

内航船舶輸送統計月報

令和 8 年 1 月 分



目 次

内航船舶輸送実績調査（基幹統計調査）

I 内航船舶輸送実績調査結果（令和8年1月分）の概要

II 調査の結果

第1表 内航船舶輸送統計総括表

第2表 大型鋼船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

第3表 大型鋼船、品目別、専用船等用途別輸送実績

第4表 小型鋼船及び木船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

第5表 小型鋼船及び木船、コンテナ品目別、トン数階級別輸送実績

第6表 木船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

第7表 産業圏間流動表

第8表 産業圏間コンテナ流動表

第9表 船型別、船質別、油種別燃料消費量

第10表 用途別、油種別燃料消費量

付 表 内航船舶輸送統計推移表

内航船舶輸送実績調査（基幹統計調査）

1 調査の目的

営業用の内航船舶による貨物輸送の実態を明らかにし、交通政策、経済政策の基礎資料を作成する。

2 調査の対象

内航海運業法第3条に基づき内航運送をする事業について国土交通大臣に登録した者又は国土交通大臣に内航運送をする事業の届出をした者が輸送した貨物のうち、総トン数20トン以上の船舶によって輸送された貨物を対象としている。ただし、次のものは調査の対象としない。

(1) 港湾内における貨物の輸送（指定港間※の輸送は除く。）

※ 指定港間とは、京浜港については、横浜港・川崎港及び東京港、大阪港については、大阪港及び堺港、関門港については、下関港・門司港・小倉港及び洞海港に区分した港相互間をいい、門司港、小倉港及び洞海港については、従前の港湾区域とする。

(2) 輸送の両端又はいずれか一方が港湾でない区間の輸送

(3) 船舶食料、燃料等の舶用品の船舶への輸送

(4) 河川又は湖沼のみにおける輸送

3 調査の方法

標本調査の手法によった。すなわち、内航運送をする事業を営む408者（令和7年10月現在）のうちから標本（調査対象者）として151者（令和7年10月現在）を抽出してその毎月の輸送量、燃料消費量等を調査し、これから全輸送量、全燃料消費量等を推計する。

なお、航海距離及び燃料消費量については昭和56年4月分、コンテナ及びシャーシによる輸送内訳については平成6年4月分から調査している。

(1) 標本（調査対象者）の選定方法

ア. 令和5年10月に実施した「内航船舶輸送統計母集団調査」の結果から、各運送業者の月間輸送量の分布を考慮して次のように層化を行い、標本数を決定した。

イ. 次表の層のなかをさらに主要輸送品目等別に層別し、無作為抽出した。なお、その他の層とは、母集団調査において月間輸送量を0と回答した事業者及び、母集団調査後新規に登録又は届出を行った事業者等、月間輸送量が把握できていない事業者である。

なお、平成27年4月分から標本設計を見直し、従前の月間総輸送量に加え、月間総燃料消費量にも目標精度を設定するとともに、層区分の統合を行っている。

（令和7年10月現在）

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

(2) 精 度

令和8年1月分の各調査項目の合計値について相対誤差（信頼度95%）を計算したところ、トンには1.89%、トンキロは2.77%、燃料消費量は3.04%であった。

4 公表方法

(1) 品目分類

本統計に用いた品目分類は別表(1)のとおりである。平成27年4月分より区分を一部変更した。

(2) 産業圏分類

本統計に用いた産業圏の区分は別表(2)のとおりである。

(3) 船 型

本統計に用いた船型は次のとおりである。

- ア. 大型鋼船 500総トン以上の船舶
 - イ. 小型鋼船 20総トン以上500総トン未満の鋼製船舶
 - ウ. 木船 20総トン以上の木製船舶（平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、木船としての推計及び公表は行わず、小型鋼船の数値に含めて公表している。）
 - エ. プッシャーバージ・台船 動力を有しない船舶で、他の動力船により曳航又は押航されて輸送を行うもの
- (4) 公表値の単位は、トン数についてはいずれもメトリックトンである。また、距離についてはキロメートルである。なお距離はカイリで調査し、1カイリあたり1.852kmで換算した。
- (5) 単位未満の端数については四捨五入した。
そのため、合計又は小計とは一致しない場合がある。
- (6) 四捨五入により、1,000トン又は1,000トンキロに満たない場合は「0」と、またデータのないものについては「-」と表示した。

5 用語

本統計に用いた主な用語の内容は次のとおりである。

- (1) トンキロ
輸送した貨物の重量（トン）に輸送した距離（キロメートル）をかけたもので、輸送活動の大きさを表すものである。例えば、1トンの貨物を1km輸送した場合は1トンキロであり、5トンの貨物を100km輸送すれば500トンキロとなる。
- (2) 載貨重量トンキロ
載貨重量トン（D/W）とは、船舶の貨物積載能力をトン単位で示すものであり、載貨重量トンキロとは、載貨重量トンに航海距離をかけ、空船航海を含めた全航海で何トンキロの輸送能力があったかを表すものである。
- (3) 航海距離
空船航海を含めた航海距離である。
- (4) 1トンキロ当り燃料消費量
貨物1トンを1km輸送するのに要した燃料（重油）の平均値であり、燃料消費量計を輸送トンキロで除して求める。
(計算式……燃料消費量計(%) ÷ トンキロ)
- (5) 1キロメートル当り燃料消費量
船舶が1km航海するのに要した燃料（重油）の平均値であり、燃料消費量計を航海距離で除して求める。
(計算式……燃料消費量計(%) ÷ 航海距離(km))
- (6) 1トン当り平均輸送キロ
貨物の輸送活動の拡がり方を表す指標であり、輸送トンキロを輸送トン数で除して求める。
(計算式……トンキロ ÷ 輸送トン数)
- (7) 輸送効率
船舶の輸送能力に対し、どれだけの輸送実績があったかを示すものであり、輸送トンキロを載貨重量トンキロで除して求める。
(計算式……トンキロ ÷ 載貨重量トンキロ)
例えば、載貨重量トン100トンの船舶が80トンの貨物を20キロメートル離れた港へ運送し、帰路は空船だった場合は、輸送効率40%となる。

$$\frac{80 \text{ t} \times 20 \text{ km}}{100 \text{ t} \times 40 \text{ km}} \times 100 = \frac{1,600 \text{ トンキロ}}{4,000 \text{ トンキロ}} \times 100 = 40\%$$

