関 東 輸 送 動 向 概 要

一平成25年3月分一

平成25年5月発行(No236)

	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J (%)	扎
de	失道	車扱	主に石油等の輸 送の減少による		1 21.6	1			JR東日本		▲ 2.4	\rightarrow
	N.E.	コンテナ			0.04	\rightarrow		鉄道	大手民鉄	13期連続増加	0.04	\rightarrow
		特別積合せ		(注2)	4 9.7	\searrow		(注1)	公営	13期連続増加	1.5	\rightarrow
⊢ 5	ラック	一般トラック			▲ 5.6	\			中小民鉄	12期連続増加	0.8	→
()	注1)	宅配貨物	32期連続増加	(注2)	15.9	<i>></i>			乗合バス 東京圏		▲ 2.2	→
		トラックターミナル			0.5	→			乗合バス 北関東		▲ 5.1	\
		長距離フェリー			9.8	<i>></i>		パス	貸切バス 東京圏		▲ 5.0	\
*	運	湾内フェリー			▲ 20.6	↓		(注1)	貸切バス 北関東		▲ 6.3	\
		内航船			0.2	\rightarrow			高速バス 東北方面		0.7	\rightarrow
		外航船輸出入 横浜			▲ 8.9	\			高速パス 東海方面		▲ 4.4	→
物		外航船輸出入 東京			▲ 6.4	_	人の数	タクシー	東京圏		▲ 2.4	\rightarrow
の流	H- 155	外航船輸出入 千葉			1 7.8	\	流れ		北関東		▲ 3.7	→
れ ^R		内航船移出入 横浜			6.4	<i>></i>			東京都実車率【ポイント】	22期連続増加	0.5	\rightarrow
		内航船移出入 東京			1.0	→			東京都		▲ 8.5	\
		内航船移出入 千葉			▲ 5.2	\			長距離		11.3	<i>></i>
		成田空港 国際線輸出		(注3)	▲ 22.4	↓			湾内		16.8	<i>></i>
		成田空港 国際線 輸入		(注3)	10.3	\		***	国際線	13期連続増加	24.4	1
1	九空	羽田空港 国内線 発着貨物		(注3)	▲ 0.8	→		航空	国内線	13期連続増加	4.3	→
		羽田空港 国際線 発着貨物	羽田空港国際化	(注3)	20.3	1		ホテル	東京圏		6.1	
		普通倉庫 月間入庫高			▲ 5.1	_		旅館	北関東		11.8	<i>></i>
	. =	普通倉庫 月間保管残高			▲ 6.3	\		14- A- 48-	海外		▲ 14.5	\
湿	車	冷蔵倉庫 月間入庫高			▲ 0.1	→		旅行業	国内		▲ 6.5	\
		冷蔵倉庫 月間保管残高			4 .6	→			新車		14.5	\
·			1				輸送	自動車 登録	中古車		▲ 4.3	→
			凡例				輸送機器	送 登録 機 器	軽自動車	18期連続増加	8.6	<i>></i>
			20%以上の増		1			造船	新造船	35期連続減少	▲ 62.8	↓

20%以上の増	1
5%以上の増	
5%~▲5%	→
▲5%以上の減	\
▲20%以上の滅	Ţ

(注1)=平成25年2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、亜鉛鉱石等の減少により前年同月比21.6%減、コンテナ貨物は清涼飲料水、エコ関連物資等の減少により同0.04%増となった。

(2)トラック(2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9.7%減、 一般トラックは同5.6%減、宅配貨物取扱は同15.9%増、トラックターミナ ルは同0.5%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9.8%増、湾内フェリーについては、同29.6%減となった。

内航船貨物は同0.2%増となった。

(4)港運

輸出入貨物については、横浜港は前年同月比8.9%減、東京港は同6.4%減、千葉港は同7.8%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6.4%増、東京港は同 1.0%増、千葉港は同5.2%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22.4%減、輸入が同 10.3%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0.8%減、 国際線貨物が同20.3%増となった。

(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5.1%減、月末保管残高が同6.3%減となった。

冷蔵倉庫は、月間入庫高が前年同月比0.1%減、月末保管残高が同4.6%減となった。

2. 人の流れ

(1)鉄道(2月)

JR東日本の輸送人員は、前年同月比2.4%減、大手民鉄は同0.04%増、 公営は同1.5%増、中小民鉄は同0.8%増となった。

(2)バス(2月)

乗合バスの輸送人員は、東京圏が前年同月比2.2%減、北関東は同5.1%減。 貸切バスの輸送人員は、東京圏が同5.0%減、北関東は同6.3%減。 高速バスの輸送人員は、東北方面が同0.7%増、東海方面が同4.4%減 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2.4%減、北関東が同3.7%減となった。

また、東京都における実車率は、同0.5ポイント増となった。 ハイヤーの輸送人員は、同8.5%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11.3%増となった。 湾内フェリーの輸送人員は、同16.8%増となった。

