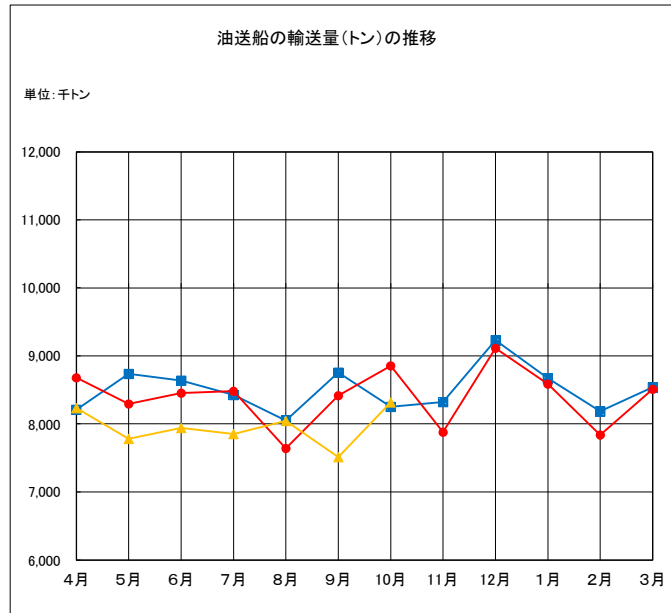
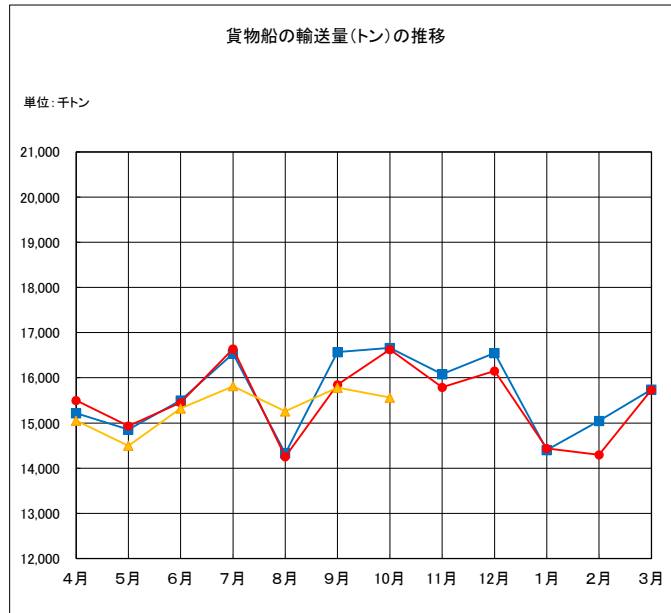
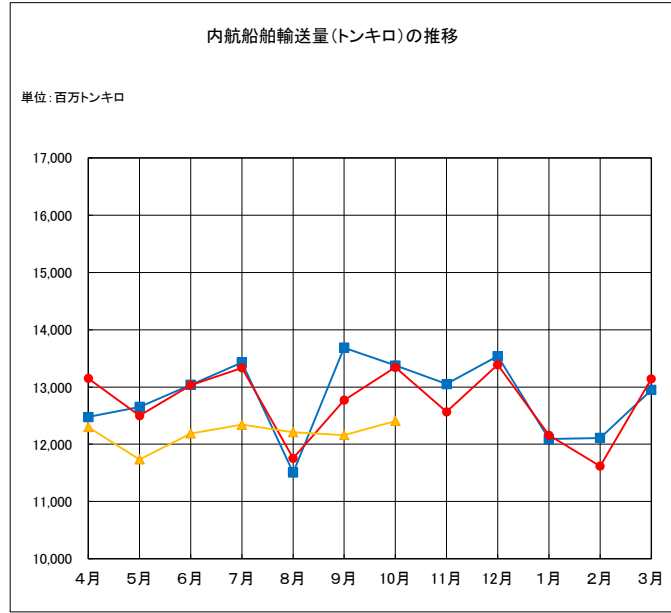
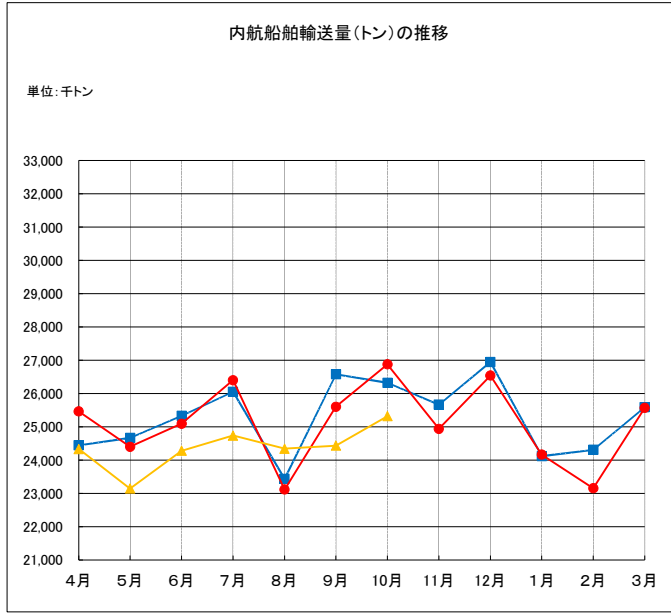
単位 : M/T

