内航船舶輸送統計月報

令和7年6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6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查(基幹統計調查)

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
	40,0	00トン以上		1 1 7
30,000	0 トン以.	L~40, 000	トン未満	6
10,000) "	\sim 30,000	JJ	2 3
	10,0	00トン未満		9
そ		の他		3 4

(2) 精 度

令和7年6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1.05%、燃料消費量は1.86%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1 km輸送した場合は1トンキロであり、5トンの貨物を100 km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 1 km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 $(\frac{1}{2} \frac{1}{2}) \div$ 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。

$$\frac{8\ 0\ t\times 2\ 0\ km}{1\ 0\ 0\ t\times 4\ 0\ km}\times 1\ 0\ 0 = \frac{1\ ,\ 6\ 0\ 0\ \vdash \mathcal{V} + \square}{4\ ,\ 0\ 0\ 0\ \vdash \mathcal{V} + \square}\times 1\ 0\ 0 = 4\ 0\ \%$$

- [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

品	目	内	容	例	示
穀野菜 幸産	物 果 物 品	米、麦、豆、雑穀 いも類、野菜類、果 鳥獣類、鳥獣肉・未 毛皮、他に分類され	加工乳・鳥	卵、動物性料	組繊維・原皮・原
水 産 その他の 木 薪 石)農産品 材 炭	魚介類(生鮮、冷凍 工芸作物、農産加工 原木、製材、その他 薪、木炭	、塩蔵、乾燥品、他に分類	巣のもの) 、 類されない	その他の水産物 農産品
鉄	石	石炭、亜炭 鉄鉱石、硫化鉄鉱 その他の鉄属鉱、非 砂利、砂、石材	鉄鉱		
原 その他の非 鉄 非 金 無	i 金 属 鉱 鋼 金 製 品	りん鉱石、原塩、そ 鉄、鋼(粗鋼)、鋼 地金、合金、伸銅品 建設用金属製品、建	材 、電線ケー	ブル	品、刃物・工具、
輸送用機械語 の 他 マ メ の 他 の	部品(注2)の機械ント	その他の金属製品 鉄道車両、自動車、 産業機械、電気機械 セメント製品、れん	、その他の材が、石灰、そ	幾械 その他の窯	
重 揮 発 LPG (液化石油 その他の石油)	bガス) (注3) ガ ス (注3)	ト製品、炭素製品、 液化プロパンガス、 液化天然ガス		火製品	
その他の 化 学 化 学 その他の化	石 炭 製 品 薬 肥 料 ど学工業品	硫酸、ソーダ、その 窒素質肥料、りん酸 染料・顔料・塗料、 ない化学工業品	質肥料、加盟	里質肥料、	
紙 ・ ハ 繊 維 エ 日 月	*	パルプ 糸、織物 製造食品、飲料、そ 書籍印刷物、衣服、 楽用品、楽器、家具 品	身廻品、はる	きもの、文具	
そ金再 動廃廃輪 取 資 の 展 用 豊 乗 土 用 せ 乗 土 用 せ か こ さ か こ か こ か ら か い か い か い か い か い か い か い か い か い	く ず 材(注4) 肥料(注4) 物(注4) 砂(注4) 器(注4) 品(注4)	ゴム皮革製品、本製 会大 で、 大大 で、 大 で、 大大 で、 大 、 大	ず 、プラスチ: 堆肥、ぬか 送用容器	ックスクラ: 類、酒かす、	ップ ペットフード
<u></u> 分類不能	E 0 6 0	申告があった品目で	个評のため?	が類个能の	も <i>()</i>

- (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。

産業圏表

産	業	巻	都	道府	県	産	業	圏	都	道府	県
北	海	道	北	海	道	111		险	鳥		取
حالـ	#	ال د	青		森	Щ		陰	島		根
北	東	北	岩		手			7月	岡		Щ
#	古	-1L	宮		城	Щ		陽	広		島
東	東	北	福		島	Щ		口	Щ		П
西		北	秋		田	北	四	玉	香		II
<u> </u>	東	16	Д		形	1 년	<u> </u>	124	愛		媛
東	関	東	茨		城	南	四	玉	徳		島
			千		葉	1+1		<u>1</u> 24	高		知
京	浜	葉	東		京				福		岡
			神	奈	JII	北	九	州	佐		賀
新		潟	新		潟				長		崎
			富		山	中	九	1. 州	熊		本
北		陸	石		JII	T	76	711	大		分
			福		井	南	九	州	宮		崎
静		岡	静		畄	177	70	711	鹿	児	島
中		京	愛		知	沖		縄	沖		縄
		<i>/</i> 1\	=		重						
近		畿	京		都				積、揚	地の名	呂称が
V.		田乂(和	歌	Щ	そ	Ø	他	俗称等	で確認	忍でき
阪		神	大		阪				ないも	の	
17/X		TT	兵		庫						

I 内航船舶輸送実績調査結果(令和7年6月分)の概要

1. 総輸送量

総輸送量は、24,283千トン(前年同月比3.2%減)、12,188百万トンキロ(前年同月比6.5%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1,762千トン、736千トンであった。

2. 用 途 別

貨物船は、トンベースで、前年同月比**0.8%**減であり、トンキロベースでは、前年同月比**4.8%**減であった。

油送船は、トンベースで、前年同月比6.0%減であり、トンキロベースでは、前年同月比8.6%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**14.8%**減であり、トンキロベースでは、前年同月比**28.1%**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17.9%増、石灰石6.6%減、セメント12.1%減、鉄鋼0.8%増、石炭14.7%増、原油23.4%減、重油4.1%増、揮発油7.8%増、その他の石油及び石油製品15.0%減、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1.3%減、石灰石13.6%減、セメント11.0%減、 鉄鋼1.0%減、石炭11.2%増、原油29.3%減、重油2.6%増、揮発油10.3%増、その他の石油及び石油製品 11.9%減、化学薬品9.5%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、179,834千リットル(前年同月比0.7%減)であった。 内訳は、大型鋼船1.3%増、小型鋼船4.7%減、プッシャーバージ・台船34.7%減であった。 また、航海距離の合計は、10,267千キロメートル(前年同月比4.8%減)であった。 内訳は、大型鋼船2.6%減、小型鋼船6.3%減、プッシャーバージ・台船29.3%減であった。

5. 輸送効率

内航船舶の合計は、39.49%であり、用途別にみると、貨物船は39.83%、油送船は38.71%であった。

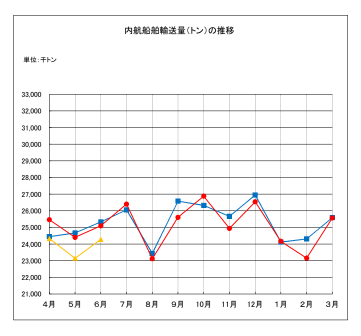
輸送量(令和7年6月分)

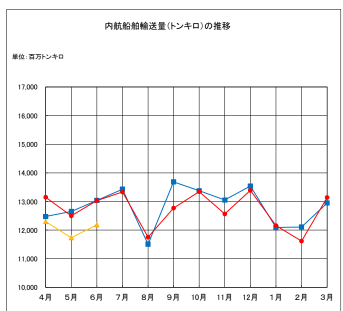
単位・M/T

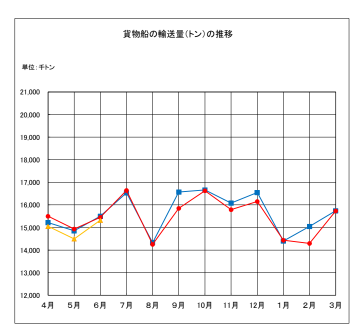
					<u> 单位:M/T</u>
	項目	トン数(千トン)	前年同月比	トンキロ (千トンキロ)	前年同月比
合	計	24, 283	96.8	12, 188, 443	93. 5
	大型鋼船	15, 939	95. 3	8, 953, 505	93. 6
	小型鋼船	7, 327	102.0	3, 074, 173	94. 8
	木船	_	-	-	_
	プッシャーバージ・台船	1, 017	85. 2	160, 765	71. 9
貨		15, 324	99. 2	8, 016, 964	95. 2
	(内コンテナ)	1, 762	96. 4	1, 213, 524	97. 3
	(内シャーシ)	736	102.6	678, 237	102. 5
	大型鋼船	9, 320	95. 1	5, 383, 570	94. 2
	小型鋼船	6, 004	106. 2	2, 633, 394	97. 3
	木船	_	_	_	_
油	送船	7, 942	94.0	4, 010, 714	91. 4
	大型鋼船	6, 619	95.6	3, 569, 935	92. 7
	小型鋼船	1, 323	86. 4	440, 780	82. 4
	木船		_		_
プ	゜ッシャーバージ・台船	1, 017	85. 2	160, 765	71. 9
	_				
	砂利・砂・石材	1, 388	117. 9	432, 763	98. 7
	石 灰 石	2, 478	93.4	943, 783	86. 4
	セメント	2, 152	87. 9	1, 195, 195	89. 0
主	鉄鋼	2, 679	100.8	1, 350, 628	99. 0
要 10	石炭	1, 252	114.7	145, 838	111.2
品品	原油	1, 473	76. 6	1, 004, 285	70. 7
目	重油	1, 301	104. 1	582, 173	102.6
	揮 発 油	2, 770	107.8	1, 346, 626	110. 3
	その他の石油及び石油製品	927	85. 0	453, 217	88. 1
	化 学 薬 品	1, 241	90. 1	519, 767	90. 5