- [注] 1. この月報は、内航船舶輸送統計調査規則（昭和38年運輸省令第16号）に基づき、営業用の内航船舶による輸送活動のみを集録したものである。
2. 自家用船舶による貨物輸送については、年1回の調査を行い別途「内航船舶輸送統計年報」において公表する。
3. この月報についての照会は、国土交通省総合政策局情報政策課交通経済統計調査室に御連絡ください。
電話 代表 03-5253-8111 内線 28746

別表（１） 品 目 分 類 表

品 目	内 容 例 示
穀物 野菜・果物 畜産品	米、麦、豆、雑穀 いも類、野菜類、果物類 鳥獣類、鳥獣肉・未加工乳・鳥卵、動物性粗繊維・原皮・原毛皮、他に分類されない畜産品
水産物 その他の農産品	魚介類（生鮮、冷凍、塩蔵、乾燥のもの）、その他の水産物 工芸作物、農産加工品、他に分類されない農産品
木材 薪 石炭	原木、製材、その他の林産品 薪、木炭 石炭、亜炭
鉄鉱石（注１） その他の金属 砂利・砂・石材	鉄鉱石、硫化鉄鉱 その他の鉄属鉱、非鉄鉱 砂利、砂、石材
石油 その他の非金属	りん鉱石、原塩、その他の非金属 鉄、鋼（粗鋼）、鋼材
鉄 非鉄金属	地金、合金、伸銅品、電線ケーブル 建設用金属製品、建築用金属製品、線材製品、刃物・工具、その他の金属製品
輸送用機械（注２） 輸送用機械部品（注２）	鉄道車両、自動車、自転車及びその他の車両、船舶、航空機 産業機械、電気機械、その他の機械
その他の機械 セメント その他の窯業	セメント製品、れんが、石灰、その他の窯業品、石綿セメント製品、炭素製品、研磨剤、耐火製品
重揮発油 LPG（液化石油ガス）（注３） その他のガス（注３）	液化プロパンガス、液化ブタン 液化天然ガス
その他の石油及び石油製品 コークス その他の石炭製品	
化学薬品 化学肥料 その他の化学工業品	硫酸、ソーダ、その他の化学薬品 窒素質肥料、りん酸質肥料、加里質肥料、その他の化学肥料 染料・顔料・塗料、合成樹脂、動植物性油脂、他に分類されない化学工業品
紙・パルプ 繊維工業品 食料工業品 日用品	パルプ 糸、織物 製造食品、飲料、その他の食料工業品 書籍印刷物、衣服、身廻品、はきもの、文具、玩具、運動娯楽用品、楽器、家具、装備品、衛生暖房用具、台所及び食卓品
その他の製造工業品 金属くず 再利用資材（注４）	ゴム皮革製品、木製品、他に分類されない製造工業品 鉄くず、非鉄金属くず 古紙、紡績ウエスト、プラスチックスクラップ
動植物性製造飼肥料（注４） 廃棄物（注４） 廃土（注４）	牧草、糞類、灰類、堆肥、ぬか類、酒かす、ペットフード じんかい、ふん尿 廃土砂、残土
輸送用容器（注４） 取合せ品（注４） 分類不能のもの	金属製容器、他の輸送用容器 取り合せ品 申告があつた品目で不詳のため分類不能のもの

（注１）平成27年4月分から、鉄鉱石と硫化鉄を統合した。
（注２）平成27年4月分から、輸送用機械を細分化した。
（注３）平成27年4月分から、LPG（液化石油ガス）及びその他ガスを細分化した。
（注４）平成27年4月分から、その他の特種品を細分化した。

別表（２）

産 業 圏 表

産 業 圏	都 道 府 県	産 業 圏	都 道 府 県
北 海 道	北 海 道	山 陰	鳥 取
北 東 北	青 森		島 根
	岩 手	山 陽	岡 山
東 東 北	宮 城		広 島
	福 島	山 口	山 口
西 東 北	秋 田	北 四 国	香 川
	山 形		愛 媛
東 関 東	茨 城	南 四 国	徳 島
京 浜 葉	千 葉		高 知
	東 京	神 奈 川	福 岡
新 潟	新 潟		佐 賀
北 陸	富 山	北 九 州	長 崎
	石 川		熊 本
静 岡	富 山	南 九 州	大 分
	石 川		宮 崎
中 京	静 岡	沖 縄	鹿 児 島
	愛 知		沖 縄
近 畿	三 重	そ の 他	積、揚地の名称が 俗称等で確認でき ないもの
	京 都		
和 歌 山			
阪 神	大 阪		
	兵 庫		

I 内航船舶輸送実績調査結果（令和8年1月分）の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、24,409千トン（前年同月比1.0%増）、11,684百万トンキロ（前年同月比3.9%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1,749千トン、659千トンであった。

2. 用途別

貨物船は、トンベースで、前年同月比3.8%増であり、トンキロベースでは、前年同月比1.7%減であった。

油送船は、トンベースで、前年同月比3.6%減であり、トンキロベースでは、前年同月比7.8%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0.2%増であり、トンキロベースでは、前年同月比4.3%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10.7%増、石灰石10.1%減、セメント8.2%減、鉄鋼10.2%増、石炭20.9%増、原油31.8%減、重油18.2%減、揮発油4.1%増、その他の石油及び石油製品3.4%増、化学薬品9.9%減であった。

トンキロベースでは、前年同月比が、砂利・砂・石材2.2%減、石灰石16.6%減、セメント10.6%減、鉄鋼7.1%増、石炭18.2%減、原油35.2%減、重油16.1%減、揮発油7.6%増、その他の石油及び石油製品8.3%減、化学薬品3.2%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、176,584千リットル（前年同月比2.7%増）であった。

内訳は、大型鋼船2.9%増、小型鋼船1.9%増、プッシュャーバージ・台船9.9%増であった。

また、航海距離の合計は、9,939千キロメートル（前年同月比1.0%減）であった。

内訳は、大型鋼船0.1%増、小型鋼船2.8%減、プッシュャーバージ・台船20.1%増であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、40.40%であり、用途別にみると、貨物船は40.65%、油送船は39.91%であった。

輸送量(令和8年1月分)