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	25,318	94.2	12,409,343	93.0
大型鋼船	16,450	91.8	9,244,164	93.2
小型鋼船	7,433	98.2	2,904,501	91.6
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,435	102.7	260,677	102.5
貨物船 (内コンテナ)	15,565	93.6	8,017,726	92.0
(内シャーシ)	1,915	107.0	1,384,373	109.7
	853	100.4	786,345	101.0
大型鋼船	9,660	91.5	5,578,423	92.6
小型鋼船	5,905	97.3	2,439,303	90.4
木船	-	-	-	-
油送船	8,317	93.9	4,130,939	94.6
大型鋼船	6,790	92.3	3,665,741	94.1
小型鋼船	1,528	101.9	465,198	98.1
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,435	102.7	260,677	102.5

主要 品 目 10	砂利・砂・石材	1,461	105.0	494,586	98.8
	石灰石	2,569	87.7	931,960	84.9
	セメント	2,301	86.0	1,187,299	83.7
	鉄鋼	2,741	95.5	1,295,747	91.9
	石炭	1,173	94.1	124,278	84.3
	原油	1,635	79.2	1,153,733	91.0
	重油	1,271	97.4	606,827	93.0
	揮発油	2,510	95.9	1,220,380	96.7
	その他の石油及び石油製品	844	73.2	386,933	76.0
	化学薬品	1,229	89.4	472,639	85.8

燃料消費量及び航海距離(令和7年10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	95,647	-	86,955	182,602	95.9	10,133	92.6
大型鋼船	49,991	-	86,320	136,311	96.0	5,279	92.6
小型鋼船	43,100	-	377	43,477	95.0	4,620	92.1
木船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,556	-	258	2,814	105.7	235	107.3



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～10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	243,496	97.0	122,265,492	96.2
大 型 鋼 船	160,175	96.3	90,374,757	96.4
小 型 鋼 船	72,212	99.9	30,011,844	96.6
木 船	-	-	-	-
ブッシャーバージ・台船	11,110	90.1	1,878,891	84.6
貨 物 船	151,768	98.3	79,241,098	97.2
(内コンテナ)	17,120	98.9	12,020,015	102.0
(内シャーシ)	7,279	99.3	6,695,681	99.6
大 型 鋼 船	93,523	96.1	53,813,655	96.9
小 型 鋼 船	58,245	101.9	25,427,443	97.8
木 船	-	-	-	-
油 送 船	80,617	95.7	41,145,504	95.1
大 型 鋼 船	66,649	96.4	36,561,102	95.7
小 型 鋼 船	13,968	92.5	4,584,401	90.8
木 船	-	-	-	-
ブッシャーバージ・台船	11,110	90.1	1,878,891	84.6

主要 品 目 10	砂利・砂・石材	12,856	110.0	4,357,334	101.7
	石 灰 石	25,602	94.9	9,673,325	91.3
	セ メ ン ト	21,722	92.9	11,830,118	92.6
	鉄 鋼	27,229	101.7	13,442,529	100.9
	石 炭	12,300	102.0	1,387,532	96.3
	原 油	15,802	95.3	11,319,228	95.4
	重 油	12,475	94.3	5,994,091	91.4
	揮 発 油	25,956	99.6	12,552,325	99.0
	その他の石油及び石油製品	9,794	86.7	4,705,145	87.6
	化 学 薬 品	13,119	93.5	5,343,843	92.7

燃料消費量及び航海距離（令和7年1月分～10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	939,431	-	844,771	1,784,203	99.3	101,900	96.9
大 型 鋼 船	490,913	-	836,857	1,327,769	100.1	52,770	97.5
小 型 鋼 船	431,684	-	6,041	437,724	98.2	47,683	97.0
木 船	-	-	-	-	-	-	-
ブッシャーバージ・台船	16,834	-	1,875	18,711	79.3	1,450	79.4

