# 関 東 輸 送 動 向 概 要

## 一平成27年1月分一

平成27年3月発行(No258)

種別	モード 別	モード詳細	主要要因 特記事項		対前年同月	比	種別	モード別	モード詳細	主要要因 特記事項	対前年同月 (%)	比
	鉄道	車扱			1.6	<b>→</b>			JR東日本		1.0	$\rightarrow$
	<b></b>	コンテナ			1.1	$\rightarrow$		鉄道	大手民鉄		1.7	$\rightarrow$
		特別積合せ		(注2)	<b>1</b> 0.3	<b>\</b>		(注1)	公営		2.8	<b>→</b>
	トラック	一般トラック			0.6	<b>→</b>			中小民鉄		1.6	<b>→</b>
	(注1)	宅配貨物		(注2)	0.6	$\rightarrow$			乗合バス 東京圏		▲ 0.2	$\rightarrow$
		トラックターミナル			3.3	<b>→</b>			乗合バス 北関東		1.2	$\rightarrow$
		長距離フェリー			<b>15.3</b>	<b>\</b>		パス	貸切バス 東京圏		▲ 8.8	$\searrow$
	海運	湾内フェリー			61.8	1		_	貸切バス 北関東		12.0	
		内航船			<b>▲</b> 2.2	<b>→</b>			高速パス 東北方面		<b>▲</b> 11.5	$\searrow$
		外航船輸出入 横浜			7.3	<i>&gt;</i>			高速バス 東海方面		5.4	
物		外航船輸出入 東京			<b>13.2</b>	<b>\</b>	人の		東京圏		<b>▲</b> 3.5	$\rightarrow$
の流	港運	外航船輸出入 千葉			<b>1</b> 21.3	1	流れ	タクシー	北関東		0.8	$\rightarrow$
れ	尼连	内航船移出入 横浜			<b>▲</b> 12.1	<b>\</b>			東京都実車率 【ポイント】		1.3	<b>→</b>
		内航船移出入 東京			<b>▲</b> 4.5	$\rightarrow$		ハイヤー	東京都		<b>▲</b> 2.4	$\rightarrow$
		内航船移出入 千葉			▲ 8.3	<b>\</b>		フェリー	長距離		▲ 3.0	$\rightarrow$
		成田空港 国際線輸出		(注3)	14.2	<i>&gt;</i>		ノエリー	湾内		▲ 2.9	$\rightarrow$
	航空	成田空港 国際線 輸入		(注3)	<b>▲</b> 6.7	<b>\</b>		航空	国際線		9.3	
	701.5E	羽田空港 国内線 発着貨物		(注3)	3.7	$\rightarrow$		╖노	国内線		▲ 2.2	$\rightarrow$
		羽田空港 国際線 発着貨物	羽田空港国際便大 幅増加(平成26年4月)	(注3)	107.4	1		ホテル	東京圏		9.6	
		普通倉庫 月間入庫高			▲ 0.6	<b>→</b>		旅館	北関東		▲ 3.3	<b>→</b>
	倉庫	普通倉庫 月間保管残高			5.9	<i>&gt;</i>		旅行業	海外		<b>▲</b> 1.7	<b>→</b>
	<b>启</b> 焊	冷蔵倉庫 月間入庫高			8.3	<i>&gt;</i>		ボリチ	国内		5.9	<i>&gt;</i>
		冷蔵倉庫 月間保管残高			7.8	<i>&gt;</i>			新車		▲ 18.0	<b>\</b>
							輸送機器	自動車 登録	中古車		<b>▲</b> 7.9	<b>\</b>
			凡例				機器		軽自動車		<b>1</b> 9.6	<b>\</b>
			20%以上の増		1			造船	新造船	景気回復による 需要急増のため	32.0	1
									1			

20%以上の増	1
5%以上の増	
5%~▲5%	<b>→</b>
▲5%以上の減	<b>\</b>
▲20%以上の滅	Ţ

(注1)=平成26年12月分

(注2) = 改定数値(対象事業者の合併等による減)

(注3) =暫定数値(速報値)

### ~ 目 次 ~

### I 概要

	1.1 122 02 1210-1	1 2 3
П	統計表	
	1. 物の流れ(モード別)	
	(1)鉄道 (2)トラック ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
		5
	(5) 航空 (6) 倉庫	6
	2.人の流れ(モード別)	
	(1)鉄道 ······	7
	(2)バス (3)タクシー、ハイヤー ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
	(4)フェリー (5) 航空 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
	(6) 旅館 (7) 旅行業 ······	10
	3.輸送機器(モード別)	
	(1) 自動車登録 (2) 造船	11

### モード別統計表 (凡例等)

- ① 特記しない限り、「年度」は4月1日から翌年3月31日とする。
- ② 各欄に単位未満の数値がある場合は、原則として四捨五入をした。従って合計数値と内訳数値が一致しない場合がある。
- ③ 表中の符号は、次のとおりである。

「0」、「0.0」 · · · · · · 単位未満

「一」・・・・・・・・・皆無、該当なしまたは統計整理中

「▲」・・・・・・・・・・負数

「p」 ………暫定数値 (速報による値で確定値で無い)

④ 用語の使い分けは、次のとおりである。

山梨県の1都7県

「東京圏」······東京都、神奈川県、千葉県、埼玉県「北関東」······茨城県、群馬県、栃木県、山梨県

「前年比」・・・・・・モード別の各項目における百分率での増減

### 資料についての問い合わせ先

関東運輸局交通環境部消費者行政・情報課 ☎045(211)7268

〒231-8433 横浜市中区北仲通5-57 横浜第二合同庁舎18階

本資料を転載する場合には、事前に上記までご一報ください

### I 概要

### 1. 物の流れ

### (1)鉄道

JR貨物の管内発の荷動きについては、車扱貨物は石油等の増加により前年同月比1.6%増、コンテナ貨物は同1.1%増となった。

### (2)トラック (12月)

自動車貨物の荷動きについては、特別積合せ貨物は前年同月比10.3%減、 一般トラックは同0.6%増、宅配貨物取扱は同0.6%増、トラックターミナルは同3.3%増となった。