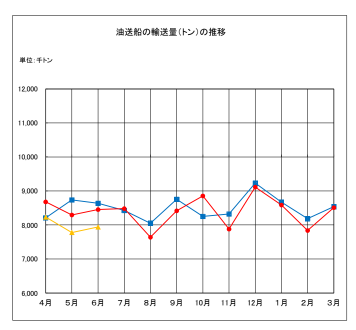
燃料消費量及び航海距離(令和7年6月分)

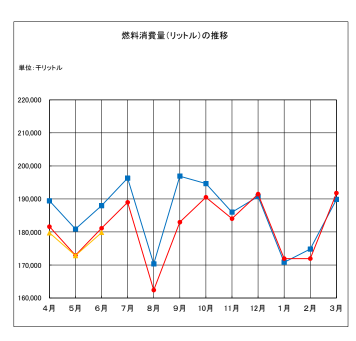
7百		П			燃料消費量	は (千リットル)		前年同月比	航海距離(千キロメートル)	前年同月比	
	項			目	A重油	B重油	C重油	計	削牛四万九	別い一番中国内田(11m)「ル)	削牛四万丸
台				計	93, 485	-	86, 349	179, 834	99. 3	10, 267	95. 2
	大	型	鋼	船	48, 630	-	85, 745	134, 375	101.3	5, 309	97. 4
	小	型	鋼	船	43, 514	_	443	43, 957	95.3	4, 840	93. 7
	木			船	-	-	-	_	-	_	-
	プッ	シャ	ーバー	ージ・台船	1, 341	_	161	1,502	65. 3	118	70. 7

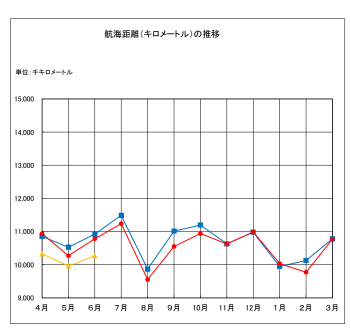




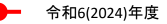














輸送量(令和7年1月分~6月分までの累計)

単位: M/T

					i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	144, 660	97. 1	73, 141, 126	96. 4
	大型鋼船	95, 122	96. 6	53, 875, 081	96. 6
	小型鋼船	43, 112	99. 4	18, 122, 535	96. 6
	木 船	-	_	-	_
	プッシャーバージ・台船	6, 427	90.6	1, 143, 510	89. 0
貨	物船	89, 343	98. 1	47, 178, 068	97. 6
	(内コンテナ)	9, 995	99. 0	6, 975, 283	103. 9
	(内シャーシ)	4, 184	98. 4	3, 846, 741	98. 5
	大型鋼船	54, 571	96. 1	31, 797, 472	97. 4
	小型鋼船	34, 772	101. 4	15, 380, 595	97.8
	木 船	_	_	_	_
油	送 船	48, 890	96. 2	24, 819, 549	94. 8
	大型鋼船	40, 549	97. 2	22, 077, 609	95. 3
	小型鋼船	8, 341	91.8	2, 741, 940	90. 4
	木 船	_	_	_	_
プ	『ッシャーバージ・台船	6, 427	90. 6	1, 143, 510	89. 0
	T T				
	砂利・砂・石材	7, 630	109. 7	2, 569, 184	99. 3
	石 灰 石	15, 369	97. 6	5, 895, 296	94. 0
	セメント	12, 922	93. 1	7, 050, 736	92. 1
主要	鉄鋼	16, 209	100.8	8, 091, 049	100. 4
10	石炭	6, 361	96. 2	783, 267	98. 1
品	原油	9, 676	99. 5	6, 782, 853	92.8
目	重油	7, 701	94. 9	3, 659, 758	90.6
	揮 発 油	15, 572	98. 3	7, 553, 852	100.7
	その他の石油及び石油製品	6, 154	89. 0	2, 950, 491	90.8
	化 学 薬 品	7, 908	95. 5	3, 219, 984	93. 4

燃料消費量及び航海距離(令和7年1月分~6月分までの累計)

項	E E		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	
垻	Ħ	A重油	B重油	C重油	計	削平比	別し(世中日内田 (イロノートル)	刊十九	
合	計	558, 667	-	509, 328	1, 067, 995	99. 7	61, 132	97. 3	
大 型	鋼 船	288, 999	-	503, 834	792, 833	100.5	31, 578	98. 1	
小 型	鋼 船	259, 407	-	4, 404	263, 811	98. 4	28, 690	97.0	
木	船		-	-	-	-	-	_	
プッシャ	ーバージ・台船	10, 261	_	1,091	11, 353	81.6	866	81. 2	

Ⅱ 調 査 の 結 果

第1表 内 航 船 舶

	区分			鋼 船	 及び木船
		合	計	F14 74H 7	計
品目		トン	トンキロ	トン	トンキロ
合	計	24 283	12 188 4	143 23 266	12 027 678
穀	物	161	135 8	347 161	135 847
野	菜 • 果 物	-			-
畜	産品	-			-
水	産品	1	1 4		1 450
そ	の他の農林産品	3		304	304
木	材	111	63 5	572 111	63 572
薪石	炭 炭	1 050	145.0		100.045
	小 計	1 252	145 8		133 847
金属	鉄 鉱 石	15 3	10 5 1 7		10 549 1 713
鉱	その他の金属鉱	11	8 8		8 836
砂	利 · 砂 · 石 材	1 388	432 7		417 803
非	小計	4 537	2 222 7		2 178 729
金	石 灰 石	2 478	943 7		900 911
金属鉱	原油	1 473	1 004 2		1 004 285
物	その他の非金属鉱物	585	274 6		273 533
^	小計	2 763	1 395 6		1 346 306
金属	鉄鋼	2 679	1 350 6	328 2 408	1 301 312
/1-13	非 鉄 金 属	84	44 9	993 84	44 993
金	異 製 品	23	7 4	136 22	7 390
	小計	687	525 9	939 663	524 855
機	輸 送 用 機 械	558	429 9	558	429 913
械	輸送用機械部品	97	68 7	754 73	67 692
	その他の機械	32	27 2		27 251
窯	小	2 294	1 277 1		1 263 888
業品	セメント	2 152	1 195 1		1 181 897
нн	その他の窯業品	142	81 9		81 991
	小 主 油	5 314	2 502 1		2 502 151
石油	重 油 揮 発	1 301	582 1		582 173
	L・P・G (液化石油ガス)	2 770	1 346 6		1 346 626
品	その他のガス	298 18	116 2 3 9		116 223 3 911
	その他の石油及び石油製品	927	453 2		453 217
石	小計	216	152 4		152 414
炭	コークス	214	151 7		151 741
製品	その他の石炭製品	2		573 2	673
化	学 薬 品	1 241	519 7		518 132
化	学 肥 料		35 0		35 080
そ	の他の化学工業品	108	56 7	712 108	56 712
紙	・パルプ	122	96 8	358 122	96 858
繊	維 工 業 品	-			-
食	料 工 業 品	109	64 0	109	64 024
日	用品	-			-
そ	の他の製造工業品	2 381	1 744 2	290 2 362	1 736 127
	小計	1 508	797 9	1 483	781 640
	金属くず	150	63 6		62 612
特	再 利 用 資 材	750	348 9		336 615
種	動植物性製造飼肥料	220	145 4		145 418
品	廃 棄 物	146	76 9		76 941
	廃 土 砂 ※ ※ ※	150	64 6		61 760
	輸送用容器	24	20 8		20 820
公	取 合 せ 品	68	77 4	174 68	77 474
分	類不能のもの	_			_