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	
				計	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合	計	25 318	12 409 343	23 882	12 148 665
穀物		108	74 809	108	74 809
野菜・果物		1	2 562	1	2 562
畜産品		-	-	-	-
水産品		1	1 667	1	1 667
その他の農林産品		18	3 924	18	3 924
木材		96	43 250	96	43 250
薪炭		-	-	-	-
石炭		1 173	124 278	1 037	115 206
金属鉱物	小計	16	13 130	16	13 130
金屬鉱物	鉄鉱石	4	3 402	4	3 402
金屬鉱物	その他の金属鉱物	13	9 728	13	9 728
砂利・砂・石材		1 461	494 586	1 359	436 121
非金属鉱物	小石灰	4 858	2 299 535	4 275	2 201 693
非金属鉱物	原石	2 569	931 960	1 987	834 118
非金属鉱物	原油	1 635	1 153 733	1 635	1 153 733
非金属鉱物	その他の非金属鉱物	654	213 842	654	213 842
金属	小計	2 823	1 339 934	2 475	1 285 411
金属	鉄鋼	2 741	1 295 747	2 393	1 241 224
金属	非鉄金属	82	44 187	82	44 187
金属製品		16	3 865	9	3 085
機械	小輸送用機械	674	473 301	550	466 699
機械	輸送用機械部品	477	406 403	477	406 403
機械	その他の機械	177	53 106	53	46 510
機械		20	13 792	20	13 786
窯業品	小計	2 467	1 279 504	2 401	1 263 620
窯業品	セメント	2 301	1 187 299	2 234	1 171 415
窯業品	その他の窯業品	167	92 205	167	92 205
石油製品	小計	5 377	2 489 784	5 377	2 489 784
石油製品	重油	1 271	606 827	1 271	606 827
石油製品	揮発油	2 510	1 220 380	2 510	1 220 380
石油製品	L・P・G(液化石油ガス)	752	275 644	752	275 644
石油製品	その他のガス	-	-	-	-
石油製品	その他の石油及び石油製品	844	386 933	844	386 933
石炭製品	小計	203	136 471	203	136 416
石炭製品	コーカス	203	136 183	202	136 129
石炭製品	その他の石炭製品	1	288	1	288
化学会社	小計	1 229	472 639	1 227	472 256
化学会社	肥料	53	41 285	53	41 285
化学会社	その他の化学工業品	192	64 860	192	64 860
紙パルプ		121	90 898	121	90 898
織維工業品		-	-	-	-
食料工業品		105	75 535	105	75 535
日用品		-	-	-	-
その他製造工業品		2 613	1 999 095	2 590	1 989 565
特種品	小計	1 711	884 433	1 669	876 891
特種品	金属くず	142	59 309	137	58 063
特種品	再利用資材	846	366 770	838	360 974
特種品	動植物性製造飼肥料	263	177 611	263	177 611
特種品	廃棄物	171	84 220	171	84 220
特種品	廃土砂	193	91 051	163	90 551
特種品	輸送用容器	17	15 643	17	15 643
特種品	取扱合せ品	80	89 830	80	89 830
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						ブッシャーバージ・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
16 450	9 244 164	7 433	2 904 501	-	-	1 435	260 677
-	-	108	74 809	-	-	-	-
-	-	1	2 562	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1 667	-	-	-	-
-	-	18	3 924	-	-	-	-
4	2 666	92	40 584	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
823	68 310	215	46 896	-	-	136	9 072
-	-	16	13 130	-	-	-	-
-	-	4	3 402	-	-	-	-
-	-	13	9 728	-	-	-	-
423	259 563	936	176 558	-	-	103	58 465
3 327	1 947 377	948	254 316	-	-	583	97 842
1 596	723 531	390	110 588	-	-	583	97 842
1 616	1 149 347	19	4 386	-	-	-	-
115	74 499	539	139 343	-	-	-	-
491	192 481	1 984	1 092 931	-	-	348	54 523
490	191 186	1 903	1 050 038	-	-	348	54 523
1	1 294	81	42 893	-	-	-	-
2	751	6	2 334	-	-	7	780
525	453 772	25	12 927	-	-	124	6 602
476	405 933	1	470	-	-	-	-
45	44 151	8	2 360	-	-	124	6 596
3	3 688	16	10 097	-	-	0	6
2 337	1 246 984	64	16 636	-	-	67	15 884
2 181	1 158 185	53	13 229	-	-	67	15 884
156	88 798	11	3 407	-	-	-	-
4 838	2 356 448	539	133 337	-	-	-	-
1 001	545 426	271	61 402	-	-	-	-
2 399	1 198 616	111	21 763	-	-	-	-
752	275 644	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
686	336 761	157	50 172	-	-	-	-
125	90 180	78	46 236	-	-	1	54
125	90 180	77	45 948	-	-	1	54
-	-	1	288	-	-	-	-
370	165 925	857	306 331	-	-	2	383
-	-	53	41 285	-	-	-	-
22	15 823	170	49 037	-	-	-	-
76	62 767	45	28 131	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
75	51 256	30	24 279	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 340	1 903 129	250	86 435	-	-	23	9 530
673	426 734	996	450 157	-	-	43	7 542
10	4 145	127	53 918	-	-	5	1 246
335	200 339	503	160 635	-	-	7	5 796
48	25 078	215	152 533	-	-	-	-
117	50 064	54	34 157	-	-	-	-
80	55 976	83	34 575	-	-	30	500
7	7 457	10	8 185	-	-	-	-
75	83 675	5	6 155	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(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、