### (3)海運

長距離フェリーについては、前年同月比15.3%減、湾内フェリーについては、同61.8%増となった。内航船貨物は同2.2%減となった。

湾内フェリーのトラック航送台数が大幅に増加した要因として、天候等の 影響による欠航が少なかったことなどがあげられる。

### (4)港運

輸出入貨物については、横浜港は前年同月比7.3%増、東京港は同13.2%減、千葉港は同21.3%減となった。

国内移出入貨物については、横浜港は前年同月比12.1%減、東京港は同 4.5%減、千葉港は同8.3%減となった。

### (5)航空

成田空港における輸出入貨物は、輸出が前年同月比14.2%増、輸入が同 6.7%減となった。

羽田空港における発着貨物の合計は、国内線貨物が前年同月比3.7%増、 国際線貨物が同107.4%増となった。(平成26年4月より羽田空港国際便 の大幅増便による増加)

(成田空港、羽田空港ともに数値は速報値による)

#### (6)倉庫

普通倉庫は、月間入庫高が前年同月比0.6%減、月末保管残高が同5.9% 増となった。

冷蔵倉庫は、月間入庫高が前年同月比8.3%増、月末保管残高が同7.8% 増となった。

### 2. 人の流れ

### (1)鉄道(12月)

JR東日本の輸送人員は、前年同月比1.0%増、大手民鉄は同1.7%増、 公営は同2.8%増、中小民鉄は同1.6%増となった。

### (2)バス(12月)

乗合バスの輸送人員は、東京圏が前年同月比0.2%減、北関東は同1.2%増。 貸切バスの輸送人員は、東京圏が同8.8%減、北関東は同12.0%増。 高速バスの輸送人員は、東北方面が同11.5%減、東海方面が同5.4%増 となった。

### (3)タクシー、ハイヤー

タクシーの輸送人員は、東京圏が前年同月比3.5%減、北関東が同0.8% 増となった。

また、東京都における実車率は、同1.3ポイント増となった。 ハイヤーの輸送人員は、同2.4%減となった。

### (4)フェリー

長距離フェリーの輸送人員については、前年同月比3.0%減となった。 湾内フェリーの輸送人員は、同月比2.9%減となった。

### (5)航空

国際線の乗降客数は、前年同月比9.3%増となった。 国内線の乗降客数は、前年同月比2.2%減となった。

#### (6)ホテル・旅館

旅館の宿泊人員は、東京圏が前年同月比9.6%増、北関東が同3.3%減 となった。

### (7)旅行業

海外旅行の取り扱い額は、前年同月比1.7%減となった。 国内旅行の取り扱い額は、前年同月比5.9%増となった。

### 3. 輸送機器

#### (1)自動車登録

新車登録台数は、前年同月比 18.0%減、中古車登録台数は同7.9%減、 軽自動車届出台数は同19.6%減となった。

※ 新車登録台数については、平成25年1月発表分から自動車登録手続き ワンストップサービス(OSS)によるものを含む。

### (2) 造船

新造船の月末手持ち工事量は、前年同月比32.0%増となった。 工事量が大幅に増加している要因については、前年の工事量の底をついた 状況から景気回復に伴う受注量の持ち直しによるものなどが上げられる。

### 《参考》

# 月例経済報告

平成27年1月

### (我が国経済の基調判断)

景気は、個人消費などに弱さがみられるが、緩やかな回復基調が続いている。 ・個人消費は、消費者マインドに弱さが見られるなかで、底堅い動きとなっている。

- ・設備投資は、おおむね横ばいとなっている。
- 輸出は、横ばいとなっている。
- 生産は、持ち直しの動きがみられる。
- ・企業収益は全体としては、おおむね横ばいとなっているが、大企業製造業では 改善の動きも見られる。企業の業況判断は、おおむね横ばいとなっている。
- ・雇用情勢は、有効求人倍率の上昇には一服感が見られるものの、改善傾向にある。
  - ・消費者物価は、横ばいとなっている。

先行きについては、当面、弱さが残るものの、雇用・所得環境の改善傾向が続くなかで、原油価格下落の影響や各種政策の効果もあって、緩やかに回復していくことが期待される。ただし、消費者マインドの弱さや海外景気の下振れなど、我が国の景気を下押しするリスクに留意する必要がある。

#### (政策の基本的態度)

政府は、大震災からの復興を加速させるとともに、デフレからの脱却を確実なものとし、経済再生と財政再建の双方を同時に実現していく。このため、「経済財政運営と改革の基本方針2014」及び「『日本再興戦略』改訂2014」を着実に実行するとともに、政労使の取組を通じて、好調な企業収益を、設備投資の増加や賃上げ・雇用環境の更なる改善等につなげ、地域経済も含めた経済の好循環の更なる拡大を実現する。さらに、経済の脆弱な部分に的を絞り、かつスピード感を持って、平成26年12月27日に閣議決定した「地方への好循環拡大に向けた緊急経済対策」を実施する。

また、政府は、

- ・12月27日、「平成27年度予算編成の基本方針」(閣議決定)
- •1月9日、平成26年度補正予算(概算)(閣議決定)
- ・1月12日、「平成27年度の経済見直しと経済財政運営の基本的態度」(閣議了解)
- ・1月14日、平成27年度予算政府案(概算)(閣議決定) をとりまとめた。

日本銀行には、経済・物価情勢を踏まえつつ、2%の物価安定目標を実現することを期待する。

# Ⅱ.統計表

# 1. 物の流れ

# (1)鉄道

	分 類			鉄	道		
	項目	車	扱	コン・	テナ	合	計
	数 値	輸送量	前年同月比	輸送量	前年同月比	輸送量	前年同月比
		(千トン)	(%)	(千トン)	(%)	(千トン)	(%)
年	24 年 度	5,508	▲ 8.3	4,715	5.9	10,223	▲ 2.2
度	25 年 度	5,370	▲ 2.5	5,033	6.7	10,403	1.8
	26年1月~3月	1,588	3.4	1,264	11.9	2,851	7.0
四 半 期	26年4月~6月	1,082	▲ 2.2	1,227	1.6	2,309	▲ 0.2
期	26年7月~9月	1,247	7.5	1,236	0.8	2,483	4.0
	26年10月~12月	1,520	0.3	1,260	▲ 5.6	2,780	▲ 2.5
	26年 2月	492	<b>▲</b> 4.9	387	6.0	879	▲ 0.4
	3月	553	20.5	501	13.9	1,054	17.3
	4月	357	▲ 8.6	438	4.2	795	<b>▲</b> 2.0
	5月	364	▲ 5.0	391	1.9	755	<b>▲</b> 1.5
月	6月	361	8.5	398	<b>▲</b> 1.2	759	3.2
	7月	411	3.9	423		834	0.5
次	8月	425	7.2	386	▲ 0.5	810	3.4
	9月	411	11.8	427	5.5	839	8.5
	10月	418		382	<b>▲</b> 15.0	799	▲ 8.4
	11月	462		427	▲ 2.3	889	<b>▲</b> 4.0
	12月	641	6.1	451	0.6	1,092	3.7
	27年 1月	552		380		931	1.4
	備考		管		物合計		
	資料提供		日	本貨物鉄道	鱼 ㈱ 関 東 支	社	