単位：M/T

項 目	トン数 (千トン)	前年同月比	トンキロ (千トンキロ)	
			トンキロ	前年同月比
合 計	24,409	101.0	11,683,707	96.1
大型鋼船	16,192	100.7	8,523,122	94.6
小型鋼船	7,070	101.9	2,951,561	100.6
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,147	100.2	209,024	95.7
貨 物 船	14,987	103.8	7,484,695	98.3
(内コンテナ)	1,749	116.2	1,185,920	113.7
(内シャーシ)	659	99.8	601,204	100.3
大型鋼船	9,387	104.7	5,001,543	97.3
小型鋼船	5,599	102.3	2,483,152	100.6
木 船	-	-	-	-
油 送 船	8,276	96.4	3,989,988	92.2
大型鋼船	6,805	95.6	3,521,580	91.1
小型鋼船	1,471	100.1	468,409	100.8
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,147	100.2	209,024	95.7

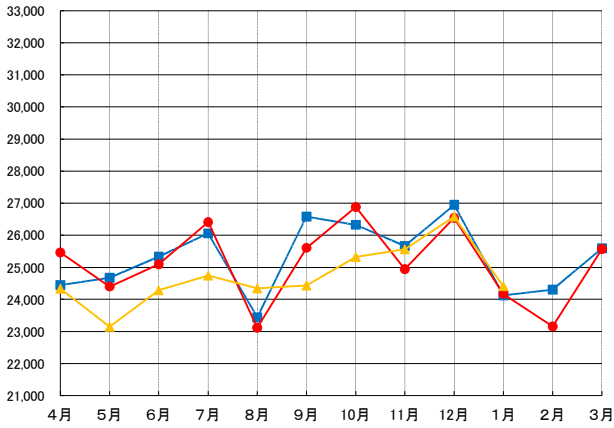
主要 10 品 目	砂利・砂・石材	1,200	110.7	387,968	97.8
	石 灰 石	2,355	89.9	868,488	83.4
	セ メ ン ト	1,889	91.8	1,044,142	89.4
	鉄 鋼	2,919	110.2	1,434,496	107.1
	石 炭	1,578	120.9	125,004	81.8
	原 油	1,254	68.2	842,752	64.8
	重 油	1,087	81.8	535,453	83.9
	揮 発 油	2,691	104.1	1,311,107	107.6
	その他の石油及び石油製品	1,105	103.4	461,130	91.7
	化 学 薬 品	1,250	90.1	530,995	96.8

燃料消費量及び航海距離(令和8年1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	97,633	3	78,948	176,584	102.7	9,939	99.0
大型鋼船	52,411	3	78,333	130,746	102.9	5,187	100.1
小型鋼船	43,043	-	442	43,484	101.9	4,561	97.2
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,179	-	174	2,353	109.9	191	120.1

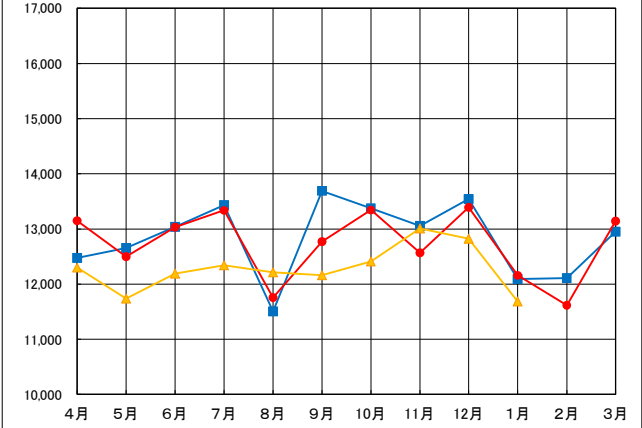
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



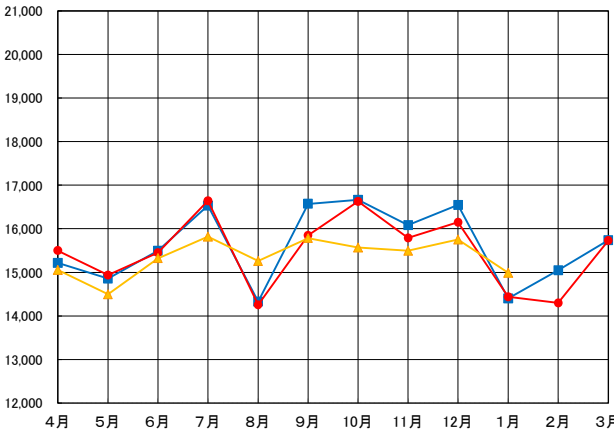
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



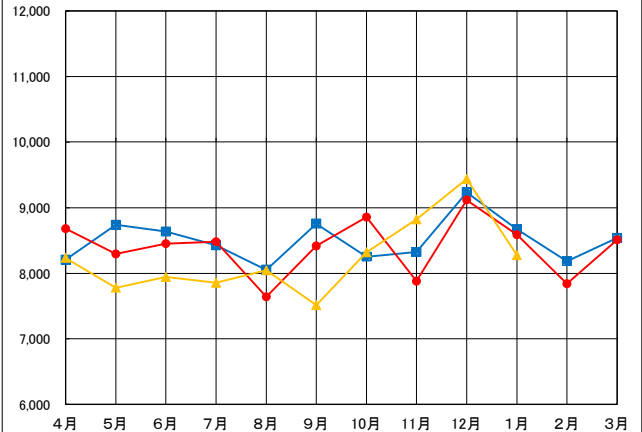
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



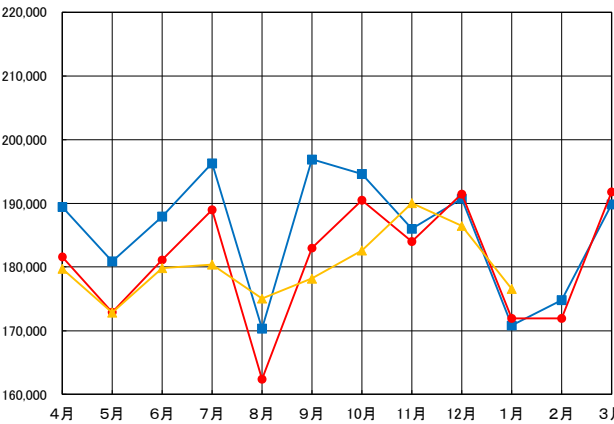
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