(5)航空

国際線の乗降客数は、前年同月比24.4%増となった。 国内線の乗降客数は、前年同月比4.3%増となった。

(6)旅館

旅館の宿泊人員は、東京圏が前年同月比6.1%増、北関東が同11.8%増となった。

(7)旅行業

海外旅行の取り扱い額は、前年同月比14.5%減となった。 国内旅行の取り扱い額は、前年同月比6.5%減となった。

3. 輸送機器

(1)自動車登録

新車登録台数は、前年同月比 14.5%減、中古車登録台数は同4.3%減、 軽自動車届出台数は同8.6%増となった。

※ 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62.8%減となった。

《参考》

月例経済報告

平成25年3月

(我が国経済の基調判断)

景気は、一部に弱さが残るものの、このところ持ち直しの動きがみられる。

- ・輸出は、このところ緩やかに減少している。生産は、持ち直しの動きが みられる。
- ・企業収益は、大企業を中心に改善の兆しがみられる。設備投資は、下げ 止まりつつある。
- ・企業の業況判断は、改善の動きがみられる。
- ・雇用情勢は、依然として厳しさが残るものの、このところ改善の動きが みられる。
- ・個人消費は、底堅く推移している。
- ・物価の動向を総合してみると、緩やかなデフレ状況にある。

先行きについては、当面、一部に弱さが残るものの、輸出環境の改善や 経済対策、金融政策の効果などを背景に、マインドの改善にも支えられ、 次第に景気回復へ向かうことが期待される。ただし、海外景気の下振れが、 引き続き我が国の景気を下押しするリスクとなっている。また、雇用・所 得環境の先行き等にも注意が必要である。

(政策の基本的態度)

政府は、日本経済を大胆に再生させるため、大震災からの復興を前進させるとともに、「成長と富の創出の好循環」へと転換し、「強い経済」を取り戻すことに全力で取り組む。円高是正、デフレからの早期脱却のため、デフレ予想を払拭するとともに、機動的・弾力的な経済財政運営により、景気の底割れを回避する。特に、最近、景気回復への期待等を背景に、株価の回復等もみられており、こうした改善の兆しを、適切な政策対応により景気回復につなげる。

このため、政府は、平成24年度補正予算を含めた緊急経済対策の迅速かつ着実な実行に向けて、しっかりとした進捗管理を行うとともに、平成25年度予算及び関連法案の早期成立に努める。また、2月28日に「平成25年度の経済見通しと経済財政運営の基本的態度」を閣議決定した。

日本銀行には、2%の物価安定目標をできるだけ早期に実現するよう、 大胆な金融緩和を推進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	22 年 度	5,853	0.3	4,735	▲ 1.6	10,589	▲ 0.6
度	23 年 度	6,004	2.6	4,450	▲ 6.0	10,454	▲ 1.3
l	24年1月~3月	1,908	16.8	1,122	13.2	3,029	15.4
四 半 期	24年4月~6月	1,183	3.0	1,173	12.6	2,357	7.6
期	24年7月~9月	1,250	▲ 4.5	1,174	8.1	2,424	1.2
	24年10月~12月	1,539	▲ 6.1	1,238	3.1	2,778	▲ 2.2
	24年 4月	416	5.0	407	24.3	824	13.7
	5月	388	13.5	369	12.6	757	13.1
	6月	378	▲ 7.7	398	2.6	776	▲ 2.7
	7月	416	▲ 3.9	396	2.5	812	▲ 0.9
月	8月	456		383	9.2	839	6.6
	9月	378		395		773	▲ 2.0
次	10月	409	▲ 13.3	427	8.0	836	▲ 3.6
	11月	477	▲ 3.6	395	0.2	872	
	12月	653	▲ 2.7	415	1.3	1,069	▲ 1.2
	25年 1月	559		325	▲ 0.7	884	▲ 9.9
	2月			365	2.7	883	▲ 13.7
	3月	459		439	0.04	898	▲ 12.3
	備考			内 発 貨	物合計		
	資料提供		日	本貨物鉄道	鱼(株) 関東支	社	

(2)トラック

12/1	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	22 年 度	1,861	r ▲ 6.1	4.9	606,275	r10.2	224,993	2.2
度	23 年 度	1,996	r 7.2	1.4	654,030	r7.9	223,588	▲ 0.6
	24年1月~3月	513	r 16.8	5.6	151,881	r 10.6	55,731	3.7
四半期	24年4月~6月	494	r 3.8	5.3	160,163	r 7.2	53,527	▲ 0.6
期	24年7月~9月	481	r ▲ 0.4	▲ 3.7	172,065	r 4.1	54,009	0.5
	24年10月~12月	511	r ▲ 2.5	0.1	195,738	r 4.5	58,232	▲ 3.4
	24年 3月	205	r28.1	13.1	55,045	r 16.8	20,586	19.8
	4月	173	r3.6	0.6	50,815	r 6.6	18,595	▲ 0.4
	5月	157	r9.0	10.9	53,594	r 11.4	17,575	0.2
	6月	164	r ▲ 0.6	4.5	55,754	r 3.8	17,357	▲ 1.6
月	7月	167	r3.1	3.6	67,115	r 5.8	18,247	1.0
	8月	157	r0.0	▲ 5.4	53,509	r 3.7	17,361	1.7
次	9月	157	r ▲ 4.3	▲ 9.4	51,441	r 2.3	18,401	▲ 1.1
A	10月	174	r1.2	5.1	54,421	r 6.9	18,220	▲ 1.6
	11月	169	r ▲ 2.3	▲ 6.7	58,466	r 4.4	19,420	3.5
	12月	168	r ▲ 6.1	2.0	82,851	r 3.0	20,592	▲ 10.4
	25年 1月	141	r ▲ 2.1	▲ 5.1	50,699	r 6.0	17,500	▲ 0.4
	2月	148	r ▲ 9.7	▲ 5.6	56,792	r 15.9	17,659	0.5
	備考	管内主要6社の発貨物合計値			管内主要2社の発貨物合計値		都内4箇所発着貨物 合計値の一日分を抽出	
	担当部課			自 動 車	交 通 部	貨物 課		