### (2)トラック

\_/	トラツク							
	分 類			貨 物	トラ	ック		
	項目	特別積	合 世	一般トラック	宅 配	貨 物	トラックター	ーミナル
		輸送量	前 年	前年同月比	取扱個数	前 年	取 扱 量	前 年
	数 値		同月比			同月比		同月比
		(千トン)	(%)	(%)	(千個)	(%)	(トン)	(%)
年	24 年 度	1,957	<b>▲</b> 1.9	▲ 0.8	684,994	4.7	220,784	<b>▲</b> 1.3
度	25 年 度	1,945	▲ 0.6	6.9	788,305	15.1	226,239	2.5
	26年1月~3月	506	7.4	3.7	191,500	22.0	56,266	2.3
四半	26年4月~6月	434	▲ 8.1	<b>▲</b> 2.9	186,184	4.3	53,679	▲ 0.0
期	26年7月~9月	429	▲ 5.1	5.8	199,598	2.2	57,001	0.6
	26年10月~12月	459	▲ 10.9	3.1	221,541	▲ 0.6	79,262	32.9
	26年 1月	150	6.4	8.7	60,648	19.6	18,575	6.1
	2月	154	4.1	2.7	56,804	14.7	18,154	2.8
	3月	213	17.0	4.4	70,223	23.6	20,965	5.6
	4月	155	<b>▲</b> 4.3	3.3	59,714	4.6	17,730	<b>▲</b> 4.9
月	5月	138	<b>▲</b> 14.8	3.5	61,563	2.6	17,571	1.2
	6月	141	<b>▲</b> 4.7	5.0	64,907	5.6	18,378	4.0
次	7月	149	<b>▲</b> 6.9	<b>▲</b> 11.7	76,973	2.4	18,500	▲ 0.4
<b>A</b>	8月	131	<b>▲</b> 7.1	<b>▲</b> 1.5	60,505	▲ 0.3	18,965	0.7
	9月	149	<b>▲</b> 1.3	6.2	62,120	4.5	19,536	1.6
	10月	159	<b>▲</b> 5.9	3.2	63,421	0.6	19,116	3.6
	11月	144	<b>▲</b> 16.3	▲ 8.1	64,743	▲ 3.5	20,545	3.8
	12月	156	▲ 10.3	0.6	93,377	0.6	22,095	3.3
	備考	管内主要5社の	発貨物合計値		管内主要1社の	発貨物合計値	都内4箇所 合計値の一日	
	担当部課			自 動 車	交 通 部	貨物 課		

### (3)海運

	分 类	頁		フェ	リー		内	航 船
	項		長	距離	湾	内	ζ.	חנת זעת
	数值	苜	トラック航送台数	前年同月比	トラック航送台数	前年同月比	輸送量	前年同月比
	3A II	<u>=</u>	(台)	(%)	(台)	(%)	(千トン)	(%)
年	24 年	F度	238,689	6.7	1,889	<b>▲</b> 16.3	54,632	4.4
度	25 年	F度	253,028	6.0	1,511	▲ 20.0	52,884	▲ 3.2
m	26年1月	~3月	60,176	8.8	306	▲ 28.7	13,426	▲ 3.7
坐	26年4月	9~6月	58,861	<b>▲</b> 4.9	379	<b>▲</b> 1.3	13,327	3.3
四半期	26年7月	9月	57,545	<b>▲</b> 12.4	470	3.1	13,335	1.6
771	26年10月	1~12月	57,336	<b>▲</b> 12.1	393	7.7	13,864	3.2
	26年	2月	18,237	3.6	99	▲ 22.0	4,218	▲ 8.5
		3月	23,434	11.5	118	<b>▲</b> 17.5	4,462	<b>▲</b> 4.7
		4月	21,669	4.6	114	<b>▲</b> 1.7	4,468	10.6
		5月	19,032	<b>▲</b> 7.9	135	0.0	4,549	2.1
月		6月	18,160	<b>▲</b> 11.5	130	<b>▲</b> 2.3	4,310	<b>▲</b> 2.3
		7月	17,981	<b>▲</b> 15.3	162	<b>▲</b> 9.5	4,470	<b>▲</b> 4.2
		8月	18,989	<b>▲</b> 17.3	134	<b>▲</b> 18.3	4,408	2.9
次		9月	20,575	<b>▲</b> 4.5	174	54.0	4,457	6.8
		10月	19,860	▲ 10.4	121	12.0	4,457	4.1
		11月	18,117	<b>▲</b> 15.8	129	<b>▲</b> 22.8	4,622	3.4
		12月	19,359	▲ 10.3	143	58.9	4,785	2.3
	27年	1月	15,669	<b>▲</b> 15.3	144	61.8	4,642	▲ 2.2
	備考	<u>,</u>	管内を起終点とする	2社3航路の発着合計値	東京湾内	1航路の数値	管内4組合2	26社の発着合計値
	担当部	課		海	事振興部旅	客課・貨物課		