輸送統計総括表

バージ・台船	プッシャー	t as		1) [T	び木り	鋼 船 及	Т		大型鋼船		
			木		小型鋼船						
トンキロ	トン	トンキロ	トン		トンキロ	トン	1	/キロ	トン		トン
160 7	1 017	-	_		3 074	7 327	505	953	8	939	15
	-	-	-	847	135	161	-			-	
	-	-	-	-		-	_			-	
	-	-	-	-		-	_			-	
	-	_	-	450	1	1	_			-	
	_	-	_	304	0.1	3	-	0		-	
	_	_	_	409	61	108	164	2		3	
11 9	100	_	_	- 825	20	- 186	022	O.F.		884	
11 8	182	_	_	209		130	340			2	
	_	_	_	373	9	2	340			2	
	_	_	_	836	8	11	-	1		_	
14 9	64	_	_		185	912	135	232		411	
43 9	372	_	_		296	899		882	1	266	3
42 8	369	_	_		132	442		768	_	667	
	_	_	_	125		19		999		454	
1 1	2	_	_		159	438		114		145	
49 3	271	-	-		1 162	2 077		183		415	
49 3	271	_	-	672	1 121	1 996	640	179		411	
	-	_	-	059	41	81	935	3		4	
	1	_	-	238	6	20	152	1		2	
1 (24	_	-	852	14	26	003	510		637	
	-	-	-	400		1		429		557	
1 (24	-	-	360		8	332	65		65	
	0	-	-	092		17	159			14	
13 2	51	-	-	227		56		245		187	
13 2	51	_	-	863		43		172	1	058	2
	_	-	_	364		13	626		0	129	
	_	_	_		136	528		365	2	786	
	_	_	_	298		258		517 327	1	043	
	_	_	_	704	18	103			1	668 298	2
	_	_	_			_		116 3		18	
	_	_	_	398	53	167		399		759	
	_	_	_	851		91		106		125	
	_	_	_	178		89		106		125	
	_	_	_	673		2	_	100		_	
1 6	6	_	_		298	788	639	219		447	
	-	-	-	080		49	_			_	
	_	-	-	268		87	444	17		21	
	-	-	-	676	42	55	182	54		67	
	-	-	-	-		-	_			-	
	-	-	-	737	23	30	287	40		80	
	-	-	-	-		_	-			-	
8 1	19	-	-	060		269	067	651	1	093	2
16 3	25	-	-		436	969		345		513	
1 (6	-	-	749		135	863			9	
12 3	9	-	-		160	462		176		279	
	-	-	-		126	191	468			28	
	-	-	-	512		57	429			89	
2 9	10	-	-	646		103	115			37	
	-	-	-	223		16	597			8	
	-	_	-	020	6	5	454	71		63	

第2表-1 大型鋼船、品目別、用途別、

区分			合言	+	
	合	計			5物船
品目	トン	トンキロ		トン	トンキロ
合 計	15 939	8 953	505	9 320	5 383 570
穀物	_		-	_	_
野菜 東物	_		-	_	-
畜産品水産	_		-	_	_
水産品その他の農林産品	_		_	_	-
木材	3	9	164	3	2 164
薪炭	- -	2	-	- -	2 104
石炭	884	95	022	884	95 022
金小計	2		340	2	1 340
属 鉄 鉱 石	2	1	340	2	1 340
鉱をの他の金属鉱	=		_	_	-
砂利・砂・石材	411	232		411	232 135
非小金元	3 266	1 882		1 812	883 309
金 石 灰 石 原 油	1 667	768		1 667	768 880
	1 454	999		_	_
物 そ の 他 の 非 金 属 鉱 物 . 小 計	145	114		145	114 430
金銭鉄鍋	415 411	183 179		415 411	183 575 179 640
展	411		935	411	3 935
金 属 製 品	2		152	2	1 152
小 計	637	510		637	510 003
機輸送用機械	557	429		557	429 512
械 輸 送 用 機 械 部 品	65	65	332	65	65 332
その他の機械	14	15	159	14	15 159
窯	2 187	1 245	661	2 187	1 245 661
業型を対しては、 業型を対して、 が、	2 058	1 172		2 058	1 172 035
	129	73		129	73 626
小計	4 786	2 365		54	16 011
_石	1 043	517		_	_
	2 668 298	1 327 116		_	_
製 L・P・G (液化石油ガス) 品 その他のガス	18		911	_	_
その他の石油及び石油製品	759	399		54	16 011
石 小 計	125	106		125	106 563
炭リュークス	125	106		125	106 563
製 さ の 他 の 石 炭 製 品	_		-	_	-
化 学 薬 品	447	219	639	35	16 049
化 学 肥 料	_		-	_	-
その他の化学工業品	21	17		_	-
紙 · パ ル プ # # # # # # # # # # # # # # # # # #	67	54	182	67	54 182
繊維 工業 品 計工業 品	-	4.0	-	_	-
日 用 品	80	40	287	80	40 287
その他の製造工業品	2 093	1 651	067	2 093	1 651 067
小計	513	345		2 093 513	345 050
金 属 く ず	9	6		9	6 863
特 再 利 用 資 材	279	176		279	176 125
┃ 種 ┃動 植 物 性 製 造 飼 肥 料┃	28	18	468	28	18 468
品 廃 乗 物 点 廃 土 砂	89 37	37 26		89 37	37 429 26 115
	8		115 597	8	26 115 8 597
取 合 せ 品	63		454	63	71 454
分類不能のもの	_		_	=-	=

トン数階級別輸送実績

				1, 000	G/T未満	學位:1,000M/1		
油送	船	計	-	貨物	勿船	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	
6 619	3 569 935	3 940	1 784 887	2 294	1 072 361	1 646	712 526	
=	=	=	_	-	=	-	=	
	_	_	_	_	_	_	_	
_			_		_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	2	1 601	2	1 601	_	_	
_	=	=	_	=	_	_	_	
_	=	217	56 956	217	56 956	=	=	
_	-	2	1 340	2	1 340	_	-	
_	_	2	1 340	2	1 340	_	_	
-	=	-	=	=	_	=	=	
_	-	274	141 321	274	141 321	-	-	
1 454	999 160	317	172 599	307	166 391	10	6 207	
- 1 454	999 160	161 10	51 962 6 207	161 -	51 962 -	- 10	6 207	
1 454	999 100	145	114 430	145	114 430	-	0 201	
_	_	190	84 890	190	84 890	_	_	
_	_	190	84 890	190	84 890	_	_	
-	_	_	_	_	_	_	_	
_	=	2	1 095	2	1 095	=	=	
_	_	19	1 471	19	1 471	_	_	
_	=	19	1 471	19	1 471	=	=	
_	-	_	-	-	_	_	-	
_	_	-	-	-	-	_	_	
_	_	449	150 242	449	150 242	_	_	
_	_	360 89	104 584 45 658	360 89	104 584 45 658	_	_	
4 732	2 349 740	1 382	558 771	54	16 011	1 328	542 760	
1 043	517 875	353	184 370	-	-	353	184 370	
2 668	1 327 922	482	157 367	-	_	482	157 367	
298	116 223	282	107 533	_	_	282	107 533	
18	3 911	=	_	=	_	=	-	
705	383 808	265	109 500	54	16 011	211	93 489	
_	_	36	25 931	36	25 931	_	-	
-	=	36	25 931	36	25 931	=	=	
-	-	-	-	-	-	-	-	
412	203 590	321	163 082	23	9 091	298	153 991	
21	17 444	- 10	9 568	_	_	- 10	9 568	
_	-	-	9 500	_	_	-	9 500	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	=	2	624	2	624	_	_	
_	=	-	-	=	_	=	=	
_	_	437	209 421	437	209 421	_	-	
_	=	280	205 976	280	205 976	=	=	
_	_	9	6 863	9	6 863	-	_	
	_	168 28	136 773 18 468	168 28	136 773 18 468	_	_	
_	=	20 37	17 757	20 37	17 757	_	_	
-	_	37	26 115	37	26 115	-	_	
	_					_	_	
_	=			-	_	_		