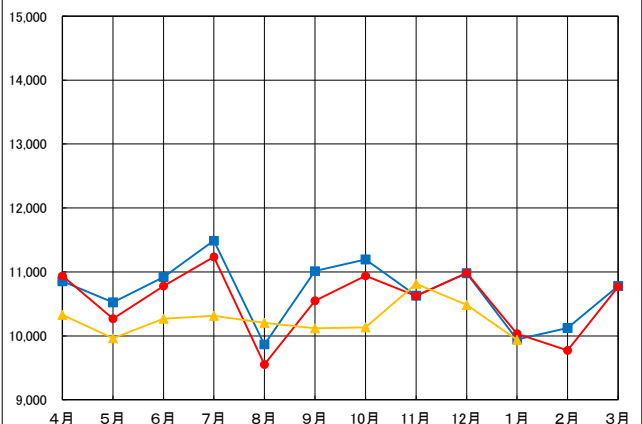
燃料消費量(リットル)の推移

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

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		24 409	11 683 707	23 262	11 474 683
穀物		112	82 575	112	82 575
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		12	1 170	12	1 170
木材		57	26 652	57	26 652
薪炭		-	-	-	-
石炭		1 578	125 004	1 464	116 425
金属鉱石		12	9 290	12	9 290
鉄鉱石		2	472	2	472
その他の金属鉱石		11	8 818	11	8 818
砂利・砂・石材		1 200	387 968	1 134	353 498
非金属鉱物		4 131	1 930 826	3 751	1 861 275
石灰		2 355	868 488	1 980	801 740
原油		1 254	842 752	1 254	842 752
その他の非金属鉱物		523	219 587	518	216 783
金属鋼		3 022	1 492 202	2 687	1 443 738
鉄鋼		2 919	1 434 496	2 584	1 386 032
非鉄金属		102	57 706	102	57 706
金属製品		15	3 866	10	3 736
機械		556	332 037	412	325 699
小輸送用機械		339	262 689	339	262 689
輸送用機械部品		179	39 041	38	33 056
その他の機械		38	30 306	35	29 954
窯業品		2 055	1 134 580	2 024	1 126 898
セメント		1 889	1 044 142	1 858	1 036 459
その他の窯業品		166	90 439	166	90 439
石油製品		5 807	2 638 451	5 807	2 638 451
重油		1 087	535 453	1 087	535 453
揮発油		2 691	1 311 107	2 691	1 311 107
L・P・G（液化石油ガス）		924	330 760	924	330 760
その他のガス		-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		1 105	461 130	1 105	461 130
石炭製品		186	123 658	186	123 658
コークス		184	122 654	184	122 654
その他の石炭製品		2	1 005	2	1 005
化学薬品		1 250	530 995	1 247	529 927
化学肥料		46	37 393	46	37 393
その他の化学工業品		147	59 866	147	59 866
紙・パルプ		133	94 410	133	94 410
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		118	100 982	118	100 982
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 297	1 665 243	2 274	1 655 713
特種品		1 673	906 540	1 627	883 329
金属くず		149	64 137	145	63 303
再利用資材		786	349 380	766	327 420
動植物性製造飼肥料		244	159 786	244	159 786
廃棄物		143	81 298	143	81 298
廃土		219	107 506	196	107 089
輸送用容器		24	20 397	24	20 397
取合せ品		108	124 035	108	124 035
分類不能のもの		-	-	-	-

輸 送 統 計 総 括 表

単位：1,000M/T

鋼 船 及 び 木 船						プッシャーバージ・台船	
大 型 鋼 船		小 型 鋼 船		木 船		トン	トンキロ
トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ		
16 192	8 523 122	7 070	2 951 561	-	-	1 147	209 024
-	-	112	82 575	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	12	1 170	-	-	-	-
1	643	56	26 009	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1 296	80 243	168	36 182	-	-	114	8 579
-	-	12	9 290	-	-	-	-
-	-	2	472	-	-	-	-
-	-	11	8 818	-	-	-	-
342	198 176	791	155 322	-	-	66	34 470
3 041	1 637 581	711	223 694	-	-	379	69 552
1 666	714 235	314	87 504	-	-	374	66 748
1 241	838 827	13	3 925	-	-	-	-
134	84 519	384	132 264	-	-	5	2 803
553	235 291	2 134	1 208 447	-	-	335	48 463
549	232 021	2 036	1 154 011	-	-	335	48 463
4	3 270	98	54 436	-	-	-	-
-	-	10	3 736	-	-	5	131
385	308 834	27	16 866	-	-	144	6 337
339	262 409	0	280	-	-	-	-
32	31 312	6	1 744	-	-	142	5 985
14	15 112	20	14 842	-	-	3	352
1 967	1 108 133	57	18 765	-	-	31	7 683
1 816	1 026 376	43	10 083	-	-	31	7 683
152	81 757	14	8 681	-	-	-	-
5 220	2 496 949	587	141 502	-	-	-	-
841	483 342	246	52 112	-	-	-	-
2 580	1 290 272	111	20 836	-	-	-	-
924	330 760	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
875	392 575	231	68 555	-	-	-	-
108	83 866	78	39 793	-	-	-	-
108	83 866	76	38 788	-	-	-	-
-	-	2	1 005	-	-	-	-
427	210 626	820	319 301	-	-	3	1 068
2	482	44	36 912	-	-	-	-
19	14 999	129	44 867	-	-	-	-
67	55 183	66	39 227	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
60	45 809	58	55 173	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
2 020	1 573 159	255	82 554	-	-	23	9 530
683	473 149	944	410 180	-	-	45	23 211
17	9 008	129	54 295	-	-	3	834
316	188 751	450	138 668	-	-	20	21 961
55	26 769	189	133 018	-	-	-	-
86	49 396	56	31 902	-	-	-	-
89	65 817	107	41 273	-	-	23	417
13	10 903	11	9 494	-	-	-	-
107	122 505	1	1 530	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 木船については、平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、小型鋼船に含めて集計している。

