

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. 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（t）÷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（t）÷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	例示
穀物	米、麦、豆、雑穀	
野菜・果物	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		
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		
化学会社肥料	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	
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		
繊維織物		
食料工業品	製造食品、飲料、その他の食料工業品 書籍印刷物、衣服、身廻品、はきもの、文具、玩具、運動娯楽用品、楽器、家具、装備品、衛生暖房用具、台所及び食卓品	
その他の製造工業品		
金属くず	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)

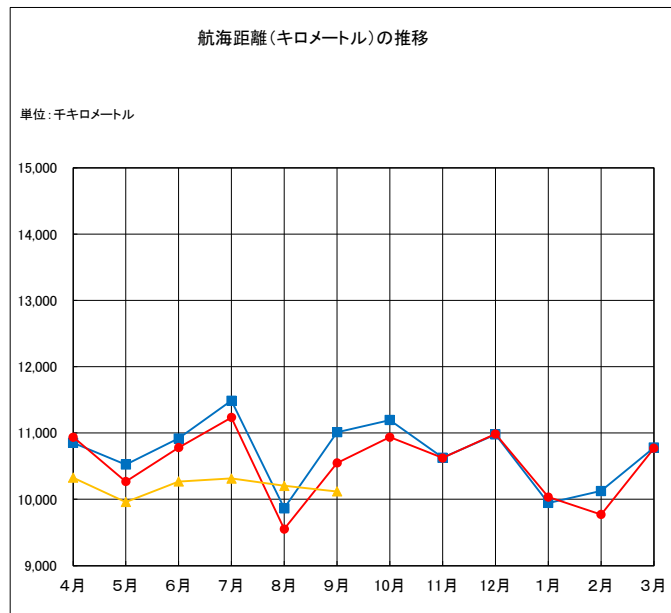
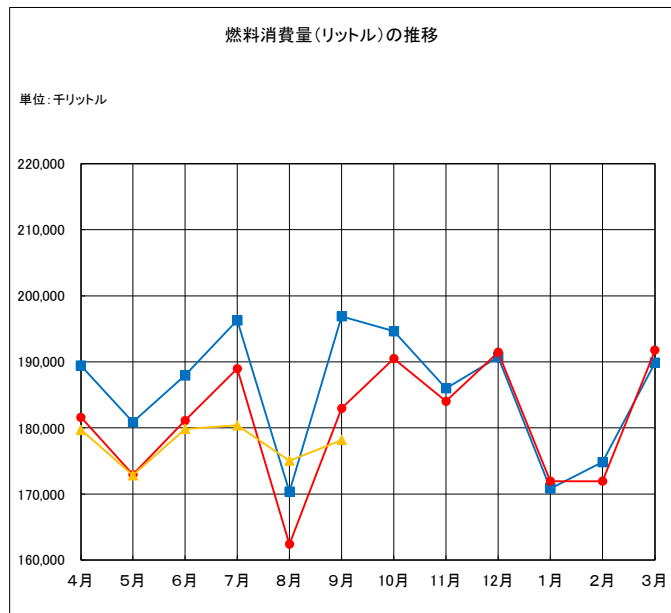
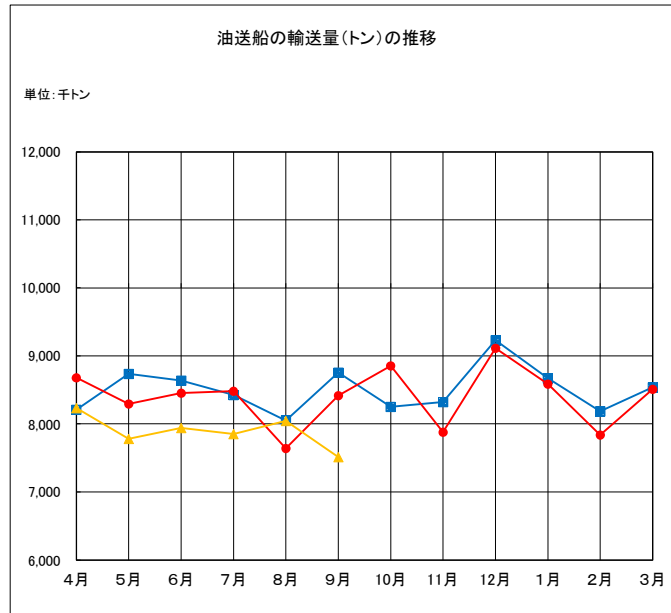
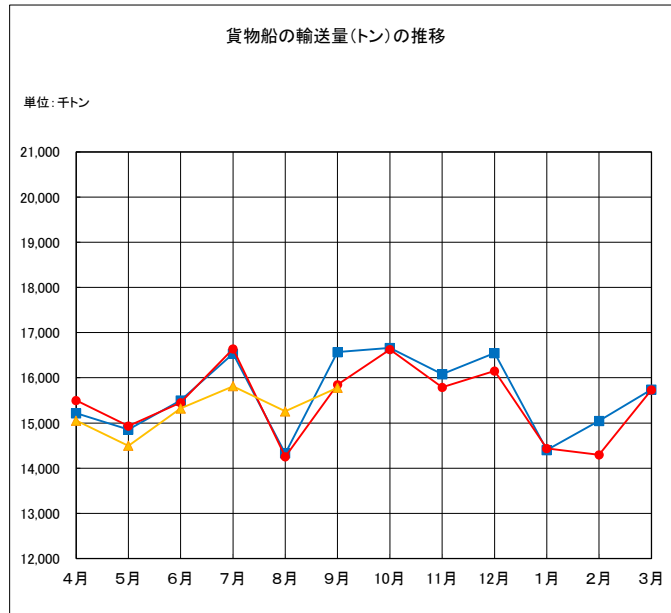
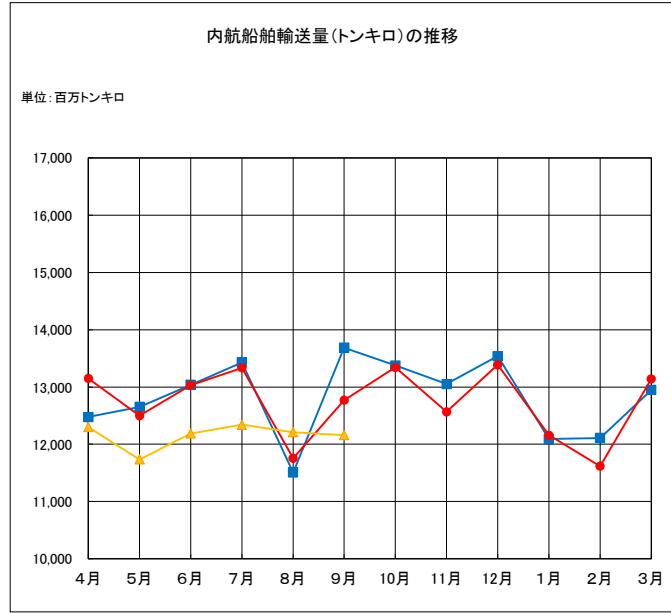
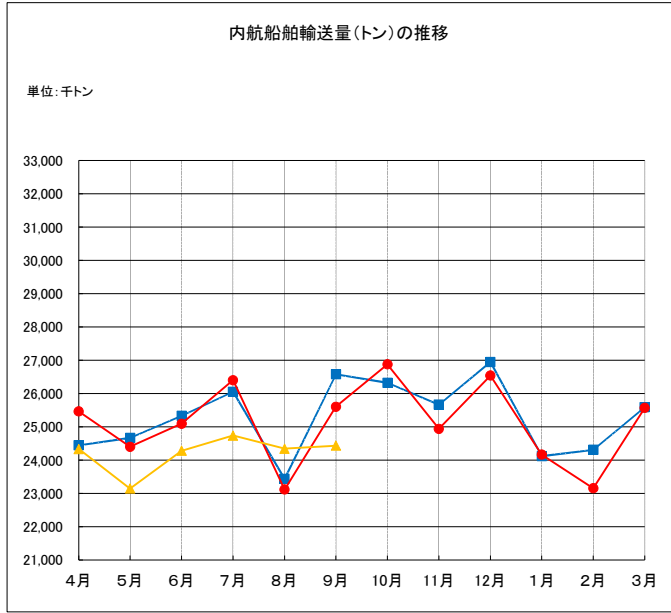
単位 : M/T