### (4)港運

	(1762												
	分 類					船	舶	積	卸				
	項目	タ	航 船	舶取	汲量 (	輸出入	()	内	航 船	舶取技	及量 (	移出力	()
	港別	横り	毛 港	東京	港	千 芽	き港	横测	き港	東京	港	千剪	葉 港
		取扱量	前 年	取扱量	前 年	取扱量	前 年	取扱量	前 年	取扱量	前年	取扱量	前年
	数 値		同月比		同月比		同月比		同月比		同月比		同月比
		(千トン)	(%)	(千トン)	(%)	(千トン)	(%)	(千トン)	(%)	(千トン)	(%)	(千トン)	(%)
年	24 年 度	89,120	<b>▲</b> 1.5	57,170	▲ 5.5	21,238	0.6	6,355	25.5	4,369	▲ 3.0	9,952	▲ 0.8
度	25 年 度	89,011	▲ 0.1	59,534	4.1	20,074	▲ 5.5	6,577	3.5	3,951	<b>▲</b> 9.6	10,131	1.8
	26年1月~3月	20,126	<b>▲</b> 1.4	14,128	3.8	5,078	4.4	1,718	▲ 5.2	880	▲ 20.4	2,555	3.7
四半	26年4月~6月	22,576	1.8	14,942	2.7	4,935	1.4	1,433	▲ 0.4	878	▲ 22.3	2,419	5.4
期	26年7月~9月	21,769	1.4	14,630	▲ 5.4	5,121	▲ 2.9	1,565	<b>▲</b> 4.5	866	▲ 5.4	2,467	▲ 2.7
	26年10月~12月	22,506	▲ 10.8	14,629	<b>▲</b> 4.9	5,069	4.4	1,412	▲ 20.7	961	<b>▲</b> 6.3	2,567	<b>▲</b> 6.5
	26年 2月	6,360	▲ 3.0	3,904	2.1	1,469	3.7	601	7.1	268	▲ 25.1	846	7.4
	3月	7,324	<b>▲</b> 2.6	5,140	2.2	2,043	10.3	562	▲ 22.9	322	▲ 21.3	877	<b>▲</b> 7.6
	4月	7,848	5.3	5,164	7.0	1,778	34.9	437	<b>▲</b> 5.2	309	▲ 26.3	810	▲ 0.1
	5月	6,899	<b>▲</b> 6.3	5,291	4.3	1,446	▲ 18.8	487	12.7	285	▲ 31.7	792	7.3
月	6月	7,829	6.3	4,487	<b>▲</b> 3.6	1,711	▲ 3.2	509	<b>▲</b> 6.8	284	▲ 3.4	817	9.4
	7月	7,172	<b>▲</b> 3.5	5,274	▲ 1.8	1,668	▲ 7.7	532	▲ 2.7	296	<b>▲</b> 7.5	782	<b>▲</b> 9.6
٠,4	8月	7,242	0.4	4,503	▲ 8.5	1,770	▲ 5.8	400	<b>▲</b> 18.5	266	▲ 12.2	824	▲ 3.7
次	9月	7,355	7.8	4,853	<b>▲</b> 6.3	1,683	5.8	633	5.3	304	4.1	861	5.8
	10月	7,686	<b>▲</b> 1.0	5,008	▲ 0.3	1,730	26.6	453	▲ 19.4	362	2.5	879	7.9
	11月	7,407	▲ 22.2	4,681	<b>▲</b> 14.5	1,301	▲ 24.2	483	▲ 22.5	299	▲ 8.6	809	▲ 12.5
	12月	7,413	<b>▲</b> 6.8	4,940	1.1	2,038	15.0	476	▲ 20.1	300	<b>▲</b> 13.3	879	<b>▲</b> 12.5
	27年 1月	6,912	7.3	4,413	▲ 13.2	1,233	▲ 21.3	488	▲ 12.1	277	<b>▲</b> 4.5	763	▲ 8.3
	備考					各港管内	主要10	社の取扱	量合計值				
	担当部課				Ä	事	振 興	部港	運	課			

### (5)航空

	W. <del></del>								
	分 類				航空	貨 物			
	項目		成 田	空 港			羽田	空 港	
	ж ц	国際線	(輸出)	国際線	(輸入)	国内線(多	発着貨物)	国際線(多	発着貨物)
	数值	輸送量	前年同月比	輸送量	前年同月比	輸送量	前年同月比	輸送量	前年同月比
	ж IE	(トン)	(%)	(トン)	(%)	(トン)	(%)	(トン)	(%)
年	24 年 度	p584,484	p▲ 14.6	p822,568	p▲ 6.7	p699,838	p0.6	p141,730	p14.3
度	25 年 度	p575,717	p <b>▲</b> 1.5	p799,418	p <b>▲</b> 2.8	p768,047	p9.7	p153,747	p8.5
l	26年1月~3月	p141,021	p10.4	p206,305	p7.6	p177,934	p10.2	p39,021	p11.7
四半期	26年4月~6月	p144,062	p1.4	p178,636	p▲ 4.8	p173,801	p▲ 3.2	p65,769	p91.5
期	26年7月~9月	p151,474	p7.7	p182,262	p▲ 5.3	p200,081	p2.0	p70,037	p86.0
	26年10月~12	月 p159,390	p4.9	p196,121	p <b>▲</b> 7.9	p213,470	p▲ 0.4	p83,892	p96.4
	26年 2	月 p46,490	p17.3	p61,773	p5.3	p56,679	p11.0	p11,289	p7.2
	3	月 p52,842	p9.4	p81,622	p11.9	p70,371	p14.2	p15,804	p12.7
	4.	月 p48,294	p3.2	p62,034	p▲ 3.6	p59,813	p▲ 11.2	p22,533	p92.8
	5	月 p46,602	p1.3	p57,842	p▲ 5.4	p56,977	p1.1	p21,176	p96.6
月	6	月 p49,166	p▲ 0.2	p58,760	p▲ 5.4	p57,011	p2.0	p22,060	p85.5
''	7.	月 p50,173	p4.2	p60,367	p <b>▲</b> 5.7	p68,761	p4.7	p22,275	p78.6
\h-	8.	月 p49,121	p8.7	p59,723	p▲ 2.6	p66,721	p3.3	p22,603	p88.3
次	9	月 p52,180	p10.2	p62,172	p▲ 7.4	p64,599	p <b>▲</b> 2.2	p25,159	p90.7
	10	月 p54,552	p7.2	p65,954	p▲ 7.3	p69,727	p0.5	p28,458	p106.8
	11.	月 p52,335	p4.0	p67,057	p <b>▲</b> 8.8	p64,140	p▲ 2.3	p29,376	p87.6
	12	月 p52,503	p3.5	p63,110	p▲ 7.7	p79,603	p0.4	p26,058	p96.1
	27年 1.	月 p47,621	p14.2	p58,701	p▲ 6.7	p52,748	p3.7	p24,734	p107.4
	備考								_
	資料提供		成	田国際空港村	株式会社広報!	室•東京航空局	<b>高空港部管理</b>	課	