第2表-1 大型鋼船、品目別、用途別、

区分 品目		合計			
		合計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	計	16 192	8 523 122	9 387	5 001 543
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		1	643	1	643
薪炭		-	-	-	-
石炭		1 296	80 243	1 296	80 243
金属	計	-	-	-	-
鉄	鉄	-	-	-	-
鋳	鋳	-	-	-	-
その他の金属		-	-	-	-
砂利・砂・石材		342	198 176	342	198 176
非金属	計	3 041	1 637 581	1 800	798 755
石灰	石灰	1 666	714 235	1 666	714 235
原油	原油	1 241	838 827	-	-
その他の非金属	物	134	84 519	134	84 519
金属	計	553	235 291	553	235 291
鉄	鋼	549	232 021	549	232 021
非鉄	属	4	3 270	4	3 270
金属製品		-	-	-	-
機械	計	385	308 834	385	308 834
輸送用機械		339	262 409	339	262 409
輸送用機械部品		32	31 312	32	31 312
その他の機械		14	15 112	14	15 112
窯業品	計	1 967	1 108 133	1 967	1 108 133
セメント		1 816	1 026 376	1 816	1 026 376
その他の窯業品		152	81 757	152	81 757
石油製品	計	5 220	2 496 949	62	19 663
重油		841	483 342	-	-
揮発油		2 580	1 290 272	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		924	330 760	-	-
その他のガス		-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		875	392 575	62	19 663
石炭製品	計	108	83 866	108	83 866
コークス		108	83 866	108	83 866
その他の石炭製品		-	-	-	-
化学薬品		427	210 626	40	20 157
化学肥料		2	482	2	482
その他の化学工業品		19	14 999	-	-
紙・パルプ		67	55 183	67	55 183
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		60	45 809	60	45 809
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 020	1 573 159	2 020	1 573 159
特種品	計	683	473 149	683	473 149
金属	く	17	9 008	17	9 008
再利用資材		316	188 751	316	188 751
動植物性製造飼肥料		55	26 769	55	26 769
廃棄物		86	49 396	86	49 396
廃土		89	65 817	89	65 817
輸送用容器		13	10 903	13	10 903
取合せ品		107	122 505	107	122 505
分類不能のもの		-	-	-	-

第2表-2 大型鋼船、品目別、用途別、

区分 品目		1,000G/T以上～2,000G/T未満			
		計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	計	585	331 691	258	176 603
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		-	-	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		-	-	-	-
金属	計	-	-	-	-
鉄	鉄	-	-	-	-
鋳鉄	鋳鉄	-	-	-	-
その他の金属	その他の金属	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-
非金属	計	5	7 410	-	-
金属	石油	-	-	-	-
鉱物	石油	5	7 410	-	-
	その他の非金属	-	-	-	-
金属	計	3	2 886	3	2 886
	鋼	0	141	0	141
	非鉄金属	3	2 745	3	2 745
金属製		-	-	-	-
機械	計	13	14 195	13	14 195
	輸送用機械	-	-	-	-
	輸送用機械部品	-	-	-	-
	その他の機械	13	14 195	13	14 195
窯業	計	55	15 663	55	15 663
	セメント	25	5 089	25	5 089
	その他の窯業	30	10 574	30	10 574
石油製品	計	259	106 963	-	-
	重油	59	34 279	-	-
	揮発油	110	34 492	-	-
	L・P・G（液化石油ガス）	79	33 338	-	-
	その他のガス	-	-	-	-
	その他の石油及び石油製品	11	4 854	-	-
石炭製品	計	-	-	-	-
	コークス	-	-	-	-
	その他の石炭製品	-	-	-	-
化学薬品		54	33 449	-	-
化学肥料		-	-	-	-
その他の化学工業品		9	7 264	-	-
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		57	52 710	57	52 710
特種品	計	131	91 149	131	91 149
	金属	-	-	-	-
	再利用資材	55	5 932	55	5 932
	動植物性製造飼肥料	-	-	-	-
	廃棄物	-	-	-	-
	廃土	-	-	-	-
	輸送用容器	3	3 446	3	3 446
	取合せ品	73	81 771	73	81 771
分類不能のもの		-	-	-	-

第3表-1 大型鋼船、品目別、

区分 品目		合計			
		貨物船		内コンテナ	
		ト	ン	ト	ン
計		9 387 294	5 001 542 586	1 487 882	1 096 897 085
穀物		-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-
木材		1 110	642 888	-	-
薪炭		-	-	-	-
石炭		1 295 737	80 242 802	-	-
金属小計		-	-	-	-
鉄鉱石		-	-	-	-
その他の金属		-	-	-	-
砂利・砂・石材		342 432	198 176 021	-	-
非金属小計		1 799 910	798 754 543	-	-
石灰石		1 666 251	714 235 205	-	-
非金属鉱物		-	-	-	-
その他の非金属物		133 659	84 519 339	-	-
金属小計		553 027	235 291 092	-	-
鉄鋼		548 840	232 021 064	-	-
非鉄金属		4 187	3 270 028	-	-
金属製品		-	-	-	-
機械小計		385 237	308 833 640	-	-
輸送用機械		339 014	262 409 437	-	-
輸送用機械部品		31 900	31 311 764	-	-
その他の機械		14 323	15 112 439	-	-
窯業小計		1 967 396	1 108 133 121	-	-
セメント		1 815 513	1 026 375 641	-	-
その他の窯業品		151 883	81 757 481	-	-
石油小計		61 895	19 663 082	-	-
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		61 895	19 663 082	-	-
石炭小計		107 742	83 865 646	-	-
コークス		107 742	83 865 646	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-
化学薬品		40 431	20 157 383	-	-
化学肥料		2 000	481 520	-	-
その他の化学工業品		-	-	-	-
紙・パルプ		67 020	55 183 118	-	-
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		60 255	45 809 266	-	-
日用品		-	-	-	-
その他の製造工業品		2 019 820	1 573 159 100	1 410 743	1 010 829 099
特種品小計		683 282	473 149 362	77 139	86 067 987
金属くず		16 551	9 007 832	-	-
再利用資材		316 307	188 751 440	-	-
動物性製造飼肥料		54 969	26 768 638	-	-
廃棄物		86 489	49 396 324	-	-
廃土		88 899	65 816 650	-	-
輸送用容器		12 955	10 903 185	4 283	4 297 075
取合せ品		107 112	122 505 294	72 856	81 770 912
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
658 922	601 203 644	4 235 392	1 824 405 259	394 005	197 429 802
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1 110	642 888	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	869 410	30 367 522	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	69 952	48 652 064	-	-
-	-	1 349 795	610 140 685	-	-
-	-	1 349 795	610 140 685	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
6 860	7 157 234	-	-	-	-
6 860	7 157 234	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
31 900	31 311 764	39 246	21 612 684	-	-
-	-	38 966	21 367 924	-	-
31 900	31 311 764	-	-	-	-
-	-	280	244 760	-	-
-	-	1 834 059	1 049 675 480	-	-
-	-	1 807 285	1 024 068 632	-	-
-	-	26 774	25 606 848	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	49 632	49 022 081	-	-
-	-	49 632	49 022 081	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	4 222	2 728 844	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
1 238	850 620	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
592 902	542 337 734	-	-	394 005	197 429 802
24 912	18 903 405	19 076	12 205 899	-	-
-	-	-	-	-	-
17 740	13 833 529	4 521	5 160 244	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	14 555	7 045 654	-	-
-	-	-	-	-	-
7 172	5 069 876	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