(3)海運

	分	類		フェ	リー		内	航 船
	項	目	長	距離	湾	内	K	제시 게다
	数	値	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
	3 33		(台)	(%)	(台)	(%)	(千トン)	(%)
年	22	年 度	234,503	▲ 2.2	2,526	▲ 19.9	54,135	▲ 8.9
度	23	年 度	223,783	▲ 4.6	2,257	▲ 10.6	52,343	▲ 3.3
п	24年1	Ⅰ月~3月	52,123	8.0	504	▲ 7.7	13,651	0.1
四 半 期	24年4	1月~6月	55,444	14.6	430	▲ 26.5	12,566	3.5
期	24年7	7月~9月	63,830	6.4	521	2.4	13,579	5.4
,,,	24年10)月~12月	64,102	1.2	509	▲ 22.8	14,548	6.4
	24年	4月	18,465	13.1	149	▲ 37.4	4,383	10.6
		5月	17,925	33.6	145	▲ 2.7	4,115	5.9
		6月	19,054	2.3	136	▲ 31.3	4,068	▲ 5.2
		7月	20,030	8.5	195	▲ 12.6	4,498	▲ 1.1
月		8月	22,065	3.4	174	3.6	4,684	6.3
		9月	21,735	7.8	152	28.8	4,397	12.0
		10月	22,157	▲ 1.9	133	▲ 30.7	5,045	7.1
次		11月	20,318	0.9	209	▲ 26.9	4,746	11.3
		12月	21,627	4.9	167	▲ 7.7	4,757	1.3
	25年	1月	16,679	▲ 2.0	159	17.8	4,647	5.7
		2月	17,610	10.3	127	▲ 32.8	4,612	0.6
		3月	21,024	9.8	143	▲ 20.6	4,680	0.2
	備	考	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	26社の発着合計値
1	担当音	『課		海	事振興部旅	客課・貨物課		
			こついては1社、平原	戊21年5月減船、8月航路			、平成21年2月	1社撤退

(4)港運

` .,	冷 理	-												
	分	類					船	舶	積	卸				
	項	目	外	、航 船	舶取力	汲量 (輸出力	()	内	航 船	舶 取 扱 量 (移 出 入)			
	港	別	横浜	〔 港	東京	港	千 芽	港	横沙	兵 港	東京	港	千 芽	き 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
			(チトン)	(%)	(チトン)	(%)	(千トン)	(%)	(チトン)	(%)	(千トン)	(%)	(千トン)	(%)
年	22	年度	89,972	14.0	56,524	8.8	21,843	18.2	4,984	58.6	4,392	2.4	9,505	▲ 3.5
度	23	年度	90,451	0.5	60,472	7.0	21,106	▲ 3.4	5,062	1.6	4,506	2.6	10,033	5.6
	24年1	月~3月	21,934	5.9	14,243	7.4	5,130	▲ 1.7	1,764	47.9	1,122	4.7	2,643	17.8
四半	24年4	月~6月	24,014	9.8	14,829	0.7	6,657	25.5	1,537	106.6	1,099	▲ 4.4	2,423	6.0
期	24年7	7月~9月	22,321	▲ 2.0	14,220	▲ 9.5	5,329	▲ 5.5	1,551	32.6	1,004	▲ 5.3	2,473	▲ 2.1
	24年10	月~12月	22,363	▲ 6.4	14,511	▲ 8.1	5,230	3.9	1,455	5.1	1,161	▲ 1.2	2,523	▲ 2.2
	24年	4月	8,573	19.9	4,984	6.9	1,719	8.6	528	170.8	379	▲ 12.3	768	16.7
		5月	7,517	8.4	5,032	1.8	2,994	68.6	479	123.8	351	7.3	735	4.0
		6月	7,924	1.9	4,813	▲ 6.1	1,944	0.0	530	58.2	369	▲ 5.4	920	0.0
		7月	7,929	▲ 1.2	4,989	▲ 15.6	1,780	0.0	608	63.9	321	▲ 9.6	860	0.0
月		8月	7,035	▲ 4.0	4,382	▲ 8.3	2,057	9.9	449	27.2	321	▲ 11.8	808	▲ 1.8
		9月	7,357	▲ 0.7	4,849	▲ 3.4	1,492	▲ 25.0	494	10.8	362	6.2	805	▲ 4.5
٠,		10月	7,492	▲ 6.1	4,745	▲ 8.8	1,956	27.4	482	3.4	411	2.2	822	▲ 10.7
次		11月	7,463	▲ 6.0	5,110	▲ 5.7	1,668	▲ 3.1	474	11.5	383	▲ 0.3	822	▲ 1.4
		12月	7,408	▲ 7.0	4,656	▲ 9.8	1,606	▲ 9.5	499	1.2	367	▲ 5.7	879	6.7
	25年	1月	6,352	▲ 4.1	4,759	▲ 5.4	1,594	▲ 14.3	522	3.0	338	▲ 2.3	726	▲ 6.1
		2月	6,554	▲ 7.2	3,824	▲ 0.4	1,416	12.2	561	▲ 1.9	358	▲ 3.5	788	▲ 9.3
		3月	7,516	▲ 8.9	5,027	▲ 6.4	1,852	▲ 7.8	729	6.4	409	1.0	949	▲ 5.2
	備	考					各港管内	主要10	性の取扱	量合計值				
	担当	部課				淮		振 興	部港		課			