### (6)倉庫

	分类	湏				Ė	営業	倉 庫			
	項	∃		普通	鱼倉	庫			冷蔵	え 倉 庫	
			月 間	前 年	月末	保管	前年	月間	前年	月末保管	前 年
	数(	直	入庫高	同月比	残	高	同月比	入庫高	同月比	残 高	同月比
			(千トン)	(%)	(千)	トン)	(%)	(千トン)	(%)	(千トン)	(%)
年	24	年 度	8,279	▲ 1.2	(平均)	1,354	▲ 0.9	2,687	<b>▲</b> 1.9	(平均) 4	79 2.4
度	25	年 度	8,381	1.2	(平均)	1,438	6.2	2,659	▲ 1.1	(平均) 4	52 🛕 5.7
	26年1	月~3月	2,008	8.2	(平均)	1,472	12.1	564	▲ 10.0	(平均) 4	<b>35</b> ▲ 6.8
四半	26年4	月~6月	2,140	5.8	(平均)	1,547	12.6	698	0.1	(平均) 4	44 🔺 4.1
期	26年7	月~9月	2,119	<b>▲</b> 4.0	(平均)	1,574	10.2	719	3.3	(平均) 4	57 🛕 1.2
	26年10	月~12月	2,002	<b>▲</b> 6.6	(平均)	1,526	3.2	720	2.6	(平均) 4	65 4.1
	26年	2月	651	7.2		1,521	11.0	169	<b>▲</b> 12.4	4	<b>3</b> 5 <b>▲</b> 6.5
		3月	723	6.2		1,460	12.3	202	▲ 8.6	4	20 🛕 8.7
		4月	731	9.4		1,509	10.3	244	1.2	4	30 ▲ 6.3
		5月	712	11.6		1,563	11.2	229	▲ 3.8	4	47 🔺 4.7
月		6月	697	<b>▲</b> 2.7		1,570	16.4	225	3.2	4	56 ▲ 1.3
		7月	730	<b>▲</b> 1.2		1,564	12.8	251	<b>▲</b> 2.3	4	68 🔺 2.1
次		8月	711	<b>▲</b> 13.8		1,593	8.1	236	3.1	4	72 3.3
人		9月	678	5.3		1,566	9.7	232	10.5	4	81 6.4
		10月	687	▲ 5.4		1,543	5.1	247	7.1	4	90 7.5
		11月	616	▲ 15.4		1,543	1.6	223	▲ 3.9	4	97 9.5
		12月	699	1.5		1,492	3.1	250	4.6	4	76 10.4
	27年	1月	630	▲ 0.6		1,520	5.9	209	8.3	86 7.8	
	備る	考		東京圏主要	₹10社の	合計値		東京圏主要10社の合計値			
	担当部	課			3	を通	環境	部 物 流 課			

## 2. 人の流れ

# (1)鉄道

	分	類			鉄	道		
	項	目	J R 東	日本	大 手 !	民 鉄	公	営
	数	値	輸送人員	前年同月比	輸送人員	前年同月比	輸送人員	前年同月比
	**	IIE	(千人)	(%)	(千人)	(%)	(千人)	(%)
年	24	4 年 度	5,870,977	1.4	7,186,609	2.2	1,082,861	3.4
度	25	5 年 度	5,980,110	1.9	7,387,480	2.8	1,122,622	3.7
	26年	1月~3月	1,493,614	5.2	1,864,006	6.1	283,892	6.5
四半	26年	4月~6月	1,503,697	▲ 0.1	1,876,835	0.3	288,697	2.2
期	26年	7月~9月	1,501,823	0.2	1,843,552	0.9	283,661	2.0
	26年1	0月~12月	1,499,569	1.2	1,856,440	1.7	284,635	2.4
	26年	1月	494,619	0.9	608,157	1.8	92,459	2.8
		2月	431,700	▲ 0.0	566,580	1.5	88,317	3.2
		3月	567,295	13.8	689,269	14.7	103,116	13.4
		4月	490,121	▲ 0.4	614,867	▲ 0.3	94,997	1.8
月		5月	524,784	1.6	645,484	2.0	99,974	4.8
		6月	488,792	<b>▲</b> 1.6	616,484	▲ 0.9	93,726	▲ 0.1
次		7月	515,879	1.6	628,132	1.6	96,993	3.0
火		8月	508,779	2.1	616,505	3.0	94,660	3.2
		9月	477,165	▲ 3.2	598,915	<b>▲</b> 1.9	92,008	▲ 0.3
		10月	508,316	1.5	631,059	1.9	96,867	2.4
		11月	499,209	1.1	626,059	1.6	95,251	2.0
		12月	492,044	1.0	599,322	1.7	92,517	2.8
	備	考	JR東日本は当月	<b>高管内の数値</b>	管内9社0	D合計値	管内公営地下	鉄の合計値
	担当	部課		<b>a</b>	铁 道 部	監 理 譚	果	

	es sterr		A.I	NA.	
	分 類		鉄	道	
	項目	中小		合	計
	数 値	輸送人員	前年同月比	輸送人員	前年同月比
	<i>×</i> 1L	(千人)	(%)	(千人)	(%)
年	24 年 度	62,873	▲ 2.7	13,925,912	▲ 0.5
度	25 年 度	65,516	4.2	14,205,963	2.0
	26年1月~3月	16,234	5.3	3,657,746	5.7
四半	26年4月~6月	17,795	1.5	3,687,024	0.3
期	26年7月~9月	17,355	3.9	3,646,391	0.7
	26年10月~12月	16,796	3.3	3,657,440	1.6
	26年 1月	5,423	1.1	1,200,658	1.5
	2月	4,875	1.6	1,091,472	1.0
	3月	5,936	13.0	1,365,616	14.2
	4月	5,612	0.1	1,205,597	▲ 0.1
月	5月	6,199	3.4	1,276,441	2.0
	6月	5,984	1.0	1,204,986	<b>▲</b> 1.1
次	7月	5,735	3.3	1,246,739	1.7
火	8月	6,021	5.9	1,225,965	2.7
	9月	5,599	2.6	1,173,687	<b>▲</b> 2.3
	10月	5,631	3.8	1,241,873	1.8
	11月	5,849	4.3	1,226,368	1.4
	12月	5,316	1.6	1,189,199	1.5
	備考	管内より抽出8	社の合計値	JR東日本、 公営、中小民	
	担当部課		鉄 道 部	監 理 課	

