

平成 31 年 4 月 26 日
総合政策局情報政策課
交通経済統計調査室

トラック輸送情報（平成 31 年 2 月分）

1. 特別積合せ貨物

（1）本月の概況

調査対象 24 社の本月の輸送量は、4,971,787 トンで、前月と比べ総輸送量が約 116 千トン増加したため、前月比 102.4%（季節調整済み 101.8%）となり、前年同月との比較では、約 7 千トン増加したため、前年同月比 100.1%の実績であった。

なお、平均稼働日数は 22.2 日で、前月と比べ 0.9 日増加し、前年同月との比較では、2.5 日減少であった。稼働 1 日当たりの輸送量は、223,954 トンで、前月と比べ 約 4 千トン減少したため、前月比 98.2%となり、前年同月との比較では、約 23 千トン増加したため、前年同月比 111.4%の実績であった。

（図 1-1、図 1-2 参照）

（2）宅配便の概況

調査対象 14 社の本月の宅配便貨物の取り扱い個数は、約 306,194 千個で、前月と比べ 約 13,801 千個減少したため、前月比 95.7%（季節調整済み 95.1%）となり、前年同月との比較では、約 544 千個減少したため、前年同月比 99.8%の実績であった。

（図 2-1、図 2-2 参照）

注 1）平成 28 年 10 月より日本郵便（株）の「ゆうパケット」を宅配便として取り扱うことになった増加分を含む。

注 2）平成 30 年 4 月より一部事業者の宅配便取扱個数の集計方法に変更が生じたため、平成 30 年 3 月以前の数値とは時系列上の連続性が担保されない。

（3）品目別及び地域別輸送状況（表 1 参照）

調査対象 25 社（24 社及び品目別・地域別輸送状況回答 1 社）は、前月との比較で見ると、品目ごとでは、工場・生産地からの貨物増が「化学工業品」及び「食料工業品」、商社・問屋からの貨物増が「日用品」、倉庫から出る貨物増が「化学工業品」、季節的需要増が「金属製品」、「化学工業品」、「食料工業品」及び「日用品」で見られた。地域別では、「関東地方」、「愛知」及び「近畿地方」で貨物増となっている。

前年同月との比較で見ると、品目ごとでは、デパート、スーパーの貨物減が「宅配便」、工場・生産地からの貨物減が「日用品」、倉庫から出る貨物減が「機械」、季節的需要減が「食料工業品」で見られた。

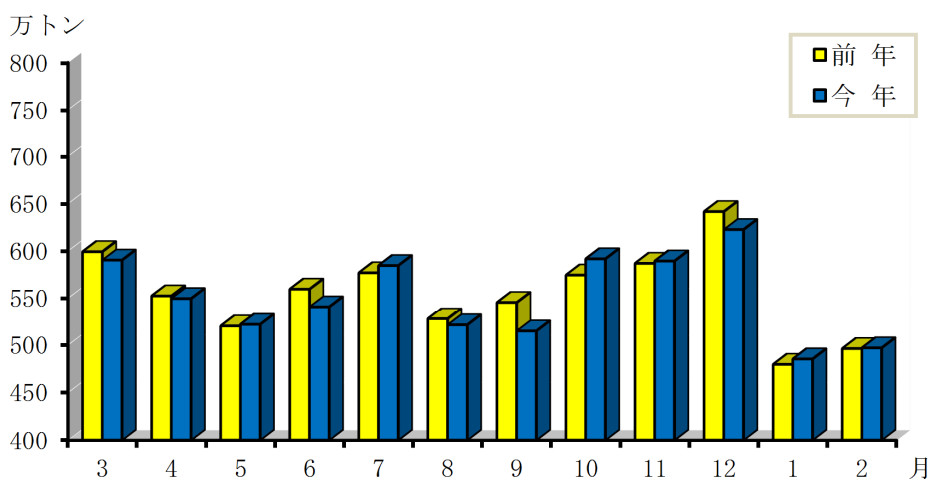
2. 一般貨物

（1）本月の輸送状況（表 2 参照）

全国の一般貨物トラック事業者（本月の回答事業者 793 社／調査対象事業者数 965 社）の輸送量は、前月比 102.3%、前年同月比 100.2%であった。

お問い合わせ先：総合政策局情報政策課交通経済統計調査室
電話：03-5253-8111（代表）
03-5253-8346（直通）
FAX：03-5253-1567
担当：小林（内線 28-721）、福富（内線 28-732）