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 品 目 10	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 (千キロメートル)	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	98.6	5,260	97.4
小型鋼船	42,836	-	388	43,223	95.3	4,729	95.2
木船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,397	-	195	1,592	67.0	129	72.1



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	-	-	-	-
ブッシャーバージ・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	-	-	-	-
ブッシャーバージ・台船	9,675	88.5	1,618,214	82.3

主要 品 目 10	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	-	-	-	-	-	-	-
ブッシャーバージ・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

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	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
金属鉱物	小計	17	12 472	17	12 413
金属性鉱物	鉱石	0	72	0	72
その他の金属鉱物		17	12 399	16	12 341
砂利・砂・石材		1 286	452 844	1 242	447 100
非金属鉱物	小計	4 663	2 312 361	4 225	2 260 707
石炭原油	灰石	2 599	945 900	2 165	895 663
その他の非金属鉱物		1 446	1 099 485	1 446	1 099 485
金属	小計	2 861	1 397 424	2 584	1 347 639
機械	鉄鋼	2 763	1 343 045	2 487	1 293 261
その他の機械	非鉄金属	98	54 379	98	54 379
金屬製品		20	4 736	17	4 533
機械	小計	626	495 124	599	492 235
その他の機械	輸送用機械	536	433 634	531	433 317
その他の機械	機械部品	58	33 667	39	32 704
その他の機械		32	27 823	30	26 214
工業品	小計	2 356	1 255 758	2 300	1 244 685
セメント		2 194	1 168 761	2 138	1 157 687
その他の工業品		162	86 997	162	86 997
石油製品	小計	4 853	2 308 020	4 853	2 308 020
重油		1 089	550 605	1 089	550 605
揮発油		2 520	1 187 495	2 520	1 187 495
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
石炭製品	小計	257	160 092	257	160 092
コーカス		252	157 447	252	157 447
その他の石炭製品		5	2 646	5	2 646
化学生薬品		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
繊維工業品		-	-	-	-
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
特種品	小計	1 638	863 891	1 615	845 462
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
取扱合せ品		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						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
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、

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	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
金属鉱物	小計	—	—	—	—
金属性鉱物	鉱石	—	—	—	—
その他の金属鉱物		—	—	—	—
砂利・砂・石材		409	251 167	409	251 167
非金属鉱物	小石灰原	3 285 1 702 1 426	1 981 732 770 879 1 093 604	1 859 1 702 —	888 128 770 879 —
その他の非金属鉱物		157	117 249	157	117 249
金属	小計	517	216 753	517	216 753
金属性	鉄鋼	515	213 707	515	213 707
非金属	金屬	3	3 046	3	3 046
金属製品		—	—	—	—
機械	小計	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
窯業品	小計	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	小計	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	小計	170	111 708	170	111 708
コーカス		169	111 528	169	111 528
その他の石炭製品		2	180	2	180
化学生薬品		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
特種品	小計	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
動植物性製造肥料		55	28 929	55	28 929
廃棄物		84	36 994	84	36 994
土砂		75	51 361	75	51 361
輸送用容器		8	7 864	8	7 864
取扱合せ品		69	77 710	69	77 710
分類不能のもの		—	—	—	—

トン数階級別輸送実績

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	474	225 277	228	119 450		
穀物		—	—	—	—	—	—
野菜・果物		0	3	0	3		
畜産品		0	3	0	3		
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	小石灰石	4	7 043	—	—		
	原油	—	—	—	—		
	その他の非金属鉱物	4	7 043	—	—		
	—	—	—	—	—		
金属	小計	3	2 992	3	2 992		
金属性	鉄鋼	0	117	0	117		
非金属	鐵金屬	3	2 875	3	2 875		
金属製品	小計	—	—	—	—		
機械	輸送用機械	12	12 280	12	12 280		
	輸送用機械部品	1	28	1	28		
	その他の機械	—	—	—	—		
窯業品	小計	69	15 648	69	15 648		
	セメント	45	7 788	45	7 788		
	その他の窯業品	24	7 860	24	7 860		
石油製品	小計	184	58 459	—	—		
	重油	29	15 186	—	—		
	揮発油	137	36 938	—	—		
	L・P・G(液化石油ガス)	15	5 984	—	—		
	その他のガス	—	—	—	—		
	その他の石油及び石油製品	2	350	—	—		
石炭製品	小計	—	—	—	—		
	コーカス	—	—	—	—		
	その他の石炭製品	—	—	—	—		
化学生産品	小計	49	34 325	1	139		
化学生肥料		—	—	—	—		
その他の化学生産品		10	6 138	—	—		
紙パルプ		—	—	—	—		
繊維工業品		—	—	—	—		
食料工業品		—	—	—	—		
日用品		3	233	3	233		
その他の製造工業品		—	—	—	—		
特種品	小金属くず	140	88 154	140	88 154		
	再利用資材	—	—	—	—		
	自動植物性製造銅肥料	66	6 578	66	6 578		
	廃棄物	1	65	1	65		
	輸送用容器	—	—	—	—		
	取扱合せ品	4	3 801	4	3 801		
分類不能のもの		69	77 710	69	77 710		