(5)航空

	分 類					航 空	貨 物			
	項目			成 田	空 港			羽田	空 港	
	块 口		国際線	(輸出)	国際線	(輸入)	国内線(多	発着貨物)	国際線(多	注 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
	» IE		(トン)	(%)	(トン)	(%)	(トン)	(%)	(トン)	(%)
年	22 年 [叓	p761,243	p14.3	p895,522	p12.2	p724,506	p3.5	p50,681	p231.1
度	23 年 [叓	p684,386	p ▲ 10.1	p881,570	p ▲ 1.6	p695,918	p ▲ 3.9	p123,980	p144.6
	24年1月~	√3月	p166,064	p0.0	p215,596	p6.4	p164,519	p1.5	p31,462	p28.6
四半	24年4月~	6月	p162,959	p ▲ 10.9	p209,780	p ▲ 2.5	p164,881	p4.4	p32,056	p6.8
期	24年7月~	∙9月	p149,780	p ▲ 8.7	p204,489	p ▲ 6.5	p183,507	p3.4	p33,573	p9.7
	24年10月~	·12月	p144,060	p ▲ 15.9	p216,538	p ▲ 6.7	p189,973	p▲ 3.1	p41,180	p29.1
	24年	4月	p56,847	p ▲ 9.4	p71,218	p ▲ 9.6	p56,773	p1.4	p10,382	p2.4
		5月	p51,261	p▲ 10.4	p68,514	p2.3	p54,600	p10.3	p10,737	p10.6
		6月	p54,851	p ▲ 12.9	p70,048	p1.0	p53,508	p2.1	p10,937	p7.5
		7月	p49,470	p ▲ 15.7	p69,605	p ▲ 7.7	p61,892	p3.4	p10,641	p3.2
月		8月	p48,560	p ▲ 3.4	p65,418	p ▲ 6.0	p60,447	p5.5	p10,831	p3.3
		9月	p51,750	p ▲ 6.1	p69,466	p ▲ 5.7	p61,168	p1.4	p12,101	p23.4
次		10月	p49,353	p ▲ 11.9	p72,912	p ▲ 4.5	p61,585	p ▲ 1.5	p13,204	p30.5
		11月	p46,780	p ▲ 16.2	p72,277	p ▲ 7.0	p60,230	p▲ 0.4	p14,225	p37.2
		12月	p47,927	p▲ 19.4	p71,349	p ▲ 8.6	p68,158	p▲ 6.7	p13,751	p20.5
	25年	1月	p39,756	p ▲ 15.9	p60,137	p ▲ 2.1	p48,766	p0.1	p10,371	p10.5
		2月	p39,620	p ▲ 30.0	p58,673	p ▲ 19.5	p51,071	p▲ 4.8	p10,528	p1.0
		3月	p48,309	p ▲ 22.4	p72,951	p▲ 10.3	p61,640	p ▲ 0.8	p14,022	p20.3
	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	司空港部管理	課	