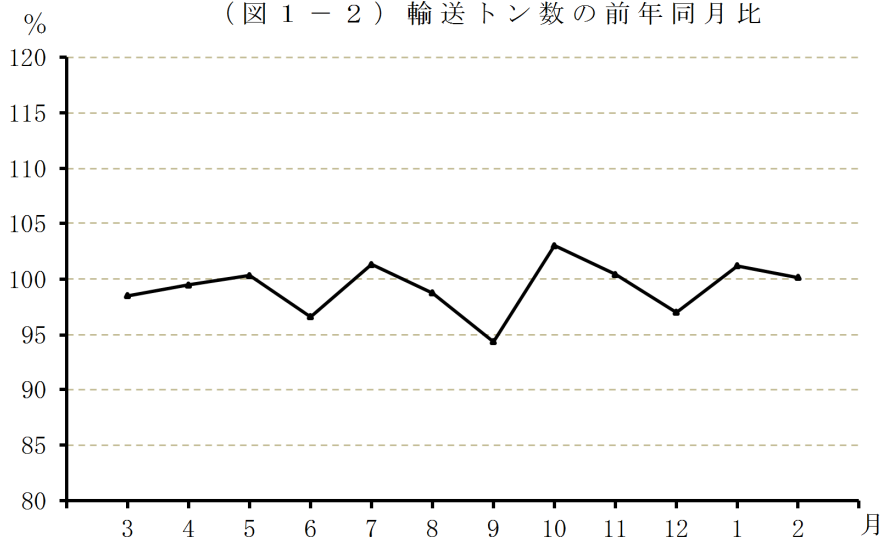
(図1-1) 輸送トン数の推移



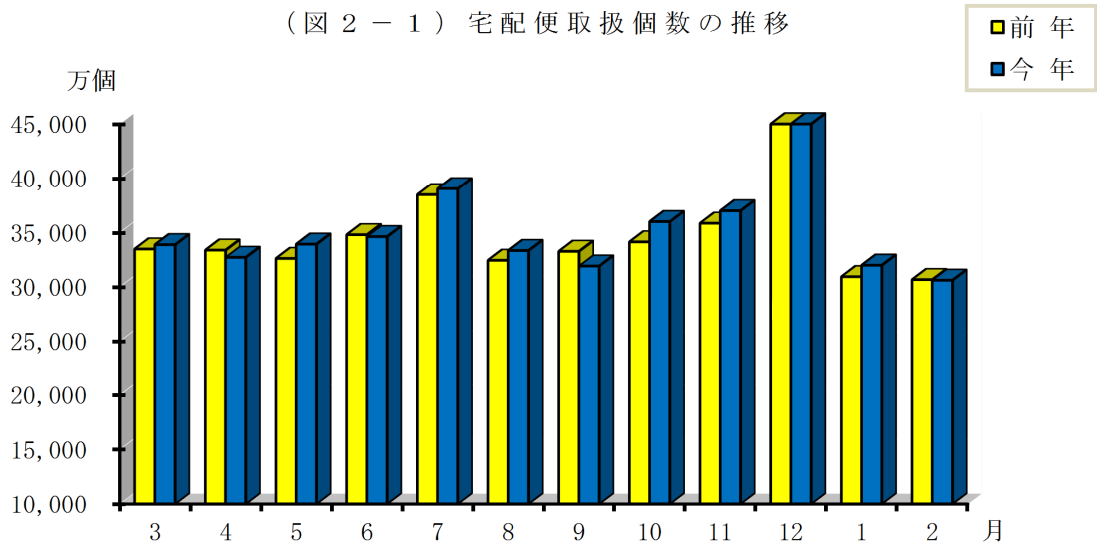
(図1-1) 輸送トン数の推移 単位: 万トン

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
H28年度	549.6	488.1	539.8	563.7	516.4	537.1	549.9	578.3	634.9	484.5	505.0	599.4	6546.7
H29年度	552.6	520.3	559.8	577.1	528.0	545.6	574.7	587.1	641.8	479.9	496.5	590.5	6653.9
H30年度	549.8	522.0	540.9	584.8	521.5	515.0	591.9	589.6	622.8	485.6	497.2		6021.0