品目	区分	合計			
		合計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合	計	16 450	9 244 164	9 660	5 578 423
穀物		—	—	—	—
野菜・果物		—	—	—	—
畜産品		—	—	—	—
水産品		—	—	—	—
その他の農林産品		—	—	—	—
木材		4	2 666	4	2 666
薪炭		—	—	—	—
石炭		823	68 310	823	68 310
金属鉱物	小計	—	—	—	—
その他の金属鉱物		—	—	—	—
砂利・砂・石材		423	259 563	423	259 563
非金属鉱物	小石灰原	3 327	1 947 377	1 706	795 316
	石油	1 596	723 531	1 596	723 531
	その他非金属鉱物	1 616	1 149 347	—	—
金属	小計	115	74 499	110	71 785
	鉄鋼	491	192 481	491	192 481
	非鉄金属	490	191 186	490	191 186
金属製品		1	1 294	1	1 294
		2	751	2	751
機械	小計	525	453 772	525	453 772
	輸送用機械	476	405 933	476	405 933
	輸送用機械部品	45	44 151	45	44 151
	その他の機械	3	3 688	3	3 688
窯業品	小計	2 337	1 246 984	2 337	1 246 984
	セメント	2 181	1 158 185	2 181	1 158 185
	その他の窯業品	156	88 798	156	88 798
石油製品	小計	4 838	2 356 448	35	12 045
	重油	1 001	545 426	—	—
	揮発油	2 399	1 198 616	—	—
	L・P・G(液化石油ガス)	752	275 644	—	—
	その他のガス	—	—	—	—
	その他の石油及び石油製品	686	336 761	35	12 045
石炭製品	小計	125	90 180	125	90 180
	コーカス	125	90 180	125	90 180
	その他の石炭製品	—	—	—	—
化学生産品	小計	370	165 925	27	12 471
	化学肥料	—	—	—	—
その他化学生産品		22	15 823	—	—
紙パルプ		76	62 767	76	62 767
繊維工業品		—	—	—	—
食料工業品		75	51 256	75	51 256
日用品		—	—	—	—
その他製造工業品		2 340	1 903 129	2 340	1 903 129
特種品	小計	673	426 734	673	426 734
	金属くず	10	4 145	10	4 145
	再利用資材	335	200 339	335	200 339
	自動植物性製造銅肥料	48	25 078	48	25 078
	廃棄物	117	50 064	117	50 064
	輸送用容器	80	55 976	80	55 976
	取扱合せ品	7	7 457	7	7 457
分類不能のもの		75	83 675	75	83 675

トン数階級別輸送実績

单位：1,000M/T

第2表－2 大型鋼船、品目別、用途別、

品目	区分	1, 000G/T以上～2, 000G/T未満			
		計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合	計	510	280 168	258	168 133
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		—	—	—	—
金属鉱物	小計	—	—	—	—
金属性鉱物	鉄鉱石	—	—	—	—
その他金属鉱物		—	—	—	—
砂利・砂・石材		—	—	—	—
非金属鉱物	小石灰原	5 — 5 —	7 509 — 7 509 —	— — — —	— — — —
金属	小計	1 0 1	1 262 25 1 237	1 0 1	1 262 25 1 237
非金属	鐵金屬	—	—	—	—
金属製品		—	—	—	—
機械	小計	2 — — 2	2 399 — — 2 399	2 — — 2	2 399 — — 2 399
窯業品	小セメント	51 26 25	12 844 4 352 8 492	51 26 25	12 844 4 352 8 492
石油製品	小重油	192 38 112 40 — 1	67 944 23 825 29 986 13 494 — 639	— — — — — —	— — — — — —
	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	—	—	—	—
	コーカス	—	—	—	—
	その他の石炭製品	—	—	—	—
化学生産品		45	28 568	—	—
化学生肥料		—	—	—	—
その他の化学工業品		11	8 015	—	—
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		62	57 403	62	57 403
特種品	小金属くず	141 —	94 225 —	141 —	94 225 —
	再利用資材	63	6 607	63	6 607
	自動植物性製造銅肥料	—	—	—	—
	廃棄物	—	—	—	—
	輸送用容器	4	3 943	4	3 943
	取扱合せ品	75	83 675	75	83 675
分類不能のもの		—	—	—	—