第2表-2 大型鋼船、品目別、用途別、

	区分	1,	000G/T以	人上~	2, 000G/T	 未満
		計	<u> </u>		貨	物船
品目		トン	トンキロ		トン	トンキロ
合	計	487	226	927	211	110 587
穀	物	_		-	-	-
野	菜 ・ 果 物	_		-	_	_
畜	産品	_		-	-	_
水そ	産 品 の他の農林産品	_		-	_	=
木	が他の展が産品材	-		_	_	_
薪	炭	_		_	_	_
石	炭	_		_	_	=
金	小計	_		_	_	_
属	鉄 鉱 石	_		_	_	_
鉱	その他の金属鉱	_		_	_	-
砂	利 · 砂 · 石 材	_		_	-	-
非	小計	5	9	250	_	_
金属鉱	石 灰 石	_		-	-	-
鉱	原油	5	9	250	-	-
物	その他の非金属鉱物	_		-	_	-
金	小針	4		918	4	3 918
金属	鉄 鋼 非 鉄 金 属	0		154	0	154
金	属 製 品	3	3	764	3	3 764
715	小計	28	13	- 579	28	13 578
機	輸 送 用 機 械	28 17		308	28 17	1 308
1.5	輸送用機械部品	_	1	-	_	-
	その他の機械	11	12	269	11	12 269
窐	小計	56	11		56	11 982
窯業品	セメント	45	6	801	45	6 801
品	その他の窯業品	11	5	181	11	5 181
	小計	206	66	087	_	_
石	重油	29	12		_	-
油	揮 発 油	156	43		-	-
品	L・P・G (液化石油ガス)	12	6	921	_	_
	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	700	_	_
石	小計	10	3	732	_	_
炭	7			_	_	
製品	その他の石炭製品	_		_	_	_
化	学 薬 品	52	33	126	_	_
化	学 肥 料	-		_	-	_
そ	の他の化学工業品	11	7	877	-	_
紙	・パルプ	_		-	_	_
繊	維工業品	_		-	-	-
食	料 工 業 品	_		-	_	-
日 フ.	用品	_		-	-	_
そ	の他の製造工業品 小 計	_	<u> </u>	-	-	-
	金属がず	124	81	110	124	81 110
والماء	再 利 用 資 材	_ E0	e	194	=	E 194
特種	動植物性製造飼肥料	58 -	б	124	58 -	6 124
品品	廃 棄 物	_		-	_	_
	廃 土 砂 輸 送 用 容 器	_	0	-	_	9 500
	輸送用容器取合せ品	3 63	3 71	532 454	3 63	3 532 71 454
分	類不能のもの	-	• 1	-	-	-

トン数階級別輸送実績

				2, 000	G/T以上				
油送	船	計		貨物	沿	油送	沿		
トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ		
275	116 340	11 512	6 941 690	6 815	4 200 622	4 697	2 741 069		
_	_		_	-	_		-		
_	_		_	-	_	-	-		
_	_	_	_	_	_	-	-		
_	_	_	_	_	_	-	-		
_	_	- 1	563	1	563	_	_		
_	_	_	-	_	-	_	_		
_	_	666	38 066	666	38 066		-		
_	_	_	_	_	_	-	-		
_	_	_	-	_	_	_	-		
_	_	_	_	_	_	_	-		
_	_	138	90 814	138	90 814	=	=		
5	9 250	2 944	1 700 620	1 506	716 918	1 438	983 702		
- 5	9 250	1 506 1 438	716 918 983 702	1 506 -	716 918	1 438	983 702		
- -	9 230	1 430	903 102	_	_	1 430	903 102		
_	_	221	94 766	221	94 766	-	_		
_	-	221	94 595	221	94 595	-	-		
_	_	0	171	0	171	_	-		
_	_	0	57	0	57	_	-		
_	_	590	494 955	590	494 955	-	-		
_	_	521	426 733	521	426 733	-	-		
_	_	65	65 332	65	65 332	_	_		
_	_	3 1 682	2 890 1 083 437	3 1 682	2 890 1 083 437	_	_		
_	_	1 653	1 060 650	1 653	1 060 650	_	-		
=	_	29	22 788	29	22 788	-	-		
206	66 087	3 197	1 740 894	_	_	3 197	1 740 894		
29	12 179	661	321 326	_	_	661	321 326		
156	43 255	2 029	1 127 301	_	_	2 029	1 127 301		
12	6 921	4	1 769	_	_	4	1 769		
-	- 2. 720	18	3 911	_	_	18	3 911		
10	3 732	485 90	286 588 80 632	90	80 632	485	286 588		
_	_	90	80 632	90	80 632	_	_		
_	_	_	-	_	-	_	_		
52	33 126	74	23 430	12	6 958	61	16 472		
_	_	_	_	_	_	_	_		
11	7 877	_	_	_	_	_	_		
_	_	67	54 182	67	54 182	=	=		
_	_	70	-	_	-	=	=		
_	_	78 -	39 663 -	78 -	39 663 -	_	_		
_	_	1 656	1 441 646	1 656	1 441 646	_	_		
_	_	109	57 965	109	57 965	-	_		
-	-	-	_	-	-	_	-		
_	_	53	33 228	53	33 228	_	-		
-	_	- 51	- 19 672	- 51	- 19 672	_	_		
_	_	- 51	19 072	- 51	19 672	_	=		
_	_	5	5 065	5	5 065	_	=		
_ _	_ _	_ 	- -	_ 	-	_ 	_ _		
-									

第3表-1 大型鋼船、品目別、

	区分			合計			
		貨物	勿船	内コ	ンテナ		
品目		トン	トンキロ	トン	トンキロ		
<u></u>	計	9 320 133	5 383 569 923	1 491 598	1 117 741 76		
設	物	-	-	_			
野 左	菜 • 果 物	_	_	_			
新 ル	産品	_	_	_			
水 そ	産 品の他の農林産品	_	-	_			
木	材	- 0.040	0 100 050	_			
崭	炭	2 842	2 163 658	_			
石	炭	883 634	95 022 034	_			
· 金	小計	1 850	1 339 644	_			
亚属	鉄 鉱 石	1 850	1 339 644	_			
鉱	その他の金属鉱	-	-	_			
少	利 ・ 砂 ・ 石 材	411 311	232 135 225	_			
非	小 計	1 812 259	883 309 118	_			
金属	石 灰 石	1 666 941	768 879 615	_			
属鉱	原油	_	-	_			
勿	その他の非金属鉱物	145 318	114 429 503	-			
^	小 計	415 089	183 575 079	-			
金属	鉄鋼	411 417	179 640 165	_			
	非 鉄 金 属	3 672	3 934 915	_			
È	属 製 品	2 018	1 152 122	_			
	小計	636 582	510 003 149	2 215	2 281 8		
幾	輸 送 用 機 械	557 057	429 512 258	_			
戒	輸送用機械部品	65 375	65 331 632	_			
	その他の機械	14 150	15 159 259	2 215	2 281 8		
窯業	小計	2 187 197	1 245 660 712	_			
だ 品	セメント	2 057 786	1 172 034 626	_			
Щ	その他の窯業品	129 411	73 626 086	_			
	小	54 010	16 011 177	_			
石	重如加	_	=	_			
由製	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	-	-	_			
5	小の他の石油及の石油製品	54 010	16 011 177	_			
붔	コ ー ク ス	125 211 125 211	106 562 791 106 562 791	-			
製品	その他の石炭製品	120 211	100 302 791	_			
	学楽品	35 280	16 048 571				
1	学肥料	-	10 040 071	_			
	の他の化学工業品	_	_	_			
ŧ	・パルプ	66 760	54 181 779	_			
ŧ	維 工 業 品	-	-	_			
ž.	料 工 業 品	79 820	40 287 260	_			
	用品	-	-	_			
-	の他の製造工業品	2 093 019	1 651 067 273	1 420 280	1 037 823 00		
	小計	513 253	345 050 331	69 103	77 636 8		
	金属くず	9 267	6 863 206	_			
寺	再 利 用 資 材	278 864	176 125 026	_			
重	動植物性製造飼肥料	28 443	18 467 972	_			
品	廃 乗 物 廃 土 砂	88 518 36 771	37 428 913 26 114 767	-			
	輸送用容器	8 334	8 596 688	6 047	6 183 09		