### (2)バス

	分 類		乗 合	バス			貸切	バス			高 速	バス	
	項目	東京	圏	北 関	東	東京	圏	北 関	東	東北	方 面	東 海	方 面
		輸送人員	前 年	輸送人員	前 年	輸送人員	前 年	輸送人員	前 年	輸送人員	前 年	輸送人員	前年
	数 値		同月比		同月比		同月比		同月比		同月比		同月比
		(千人)	(%)	(千人)	(%)	(千人)	(%)	(千人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
年	24 年 度	762,365	2.52	37,928	1.3	7,552	2.2	1,675	4.1	147,764	▲ 13.3	92,725	▲ 5.8
度	25 年 度	771,948	1.26	37,765	▲ 0.4	8,304	10.0	1,673	▲ 0.1	162,959	10.3	103,253	11.4
	26年1月~3月	188,433	1.9	8,860	<b>▲</b> 4.8	1,843	9.6	333	<b>▲</b> 5.7	35,698	5.3	26,798	30.7
四半	26年4月~6月	198,754	1.0	10,316	1.1	2,185	▲ 0.1	488	8.2	34,199	<b>▲</b> 6.9	25,997	18.2
期	26年7月~9月	198,746	2.6	9,501	1.3	2,017	1.1	433	4.6	45,755	<b>▲</b> 6.3	27,471	▲ 2.7
	26年10月~12月	193,541	0.3	9,287	▲ 0.4	2,336	2.6	516	8.6	36,467	<b>▲</b> 12.5	25,090	<b>▲</b> 4.4
	26年 1月	61,554	0.1	2,875	<b>▲</b> 4.0	583	8.6	104	0.0	11,388	5.7	7,868	29.0
	2月	62,583	7.1	2,701	▲ 0.5	605	10.2	112	<b>▲</b> 5.1	9,119	<b>▲</b> 14.7	6,992	5.9
	3月	64,296	▲ 0.9	3,284	▲ 8.8	655	10.1	117	▲ 10.7	15,191	22.0	11,938	53.0
	4月	66,080	2.8	3,539	<b>▲</b> 1.0	704	7.2	144	14.3	10,567	<b>▲</b> 15.3	7,747	10.7
月	5月	65,919	<b>▲</b> 1.0	3,398	1.5	746	▲ 5.2	173	7.5	13,646	1.4	10,769	35.3
	6月	66,755	1.4	3,379	3.0	735	<b>▲</b> 1.2	171	4.3	9,986	<b>▲</b> 7.6	7,481	6.2
次	7月	67,009	0.7	3,215	0.2	747	6.7	168	7.0	11,367	<b>▲</b> 4.6	7,334	5.8
火	8月	64,040	2.1	3,100	1.2	566	▲ 3.9	109	7.9	20,081	<b>▲</b> 2.5	12,140	3.0
	9月	67,697	4.9	3,186	2.6	704	▲ 0.4	156	0.0	14,307	<b>▲</b> 12.5	7,997	▲ 15.8
	10月	66,701	0.3	3,283	<b>▲</b> 1.6	970	17.1	205	11.4	11,209	<b>▲</b> 12.9	7,134	▲ 19.3
	11月	63,528	0.6	3,064	▲ 0.7	773	▲ 3.3	180	3.4	11,838	▲ 13.1	7,628	0.6
	12月	63,312	▲ 0.2	2,940	1.2	593	▲ 8.8	131	12.0	13,420	<b>▲</b> 11.5	10,328	5.4
	備考	各都県主	要2社	各県主	要1社	各都県主	各都県主要2社 各県主要1社		4系統の合計値		2系統σ	合計値	
	и <del>н</del> 75	(計11社)の	)合計値	(計4社)の	)合計値	(計8社)(	の合計値	(計4社)の	)合計値				
	担当部課				自	動車	交 通 部	16 旅客	第一	課			

### (3)タクシー、ハイヤー

· · ·	(3)909-,714-									
	分 類			タク	シー			ハイ	-	
項目		東	東京圏		北関東		東京都		東京都	
	数 値	輸送人員	前年同月比	輸送人員	前年同月比	実車率	前年同月比	輸送人員	前年同月比	
		(千人)	(%)	(千人)	(%)	(%)	(ポイント)	(千人)	(%)	
年度	24 年 度	76,398	0.8	5,255	▲ 0.8	43.6	1.2	539	<b>▲</b> 4.1	
塻	25 年 度	75,774	▲ 0.8	4,989	▲ 5.1	44.9	1.3	521	▲ 3.4	
l	26年1月~3月	18,191	<b>▲</b> 1.0	1,171	<b>▲</b> 6.6	44.9	1.3	125	▲ 3.1	
四 半	26年4月~6月	17,456	<b>▲</b> 6.5	1,193	<b>▲</b> 4.6	44.6	0.7	132	▲ 3.3	
期	26年7月~9月	17,972	<b>▲</b> 7.1	1,259	▲ 0.6	44.5	▲ 0.9	122	▲ 0.8	
	26年10月~12	月 18,211	<b>▲</b> 7.0	1,288	<b>▲</b> 1.1	45.9	0.6	132	<b>▲</b> 2.9	
	26年 2月	5,564	▲ 2.1	358	▲ 8.2	45.5	2.1	39	<b>▲</b> 4.9	
	3)	6,577	▲ 0.4	429	<b>▲</b> 4.0	45.9	1.1	44	<b>▲</b> 2.2	
	4)	5,858	▲ 5.5	397	<b>▲</b> 4.6	44.6	0.9	45	▲ 3.2	
	5)	5,725	▲ 7.8	392	<b>▲</b> 7.5	43.7	0.4	43	<b>▲</b> 4.4	
月	6)	5,873	<b>▲</b> 6.0	404	<b>▲</b> 1.5	45.4	0.7	44	▲ 2.2	
1,,	7.5	6,208	▲ 7.1	421	<b>▲</b> 1.6	44.5	▲ 0.7	45	0.0	
	8,5	6,104	▲ 6.7	445	▲ 0.9	44.6	▲ 2.1	35	▲ 5.4	
次	9)	5,660	▲ 7.4	393	1.0	44.3	0.0	42	2.4	
	10)	5,835	▲ 9.8	426	1.4	45.2	0.3	47	0.0	
	11)	5,789	▲ 6.4	405	▲ 3.8	45.5	0.7	42	<b>▲</b> 8.7	
	12)	6,587	<b>▲</b> 4.9	457	▲ 0.9	47.0	0.7	43	0.0	
	27年 1月	5,841	▲ 3.5	387	0.8	44.6	1.3	41	<b>▲</b> 2.4	
	<del></del>	東京圏主要43社の		北関東主要27社の		特別区・武三地区主要		特別区・対	武三地区主要	
	ᄱ	合	計値	2	合計値		3社の平均値		3社の合計値	
		合併に	よる減少			合併(	こよる減少			
	担当部課			自 動	車交通部	旅客	第二課			

