トラック輸送情報(平成22年12月分)

平成23年3月31日

国土交通省 総合政策局 情報政策本部 情報安全·調査課 交通統計室

担当:金子 内線28722

直通:03-5253-8346

ホームページ: http://www.mlit.go.jp/k-toukei/index.html

1. 特別積合せ貨物

(1) 本月の概況

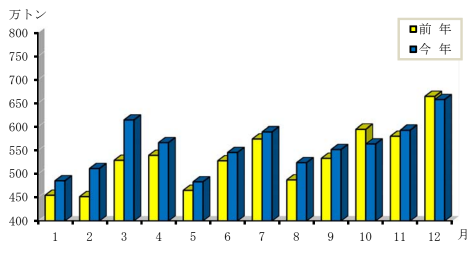
調査対象 26 社の本月の輸送量は、6,582,530 トンで、前月と比べ総輸送量が約 65 万トン増加したため、前月比 110.9%(季節調整済み 97.4%)となり、前年同月との比較では、約7 万トン減少したため、前年同月比 99.0%の実績であった。

なお、平均稼働日数は 23.5 日で、前月と同日数であり、前年同月との比較では、0.1 日増加であった。 稼動 1 日当たりの輸送量は、280,108 トンで、前月と比べ約 2 万 8 千トン増加したため、前月比 110.9%となり、前年同月との比較では、約 4 千トン減少したため、前年同月比 98.6%の実績であった。

(図1-1、図1-2参照)

注)平成 22 年 7 月から貨物輸送の調査対象については、1 社減り、26 社となった。 前月比及び前年同月比は、26 社ベースで比較している(図 1-1 及び図 1-2 は 26 社ベースで作成)。

(図1-1)輸送トン数の推移





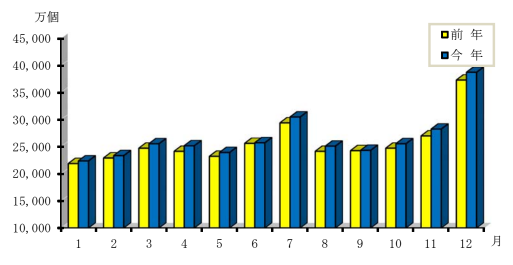
(2) 宅配便の概況

調査対象 17 社の本月の宅配便貨物の取り扱い個数は、387,869 千個で、前月と比べ 約 10,491 万個増加したため、前月比 137.1% (季節調整済み 98.6%) となり、前年同月との比較では、約 1,436 万個増加したため、前年同月比 103.8%の実績であった。

(図2-1、図2-2参照)

注) 平成22年7月から宅配便輸送の調査対象については、事業承継により1社減り、17社となった。

(図2-1) 宅配便取扱個数の推移



% (図2-2) 宅配便取扱個数の前年同月比 105 100 95 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 月

(3)調査対象27社の品目別及び地域別輸送状況(表1参照)

前月と比べると、いくつかの品目で、輸送量が増加したと回答する事業者が多かった。増加要因としては、工場・ 生産地からの貨物増が「農水産品」、「繊維工業品」、「食料工業品」で見られたほか、季節的需要増が「日用品」、「そ の他(宅配便)」で見られた。「日用品」、「その他(宅配便)」の主な増加地域は神奈川等であった。

前年同月と比べると、工場・生産地からの貨物増が「金属製品」、「繊維工業品」、「その他」で見られた一方で、工場・生産地からの貨物減が「機械」等で見られた。「金属製品」、「繊維工業品」の主な増加地域は、北陸信越、中国であった。一方、「機械」の主な減少地域は、愛知、大阪、中国であった。

(表1) 品目別増減状況(回答事業者数 27社)

		増	減	事業	美 者	数	主 な 増 減 品 目 主 な 増 減 地 域	
品	目	著增	増	変らず	減	著減	(上段が増加・下段が減少)	※ 増減要因
	農水産品	1	3	13	1		九州	4
前			_	40				
_	金属製品		3	16	2		北陸信越	4, 7
月	機械		2	14	5		機械部品 大阪、中国	4
1=	ルヴェ業ロ		-	1.4	_		/	4
'	化学工業品 ————		ວ	14	3		その他の化学工業品 大阪	4
比	繊維工業品		3	18	1		関東	4
		1	7	10	2		製造食品、飲料 東北、関東地方、北陸信越、中部、兵庫、中国、福岡	4, 7
ベ	及科工未加			10			7.0 W 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	
	日 用 品		5	15	2		その他の日用品 神奈川	8
て	その他	3	3	13	1	1	宅配便 神奈川、全国	2, 8
	C 07 1E		0		Ľ	•		
前	農水産品	1	2	13	2			
	金属製品		5	13	3		その他の金属製品 北陸信越、中国	4
年	亚周衣品			_	Ľ			
同	機械	1	3	12	5			4
月月	化学工業品		5	13	4			
							関東地方、北陸信越、中部地方、近畿地方、中国	4
に	繊維工業品		5	16	1			•
比	食料工業品	1	3	11	5		かり 704000円米口 キル 田士 バベ	
べ							飲料、その他の食料工業品東北、関東、近畿	7
	日 用 品		5	11	4	2	書籍・印刷物 東北、関東	5, 9
て	その他	2	7	8	2	2	大阪、全国	2, 4