(6)倉庫

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·											
	分	類				Ė	営業	倉 庫				
	項			普通	鱼倉	庫			冷蔵	倉	車	
			月 間	前 年	月末位	保管	前年	月間	前年	月末任	月末保管	
	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	22	年 度	7,893	4.9	(平均)	1,340	▲ 8.3	2,551	7.7	(平均)	425	▲ 5.3
度	23	年 度	8,378	6.1	(平均)	1,367	2.0	2,740	7.4	(平均)	468	10.0
	24年1	月~3月	2,003	8.8	(平均)	1,367	3.7	626	7.2	(平均)	491	12.6
四半	24年4	月~6月	2,036	▲ 7.7	(平均)	1,362	0.9	674	▲ 2.3	(平均)	481	7.8
期	24年7	月~9月	2,252	5.2	(平均)	1,361	▲ 2.2	686	▲ 0.3	(平均)	490	6.1
	24年10	月~12月	2,136	5.3	(平均)	1,380	1.6	700	▲ 4.9	(平均)	478	1.4
	24年	4月	678	▲ 11.4		1,373	2.5	222	▲ 7.1		463	6.4
		5月	708	▲ 1.7		1,350	▲ 0.6	229	7.5		490	9.9
		6月	650	▲ 9.8		1,362	0.7	223	▲ 6.3		491	7.2
		7月	857	23.5		1,363	0.5	237	0.9		495	6.5
月		8月	763	▲ 0.9		1,323	▲ 7.0	236	0.02		490	5.4
		9月	632	▲ 6.5		1,397	0.1	213	▲ 1.8		486	6.3
次		10月	682	▲ 1.6		1,372	▲ 2.3	231	3.6		484	6.4
人		11月	673	3.2		1,398	1.2	236	▲ 5.6		496	3.3
		12月	781	14.2		1,370	6.1	233	▲ 11.4		454	▲ 5.2
	25年	1月	567	▲ 8.5		1,270	▲ 9.9	213	▲ 1.4		476	▲ 5.2
		2月	607	▲ 8.7		1,370	5.1	193	2.1		465	▲ 5.1
		3月	681	▲ 5.1		1,300	▲ 6.3	221	▲ 0.1		460	▲ 4.6
	備	考		東京圏主要	₹10社の1	合計値			東京圏主要	10社の台	計値	
担当部課 交通環境部物流課												

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
	数值		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
	Ж IE		(千人)	(%)	(千人)	(%)	(千人)	(%)
年	22 年	度	5,792,133	▲ 0.5	7,084,820	▲ 0.4	1,058,653	▲ 0.2
度	23 年	度	5,787,216	▲ 0.1	7,028,608	▲ 0.8	1,047,215	▲ 1.1
_	24年1月	~3月	1,415,751	4.5	1,730,535	3.1	259,097	2.3
四半	24年4月	~6月	1,495,303	3.2	1,840,709	3.6	275,369	4.7
期	24年7月	~9月	1,482,547	1.6	1,792,142	2.3	270,364	3.0
	24年10月	~12月	1,472,795	0.6	1,796,918	1.5	270,634	3.0
	23年	3月	487,061	11.6	583,619	9.6	87,619	6.6
		4月	491,280	6.0	607,180	5.6	90,829	6.3
		5月	511,802	2.5	621,568	3.2	92,819	5.0
		6月	492,221	1.3	611,961	1.9	91,721	2.9
月		7月	503,438	1.8	607,119	2.7	91,415	4.1
		8月	490,354	1.2	585,860	2.0	89,046	1.2
次		9月	488,755	1.8	599,163	2.3	89,903	3.7
A		10月	506,065	1.4	616,870	2.1	92,584	3.9
		11月	484,292	0.1	603,745	1.6	90,769	3.2
		12月	482,438	0.3	576,303	0.9	87,281	2.0
	24年	1月	490,112	0.8	597,315	1.5	89,981	3.2
		2月	431,763	▲ 2.4	558,480	0.04	85,596	1.5
	備 考		JR東日本は当原	高管内の数値	管内9社の)合計値	管内公営地下	鉄の合計値
	担当部誤	<u> </u>			跌 道 部	監 理 譚	#	