トン数階級別輸送実績

单位：1,000M/T

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	トンキロ
合	計	9 660 146	5 578 422 918	1 656 185	1 289 185 067
穀物		—	—	—	—
野菜・果物		—	—	—	—
畜産品		—	—	—	—
水産品		—	—	—	—
その他の農林産品		—	—	—	—
木材		3 898	2 665 780	—	—
薪炭		—	—	—	—
石炭		822 578	68 310 044	—	—
金属鉱物	小計	—	—	—	—
鉄鉱石		—	—	—	—
その他の金属鉱物		—	—	—	—
砂利・砂・石材		422 823	259 563 047	—	—
非金属鉱物	小計	1 705 741	795 315 663	—	—
石灰		1 596 063	723 530 537	—	—
原油		—	—	—	—
その他の非金属鉱物		109 678	71 785 126	—	—
金属	小計	491 267	192 480 601	—	—
鉄		490 066	191 186 377	—	—
非鉄金属		1 201	1 294 224	—	—
金属製品		2 400	750 986	—	—
機械	小計	524 786	453 771 869	—	—
輸送用機械		476 310	405 932 909	—	—
輸送用機械部品		44 980	44 150 569	—	—
その他の機械		3 496	3 688 391	—	—
窯業品	小計	2 336 901	1 246 983 651	—	—
セメント		2 180 929	1 158 185 314	—	—
その他の窯業品		155 972	88 798 337	—	—
石油製品	小計	34 591	12 044 543	—	—
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		34 591	12 044 543	—	—
石炭製品	小計	124 764	90 180 464	—	—
コーカス		124 764	90 180 464	—	—
その他の石炭製品		—	—	—	—
化学生薬品		26 906	12 470 714	—	—
化学肥料		—	—	—	—
その他の化学工業品		—	—	—	—
紙パルプ		75 980	62 766 576	—	—
繊維工業品		—	—	—	—
食料工業品		74 934	51 255 608	—	—
日用品		—	—	—	—
その他の製造工業品		2 339 938	1 903 129 255	1 576 720	1 200 529 668
特種品	小計	672 639	426 734 117	79 465	88 655 399
金属くず		9 882	4 144 913	—	—
再利用資材		335 475	200 338 576	—	—
動植物性製造飼肥料		47 803	25 077 978	—	—
廃棄物		117 011	50 063 810	—	—
廃土砂		80 445	55 976 309	—	—
輸送用容器		7 489	7 457 482	4 931	4 980 350
取扱合せ品		74 534	83 675 049	74 534	83 675 049
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		
853 145	786 345 377	4 146 635	1 947 685 647	472 125	251 158 184		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
2 545	1 407 890	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	421 917	17 023 241	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	99 583	65 474 228	-	-		
-	-	1 319 485	630 556 628	-	-		
-	-	1 319 485	630 556 628	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
9 619	10 405 253	-	-	-	-		
9 619	10 405 253	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
44 980	44 150 569	35 841	18 678 900	-	-		
-	-	35 651	18 512 812	-	-		
44 980	44 150 569	-	-	-	-		
-	-	190	166 087	-	-		
-	-	2 197 928	1 185 353 119	-	-		
-	-	2 161 379	1 152 195 772	-	-		
-	-	36 549	33 157 347	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	43 584	21 452 073	-	-		
-	-	43 584	21 452 073	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	1 602	1 088 854	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
2 734	1 878 510	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
761 931	701 275 716	-	-	472 125	251 158 184		
31 336	27 227 439	26 695	8 058 604	-	-		
-	-	-	-	-	-		
28 778	24 750 308	8 041	2 221 378	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	18 654	5 837 226	-	-		
-	-	-	-	-	-		
2 558	2 477 131	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-		