(注)「主な増減地域」については、16地域[全国、6大都府県(東京、神奈川、愛知、大阪、兵庫、福岡) 及び地方運輸局(6大都府県を含む場合はそれらを除く府県、九州は沖縄を含む)]単位である。 なお、地方運輸局に6大都府県を含む場合は「~地方」と表記した。

×	1. 新規荷主獲得(荷主契約解除)	6. 倉庫へ入る貨物増(減)
増	2. デパート、スーパーの貨物増(減)	7. 倉庫から出る貨物増(減)
減	3. 他機関から貨物が来た(へ流れた)	8. 季 節 的 需 要 増(減)
要	4. 工場・生産地からの貨物増(減)	9. 景気の好況(不況)
因	5. 商社・問屋からの貨物増(減)	10. その他

2. 一般貨物

(1) 本月の輸送状況

全国の一般貨物トラック事業者(本月の回答事業者数 794 社/調査対象事業者数 1,090 社)の輸送量は、前月比 101.8%、前年同月比 101.7%であった。

(表2) 地方運輸局別 前月比・前年同月比

			全	国	北 海	道	東	北	関	東	北 信	陸 越	中	部	近	畿	中	国	四	国	九	州	沖	縄
前	〕月	比	101.8	%	96.8	%	102.6	%	101.9	%	102.2	%	99.8	%	103.8	%	108.3	%	104.8	%	106.1	%	109.0	%
前	有同	月比	101.7	%	99.7	%	101.1	%	103.5	%	101.9	%	102.6	%	104.8	%	104.5	%	103.5	%	100.8	%	98.1	%

(2) 本月の地方運輸局別管内輸送状況(各運輸局より回答のあったもの)

北海道	本月の輸送は、対前月比96.8%、対前年同月比99.7%であった。品目別には、季節的需要増等により「その他の石油製品(灯油)」、「食料工業品(お歳暮)」、「廃棄物(排雪)」等が、倉庫への入出庫増等により「動植物性飼・肥料」が、それぞれ増加したと回答する事業者が多かった。一方、建設関連の需要減等により「木材」、「砂利・砂・石材」等が、季節的需要減等により「その他の農産品(ビート)」等が、それぞれ減少したと回答する事業者が多かった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
東北	本月の輸送は、対前月比 102.6%、対前年同月比 101.1%であった。品目別には、季節的需要増等により「食料工業品」、「日用品」、「取り合せ品」等が増加したと回答する事業者が多かった。一方、工場・生産地からの貨物減等により「穀物」、「野菜・果物」、「工業用非金属鉱物」、「鉄鋼」等が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
関東	本月の輸送は、対前月比 101.9%、対前年同月比 103.5%であった。品目別には、季節的需要増により「その他の石油製品」等が増加したと回答する事業者が多かった。一方、工場・生産地からの貨物減により「紙・パルプ」等が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
北陸信越	本月の輸送は、対前月比102.2%、対前年同月比101.9%であった。品目別には、季節的需要増等により「水産品」、「揮発油」、「その他の石油製品」、「食料工業品」等が、輸出入の貨物増等により「機械」等が、それぞれ増加したと回答する事業者が多かった。一方、季節的需要減等により「セメント」等が減少したと回答する事業者が多かった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
中部	本月の輸送は、対前月比99.8%、対前年同月比102.6%であった。品目別には、季節的需要増等により「その他の石油製品」等が増加したと回答する事業者があった。一方、「繊維工業品」等が減少したと回答する 事業者が多かった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
近畿	本月の輸送は、対前月比103.8%、対前年同月比104.8%であった。品目別には、デパート・スーパーの貨物増等により「食料工業品」等が増加したと回答する事業者が多かった。一方、不況の影響等により「金属製品」、「その他の製造工業品」が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
中国	本月の輸送は、対前月比108.3%、対前年同月比104.5%であった。品目別には、季節的需要増等により「食料工業品」、「日用品」等が増加したと回答する事業者が多かった。一方、「鉄鋼」、「その他の製造工業品」等が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しは、次月減少傾向、以降はほぼ横ばいと予想される。
<u>四</u> 国	本月の輸送は、対前月比104.8%、対前年同月比103.5%であった。品目別には、季節的需要増等により「野菜・果物」、「その他の農産品」等が増加したと回答する事業者が多かった。一方、建設関連の需要減により「鉄鋼」が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
九 州	本月の輸送は、対前月比 106.1%、対前年同月比 100.8%であった。品目別には、季節的需要増等により「畜産品」、「その他の石油製品」、「食料工業品」、「日用品」等が、建設関連の需要増等により「砂利・砂・石材」等が、それぞれ増加したと回答する事業者が多かった。一方、不況の影響等により「非鉄金属」等が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しは、次月及び以降ともに減少傾向と予想される。
沖縄	本月の輸送は、対前月比109.0%、対前年同月比98.1%であった。品目別には、季節的需要増により「輸送用容器」、「取り合せ品」等が、輸出入の貨物増により「金属くず」、「その他のくずもの」が、それぞれ増加したと回答する事業者があった。一方、商社・問屋からの貨物減により「木材」等が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しは、次月は減少傾向、以降は増加傾向と予想される。