単位: M/T

内シャ	,—·>	專戶	月船	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		
735 771	678 236 656	4 123 313	2 005 031 560	509 085	257 206 519		
-	-	=	-	_	-		
_	_	_	_	_	_		
		_			_		
_	_	_	_	_	_		
1 142	562 604	_	-	-	-		
_	-	402 981	18 810 488	_	_		
_	_	_	-	_	-		
_	_	_	_	_	_		
_	_	- 89 709	57 122 238		_		
_	_	1 370 625	642 926 593	_	_		
_	_	1 370 625	642 926 593	_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
7 156	8 082 837	_	_	_	_		
7 156	8 082 837	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
65 375	65 331 632	69 950	27 531 878	_	_		
_	_	69 860	27 453 205	_	_		
65 375	65 331 632	-	-	_	_		
_	_	90 2 086 231	78 673 1 204 088 321	_	_		
_	_	2 045 323	1 169 169 313	_	_		
_	_	40 908	34 919 008	_	-		
_	_	_	_	_	-		
_	- .	-	_	_	_		
_	_	_		_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	56 109	35 770 606	_	-		
_	_	56 109	35 770 606	_	_		
- -	- -	- 16 634	8 381 009	- -	-		
_	_	-	- 0 001 005	_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
-	-	_	_ _	-	-		
639 305	586 316 766	=	_	509 085	257 206 519		
22 793	17 942 817	31 074	10 400 426	_	_		
-	-	-	_	-	-		
20 651 -	15 767 713 -	13 575 -	4 428 612	_ _	_ _		
_	_	17 499	5 971 815	_	_		
2 142	2 175 104	-		-	-		
-	-	=	_	-	_		
			_				

第3表-2 大型鋼船、品目別、

	区分			RO	RO船	
			計	内コ	ンテナ	内
品目		トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン
合	計	2 119 351	1 831 699 263	569 149	556 217 481	735 771
榖	物	_	_	_	_	_
野	菜・果物	_	_	_	_	_
畜	産品	=	_	=	_	_
水そ	産品の他の農林産品	_	=	_	_	_
木	が過り最が産品材	1 142	562 604	_		1 142
薪	炭	1 142	302 004	_	_	1 142
石	炭	=	_	=	_	-
金	小計	=	_	=	_	=
	鉄 鉱 石	-	_	-	_	-
鉱	その他の金属鉱	_	_	_	_	-
砂 TE	利 · 砂 · 石 材	_	_	_	_	-
非金	小 計 石 灰 石 石	_	_	_	_	-
属	原油	_	_	_		_
鉱物	その他の非金属鉱物			_ _	_	-
	小計	212 331	98 656 885	_	_	7 156
金属	鉄	208 659	94 721 970	_	_	7 156
	非 鉄 金 属	3 672	3 934 915	_	_	-
金	属 製 品	60	57 005	=	_	=
Lete	小 計	566 632	482 471 270	2 215	2 281 849	65 375
機械	輸 送 用 機 械 輸 送 用 機 械 部 品	487 197	402 059 053	=	_	- CE 07E
124	その他の機械	65 375 14 060	65 331 632 15 080 586	2 215	2 281 849	65 375
空	小 計	14 000	15 000 500	2 210 -	2 281 849	_
窯業	セメント	_	_	_	_	_
品	その他の窯業品	-	_	-	_	-
	小計	-	_	_	_	-
石	重 油	_	_	_	_	-
	揮 発 L・P・G (液化石油ガス)	_	_	_	_	_
品	その他のガス	_	_	_	_	_
	その他の石油及び石油製品	_				_
石	小 	_	_	_	_	_
炭製	コ ー ク ス	-	_	_	_	-
製品		-	_	=	_	-
化	学 薬 品	2 060	1 957 157	_	_	-
化そ	学肥料	_		_	_	=
そ紙	の他の化学工業品・ パ ル プ	- ee 700	E 4 101 770	_	_	-
繊	維 工 業 品	66 760 -	54 181 779 -	- -		_
食	料工業品	80	76 006	_	_	_
日	用品	-	-	_	_	-
そ	の他の製造工業品	1 236 869	1 164 528 325	564 130	551 284 116	639 305
	小計	33 418	29 208 233	2 804	2 651 516	22 793
	金属くず	_	_	_	_	_
特種	再 利 用 資 材動植物性製造飼肥料	28 432	24 343 610	_	-	20 651
	廃 棄 物	_ _		_ _	_ _	-
	廃 土 砂	_	_	_	_	_
	輸送用容器取合せ品	4 986	4 864 622	2 804	2 651 516	2 142
分	類不能のもの	_	=	_	_	-

専用船等用途別輸送実績

			その他の	の貨物船			
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	トン	トンキロ	
678 236 656	2 568 384	1 289 632 581	413 364	304 317 766	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_		_			
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
562 604	1 700	1 601 054	-	_	_		
=	_	_	=	_	=		
=	480 653		-	=	-		
_	1 850 1 850		_	_	_		
_	1 000	1 339 044	_	_			
-	321 602	175 012 987	-	_	-		
-	441 634		-	_	_		
-	296 316	125 953 022	-	_	-		
_	-		-	-	-		
-	145 318		-	_	-		
8 082 837	202 758		_	_	_		
8 082 837	202 758	84 918 195	_	_	_		
-	- 1 958	1 005 117	_	_	_		
65 331 632	1 900	1 095 117					
-	_	_	_		_		
65 331 632	_	-	-	=	-		
-	-	-	-	_	-		
-	100 966	41 572 390	_		_		
_	12 463		_	_	_		
_	88 503	38 707 078	_	_	_		
=	54 010	16 011 177	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_		_		
_	54 010	16 011 177	_	_	_		
_	69 102	70 792 185	_	_	_		
-	69 102	70 792 185	-	_	_		
-	_	_	-	_	-		
=	16 586	5 710 405	_	_	_		
_	_	_	_	_	_		
_	_	_	_	_			
_	_	_	=	_	_		
_	79 740	40 211 254	=	-	-		
_	_	_	_	_	_		
586 316 766	347 065	229 332 428	347 065	229 332 428	-		
17 942 817	448 761	305 441 672	66 299	74 985 337	_		
_	9 267	6 863 206	-	_	-		
15 767 713	236 857	147 352 804	_	_	_		
_	28 443 71 019	18 467 972 31 457 098	_		_ _		
_	36 771	26 114 767	_	_	_		
2 175 104	3 348	3 732 065	3 243	3 531 577	-		
_	63 056	71 453 760	63 056	71 453 760	=		

第4表-1 小型鋼船及び木船、品目別、

	区分				合	計	
			合計			貨物船	
品目		トン	トンキロ		トン	トンキロ	
合	計	7 327	3 074	173	6 004	2 633	394
榖	物	161	135		160		365
野	菜・果物	-		-	_		_
畜	産品	_		-	=		-
水	産品	1	1	450	1	1	450
そ	の他の農林産品	3		304	3		304
木薪	材 炭	108	61	409	108	61	409
石	炭	186	38	825	186	38	825
金	小計	13	9	209	13	9	209
属金	鉄 鉱 石	2		373	2		373
鉱	その他の金属鉱	11	8	836	11	8	836
砂	利 · 砂 · 石 材	912	185	668	912	185	668
非全	小	899	296	259	878		305
金属	石 灰 石	442	132		442	132	031
鉱	原油	19		125	_		-
物	その他の非金属鉱物	438	159		436		274
金	小計	2 077	1 162		2 077	1 162	
属	鉄 鋼	1 996	1 121		1 996	1 121	
Δ.	非 鉄 金 属	81		059	81		059
金		20		238	20		238
Take		26		852	26	14	852
機械	輸 送 用 機 械 輸 送 用 機 械 部 品	1		400	1	0	400
1/20	型 と 用 機 概 部 品 そ の 他 の 機 械	8		360	8		360
	小計	17		092	17		092
窯業	セメント	56		227	56		227
1 品	その他の窯業品	43		863	43		863
	小計	13 528	136	364	13 35		364
	重	528 258		298	30 _	11	262
石油	揮 発 油	103		704	_		
製品	L・P・G (液化石油ガス)	105	10	-	_		_
品	その他のガス	_		_	_		_
	その他の石油及び石油製品	167	53	398	35	11	262
石	小計	91		851	91		851
炭	コ ー ク ス	89		178	89		178
炭製品	その他の石炭製品	2		673	2	19	673
化	学 薬 品	788	298		46	14	895
化	学 肥 料	49		080	49		080
そ	の他の化学工業品	87		268	20		660
紙	・パルプ	55		676	55		676
繊	維 工 業 品	-		_	_		_
食	料 工 業 品	30	23	737	30	23	737
日	用品	-		-	_		-
そ	の他の製造工業品	269	85	060	269	85	060
	小計	969	436	590	969	436	590
	金属くず	135	55	749	135	55	749
pl-t-	再 利 用 資 材	462	160	490	462	160	490
特種	動植物性製造飼肥料	191	126	950	191	126	950
品品	廃 棄 物	57	39	512	57	39	512
	廃 土 砂	103	35	646	103	35	646
	輸 送 用 容 器	16	12	223	16	12	223
	取合せ品	5	6	020	5	6	020
分	類不能のもの	_		_	_		_