	分 類		鉄	道	
	項目	中 小	民 鉄	合	計
	数 値	輸送人員	前年同月比	輸送人員	前年同月比
		(千人)	(%)	(千人)	(%)
年	22 年 度	64,627	▲ 2.2	14,000,233	▲ 0.4
度	23 年 度	62,873	▲ 2.7	13,925,912	▲ 0.5
	24年1月~3月	15,042	5.3	3,420,425	3.6
四半	24年4月~6月	17,363	8.1	3,628,744	3.5
期	24年7月~9月	16,516	3.8	3,561,569	2.1
	24年10月~12.	16,219	2.3	3,556,566	1.3
	23年 3月	5,045	21.0	1,163,344	10.2
	4,1	5,622	13.1	1,194,911	5.9
	5)	5,852	7.3	1,232,041	3.1
	6)	5,889	4.5	1,201,792	1.7
月	7.1	5,547	5.3	1,207,519	2.4
	8,1	5,577	3.5	1,170,837	1.6
次	9)	5,392	2.5	1,183,213	2.2
<i>~</i>	10)	5,552	2.7	1,221,071	1.9
	11)	5,535	2.7	1,184,341	1.1
	12)	5,132	1.4	1,151,154	0.7
	24年 1月	5,364	2.5	1,182,772	1.3
	2)	4,799	0.8	1,080,638	▲ 0.8
	備 考	管内より抽出8	3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	領		乗 合	バス			貸切	バス		高 速 バ ス			
	項		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
	数值	直		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	22 :	年度	743,790	▲ 1.0	38,244	▲ 1.4	7,821	▲ 1.0	1,585	1.3	156,806	▲ 7.8	97,223	1.5
度	23 :	年 度	743,644	▲ 0.02	37,457	▲ 2.1	7,393	▲ 5.5	1,609	1.5	170,396	8.7	98,485	1.3
m	24年1	月~3月	183,503	5.3	8,829	2.4	1,665	5.1	338	23.8	36,353	▲ 20.1	23,313	17.8
四半	24年4	月~6月	196,175	4.3	10,074	▲ 1.2	1,951	4.4	466	12.0	36,459	▲ 35.7	22,881	6.7
期	24年7	月~9月	191,667	3.5	9,257	0.1	1,869	5.7	388	1.0	42,946	0.8	25,337	▲ 8.3
	24年10	月~12月	189,674	1.5	9,289	1.2	2,051	▲ 1.9	468	▲ 0.6	34,452	▲ 0.8	24,006	▲ 8.1
	24年	3月	63,578	8.8	3,008	8.9	539	38.6	104	76.3	14,350	▲ 38.2	9,083	78.9
		4月	64,900	7.7	3,600	3.0	595	17.1	131	32.3	12,452	▲ 57.1	7,804	19.7
		5月	65,630	3.9	3,266	▲ 7.2	674	10.0	167	7.7	13,611	▲ 16.6	8,282	2.7
		6月	65,645	1.4	3,208	0.9	682	▲ 8.8	168	3.7	10,396	▲ 8.3	6,795	▲ 0.9
月		7月	65,669	1.8	3,153	0.7	638	▲ 1.2	146	▲ 1.4	11,116	▲ 10.9	6,503	▲ 15.7
		8月	62,826	9.4	3,003	▲ 1.3	556	15.1	100	12.4	18,552	4.9	10,798	1.1
次		9月	63,172	▲ 0.2	3,101	0.7	675	5.5	142	▲ 3.4	13,278	6.6	8,036	▲ 12.9
火		10月	64,962	2.3	3,320	3.3	733	▲ 5.1	186	1.6	10,330	▲ 7.9	8,357	0.9
		11月	63,064	2.2	3,078	2.0	759	6.9	172	2.4	11,258	10.2	7,411	▲ 7.0
		12月	61,648	0.0	2,891	▲ 2.0	559	▲ 8.1	110	▲ 8.3	12,864	▲ 3.1	8,238	▲ 16.5
	25年	1月	61,499	2.2	2,994	1.1	537	▲ 2.0	104	▲ 3.7	10,770	▲ 5.4	6,097	▲ 16.8
		2月	58,450	▲ 2.2	2,714	▲ 5.1	549	▲ 5.0	118	▲ 6.3	10,685	0.7	6,600	▲ 4.4
			各都県主	要2社	各県主要1社		各都県主	上要2社	各県主	各県主要1社		合計値	2系統の	合計値
	1)#I 1	כי	(計11社)の	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	部旅客	第一	課			

(3)タクシー、ハイヤー

	分	類			タク	シー			ハイ	' ヤ ー
			東 :	京圏		関東	 東	京都		 京 都
			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
	数(旦	(千人)	(%)	(千人)	(%)	(%)	(ポイント)	(千人)	(%)
年度	22 4	年度	78,434	▲ 8.8	5,461	▲ 4.4	41.5	0.5	594	▲ 7.2
度	23 4	年度	75,829	▲ 3.3	5,297	▲ 3.0	42.4	0.9	562	▲ 5.4
	24年1		18,983	7.7	1,288	5.6	43.1	2.5	141	▲ 0.7
四半	24年4	月~6月	18,828	5.4	1,295	5.2	42.9	2.4	142	0.7
期	24年7	月~9月	19,436	0.5	1,341	▲ 2.5	43.6	1.0	127	▲ 5.2
741	24年10	月~12月	19,755	0.5	1,365	▲ 2.7	44.3	1.0	141	▲ 3.4
	24年	4月	6,343	10.9	442	15.4	43.2	4.0	47	4.4
		5月	6,211	5.2	423	3.4	42.1	2.4	47	4.4
		6月	6,274	0.7	430	▲ 2.1	43.4	0.7	48	▲ 5.9
		7月	6,677	0.3	451	▲ 3.0	44.0	0.8	46	0.0
月		8月	6,471	▲ 0.3	465	▲ 1.3	42.9	1.1	39	▲ 7.1
ļ · ·		9月	6,288	1.5	425	▲ 3.2	43.9	1.0	42	▲ 8.7
		10月	6,385	0.7	446	▲ 3.5	43.0	0.5	50	2.0
次		11月	6,292	2.4	425	▲ 3.2	44.2	1.6	47	▲ 4.1
		12月	7,078	▲ 1.1	494	▲ 1.6	45.8	0.8	44	▲ 8.3
	25年	1月	6,090	▲ 2.1	417	▲ 1.2	42.6	0.6	43	▲ 5.9
		2月	5,683	▲ 5.2	390	▲ 3.0	43.4	0.5	41	▲ 11.1
		3月	6,606	▲ 2.4	447	▲ 3.7	44.8	0.5	45	▲ 8.5
	備考		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・武三地区主要	
	1/# 1	75	合	計値	合計値		3社の平均値		3社の合計値	
	合併による減少合併による減少		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	
	数值		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
			(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
年度	22	2年度	184,024	▲ 4.8	876,499	▲ 11.2	1,060,523	▲ 10.2
度	23	3 年 度	155,717	▲ 15.4	759,348	▲ 13.4	915,065	▲ 13.7
	24年	1月~3月	32,500	19.3	179,324	7.0	211,824	8.7
四半	24年	4月~6月	37,896	115.0	222,173	27.0	260,069	35.0
期	24年	7月~9月	72,153	9.8	229,216	6.7	301,369	7.4
	24年1	0月~12月	33,492	▲ 16.0	180,595	▲ 5.0	214,087	▲ 6.9
	24年	4月	10,249	140.1	72,524	55.4	82,773	62.5
		5月	14,098	209.6	89,295	25.5	103,393	36.6
		6月	13,549	53.9	60,354	5.6	73,903	12.0
		7月	21,603	28.9	68,463	14.6	90,066	17.8
月		8月	33,937	4.8	96,621	6.2	130,558	5.8
		9月	16,613	0.1	64,132	▲ 0.04	80,745	▲ 0.002
次		10月	12,834	▲ 1.2	69,725	▲ 0.3	82,559	▲ 0.5
A		11月	9,501	▲ 37.4	63,566	▲ 3.7	73,067	▲ 10.0
		12月	11,157	▲ 4.5	47,304	▲ 12.7	58,461	▲ 11.3
	25年	1月	11,883	▲ 0.03	55,559	▲ 10.5	67,442	▲ 8.8
		2月	8,436	7.9	53,071	7.9	61,507	7.9
		3月	14,247	11.3	79,530	16.8	93,777	15.9
	備 考 管内を起終点とする2社3航路			社3航路の発着合計値		航路の数値	長距離と湾	内の合計値
	担当					部旅客課		
	•	🛚 長距離フ	<u>゚゚ェリーについては、</u>	平成21年8月 1社1船	几路廃止。			