(3) 運輸局別、品目別増減状況(対前月比)

回答のあった事業者数を取りまとめた。各欄のうち上段は増加、下段は減少件数である。

画春のあった事業有数を取りまとめた 運 輸 局							北海	東	関	北陸	中	に 近	中	四四	九	沖	全
										信							国
品	目						道	北	東	越	部	畿	国	国	州	縄	計
1.	榖				物	増		1	1								2
	712				175	減	2	2		1					1		6
2.	野	菜		果	! 物	増	1		1			2	2	4			12
	-,	210		71	. 1/3	減	3	2		2			1		3		11
3.	そ	の他	の	農	産 品	増							1	2	1	1	5
J.	Ì	**	••	/12	<i>7</i> — нн	減	9					1					10
4	畜		産		品	増				1		1	2		2		6
	ш.		<i>,</i>		品	減									1		1
5.	水		産		品	増	1			2		1	1		2		7
	•••		<i>,</i>		ÉΡ	減	1								1		2
6	木				材	増		1					2		2		5
	.,.				',	減	7			1				1	1	1	11
7	薪				炭	増											
,·.	MAI				,,	減											
8	石				炭	増		1							1		2
					,,	減	1										1
9.	金		属		鉱	増									1		1
			71—3		72	減									1		1
10.	砂	利 •	砂		石材	増	4	1					2		2		9
	-		,,		- ''	減	10	1			1		3		1		16
11	Т	業用:	非分	; 属	鉱 物	増							2	1			3
		>IC 713 3		_ //-0	712 173	涸減	2	2			1			1	1		7
12.	鉄				鎁	増				2							2
	~~``				ا"احد	減	4	2		1			2	1	1		11
13.	非	鉄		金	属	増		1									1
	<u> </u>	<i>></i> /\			71-24	減		1							2		3
14.	金	属			品	増	1	2		2	1	1			2	1	10
		711		~	нн	減	1		1	1		4		1	1		9
15.	機				械	増		1	3	7	2	1	2		2	1	19
	1/20				1794	減		1		1	1				2	1	6
16.	セ	У		ン	F	増	2	2			1	1	1		5	1	13
	_	•		_		減	7	1		3					4		15
17.	チ	の他	മ	窯	業 品	増		1				1	1				3
	Ì	10		Aug.	ZIZ HH	減		1		1	1						3

運輸局		北	東	関	北 陸	中	近	中	四	九	沖	全
	海			信							国	
品目	1	道	北	東	越	部	畿	国	国	州	縄	計
18. 揮 発 ;	増	1	4	1	3				1			10
	減											
19. その他の石油製	増	5	1	3	3	1		2	1	3		19
	減											
_{20.} コ	• 増				1							1
ての他の石灰袈ュ												
21. 化 学 薬 ,	増		1		1							2
	減		1		1		1					3
22. 化 学 肥 🕏	増		1		1		1					3
	減	1	2		2							5
23. その他の化学工業。	増	1						1				2
	減							1				1
24. 紙・ パ ル	プ <mark>増</mark>		3		1	1	1	1		1		8
	減	1	1	1					1		1	5
25. 繊 維 工 業 ,	増				1				1	1		3
	減	_			_	2	_	2				4
26. 食 料 工 業 ;	増	7	6		5		4	5	2	8		37
	減	-	2	1				•				3
27. 日 用 。	増	2	6	1	1	1	1	3		8		23
	減	2	2	1			1	4	1	1		8
28. その他の 製造工業	唱 減		1				0	1		4		6
	_		1				2	3		2		8
29. 金属く -	ず 増 減										1	ı
	減		4							0	4	4
30.その他のくずも(か <mark>増</mark>		1							2	1	4
	減増		1	O			1			0		11
31. 動 植 物 性 飼 ・ 肥 🤻	増減	5	1	2			1		4	2	4	11
	減増	1 6	1	1				1	1	1	1	6 8
32. 廃 棄 物	如 物 減	0 1						1		1		ď
	減増	I	-1		1				1	1	1	5
33. 輸 送 用 容 岩	増減		1		l				ı	1	ı	1
	減増		3	1				2		2	2	10
34.取り合せ,	增 減		ა 1	ı				۷		2	1	
		n	1	1			ŋ	c	1	2		2 16
35. そ の 1	地描述	3		1	4		3	6	ı	2		16 5
	減			1	1		1	2				ხ