第3表-2 大型鋼船、品目別、

区分 品目		RORO船				
		計		内コンテナ		内
		ト	ン	ト	ン	ト
合計		1 920 597	1 621 243 321	564 846	535 602 587	658 922
穀物		-	-	-	-	-
野菜・果物		-	-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-	-
水産品		-	-	-	-	-
その他の農林産品		-	-	-	-	-
木材		1 110	642 888	-	-	1 110
薪炭		-	-	-	-	-
石炭		-	-	-	-	-
金属小計		-	-	-	-	-
鉄鉱石		-	-	-	-	-
その他の金属		-	-	-	-	-
砂利・砂・石材		-	-	-	-	-
非金属小計		-	-	-	-	-
石灰		-	-	-	-	-
非金属鉱物		-	-	-	-	-
その他の非金属物		-	-	-	-	-
金属小計		262 612	109 793 374	-	-	6 860
鉄鋼		259 925	106 915 043	-	-	6 860
非鉄金属		2 687	2 878 330	-	-	-
金属製品		-	-	-	-	-
機械小計		345 468	286 854 697	-	-	31 900
輸送用機械		300 048	241 041 513	-	-	-
輸送用機械部品		31 900	31 311 764	-	-	31 900
その他の機械		13 520	14 501 419	-	-	-
窯業小計		-	-	-	-	-
セメント		-	-	-	-	-
その他の窯業		-	-	-	-	-
石油製品小計		-	-	-	-	-
重油		-	-	-	-	-
揮発油		-	-	-	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		-	-	-	-	-
その他のガス		-	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		-	-	-	-	-
石炭製品小計		-	-	-	-	-
コーク		-	-	-	-	-
その他の石炭製品		-	-	-	-	-
化学薬品		1 600	1 520 122	-	-	-
化学肥料		-	-	-	-	-
その他の化学工業品		-	-	-	-	-
紙・パルプ		67 020	55 183 118	-	-	-
繊維工業品		-	-	-	-	-
食料工業品		2 535	1 757 557	-	-	1 238
日用品		-	-	-	-	-
その他の製造工業品		1 172 864	1 097 081 398	563 787	534 751 397	592 902
特種品小計		67 388	68 410 167	1 059	851 190	24 912
金属くず		-	-	-	-	-
再利用資材		24 901	21 754 718	-	-	17 740
動物性製造飼肥料		-	-	-	-	-
廃棄物		-	-	-	-	-
廃土		-	-	-	-	-
輸送用容器		8 231	5 921 066	1 059	851 190	7 172
取合せ品		34 256	40 734 383	-	-	-
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
601	203 644	2	837 300	1 358 464 204	529 031	363 864 696	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	642 888	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	426 327	49 875 280	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	272 480	149 523 957	-	-	-	-
	-	450 115	188 613 858	-	-	-	-
	-	316 456	104 094 519	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	133 659	84 519 339	-	-	-	-
7	157 234	290 415	125 497 719	-	-	-	-
7	157 234	288 915	125 106 021	-	-	-	-
	-	1 500	391 698	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
31	311 764	523	366 259	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
31	311 764	-	-	-	-	-	-
	-	523	366 259	-	-	-	-
	-	133 337	58 457 641	-	-	-	-
	-	8 228	2 307 009	-	-	-	-
	-	125 109	56 150 632	-	-	-	-
	-	61 895	19 663 082	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	61 895	19 663 082	-	-	-	-
	-	58 110	34 843 565	-	-	-	-
	-	58 110	34 843 565	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	34 609	15 908 417	-	-	-	-
	-	2 000	481 520	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
	850 620	57 720	44 051 709	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-
542	337 734	452 951	278 647 899	452 951	278 647 899	-	-
18	903 405	596 818	392 533 296	76 080	85 216 796	-	-
	-	16 551	9 007 832	-	-	-	-
13	833 529	286 885	161 836 477	-	-	-	-
	-	54 969	26 768 638	-	-	-	-
	-	71 934	42 350 669	-	-	-	-
	-	88 899	65 816 650	-	-	-	-
5	069 876	4 724	4 982 119	3 224	3 445 885	-	-
	-	72 856	81 770 912	72 856	81 770 912	-	-
	-	-	-	-	-	-	-