### (4)フェリー

	分 類 フェリー						
項目		長距離		湾内		合 計	
	数 値	輸送人員	前年同月比	輸送人員	前年同月比	輸送人員	前年同月比
	<b></b>	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
年度	24 年 度	178,107	14.4	820,144	8.0	998,251	9.1
度	25 年 度	181,307	1.8	836,003	1.9	1,017,310	1.9
l	26年1月~3月	34,210	<b>▲</b> 1.0	188,798	0.3	223,008	0.1
四半期	26年4月~6月	44,598	5.7	232,801	2.3	277,399	2.8
期	26年7月~9月	65,960	<b>▲</b> 7.5	236,863	0.9	302,823	<b>▲</b> 1.1
	26年10月~12月	32,945	▲ 2.0	188,317	2.0	221,262	1.3
	26年 2月	7,645	<b>▲</b> 9.4	41,864	▲ 21.1	49,509	<b>▲</b> 19.5
	3月	14,381	0.9	84,282	6.0	98,663	5.2
	4月	12,616	9.6	73,100	11.4	85,716	11.1
	5月	17,855	12.3	98,155	1.7	116,010	3.2
月	6月	14,127	<b>▲</b> 4.5	61,546	<b>▲</b> 6.0	75,673	<b>▲</b> 5.7
	7月	19,618	<b>▲</b> 9.2	64,189	<b>▲</b> 4.4	83,807	<b>▲</b> 5.6
次	8月	28,771	▲ 12.1	95,247	<b>▲</b> 6.2	124,018	<b>▲</b> 7.7
<b>A</b>	9月	17,571	3.7	77,427	17.1	94,998	14.3
	10月	11,390	<b>▲</b> 2.4	66,306	9.6	77,696	7.6
	11月	9,837	<b>▲</b> 4.7	72,843	5.1	82,680	3.8
	12月	11,718	0.9	49,168	<b>▲</b> 10.4	60,886	▲ 8.4
	27年 1月	11,819	▲ 3.0	60,806	▲ 2.9	72,625	▲ 3.0
	備考	管内を起終点とする2	2社3航路の発着合計値	東京湾内1		長距離と湾	内の合計値
	担当部課 海事振興部旅客課						

### (5)航空

四 半 期 26	目	国際 乗降客数 (千人) 37,163 38,694 9,483 9,675 10,840	<ul><li>航空</li><li>線</li><li>前年同月比(%)</li><li>11.4</li><li>4.1</li><li>1.8</li><li>6.1</li></ul>	旅 客 国 内 乗降客数 (千人) 62,619 66,954 16,305	線 前年同月比 (%) 7.7 6.9
年度 26 26	値 24年度 25年度 年1月~3月 年4月~6月 年7月~9月	乗降客数 (千人) 37,163 38,694 9,483 9,675	前年同月比 (%) 11.4 4.1 1.8	乗降客数 (千人) 62,619 66,954	前年同月比 (%) 7.7 6.9
年 度 四 半 期	24 年 度 25 年 度 年1月~3月 年4月~6月 年7月~9月	(千人) 37,163 38,694 9,483 9,675	(%) 11.4 4.1 1.8	(千人) 62,619 66,954	(%) 7.7 6.9
年 度 四 半 期	24 年 度 25 年 度 年1月~3月 年4月~6月 年7月~9月	37,163 38,694 9,483 9,675	11.4 4.1 1.8	62,619 66,954	7.7 6.9
度 四 半 期	25 年 度 年1月~3月 年4月~6月 年7月~9月	38,694 9,483 9,675	4.1 1.8	66,954	6.9
四 半 期 26	年1月~3月 年4月~6月 年7月~9月	9,483 9,675	1.8		
四 半 期 26	年4月~6月 年7月~9月	9,675		16,305	
期   26	年7月~9月		6.1		8.6
期   26		10,840		15,808	3.6
264	F10月~12月	·	3.1	18,762	2.3
20-		10,039	4.8	17,509	2.8
26:	年 2月	2,962	1.4	4,808	1.5
	3月	3,524	3.3	6,089	9.4
	4月	3,198	7.8	4,970	4.2
	5月	3,236	8.2	5,515	3.8
月	6月	3,241	2.6	5,324	2.7
	7月	3,540	3.9	5,819	1.2
次	8月	3,888	3.4	6,805	3.0
	9月	3,412	2.1	6,138	2.5
	10月	3,416	4.3	6,087	6.7
	11月	3,252	4.8	5,976	2.1
	12月	3,372	5.2	5,446	▲ 0.6
27:	年 1月	3,275	9.3	5,291	▲ 2.2
d d	<b>考</b>	•成田国際空港、東京	国際空港乗降	客数の合計値	
I/F		・国際線の乗降客数(	こは、通過客数を	を含む	
資	料提供		東京航空局総務	<b>务部航空振興課</b>	

### (6)ホテル・旅館

分類 政府登録旅館							
項目			東	京圏	北関東		
数 値			宿泊人員	前年同月比	宿泊人員	前年同月比	
	~	' <u></u>	(人)	(%)	(人)	(%)	
年	24	年 度	300,354	15.3	341,822	13.0	
度	25 年 度		317,202	5.6	354,395	3.7	
m	26年	1月~3月	73,722	<b>▲</b> 2.7	80,901	3.7	
四半	26年	4月~6月	67,701	▲ 3.7	85,600	8.4	
期	-	7月~9月	92,780	▲ 2.4	-	5.5	
	26年1	0月~12月	80,395	2.8	98,477	3.6	
	26年	2月	19,314	<b>▲</b> 18.7	21,560	<b>▲</b> 8.7	
		3月	32,332	6.5	32,290	9.2	
		4月	24,328	<b>▲</b> 1.0	27,045	6.8	
		5月	21,834	▲ 5.8	29,732	6.2	
		6月	21,539	<b>▲</b> 4.3	28,823	12.2	
月		7月	25,311	<b>▲</b> 7.9	30,654	5.6	
次		8月	42,270	▲ 0.3	43,716	6.6	
		9月	25,199	0.3	30,586	3.9	
		10月	25,391	4.7	32,445	4.9	
		11月	30,044	3.8	34,529	1.5	
		12月	24,960	▲ 0.2	31,503	4.8	
	27年	1月	24,193	9.6	26,150	▲ 3.3	
	備	考	各都県主要	要2社(計6社)	各県主要2社(計6社)		
	VĦ	75	の数値の台	計値	の数値の合計値		
担	当	部 課	企 画 観	光 部 観	光 地 域	振 興 課	