|分 頬 小 眶 り も り| - (注) 平成18年4月から小型鋼船には、木船を含んでいる。

			5	0 () G/T未満~	~1 0 0	G/7		0 0 0 M/ 1	
油油	送船		計		貨物	勿船		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	
1 323	440 780	7 304	3 072	554	6 004	2 633	394	1 300	439 160	
1	482	161	135	847	160	135	365	1	482	
_	_	-		_	_		-	_	_	
_	_	-		_	=		-	-	-	
_	_	1	1	450	1	1	450	-	_	
_	_	3	C1	304	3	C1	304	_	_	
_	_	108	01	409	108	01	409		_	
_	_	186	38	825	186	38	825	_	_	
_	_	13		209	13		209	_	_	
_	_	2		373	2		373	-	_	
_	_	11	8	836	11	8	836	-	-	
_	-	912	185	668	912	185	668	_	-	
21	5 954	899	296	259	878	290	305	21	5 954	
_	_	442	132		442	132	031	-	_	
19	5 125	19		125	_		-	19	5 125	
2	829	438	159		436		274	2	829	
_	_	2 077	1 162		2 077	1 162		_	_	
_	_	1 996 81	1 121	059	1 996 81	1 121	059	_	_	
_	_	20		238	20		238	_	_	
_	_	26		852	26		852	_	_	
_	_	1		400	1		400	-	_	
_	_	8	2	360	8	2	360	-	_	
_	_	17	12	092	17	12	092	-	-	
_	-	56	18	227	56	18	227	-	-	
_	-	43	9	863	43	9	863	-	-	
_	_	13		364	13		364	-	-	
493	125 137	505		807	35	11	262	470	123 545	
258	64 298	238		784	_		_	238	62 784	
103	18 704	100	18	642			_	100	18 642	
=	_	_		_	_		_	_	_	
132	42 135	167	53	381	35	11	262	132	42 119	
_	_	91		851	91		851	-	_	
_	-	89		178	89		178	_	_	
_	_	2		673	2		673	-	_	
742	283 598	788	298	493	46	14	895	742	283 598	
=	=	49		080	49		080	-	-	
67	25 608	86		241	20		660	67	25 581	
_	_	55		676	55		676	-	_	
_	_	-		797	- 20		797	_	_	
_	_	30	23	737	30	23	737	_	_	
=	_	269	85	060	269	85	060	_	=	
_	_	969		590	969	436		_	_	
_	_	135		749	135		749	-	_	
-	_	462		490	462	160		_	_	
-	_	191		950	191		950	-	-	
-	_	57	39	512	57	39	512	_	-	
-	-	103		646	103		646	-	-	
-	_	16		223	16		223	-	-	
=	_	5	6	020	5	6	020	-	=	
	=	_		_	-		-	_	=	

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

区分			1 0 0	G/T未満	単位: 1,	000M/T
	Ī	计	貨	物船	油:	送船
品目	トン	トンキロ	トン	トンキロ	トン	トンキロ
合計	23	1 619	<u></u>	-	23	1 619
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	_	-	_	-	_	-
金小計	_	-	_	-	_	-
属数 鉱 石 鉱 その他の金属鉱	_	-	_	_	_	_
w その他の金属鉱 砂利・砂・石材	_	_	_	_	_	_
非小計	_	_	_	_	_	_
金 石 灰 石 点 原 油	_	-	_	-	_	_
	_	-	_	-	=	=
物その他の非金属鉱物	=	-	-	=	-	-
金鉄鍛	_	-	_	_	_	-
金 鉄 鋼 非 鉄 金 属	_	_	_	_	_	_
金 属 製 品	_	_	_	_	_	_
小計	_	-	_	-	_	_
機輸送用機械	_	-	_	-	-	-
械輸送用機械部品	_	-	_	-	_	_
その他の機械	_	-	_	-	_	_
窯 小 計 業 セ メ ン ト	_	-	_	_	_	_
品をの他の窯業品	_	_	_	_	_	_
小計	22	1 593	_	_	22	1 593
石 重 油	20	1 514	_	-	20	1 514
油 準	2	62	_	-	2	62
製 L・P・G(液化石油ガス) 品 ス の 他 の ガ フ	_	-	_	-	_	-
□ その他の石油及び石油製品	_	-	_	_	-	-
石小計	0	16	_	_	0	16
炭	_	_	_	_	_	_
製 こ	_	_	_	-	_	_
化 学 薬 品	_	-	_	-	_	-
化 学 肥 料	_	-	_	-	_	_
そ の 他 の 化 学 工 業 品 紙 ・ パ ル プ	1	27	_	-	1	27
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	_	_	_	-	_	-
小計	_	_	_	-	_	-
金属くず	=	-	_	-	=	=
再 利 用 資 材 特 動 植 物 性 製 造 飼 肥 料	_	-	_	=	_	_
種	_	_	_	-	_	-
A R T T T T T T T T T	_	_	_	_	_	_
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

	区分	,				合	 計	単位:M/T
			4	上 物船		П		コンテナ
品目		トン	ĺ	トンジ	キロ		トン	トンキロ
合	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		152	2 633		757	270 858	95 781 901
穀			493		364		210 030	<i>55</i> 761 501 –
野	菜・果ギ		_			_	_	-
畜	産		-			-	-	-
水	産		775	1	449	653	-	-
そ	の他の農林産品		790			284	_	-
木薪	本 <i>Б</i>		948	61	408	673	_	-
石	D D	,	111	20	824	720	_	_
金	小		958		209		_	_
属	鉄 鉱 石		574	v		415	_	-
鉱	その他の金属銀		384	8	836		-	-
砂	利 · 砂 · 石 杉	912	315	185	667	793	-	-
非会	小		357		305		-	-
金属	石 灰 石	1	070	132	031	309	-	-
鉱物	原るの他の非金属鉱物		-	4.50	07.1	-	-	-
170	その他の非金属鉱物		287	158 1 162	274		=	_
金	鉄			1 162			_	_
属	非 鉄 金 層	,	526		058		_	_
金	属製	-	551		237		-	-
	小		996	14	852	234	8 117	2 360 131
機	輸送用機構		596			428	=	-
械	輸送用機械部局		117		360		8 117	2 360 131
pylon	そ の 他 の 機 板 小 :		283		091		-	-
窯業			683 073		227 862		-	_
品	その他の窯業品	10	610		364		-	_
	小		215		262		-	-
石	重		_			_	-	-
油	揮 発 液	1	_			_	-	-
製品	L・P・G(液化石油ガス)	.[-			-	-	-
	そ の 他 の ガ <i>フ</i> その他の石油及び石油製品		915	4.4	000	410	-	-
石	小		215578		262 851		-	_
炭	コ - ク - フ		548		178		_	_
製品	その他の石炭製品		030	10		791	-	-
化	学薬		231	14	895		-	-
化	学 肥 *		296	35	080	343	-	-
そが	の他の化学工業品	0	669		659		7 894	4 741 827
紙繊	・ パ ル ラ 維 工 業 F	00	494	42	675	969	-	-
食	維 工 業 月 工 業 5 ま 6 5 7 5 8 6 8 6 9 6 9 6 10 6 10 7 10		- 558	റ്റ	736	E24	_	_
日	用		- 000	۷3	100	JJ4 -	_	-
そ	の他の製造工業品		860	85	059	740	246 692	81 647 918
	小		494		589		8 155	7 032 024
	金属くす	135	175	55	748	989	=	-
焅	再 利 用 資 材		984		490		=	-
特種	動植物性製造飼肥料		434		949		=	-
品	廃 乗 廃 土		479		512		=	_
	輸送 用容器		012500		645 223		3 245	1 012 246
	取合世后		910		019		4 910	6 019 778
分	類不能のもの		_	Ü		-	-	-