第4表-1 小型鋼船及び木船、品目別、

区分 品目		合計			
		合計		貨物船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計		7 070	2 951 561	5 599	2 483 152
穀物		112	82 575	112	82 575
野菜・果物		-	-	-	-
畜産品		-	-	-	-
水産品		-	-	-	-
その他の農林産品		12	1 170	12	1 170
木材		56	26 009	56	26 009
薪炭		-	-	-	-
石炭		168	36 182	168	36 182
金属	計	12	9 290	12	9 290
鉄	鉄	2	472	2	472
鋳	鋳	11	8 818	11	8 818
その他の金属					
砂利・砂・石材		791	155 322	791	155 322
非金属	計	711	223 694	694	219 580
石灰	石灰	314	87 504	314	87 504
原油		13	3 925	-	-
その他の非金属		384	132 264	380	132 076
金属	計	2 134	1 208 447	2 134	1 208 447
鉄	鉄	2 036	1 154 011	2 036	1 154 011
非鉄金属		98	54 436	98	54 436
金属製品		10	3 736	10	3 736
機械	計	27	16 866	27	16 866
輸送用機械		0	280	0	280
輸送用機械部品		6	1 744	6	1 744
その他の機械		20	14 842	20	14 842
窯業品	計	57	18 765	57	18 765
セメント		43	10 083	43	10 083
その他の窯業品		14	8 681	14	8 681
石油製品	計	587	141 502	36	18 016
重油		246	52 112	-	-
揮発油		111	20 836	-	-
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		231	68 555	36	18 016
石炭製品	計	78	39 793	78	39 793
コークス		76	38 788	76	38 788
その他の石炭製品		2	1 005	2	1 005
化学薬品		820	319 301	30	13 468
化学肥料		44	36 912	44	36 912
その他の化学工業品		129	44 867	15	9 891
紙・パルプ		66	39 227	66	39 227
繊維工業品		-	-	-	-
食料工業品		58	55 173	58	55 173
日用工業品		-	-	-	-
その他の製造工業品		255	82 554	255	82 554
特種品	計	944	410 180	944	410 180
金属くず		129	54 295	129	54 295
再利用資材		450	138 668	450	138 668
動植物性製造飼肥料		189	133 018	189	133 018
廃棄物		56	31 902	56	31 902
廃土		107	41 273	107	41 273
輸送用容器		11	9 494	11	9 494
取合せ品		1	1 530	1	1 530
分類不能のもの		-	-	-	-

(注) 平成18年4月から小型鋼船には、木船を含んでいる。

第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

区分 品目		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	計	7	383	-	-	7	383
穀物	物	-	-	-	-	-	-
野菜・果物	物	-	-	-	-	-	-
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	計	-	-	-	-	-	-
鉄	石	-	-	-	-	-	-
鋳鉄	鋳	-	-	-	-	-	-
その他の金属	鋳	-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石材	材	-	-	-	-	-	-
非金属	計	-	-	-	-	-	-
非金属	石	-	-	-	-	-	-
灰	油	-	-	-	-	-	-
非金属	物	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
小輸送用機械	械	-	-	-	-	-	-
輸送用機械部	品	-	-	-	-	-	-
その他の機械	械	-	-	-	-	-	-
窯業	計	-	-	-	-	-	-
小セメント	ト	-	-	-	-	-	-
その他の窯業	品	-	-	-	-	-	-
石油	計	7	367	-	-	7	367
石油	油	2	205	-	-	2	205
揮発油	油	2	46	-	-	2	46
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		3	116	-	-	3	116
石炭	計	-	-	-	-	-	-
小コークス	ス	-	-	-	-	-	-
その他の石炭製品	品	-	-	-	-	-	-
化学	品	-	-	-	-	-	-
化学	料	-	-	-	-	-	-
肥料		-	-	-	-	-	-
その他の化学工業	品	0	16	-	-	0	16
紙・パルプ	品	-	-	-	-	-	-
繊維工業	品	-	-	-	-	-	-
食料工業	品	-	-	-	-	-	-
日用品	品	-	-	-	-	-	-
その他の製造工業	品	-	-	-	-	-	-
特種品	計	-	-	-	-	-	-
小金属	く	-	-	-	-	-	-
再利用資材	材	-	-	-	-	-	-
動植物性製造飼料	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		-	-	-	-	-	-

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	5 599 488	2 483 152 403	261 439	89 023 003
穀物	物	112 216	82 574 618	-	-
野菜・果	物	-	-	-	-
畜産	品	-	-	-	-
水産	品	-	-	-	-
その他の農林産	品	12 298	1 169 745	-	-
木材	材	56 386	26 008 881	-	-
薪炭	炭	-	-	-	-
石炭	炭	168 210	36 181 809	-	-
金属	計	12 472	9 289 917	-	-
鉄	石	1 938	471 860	-	-
鉄	鉄	10 534	8 818 057	-	-
その他の金属	鉄	-	-	-	-
砂利・砂・石材	材	791 217	155 321 783	-	-
非金属	計	694 336	219 580 085	-	-
金属	石	314 036	87 504 441	-	-
鉱物	灰	-	-	-	-
非金属	石油	-	-	-	-
鉱物	油	380 300	132 075 645	-	-
金属	計	2 133 839	1 208 447 165	156	17 913
鉄	鋼	2 035 532	1 154 011 209	156	17 913
非鉄金	属	98 307	54 435 956	-	-
金属製品	品	9 939	3 735 615	-	-
機械	計	26 559	16 865 666	5 998	1 744 002
輸送用機械	械	270	280 013	-	-
輸送用機械部品	品	5 998	1 744 002	5 998	1 744 002
その他の機械	械	20 291	14 841 650	-	-
窯業品	計	56 740	18 764 555	-	-
セメント	ト	42 529	10 083 349	-	-
その他の窯業品	品	14 211	8 681 206	-	-
石油製品	計	35 892	18 016 041	-	-
重油	油	-	-	-	-
揮発油	油	-	-	-	-
L・P・G（液化石油ガス）	油	-	-	-	-
その他のガス	油	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品	品	35 892	18 016 041	-	-
石炭製品	計	77 964	39 792 639	-	-
コーク	ス	75 827	38 787 988	-	-
その他の石炭製品	品	2 137	1 004 651	-	-
化学薬品	品	29 962	13 467 624	-	-
化学肥料	料	43 801	36 911 975	601	605 500
その他の化学工業品	品	15 255	9 891 269	7 870	4 860 694
紙・パルプ	品	66 317	39 226 599	-	-
繊維工業品	品	-	-	-	-
食料工業品	品	57 639	55 172 960	-	-
日用品	品	-	-	-	-
その他の製造工業品	品	254 531	82 553 663	242 898	79 075 127
特殊品	計	943 915	410 179 793	3 916	2 719 766
金属くず	材	128 911	54 295 199	-	-
再利用資材	材	449 839	138 668 200	-	-
動植物性製造飼肥料	料	188 876	133 017 785	-	-
廃棄物	物	56 229	31 901 695	-	-
廃土	砂	107 446	41 272 600	-	-
輸送用容器	器	11 366	9 494 237	2 668	1 189 688
取合せ品	品	1 248	1 530 078	1 248	1 530 078
分類不能のもの		-	-	-	-