第3表－2 大型鋼船、品目別、

品目	区分	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	2 326 045	2 026 548 259	718 721	691 988 149	853 145	
穀物		—	—	—	—	—	—
野菜・果物		—	—	—	—	—	—
畜産品		—	—	—	—	—	—
水産品		—	—	—	—	—	—
その他の農林産品		—	—	—	—	—	—
木材		2 545	1 407 890	—	—	2 545	
薪炭		—	—	—	—	—	—
石炭		—	—	—	—	—	—
金属鉱物	小計	—	—	—	—	—	—
小鉄鉱	石	—	—	—	—	—	—
その他の金属鉱物		—	—	—	—	—	—
砂利・砂・石材		—	—	—	—	—	—
非金属鉱物	小計	—	—	—	—	—	—
小石灰	石	—	—	—	—	—	—
原油		—	—	—	—	—	—
その他の非金属鉱物		—	—	—	—	—	—
金属	小計	242 373	103 653 427	—	—	9 619	
小鉄	鋼	241 172	102 359 203	—	—	9 619	
非鉄金属	金	1 201	1 294 224	—	—	—	—
金属製品		100	95 008	—	—	—	—
機械	小計	488 545	434 564 409	—	—	44 980	
輸送用機械		440 659	387 420 097	—	—	—	—
輸送用機械部品		44 980	44 150 569	—	—	44 980	
その他の機械		2 906	2 993 743	—	—	—	—
窯業品	小計	—	—	—	—	—	—
セメント		—	—	—	—	—	—
その他の窯業品		—	—	—	—	—	—
石油製品	小計	—	—	—	—	—	—
重油	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	—	—	—	—	—	—
コーカス		—	—	—	—	—	—
その他の石炭製品		—	—	—	—	—	—
化学薬品		1 580	1 501 120	—	—	—	—
化学肥料		—	—	—	—	—	—
その他の化学工業品		—	—	—	—	—	—
紙パルプ		75 980	62 766 576	—	—	—	—
繊維工業品		—	—	—	—	—	—
食料工業品		2 834	1 973 517	—	—	2 734	
日用品		—	—	—	—	—	—
その他の製造工業品		1 479 461	1 392 321 208	717 430	690 950 485	761 931	
特種品	小計	32 627	28 265 104	1 291	1 037 664	31 336	
金属くず		—	—	—	—	—	—
再利用資材		28 778	24 750 308	—	—	28 778	
動植物性製造飼肥料		—	—	—	—	—	—
廃棄物		—	—	—	—	—	—
土砂		—	—	—	—	—	—
輸送用容器		3 849	3 514 796	1 291	1 037 664	2 558	
合せ品		—	—	—	—	—	—
分類不能のもの		—	—	—	—	—	—

専用船等用途別輸送実績

单位 : M/T

第4表-1 小型鋼船及び木船、品目別、

品目	区分	合計			
		合計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合	計	7 433	2 904 501	5 905	2 439 303
穀	物	108	74 809	108	74 809
野 菜	・ 果 物	1	2 562	1	2 562
畜 産	品	-	-	-	-
水 産	品	1	1 667	1	1 667
そ の 他 の 農 林 产	品	18	3 924	13	1 285
木 材		92	40 584	92	40 584
薪 石	炭 炭	215	46 896	215	46 896
金 属 鉱	小 計	16	13 130	16	13 130
	鉄 鉱 石	4	3 402	4	3 402
	その他の金属鉱	13	9 728	13	9 728
砂 利	・ 砂 ・ 石 材	936	176 558	936	176 558
非 金 属 鉱	小 計	948	254 316	924	249 334
	石 灰 石	390	110 588	390	110 588
	原 油	19	4 386	-	-
物 そ の 他 の 非 金 属 鉱 物		539	139 343	534	138 746
金 属	小 計	1 984	1 092 931	1 984	1 092 931
	鉄 鋼	1 903	1 050 038	1 903	1 050 038
	非 鉄 金 属	81	42 893	81	42 893
金 属 製 品		6	2 334	6	2 334
機 械	小 計	25	12 927	25	12 927
	輸送用機械	1	470	1	470
	輸送用機械部品	8	2 360	8	2 360
	その他の機械	16	10 097	16	10 097
窯 業 品	小 計	64	16 636	64	16 636
	セ メ ン ト	53	13 229	53	13 229
	その他の窯業品	11	3 407	11	3 407
石 油 製 品	小 計	539	133 337	16	5 667
	重 油	271	61 402	-	-
	揮 発 油	111	21 763	-	-
	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	157	50 172	16	5 667
石 炭 製 品	小 計	78	46 236	78	46 236
	コ 一 ク ス	77	45 948	77	45 948
	そ の 他 の 石 炭 製 品	1	288	1	288
化 学 薬 品		857	306 331	40	17 905
化 学 肥 料		53	41 285	53	41 285
そ の 他 の 化 学 工 業 品		170	49 037	13	7 555
紙 ・ パ ル ブ		45	28 131	45	28 131
織 維 工 業 品		-	-	-	-
食 料 工 業 品		30	24 279	30	24 279
日 用 品		-	-	-	-
そ の 他 の 製 造 工 業 品		250	86 435	250	86 435
特 種 品	小 計	996	450 157	996	450 157
	金 属 ク ズ	127	53 918	127	53 918
	再 利 用 資 材	503	160 635	503	160 635
	動 植 物 性 製 造 飼 肥 料	215	152 533	215	152 533
	廃 藥 物	54	34 157	54	34 157
	廃 土 砂	83	34 575	83	34 575
	輸 送 用 容 器	10	8 185	10	8 185
	取 合 せ 品	5	6 155	5	6 155
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