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	貨物船	内口	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	
6 004	153	2 633 393 757	270 858	95 781 901	-			_	
160	493	135 364 793	_	_	_			_	
	-	-	_	_	-			_	
	-	_	=	_	_			_	
0	775	1 449 653		_	-			-	
	790	304 284		_	_			_	
107	948	61 408 673		_	_			_	
186	111	38 824 730	_	=	_			_	
	958	9 209 440		_	_			_	
	574	373 415		_	_			_	
	384	8 836 025		_	_			_	
912	315	185 667 793	_	_	_			_	
878	357	290 305 333	_	_	-			-	
442	070	132 031 309	_	-	_			-	
	-	_	-	-	_			_	
436	287	158 274 024	_	_	_			_	
2 076		1 162 730 777		_	-			-	
1 996		1 121 672 222		_	-			_	
	526	41 058 555		-	_			-	
	551	6 237 603		_	_			_	
25	996	14 852 234		2 360 131	_			_	
0	596	400 428		0 200 121	_			_	
	117 283	2 360 131 12 091 674		2 360 131	_			_	
	683	18 227 256		_	_			_	
	073	9 862 789		_	_			_	
	610	8 364 467		_	_			_	
	215	11 262 410		_	_			_	
		-		_	-			-	
	_	_	_	-	_			_	
	-	-	_	_	-			-	
	_	-	_	-	_			-	
35	215	11 262 410	_	_	-			-	
90	578	45 851 226	_	-	-			-	
	548	45 178 435	_	-	_			_	
	030	672 791		_	_			_	
	231	14 895 259		-	_			_	
	296	35 080 343		-	_			_	
	669	13 659 878		4 741 827	_			_	
	494	42 675 969 -		_	_		 -	_	
	558	23 736 534						_	
	550	20 100 004 -	- -		_				
	860	85 059 740	246 692	81 647 918	_			_	
	494	436 589 827		7 032 024	_			_	
	175	55 748 989		-	-			-	
	984	160 490 346		-	_			_	
	434	126 949 716		-	-			_	
57	479	39 512 146	_	-	_			_	
103	012	35 645 515	_	-	_			_	
15	500	12 223 337	3 245	1 012 246	-			-	
4	910	6 019 778	4 910	6 019 778	_			_	
	_		_	_	_			_	

第6表 木船、品目別、用途別、トン数階級別輸送実績

F: /\				≻ ∌L	単位: Ⅰ	, 000M/T
区分		-, I		計		277 451
	合	#	<u></u>	物船	油	送船
品目	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	_	_	-	_	-	_
その他の農林産品	-	_	-	_	-	_
木材	_	_	-	-	-	_
薪	_	_	-	-	_	_
石 炭 ★ 小 計	_	_	_	_	-	_
31.	_	_	_	_	_	_
属数 鉱 石 x その他の金属鉱	_	_	_	_	_	_
砂利・砂・石材	_	_	_	_	_	_
非 小 計	_	_	_	_	_	_
金石灰石	_				_	
金属 万万 原 油	_	_	_	_	_	
動をの他の非金属鉱物	_	_	_	_	_	_
小計	_	_	_	_	_	_
金 鉄 編	_	_	_	_	_	_
非 鉄 金 属	_	_	_	_	_	_
金 属 製 品	_	_	-	_	-	_
小計	-	_	_	-	-	_
機輸送用機械	_	_	_	_	-	_
械 輸 送 用 機 械 部 品	-	_	-	_	-	_
その他の機械	_	_	-	-	-	_
窯 小 計 業 セ メ ン ト	_	_	-	-	-	-
H	-	_	-	-	-	_
C 12 12 17 7K 1H	-	_	-	-	-	_
小計	_	_	-	-	_	_
五 重 油 油 揮 発 油	_	_	-	_	-	_
	_	_	_	_	-	_
品	_	_	_	_	_	_
T	_	-	-	_	_	_
	_	_	_	-	_	_
炭 カ ク ス	_	_	_	_	_	
石 次 ホ 炭製 コ ー ク ス 品 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	_	_	-	_	-	_
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	_	-	-	-	-	_
小計	-	-	_	-	-	-
金属くず	-	-	_	-	-	_
再 利 用 資 材	-	-	_	-	-	_
特動植物性製造飼肥料	-	-	-	-	-	_
種廃棄物	-	-	-	-	-	_
廃 土 砂	-	-	_	-	-	_
輸送用容器	-	-	_	-	-	_
取合せ品	-	-	-	-	-	-
分類不能のもの			_			_

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)

(1)	総指え	足 (ノッ	ッシャーバー	ンメは甘船	を含む)								
%	/	着地	合計	北海道	北東北	東東北	西東北	東関東	京浜葉	新潟	北陸	静岡	中京
合		計	24 283	1 609	387	1 010	185	470	4 866	270	378	472	1 827
北	海	道	1 596	336	79	70	41	150	528	21	68	13	106
北	東	北	634	161	23	56	39	76	242	5	5	1	7
東	東	北	691	65	16	362	-	1	131	4	-	5	53
西	東	北	56	17	5	1	-	-	10	-	2	8	-
東	関	東	814	283	38	80	26	1	136	21	-	8	48
京	浜	葉	3 968	429	155	238	31	120	1 365	33	18	233	443
新		潟	197	10	3	10	20	-	12	19	49	2	3
北		陸	126	64	2	_	_	-	_	11	8	-	_
静		畄	149	11	5	5	-	10	54	_	_	8	11
中		京	1 775	105	11	52	10	5	392	14	31	56	347
近		畿	202	3	_	4	_	6	36	0	-	_	15
阪		神	2 353	34	5	15	-	37	253	10	37	21	201
山		陰	32	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Щ		陽	1 959	19	23	42	4	7	240	48	51	25	186
山		П	2 192	19	3	19	-	2	223	14	19	14	96
北	四	国	964	11	7	6	1	1	85	31	13	10	41
南	四	国	916	16	0	27	2	21	405	-	-	17	100
北	九	州	1 549	25	10	23	8	15	294	30	34	23	100
中	九	州	2 214	3	-	1	4	17	115	10	42	27	67
南	九	州	1 669	-	-	-	-	3	323	-	-	2	5
沖		縄	226	-	-	-	-	-	22	-	-	-	1
そ	Ø	他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2)総括表(プッシャーバージ又は台船を除く)

(2)	総括	<u> き(プ)</u>	ッシャーバー	ジ又は台船	}を除く)								
発地	\	着地	合計	北海道	北東北	東東北	西東北	東関東	京浜葉	新潟	北陸	静岡	中京
合		計	23 266	1 606	387	991	185	464	4 722	270	378	472	1 781
北	海	道	1 596	336	79	70	41	150	528	21	68	13	106
北	東	北	601	161	23	43	39	70	229	5	5	1	7
東	東	北	691	65	16	362	-	1	131	4	_	5	53
西	東	北	56	17	5	1	-	-	10	-	2	8	-
東	関	東	814	283	38	80	26	1	136	21	-	8	48
京	浜	葉	3 820	429	155	238	31	120	1 242	33	18	233	428
新		潟	197	10	3	10	20	-	12	19	49	2	3
北静		陸	126	64	2	-	-	-	-	11	8	-	-
静		畄	149	11	5	5	_	10	54	_	_	8	11
中		京	1 756	105	11	52	10	5	392	14	31	56	329
近		畿	202	3	-	4	-	6	36	0	-	-	15
阪		神	2 333	34	5	15	-	37	253	10	37	21	201
Щ		陰	32	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Щ		陽	1 867	16	23	36	4	7	232	48	51	25	172
Щ		П	2 010	19	3	19	-	2	223	14	19	14	96
北	四	国	888	11	7	6	1	1	85	31	13	10	41
南	四	国	916	16	0	27	2	21	405	-	-	17	100
北	九	州	1 512	25	10	23	8	15	294	30	34	23	100
中	九	州	1 827	3	-	1	4	17	115	10	42	27	67
南	九	州	1 669	-	-	-	-	3	323	-	-	2	5
沖		縄	204	-	-	-	-	-	22	-	-	-	1
そ	の	他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

間 流 動 表

									単	位:1,00	0 0 M/T
近畿	阪神	山陰	山陽	口口	北四国	南四国	北九州	中九州	南九州	沖縄	その他
250	3 485	139	1 805	1 670	1 018	403	1 850	1 079	559	549	-
2	71	4	5	10	8	3	21	57	1	1	-
1	9	1	4	-	1	2	1	-	0	-	_
-	20	-	10	2	4	3	15	-	-	-	-
1	1	3	2	1	-	-	5	-	-	-	-
5	57	1	48	19	1	7	13	22	1	1	-
4	297	-	85	105	90	28	190	12	15	78	-
1	1	1	18	-	8	-	29	8	4	-	-
0	2	6	-	-	-	-	31	2	-	-	-
-	16	-	-	0	-	-	1	28	1	-	-
5	291	4	60	96	60	21	120	23	46	27	-
8	87	-	10	2	6	6	19	-	-	-	_
50	645	18	191	111	223	59	205	72	65	101	-
-	12	-	-	5	1	-	12	1	-	-	-
45	571	17	88	87	98	41	210	58	90	11	-
9	558	30	232	240	110	168	301	73	45	20	-
1	197	17	121	72	142	19	125	22	35	7	-
90	97	-	81	1	23	0	26	10	1	-	-
21	190	20	76	93	51	31	217	136	46	106	-
6	214	9	299	505	165	12	289	283	131	15	-
2	121	7	477	323	29	2	7	271	77	22	-
1	27	-	-	-	-	-	12	-	2	160	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_