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	9 829 933	5 565 257 846	1 506 406	1 141 259 806
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	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		992 833	85 224 808	-	-
金属鉱物	小計	-	-	-	-
鐵鉱石		-	-	-	-
その他の金属鉱物		-	-	-	-
砂利・砂・石材		409 201	251 167 230	-	-
非金属鉱物	小計	1 859 166	888 128 137	-	-
石灰		1 702 067	770 878 649	-	-
原油		-	-	-	-
その他の非金属鉱物		157 099	117 249 489	-	-
金属	小計	517 474	216 753 335	-	-
鐵		514 634	213 707 140	-	-
非鉄金属		2 840	3 046 196	-	-
金属製品		-	-	-	-
機械	小計	574 330	477 527 883	413	460 662
輸送用機械		530 535	433 316 936	-	-
輸送用機械部品		30 840	30 271 310	-	-
その他の機械		12 955	13 939 636	413	460 662
窯業品	小計	2 234 864	1 226 404 808	-	-
セメント		2 084 786	1 145 389 094	-	-
その他の窯業品		150 078	81 015 714	-	-
石油製品	小計	70 901	25 433 772	-	-
重油		1 001	687 779	-	-
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		69 900	24 745 992	-	-
石炭製品	小計	170 367	111 707 958	-	-
コーカス		168 567	111 527 944	-	-
その他の石炭製品		1 800	180 014	-	-
化学生薬品		35 068	16 069 500	-	-
化学肥料		2 000	444 480	-	-
その他の中化工業品		-	-	-	-
紙パルプ		70 200	57 389 220	-	-
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		47 900	33 412 451	-	-
日用品		6 976	560 990	-	-
その他の中造工業品		2 209 832	1 764 503 784	1 431 061	1 057 344 199
特種品	小計	627 500	409 877 613	74 932	83 454 944
金属くず		8 669	4 148 773	-	-
再利用資材		327 537	202 870 843	-	-
動植物性製造飼肥料		55 232	28 928 823	-	-
廃棄物		83 791	36 994 311	-	-
廃土砂		75 370	51 360 811	-	-
輸送用容器		7 788	7 863 886	5 818	5 744 780
取扱合せ品		69 114	77 710 164	69 114	77 710 164
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		
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、