(5)航空

(5)机空								
	分 類			航雪	2	旅客		
	項目		国際	線		国 内	線	
	数 値		乗降客数	前年同月	比	乗降客数	前年同月比	
			(千人)	(%)		(千人)	(%)	
年	22 年,	度	35,646		4.0	60,266	▲ 0.6	
度	23 年,	度	33,350	A	6.4	58,123	▲ 3.6	
	24年1月~	-3月	8,548		2.2	14,495	8.9	
四半	24年4月~	-6月	8,636	2	3.9	14,315	16.0	
期	24年7月~	~9月	10,211		9.0	16,999	7.0	
	24年10月~	~12月	8,999		6.3	16,295	5.8	
	24年	4月	2,754	3	7.8	4,602	23.8	
		5月	3,038	2	7.1	4,946	15.0	
		6月	2,845	1	0.2	4,766	10.3	
		7月	3,348	1	2.2	5,264	6.3	
月		8月	3,649		9.4	6,166	8.8	
		9月	3,214		5.5	5,569	5.8	
次		10月	3,012		1.9	5,700	4.6	
人		11月	2,917		4.1	5,508	7.7	
		12月	3,070	1	3.4	5,086	5.0	
	25年	1月	2,984		1.2	4,706	3.5	
		2月	2,922		2.3	4,738	2.7	
		3月	3,411	2	4.4	5,567	4.3	
備 考		・成田国際空港、東京国際空港乗降客数の合計値						
	ביי נאנו		・国際線の乗降客数には、通過客数を含む					
	資料提供			東京航空局	総務	务部航空振興課		