									単	位:1,00	0 0 M/T
近畿	阪神	山陰	山陽	口口	北四国	南四国	北九州	中九州	南九州	沖縄	その他
248	3 407	133	1 782	1 150	905	403	1 834	1 076	544	527	-
2	71	4	5	10	8	3	21	57	1	1	-
1	9	1	4	-	1	2	1	-	0	-	-
-	20	-	10	2	4	3	15	-	-	-	-
1	1	3	2	1	-	-	5	-	-	-	-
5	57	1	48	19	1	7	13	22	1	1	_
4	291	-	82	105	90	28	190	12	15	78	-
1	1	1	18	-	8	-	29	8	4	-	-
0	2	6	-	-	-	-	31	2	-	-	-
_	16	-	-	0	-	-	1	28	1	-	-
5	291	4	59	96	60	21	120	23	46	27	-
8	87	_	10	2	6	6	19	_	_	_	_
48	645	18	190	109	216	59	201	70	65	101	-
_	12	_	_	5	1	_	12	1	_	_	_
45	521	17	85	86	89	41	210	58	90	11	-
9	555	24	220	88	110	168	290	73	45	20	-
1	192	17	116	71	78	19	125	22	35	7	_
90	97	-	81	1	23	0	26	10	1	-	_
21	185	20	76	82	44	31	217	136	31	106	_
6	206	9	299	152	139	12	289	283	131	15	_
2	121	7	477	323	29	2	7	271	77	22	-
1	27	-	-	-	-	-	12	-	2	138	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第8表 産 業 圏 間 コ ン テ ナ 流 動 表

単位: M/T 東関東 合計 北海道 北東北 東東北 西東北 京浜葉 新潟 北陸 静岡 中京 阪神 山陰 山陽 北四国 南四国 北九州 中九州 南九州 その他 近畿 山口 沖縄 2 498 227 481 294 22 150 135 803 491 986 5 820 140 960 14 760 63 730 71 854 82 704 3 780 319 333 7 320 96 962 38 580 33 855 1 758 193 520 46 792 27 397 217 869 海 408 601 14 144 5 839 17 464 - 130 440 149 071 48 760 1 906 29 569 - 10 141 1 267 東 25 171 3 100 580 19 550 1 941 東 95 435 142 348 27 045 1 500 2 070 13 508 2 770 東 4 965 4 965 関 183 088 168 121 12 025 2 942 京 浜 531 803 159 015 16 170 87 193 4 155 7 112 72 10 520 42 380 29 808 38 136 3 195 680 90 760 680 41 927 12 985 12 945 91 165 63 520 75 2 460 25 110 92 493 2 360 1 488 49 400 7 680 4 545 -27 020 81 401 31 151 121 22 326 18 024 4 1 669 2 322 32 4 987 765 近 3 690 3 690 神 389 742 12 838 5 252 29 099 1 858 2 880 3 705 15 712 7 320 81 257 29 160 47 645 10 530 6 795 6 795 78 302 5 608 76 71 002 416 1 200 П 35 333 8 921 2 006 23 100 858 448 兀 34 168 32 878 1 290 四 1 641 180 1 141 320 九 245 646 80 653 14 760 12 300 2 572 44 240 6 240 1 540 5 620 71 751 九 34 065 8 340 15 960 9 765 九 37 528 91 28 335 1 800 20 7 196 縄 57 297 11 434 340 - 22 914 6 938 1 801 13 870 D

第9表 船型別、船質別、油種別燃料消費量

		区分	合計		鋼船及	び木船		プッシャーバージ
項	目•単位		口間	計	大型鋼船	小型鋼船	木船	又は台船
輸	送 ト ン 数	チトン	24 283	23 266	15 939	7 327		- 1 017
٢	ンキロ	チトンキロ	12 188 443	12 027 678	8 953 505	3 074 173		- 160 765
載	貨重量トンキロ	チトンキロ	30 865 706	30 489 237	24 121 229	6 368 008		- 376 469
航	海距離	千キロメートル	10 267	10 149	5 309	4 840		- 118
燃	計	チリットル	179 834	178 332	134 375	43 957		- 1 502
料	A 重 油	チリットル	93 485	92 144	48 630	43 514		- 1 341
消費量	B 重 油	チリットル	-	-	-	-		
重	C 重 油	チリットル	86 349	86 188	85 745	443		- 161
1	トン当り平均輸送キロ	キロメートル	501. 94	516. 96	561. 74	419. 55		- 158. 13
1	トンキロ当り燃料消費量	リットル	0. 015	0.015	0.015	0.014		- 0.009
1 :	キロメートル当り燃料消費量	リットル	17. 52	17. 57	25. 31	9. 08		- 12. 74
輸	送 劾 率	パーセント	39. 49	39. 45	37. 12	48. 28		- 42. 70

⁽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		<u>۲</u>	ン	24 28	3 15 32	4 7 942	1 017
<u>۲</u>	ン	キ	口	千	<u> ۲</u>	ン き	キロ	12 188 44	8 016 96	4 010 714	160 765
載	貨 重	量トン	丰 口	千	<u> ۲</u>	ン:	十 口	30 865 70	6 20 127 89	9 10 361 338	376 469
航	海	距	離	千:	中口,	メー	トル	10 26	7 6 46	8 3 681	118
燃		計		千	IJ	ツ	トル	179 83	4 122 17	5 56 157	1 502
料	A	重	油	千	IJ	ツ	トル	93 48	53 22	1 38 923	1 341
消費見	В	重	油	千	IJ	ツ	トル		_		-
量	С	重	油	千	IJ	ツ	トル	86 34	9 68 95	4 17 234	161
1	トン当	7 平均輸送	きキロ	キ	ロメ	_	トル	501. 9	523. 1	5 505. 02	158. 13
1	トンキロ	当り燃料消	肖費量	リ	ツ	7	ル	0.01	0.01	5 0.014	0.009
1 =	キロメート	トル当り燃料:	消費量	リ	ツ	ト	ル	17. 5	2 18.8	9 15. 26	12.74
輸	送	効	率	パ		セ、	ント	39. 4	9 39.8	3 38.71	42. 70

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‡□ T)、前年度比(%)
		合	計					鋼 船 及	び木が	沿			プッシャー	バージ・台船
年度	۱ ۲	,	トンキ	. п		計	大型	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
06 (2024).6	25,094	前年同月比	12.024	前年同月比	22 001	12.010	10.710	9,568	7 100	2.040			1 100	202
		(99.0)	13,034	(100.0)	23,901	12,810	16,718		7,183	3,242	_		1,193	223
06(2024).7	26,404	(101.3)	13,336	(99.3)	25,124	13,117	17,567	9,851	7,557	3,266	-	-	1,279	219
06(2024).8	23,116	(98.6)	11,756	(102.2)	21,896	11,527	15,402	8,761	6,494	2,766	-	-	1,220	229
06(2024).9	25,605	(96.3)	12,771	(93.3)	24,264	12,537	16,997	9,440	7,267	3,097	-	-	1,341	234
06(2024).10	26,880	(102.1)	13,342	(99.7)	25,483	13,088	17,917	9,915	7,566	3,173	-	-	1,397	254
06(2024).11	24,941	(97.2)	12,567	(96.3)	23,668	12,346	16,409	9,266	7,259	3,080	-	-	1,273	220
06(2024).12	26,540	(98.5)	13,389	(98.9)	25,264	13,145	17,663	9,899	7,601	3,246	-	-	1,276	244
07(2025).1	24,168	(100.2)	12,158	(100.6)	23,023	11,940	16,083	9,006	6,940	2,934	-	-	1,145	219
07(2025).2	23,155	(95.3)	11,617	(95.9)	22,137	11,426	15,207	8,539	6,930	2,887	-	-	1,019	191
07(2025).3	25,571	(99.9)	13,141	(101.5)	24,240	12,902	16,718	9,695	7,522	3,207	-	-	1,331	239
07(2025).4	24,336	(95.6)	12,299	(93.5)	23,291	12,124	15,874	9,094	7,417	3,030	-	-	1,045	175
07(2025).5	23,147	(94.9)	11,738	(93.9)	22,277	11,579	15,301	8,588	6,976	2,991	-	-	870	158
07(2025).6	24,283	(96.8)	12,188	(93.5)	23,266	12,028	15,939	8,954	7,327	3,074	-	-	1,017	161

⁽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。