单位：1，000M/T

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	区分	100G/T未満					
		計		貨物船		油送船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
合	計	9	386	-	-	9	386
穀	物	-	-	-	-	-	-
野 菜	・ 果 物	-	-	-	-	-	-
畜 産	品	-	-	-	-	-	-
水 産	品	-	-	-	-	-	-
そ の 他 の 農 林 産	品	-	-	-	-	-	-
木 材	炭	-	-	-	-	-	-
薪 石	炭	-	-	-	-	-	-
金 属 鉱	小 計	-	-	-	-	-	-
	鉄 鉱	石	-	-	-	-	-
	その他の金属	鉱	-	-	-	-	-
砂 利	・ 砂	・ 石 材	-	-	-	-	-
非 金 属 鉱 物	小 計	-	-	-	-	-	-
	石 原	灰 石 油	-	-	-	-	-
	その他の非金属鉱物	-	-	-	-	-	-
金 属	小 計	-	-	-	-	-	-
	鉄 非 鉄 金 属	鋼	-	-	-	-	-
金 属 製 品	-	-	-	-	-	-	-
機 械	小 計	-	-	-	-	-	-
	輸 送 用 機 械	-	-	-	-	-	-
	輸 送 用 機 械 部 品	-	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 機 械	-	-	-	-	-	-
窯 業 品	小 計	-	-	-	-	-	-
	セ メ ン ト	-	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 窯 業 品	-	-	-	-	-	-
石 油 製 品	小 計	8	341	-	-	8	341
	重 油	2	152	-	-	2	152
	揮 発 油	2	55	-	-	2	55
	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	4	135	-	-	4	135
石 炭 製 品	小 計	-	-	-	-	-	-
	コ 一 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	1	44	-	-	-	1	44
紙 ・ パ ル	-	-	-	-	-	-	-
織 繊 工 業 品	-	-	-	-	-	-	-
食 料 工 業 品	-	-	-	-	-	-	-
日 用 品	-	-	-	-	-	-	-
そ の 他 の 製 造 工 業 品	-	-	-	-	-	-	-
特 種 品	小 計	-	-	-	-	-	-
	金 属 ク ズ	-	-	-	-	-	-
	再 利 用 資 材	-	-	-	-	-	-
	動 植 物 性 製 造 飼 肥 料	-	-	-	-	-	-
	廃 貿 易 廃 物	-	-	-	-	-	-
	輸 送 用 容 器	-	-	-	-	-	-
	取 合 せ 品	-	-	-	-	-	-
分 類 不 能 の も の	-	-	-	-	-	-	-

第5表-1 小型鋼船及び木船、コンテナ品目別、トン数階級別輸送実績

単位：M/T

品目	区分	合計			
		貨物船		内コンテナ	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合	計	5 904 826	2 439 302 985	258 904	95 188 276
穀物		107 557	74 809 462	-	-
野菜・果物		1 413	2 561 742	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		800	1 666 800	-	-
その他の農林産品		12 844	1 285 495	-	-
木材		92 405	40 584 105	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		214 529	46 895 566	-	-
金属鉱物	小計	16 405	13 129 826	-	-
金屬鉱物	鉄鉱石	3 501	3 402 244	-	-
金屬鉱物	その他の金属鉱物	12 904	9 727 582	-	-
砂利・砂・石材		935 716	176 557 669	-	-
非金属鉱物	小計	924 384	249 333 910	-	-
非金属鉱物	石灰	390 450	110 587 520	-	-
非金属鉱物	原油	-	-	-	-
非金属鉱物	その他の非金属鉱物	533 934	138 746 390	-	-
金属	小計	1 983 626	1 092 930 808	-	-
金属	鉄鋼	1 902 769	1 050 037 664	-	-
金属	非鉄金属	80 857	42 893 144	-	-
金属製品		6 208	2 333 563	-	-
機械	小計	25 178	12 926 995	8 116	2 359 841
機械	輸送用機械	1 039	469 991	-	-
機械	輸送用機械部品	8 116	2 359 841	8 116	2 359 841
機械	その他の機械	16 023	10 097 163	-	-
窯業品	小計	63 911	16 636 368	-	-
窯業品	セメント	53 173	13 229 219	-	-
窯業品	その他の窯業品	10 738	3 407 148	-	-
石油製品	小計	15 707	5 667 074	-	-
石油製品	重油	-	-	-	-
石油製品	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	-	-	-	-
石油製品	その他の石油及び石油製品	15 707	5 667 074	-	-
石炭製品	小計	77 873	46 236 036	-	-
石炭製品	コーカス	77 194	45 948 066	-	-
石炭製品	その他の石炭製品	679	287 969	-	-
化学品	小計	39 752	17 904 905	-	-
化学品	肥料	52 760	41 285 251	-	-
その他化学工業品		12 551	7 554 852	8 311	5 010 043
紙・パルプ		45 171	28 131 273	-	-
織維工業品		-	-	-	-
食料工業品		29 768	24 279 224	-	-
日用品		-	-	-	-
その他製造工業品		250 336	86 435 257	234 679	80 775 030
特種品	小計	995 933	450 156 806	7 798	7 043 362
特種品	金属属くず	127 223	53 917 976	-	-
特種品	再利用資材	502 703	160 635 109	-	-
特種品	動植物性製造飼肥料	215 277	152 532 941	-	-
特種品	廃棄物	53 520	34 156 505	-	-
特種品	廃土砂	82 677	34 574 505	-	-
特種品	輸送用容器	9 513	8 185 131	2 778	888 721
特種品	取扱合せ品	5 020	6 154 640	5 020	6 154 640
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