四

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	2 283 603	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		-	-	-	-	-
金属鉱物	小計	-	-	-	-	-
鉄鉱石		-	-	-	-	-
その他の金属鉱物		-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-
非金属鉱物	小計	-	-	-	-	-
石灰		-	-	-	-	-
原油		-	-	-	-	-
その他の非金属鉱物		-	-	-	-	-
金属	小計	245 790	102 615 388	-	-	8 295
鉄		242 950	99 569 193	-	-	8 295
非鉄金属	金	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		1 860	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
金属くず		-	-	-	-	-
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		-	-	-	-	-
土砂		-	-	-	-	-
輸送用容器		4 203	4 063 192	2 233	1 944 085	1 970
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	7 318	2 972 281	5 955	2 527 098
穀	物	96	76 594	96	76 594
野 菜	・ 果 物	-	-	-	-
畜 産	品	-	-	-	-
水 産	品	2	3 278	2	3 278
そ の 他 の 農 林 産	品	3	610	3	610
木 材	材	91	40 765	91	40 765
薪 石	炭 炭	263	51 682	263	51 682
金 属 鉱	小 計	17	12 413	17	12 413
	鉄 鉱 石	0	72	0	72
	その他の金属鉱	16	12 341	16	12 341
砂 利	・ 砂 ・ 石 材	833	195 933	833	195 933
非 金 属 鉱 物	小 計	940	278 975	915	272 899
	石 灰 石 原 油	463	124 784	463	124 784
	その他の非金属鉱物	20	5 881	-	-
		457	148 310	452	148 115
金 属	小 計	2 067	1 130 886	2 067	1 130 886
	鉄 鋼	1 972	1 079 553	1 972	1 079 553
	非 鉄 金 属	95	51 332	95	51 332
金 属 製 品	金 属 製 品	17	4 533	17	4 533
機 械	小 計	25	14 707	25	14 707
	輸送用機械	-	-	-	-
	輸送用機械部品	8	2 433	8	2 433
	その他の機械	17	12 274	17	12 274
窯 業 品	小 計	65	18 280	65	18 280
	セ メ ン ト	53	12 298	53	12 298
	その他の窯業品	12	5 982	12	5 982
石 油 製 品	小 計	489	140 277	28	12 368
	重 油	244	61 539	-	-
	揮 発 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	小 計	86	48 385	86	48 385
	コ 一 ク ス	83	45 919	83	45 919
	その他の石炭製品	3	2 466	3	2 466
化 学 薬 品	化 学 薬 品	867	304 310	54	16 737
化 学 肥 料	化 学 肥 料	32	28 551	32	28 551
そ の 他 の 化 学 工 業 品	そ の 他 の 化 学 工 業 品	84	37 264	21	14 601
紙 ・ パ ル ブ	紙 ・ パ ル ブ	59	42 625	59	42 625
織 繊 工 業 品	織 繊 工 業 品	-	-	-	-
食 料 工 業 品	食 料 工 業 品	37	29 337	36	28 859
日 用 品	日 用 品	-	-	-	-
そ の 他 の 製 造 工 業 品	そ の 他 の 製 造 工 業 品	258	77 292	258	77 292
特 種 品	小 計	987	435 585	986	435 100
	金 属 ク ズ	114	44 142	114	44 142
	再 利 用 資 材	507	152 077	507	152 077
	動 植 物 性 製 造 飼 肥 料	222	156 336	222	156 336
	廃棄物	66	46 476	65	45 992
	廃 土 砂	63	22 811	63	22 811
	輸送用容器	10	7 756	10	7 756
	取合せ品	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、木船を含んでいます。

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	15	1 009	-	-	15	1 009
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		-	-	-	-	-	-
金属鉱	小計	-	-	-	-	-	-
鉄鉱		-	-	-	-	-	-
その他の金属鉱		-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-	-
非金属鉱物	小計	-	-	-	-	-	-
石灰		-	-	-	-	-	-
原油		-	-	-	-	-	-
その他の非金属鉱物		-	-	-	-	-	-
金属	小計	-	-	-	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-	-
非鉄金属		-	-	-	-	-	-
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	14	973	-	-	14	973
重油		12	892	-	-	12	892
揮発油		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	小計	-	-	-	-	-	-
コーカス		-	-	-	-	-	-
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	36	-	-	1	36
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		-	-	-	-	-	-

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

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 產業圈

(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	24 434	23 298	15 980	7 318	-	1 136
トントンキロ	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	千トン	30 773 277	30 372 699	24 171 056	6 201 643	-	400 578
航海海距離	千キロメートル	10 118	9 989	5 260	4 729	-	129
燃料消費量	計	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トン当たり平均輸送キロ	キロメートル	497.68	514.95	564.77	406.16	-	143.53
1トンキロ当たり燃料消費量	リットル	0.015	0.015	0.015	0.015	-	0.010
1キロメートル当たり燃料消費量	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		24 434	15 785	7 513	1 136
トントンキロ	千トンキロ		12 160 174	8 092 356	3 904 756	163 062
載荷重量トンキロ	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トン当たり平均輸送キロ	キロメートル		497.68	512.67	519.73	143.53
1トンキロ当たり燃料消費量	リットル		0.015	0.015	0.014	0.010
1キロメートル当たり燃料消費量	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								ブッシャーパージ・台船		
	トン		トンキロ	計		大型鋼船		小型鋼船		木船				
	トン	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つたため、小型鋼船に含めて集計している。