第6表 木船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

単位：1,000M/T

品目	区分	合計					
		合計		貨物船		油送船	
		トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計		-	-	-	-	-	-
穀物		-	-	-	-	-	-
野菜・果		-	-	-	-	-	-
畜産		-	-	-	-	-	-
水産		-	-	-	-	-	-
その他の農林産		-	-	-	-	-	-
木材		-	-	-	-	-	-
薪炭		-	-	-	-	-	-
石		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-	-
鋁		-	-	-	-	-	-
その他の金属		-	-	-	-	-	-
砂利・砂・石		-	-	-	-	-	-
非金属		-	-	-	-	-	-
石		-	-	-	-	-	-
灰		-	-	-	-	-	-
非金属		-	-	-	-	-	-
鉱物		-	-	-	-	-	-
その他の非金属		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
鉄		-	-	-	-	-	-
非鉄		-	-	-	-	-	-
金		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
製		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
機械		-	-	-	-	-	-
小		-	-	-	-	-	-
輸送用		-	-	-	-	-	-
機械		-	-	-	-	-	-
部品		-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-
の機械		-	-	-	-	-	-
窯業		-	-	-	-	-	-
小		-	-	-	-	-	-
セメント		-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-
の窯業		-	-	-	-	-	-
石油		-	-	-	-	-	-
揮発油		-	-	-	-	-	-
製品		-	-	-	-	-	-
L・P・G（液化石油ガス）		-	-	-	-	-	-
その他のガス		-	-	-	-	-	-
その他の石油及び石油製品		-	-	-	-	-	-
石炭		-	-	-	-	-	-
製品		-	-	-	-	-	-
小		-	-	-	-	-	-
コーク		-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-
の石炭製品		-	-	-	-	-	-
化学		-	-	-	-	-	-
薬		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
化学		-	-	-	-	-	-
肥料		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-
の化学工業		-	-	-	-	-	-
紙		-	-	-	-	-	-
パルプ		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
繊維		-	-	-	-	-	-
工業		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
食料		-	-	-	-	-	-
工業		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
日用		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
その他		-	-	-	-	-	-
の製造工業		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
金属		-	-	-	-	-	-
小		-	-	-	-	-	-
金		-	-	-	-	-	-
属		-	-	-	-	-	-
く		-	-	-	-	-	-
再		-	-	-	-	-	-
利用		-	-	-	-	-	-
資		-	-	-	-	-	-
材		-	-	-	-	-	-
動植物		-	-	-	-	-	-
性		-	-	-	-	-	-
製造		-	-	-	-	-	-
飼		-	-	-	-	-	-
肥料		-	-	-	-	-	-
物		-	-	-	-	-	-
廃		-	-	-	-	-	-
棄		-	-	-	-	-	-
物		-	-	-	-	-	-
土		-	-	-	-	-	-
砂		-	-	-	-	-	-
輸		-	-	-	-	-	-
送		-	-	-	-	-	-
用		-	-	-	-	-	-
容		-	-	-	-	-	-
器		-	-	-	-	-	-
取		-	-	-	-	-	-
合		-	-	-	-	-	-
せ		-	-	-	-	-	-
品		-	-	-	-	-	-
分類		-	-	-	-	-	-
不能		-	-	-	-	-	-
のもの		-	-	-	-	-	-

(注) 木船については、平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、小型鋼船に含めて集計している。

第9表 船型別、船質別、油種別燃料消費量

項目・単位		区分	合計	鋼船及び木船			プッシャーバージ 又は台船	
				計	大型鋼船	小型鋼船		木船
輸送トン数	千トン		24 409	23 262	16 192	7 070	-	1 147
トンキロ	千トンキロ		11 683 707	11 474 683	8 523 122	2 951 561	-	209 024
載貨重量トンキロ	千トンキロ		28 921 717	28 411 978	22 371 614	6 040 364	-	509 739
航海距離	千キロメートル		9 939	9 748	5 187	4 561	-	191
燃料消費量	計	千リットル	176 584	174 231	130 746	43 484	-	2 353
	A 重油	千リットル	97 633	95 454	52 411	43 043	-	2 179
	B 重油	千リットル	3	3	3	-	-	-
	C 重油	千リットル	78 948	78 774	78 333	442	-	174
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		478.66	493.27	526.38	417.45	-	182.25
1トンキロ当り燃料消費量	リットル		0.015	0.015	0.015	0.015	-	0.011
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		17.77	17.87	25.21	9.53	-	12.34
輸送効率	パーセント		40.40	40.39	38.10	48.86	-	41.01

(注) 木船については、平成18年4月から調査対象隻数が一隻のみとなったため、小型鋼船に含めて集計している。

第10表 用途別、油種燃料消費量

項目・単位		区分	合計	貨物船	油送船	プッシャーバージ 又は台船
輸送トン数	千トン		24 409	14 987	8 276	1 147
トンキロ	千トンキロ		11 683 707	7 484 695	3 989 988	209 024
載貨重量トンキロ	千トンキロ		28 921 717	18 413 958	9 998 020	509 739
航海距離	千キロメートル		9 939	5 921	3 827	191
燃料消費量	計	千リットル	176 584	114 535	59 696	2 353
	A重油	千リットル	97 633	51 407	44 047	2 179
	B重油	千リットル	3	3	-	-
	C重油	千リットル	78 948	63 125	15 649	174
1トン当り平均輸送キロ	キロメートル		478.66	499.42	482.14	182.25
1トンキロ当り燃料消費量	リットル		0.015	0.015	0.015	0.011
1キロメートル当り燃料消費量	リットル		17.77	19.34	15.60	12.34
輸送効率	パーセント		40.40	40.65	39.91	41.01

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								フッシャーバージ・台船	
	ト ン		ト ン キ ロ		計		大型鋼船		小型鋼船		木船			
		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										
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
07(2025).11	25,559	(102.5)	13,009	(103.5)	24,309	12,763	16,807	9,620	7,502	3,143	-	-	1,250	246
07(2025).12	26,581	(100.2)	12,823	(95.8)	25,184	12,569	17,753	9,555	7,431	3,014	-	-	1,397	253
08(2026).1	24,409	(101.0)	11,684	(96.1)	23,262	11,475	16,192	8,523	7,070	2,952	-	-	1,147	209

(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。