单位：M/T

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・果物		-	-	-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-	-	-
水産品		-	-	-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-	-	-
木材		-	-	-	-	-	-
薪炭		-	-	-	-	-	-
石炭		-	-	-	-	-	-
金属鉱物	小計	-	-	-	-	-	-
金属性鉱物	鉄鉱石	-	-	-	-	-	-
その他	の金屬鉱物	-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-	-
非金属鉱物	小計	-	-	-	-	-	-
石炭原物	灰石油	-	-	-	-	-	-
その他	の非金属鉱物	-	-	-	-	-	-
金属	小計	-	-	-	-	-	-
金属性	鉄鋼	-	-	-	-	-	-
非	鉄金属	-	-	-	-	-	-
金属製品		-	-	-	-	-	-
機械	小計	-	-	-	-	-	-
機械	輸送用機械	-	-	-	-	-	-
	輸送用機械部品	-	-	-	-	-	-
その他	の機械	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
コーカス		-	-	-	-	-	-
その他	の石炭製品	-	-	-	-	-	-
化学会薬品		-	-	-	-	-	-
化学生料		-	-	-	-	-	-
その他	の化学生業品	-	-	-	-	-	-
紙パルプ		-	-	-	-	-	-
繊維工業品		-	-	-	-	-	-
食料工業品		-	-	-	-	-	-
日用品		-	-	-	-	-	-
その他	の製造工業品	-	-	-	-	-	-
特種品	小計	-	-	-	-	-	-
金属くず		-	-	-	-	-	-
再利用資材		-	-	-	-	-	-
動植物性製造飼肥料		-	-	-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-	-	-
廃土砂		-	-	-	-	-	-
輸送用容器		-	-	-	-	-	-
取扱合せ品		-	-	-	-	-	-
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つたため、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)

(2) 総括表（プッシャーバージ又は台船を除く）

間流動表

单位：1,000M/T

单位：1,000M/T

第8表 産業圈間コンテナ流动表

单位：M/T

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	25 318	23 882	16 450	7 433	-	1 435
トントンキロ	千トンキロ	12 409 343	12 148 665	9 244 164	2 904 501	-	260 677
載貨重量トン	千トン	30 255 172	29 653 908	23 586 291	6 067 618	-	601 263
航海海距離	千キロメートル	10 133	9 898	5 279	4 620	-	235
燃料消費量	計	182 602	179 788	136 311	43 477	-	2 814
A重油	千リットル	95 647	93 091	49 991	43 100	-	2 556
B重油	千リットル	-	-	-	-	-	-
C重油	千リットル	86 955	86 697	86 320	377	-	258
1トン当たり平均輸送キロ	キロメートル	490.14	508.69	561.96	390.77	-	181.60
1トンキロ当たり燃料消費量	リットル	0.015	0.015	0.015	0.015	-	0.011
1キロメートル当たり燃料消費量	リットル	18.02	18.16	25.82	9.41	-	11.98
輸送効率	パーセント	41.02	40.97	39.19	47.87	-	43.35

(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つたため、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		25 318	15 565	8 317	1 435
トントンキロ	千トンキロ		12 409 343	8 017 726	4 130 939	260 677
載荷重量トンキロ	千トンキロ		30 255 172	19 563 024	10 090 885	601 263
航海距離	千キロメートル		10 133	6 182	3 716	235
燃料消費量	計	千リットル	182 602	122 921	56 867	2 814
	A重油	千リットル	95 647	50 893	42 198	2 556
	B重油	千リットル	-	-	-	-
	C重油	千リットル	86 955	72 028	14 669	258
1トン当たり平均輸送キロ	キロメートル		490.14	515.11	496.66	181.60
1トンキロ当たり燃料消費量	リットル		0.015	0.015	0.014	0.011
1キロメートル当たり燃料消費量	リットル		18.02	19.88	15.30	11.98
輸送効率	パーセント		41.02	40.98	40.94	43.35

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								ブッシャーハーベン・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).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
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

(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つたため、小型鋼船に含めて集計している。