### (7)旅行業

分 類				旅行	亍 業		
項目		海 外 旅 行		国内旅行		合 計	
数值		取 扱 額	前年同月比	取 扱 額	前年同月比	取 扱 額	前年同月比
	<i>y</i> ie	(百万円)	(%)	(百万円)	(%)	(百万円)	(%)
年	24 年 度	915,507	3.5	1,765,032	2.1	2,680,539	2.6
度	25 年 度	831,872	<b>▲</b> 9.1	1,766,890	0.1	2,598,762	▲ 3.1
	26年1月~3月	186,392	▲ 0.3	377,462	4.0	563,854	2.6
坐	26年4月~6月	182,169	<b>▲</b> 1.8	410,559	<b>▲</b> 1.1	592,728	<b>▲</b> 1.3
四半期	26年7月~9月	247,468	2.2	498,663	0.2	746,131	0.8
	26年10月~12月	214,886	<b>▲</b> 1.3	487,549	2.3	702,435	1.1
	26年 2月	62,611	▲ 1.8	114,672	▲ 0.7	177,283	▲ 1.1
	3月	75,238	3.4	154,871	10.4	230,109	8.0
	4月	51,225	▲ 5.7	117,645	<b>▲</b> 7.3	168,870	<b>▲</b> 6.8
	5月	61,905	▲ 0.1	152,969	2.8	214,874	2.0
	6月	69,039	▲ 0.3	139,945	0.5	208,984	0.2
月	7月	76,238	5.0	156,999	1.8	233,237	2.8
次	8月	94,726	▲ 1.3	189,562	▲ 1.1	284,288	<b>▲</b> 1.2
	9月	76,504	3.8	152,102	0.2	228,606	1.4
	10月	76,948	▲ 1.7	172,807	3.3	249,755	1.7
	11月	67,546	<b>▲</b> 2.1	170,637	2.2	238,183	0.9
	12月	70,392	▲ 0.1	144,105	1.2	214,497	0.7
	27年 1月	47,718	<b>▲</b> 1.7	114,246	5.9	161,964	3.5
	備考		管内	主要10社にお	ける取扱額の合	計値	
	担当部課			観 光 庁 観	光産業課		

## 3. 輸送機器

### (1)自動車登録

	分 類		É	動 車	. 登 f	渌	
	項目	新 車	登 録	中古車	登録	軽 自 動	車届出
数值		実数	前年同月比	実数	前年同月比	実数	前年同月比
		(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)
年	24 年 度	1,040,790	6.1	2,484,465	5.4	445,394	22.8
度	25 年 度	1,101,603	5.8	2,547,504	2.5	522,163	17.2
l	26年1月~3月	352,334	16.5	752,147	8.5	168,104	25.9
四半	26年4月~6月	212,423	<b>▲</b> 5.0	580,809	<b>▲</b> 1.9	116,010	6.2
期	26年7月~9月	266,258	▲ 1.1	579,418	4.4	119,944	▲ 3.9
	26年10月~12月	233,651	▲ 8.9	603,663	<b>▲</b> 6.9	126,761	5.7
	26年 2月	105,447	11.2	213,386	1.0	51,226	20.2
	3月	149,706	15.4	339,643	8.8	66,797	22.3
	4月	59,062	<b>▲</b> 9.6	210,000	<b>▲</b> 1.4	35,828	9.2
	5月	67,826	▲ 5.0	183,434	<b>▲</b> 6.0	36,015	8.3
月	6月	85,535	<b>▲</b> 1.4	187,375	1.9	44,167	2.2
	7月	92,505	1.0	202,653	12.8	41,565	▲ 5.2
次	8月	68,391	▲ 3.8	169,991	<b>▲</b> 5.4	30,680	<b>▲</b> 11.8
火	9月	105,362	▲ 1.1	206,774	5.6	47,699	3.3
	10月	77,602	<b>▲</b> 7.9	221,818	▲ 3.5	36,797	<b>▲</b> 1.4
	11月	78,304	<b>▲</b> 11.3	183,436	<b>▲</b> 12.4	42,063	▲ 2.2
	12月	77,745	<b>▲</b> 7.6	198,409	▲ 5.0	47,901	20.8
	27年 1月	79,729	<b>▲</b> 18.0	183,398	<b>▲</b> 7.9	40,254	<b>▲</b> 19.6
		•新車登録台数に	ついては、自動車	登録手続きワンスト	ップサービスでに	よるものを含む(H2	25.1発表分から)
	備 考	•中古車登録台数	如には移転登録	台数を含む			
		•軽自動車届出台	計数は三輪以上の	の新車の数			
	担当部課		自	動車技術安	全部管理	課	

### (2)造船

	分 類	造船				
	項目	新	造船	<b>台</b>		
	数值	月 末 手 持 工	月末手持工事量			
	<b>双</b> 佢	(総トン数	;)	(%)		
年	24 年 度	(平均)	538,722	<b>▲</b> 54.5		
度	25 年 度	(平均)	579,093	7.5		
_	26年1月~3月	(平均)	823,438	91.5		
四半	26年4月~6月	(平均)	862,653	175.5		
期	26年7月~9月	(平均)	921,240	94.3		
	26年10月~12月	(平均)	1,022,977	44.9		
	26年 2月		835,122	77.9		
	3月		838,859	172.6		
	4月		864,140	224.5		
	5月		831,785	216.0		
月	6月		892,035	117.7		
/,	7月		852,750	99.6		
次	8月		957,205	92.4		
火	9月		953,765	91.7		
	10月		1,044,556	55.9		
	11月		1,011,926	39.8		
	12月		1,012,449	39.9		
	27年 1月		1,051,211	32.0		
	備考	管内主要13造船所の合計値				
	担当部課	海事振興	部船舶			
		,,,,,,,	-F 75 75	·		