(6)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	
			(人)	(%)	(人)	(%)	
年	22	年度	293,957	▲ 11.2	363,916	▲ 1.7	
度	23	年 度	260,507	▲ 11.4	302,412	▲ 16.9	
m	24年	1月~3月	70,754	21.0	71,296	13.5	
四半	24年	4月~6月	65,281	84.3	72,747	40.9	
期	24年	7月~9月	85,683	4.8	97,588	7.6	
	24年1	0月~12月	73,590	1.3	93,490	5.3	
	24年	4月	25,327	225.5	23,319	165.0	
		5月	20,690	39.1	24,736	11.4	
		6月	19,264	50.9	24,692	19.7	
		7月	23,787	1.2	26,821	▲ 1.1	
		8月	40,062	4.9	40,724	7.1	
月		9月	21,834	9.0	30,043	17.5	
次		10月	22,699	▲ 5.0	31,834	2.5	
		11月	27,114	9.2	33,042	7.4	
		12月	23,777	▲ 0.5	28,614	6.3	
	25年	1月	21,680	▲ 2.1	24,817	0.4	
		2月	23,756	18.8	23,608	17.4	
		3月	30,364	6.1	29,572	11.8	
	備	考	各都県主要	要2社(計6社)	各県主要2社(計6社)		
1/用 2与			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	一 業		
	項目	海 外	旅 行	国 内	旅 行	合	計
	数 値	取 扱 額	前年同月比	取扱額	前年同月比	取 扱 額	前年同月比
	双 但	(百万円)	(%)	(百万円)	(%)	(百万円)	(%)
年	22 年 度	870,339	18.1	1,598,359	▲ 2.1	2,468,698	4.2
度	23 年 度	884,250	1.6	1,729,026	8.2	2,613,276	5.9
	24年1月~3月	210,437	12.2	387,066	26.2	597,503	20.9
出	24年4月~6月	216,558	27.2	416,038	19.0	632,596	21.7
四半期	24年7月~9月	281,162	5.6	502,809	0.0	783,971	2.0
	24年10月~12月	230,925	▲ 2.7	483,246	▲ 1.3	714,171	▲ 1.8
	24年 4月	66,053	30.3	124,997	32.9	191,050	32.0
	5月	71,500	28.6	149,334	18.4	220,834	21.5
	6月	79,005	23.4	141,707	9.6	220,712	14.2
	7月	83,788	9.6	157,705	2.4	241,493	4.8
	8月	113,218	13.5	196,798	1.2	310,016	5.4
月	9月	84,156	▲ 6.6	148,306	▲ 3.7	232,462	▲ 4.8
次	10月	81,184	▲ 3.9	172,945	▲ 3.1	254,129	▲ 3.4
	11月	76,238	▲ 1.6	169,221	1.8	245,459	0.7
	12月	73,503	▲ 2.4	141,080	▲ 2.7	214,583	▲ 2.6
	25年 1月	50,370	▲ 8.7	107,176	▲ 7.5	157,546	▲ 7.9
	2月	63,756	▲ 9.2	115,496	▲ 4.7	179,252	▲ 6.4
	3月	72,736	▲ 14.5	140,267	▲ 6.5	213,003	▲ 9.4
	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	光產業課		

3. 輸送機器

(1)自動車登録

	分 類		É	動車	· 登 :	禄		
	項目	新 車	登 録	中古車	E 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	
	女 但	(台)	(%)	(台)	(%)	(台)	(%)	
年	22 年 度	962,488	▲ 1.3	2,382,541	3.3	363,773	▲ 3.8	
度	23 年 度	980,940	1.9	2,356,654	▲ 1.1	362,708	▲ 0.3	
l	24年1月~3月	350,204	51.0	725,522	12.3	123,793	28.4	
四半	24年4月~6月	242,207	58.5	592,521	17.4	110,004	78.4	
半期	24年7月~9月	272,096	12.3	597,408	11.4	107,904	23.9	
	24年10月~12月	224,154	▲ 4.8	601,425	1.9	93,958	4.2	
	24年 4月	64,519	90.5	197,481	16.6	32,467	108.1	
	5月	76,686	59.1	197,274	24.6	35,185	81.6	
	6月	101,002	42.8	197,766	11.8	42,352	58.6	
	7月	102,881	40.3	211,880	21.4	41,723	42.3	
月	8月	74,591	10.6	194,678	11.9	30,593	25.1	
	9月	94,624	▲ 6.8	190,850	1.6	35,588	6.9	
\h-	10月	73,087	▲ 6.6	216,644	7.5	30,827	4.1	
次	11月	79,296	▲ 4.2	194,911	▲ 1.3	35,094	7.1	
	12月	71,771	▲ 3.7	189,870	▲ 0.7	28,037	0.8	
	25年 1月	77,763	▲ 13.3	169,510	▲ 1.5	36,280	8.8	
	2月	94,860	▲ 12.8	211,350	▲ 6.9	42,618	6.2	
	3月	129,710	▲ 14.5	312,251	▲ 4.3	54,630	8.6	
		・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(H25.1発表分から)						
	備 考	•中古車登録台数	なには移転登録	台数を含む				
		•軽自動車届出台	3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

	лн 						
	分 類						
	項目	3	新 造 舟	台			
	数值	月末手持	エ事量	前年同月比			
	女 恒	(総トン	(%)				
年	22 年 度	(平均)	1,660,328	▲ 10.5			
度	23 年 度	(平均)	1,185,225	▲ 28.6			
	24年1月~3月	(平均)	958,760	▲ 38.2			
四半	24年4月~6月	(平均)	680,747	▲ 49.7			
期	24年7月~9月	(平均)	516,445	▲ 62.1			
	24年10月~12月	(平均)	527,696	▲ 50.5			
	24年 4月		735,086	▲ 49.4			
	5月		782,526	▲ 40.9			
	6月		524,630	▲ 59.1			
	7月		492,528	▲ 63.4			
月	8月		523,328	▲ 66.5			
' ''	9月		533,478	▲ 54.9			
次	10月		558,678	▲ 50.4			
人	11月		512,205	▲ 52.1			
	12月		512,205	▲ 49.0			
	25年 1月		512,838	4 8.0			
	2月		446,931	▲ 58.0			
	3月		307,536	▲ 62.8			
	備考	管 内 主 要	E 13 造 船 所	の合計値			
	担当部課	海事振	興 部 船 舶	産業課			