(図1-2) 輸送トン数の前年同月比



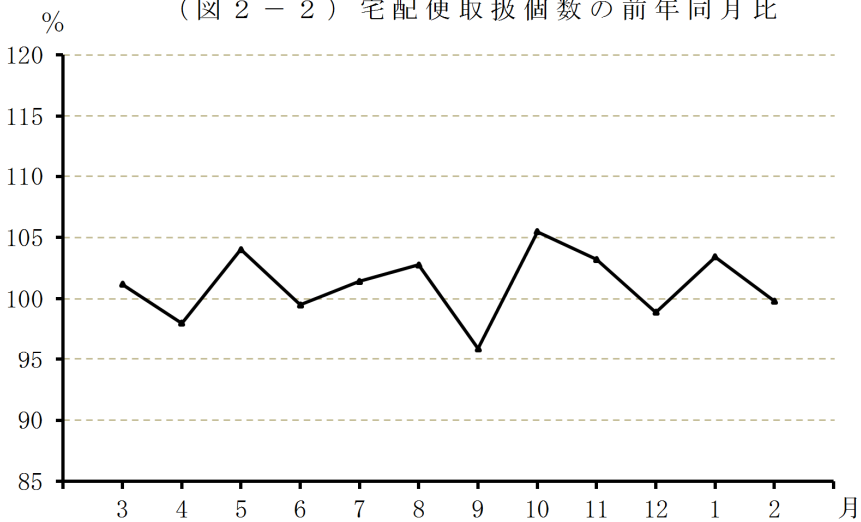
(図 2 - 1) 宅配便取扱個数の推移



(図 2 - 1) 宅配便取扱個数の推移 単位：万個

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
H28年度	30464.6	29206.8	31351.6	35290.3	30019.7	30058.2	32840.4	35214.4	46318.9	30798.7	30635.2	33490.3	395689.3
H29年度	33386.5	32621.6	34804.3	38505.6	32449.4	33276.2	34141.7	35859.0	46682.5	30943.2	30673.7	33885.1	417228.9
H30年度	32719.8	33936.4	34628.6	39056.9	33351.1	31922.6	36010.3	37011.3	46169.1	31999.5	30619.4		387425.1

(図 2 - 2) 宅配便取扱個数の前年同月比



(表1) 品目別増減状況 (回答事業者数 25社)

品目	増減事業者数				主な増減品目 (上段が増加・下段が減少)	主な増減地域	※ 増減要因		
	著 増	増	変 ら ず	著 減					
前 月 に 比 べ て	農水産品	1	3	11	3				
	金属製品	1	5	14		その他の金属製品	8		
	機 械	1	3	13	1	1			
	化学工業品	1	8	12		その他の化学工業品	東北、関東地方、愛知、近畿地方	4, 7, 8	
	繊維工業品		5	15	1		関東、愛知		
	食料工業品		9	10	1	製造食品、その他の食料工業品	関東地方、中部地方、近畿地方、中国	4, 8	
	日 用 品		8	12	1	1	その他の日用品	5, 8	
	そ の 他	1	5	12	2				
前 年 同 月 に 比 べ て	農水産品		2	13	3				
	金属製品		3	14	3				
	機 械		1	13	4	1	電気機械、その他の機械	7	
	化学工業品		2	14	4	1	その他の化学工業品		
	繊維工業品			17	4				
	食料工業品		2	13	5		その他の食料工業品	東京、神奈川	8
	日 用 品	1	3	11	6	1	玩具、その他の日用品	愛知	4
	そ の 他		3	13	3	1	宅配便	全国	2

(注) 「主な増減地域」については、16地域[全国、6大都市圏(東京、神奈川、愛知、大阪、兵庫、福岡)及び地方運輸局(6大都市圏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大都市圏を含む場合は「～地方」と表記した。

※ 増 減 要 因	1. 新規荷主獲得(荷主契約解除)	6. 倉庫へ入る貨物増(減)
	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)
	3. 他機関から貨物が来た(へ流れた)	8. 季節的需要増(減)
	4. 工場・生産地からの貨物増(減)	9. 景気の好況(不況)
	5. 商社・問屋からの貨物増(減)	10. その他

(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 越	中 部	近 畿	中 国	四 国	九 州	沖 縄
前年同月比	100.2 %	97.4 %	96.5 %	101.8 %	92.9 %	98.2 %	103.8 %	101.9 %	105.0 %	108.1 %	124.4 %
前 月 比	102.3 %	100.9 %	102.4 %	103.0 %	97.2 %	99.4 %	106.5 %	104.1 %	102.6 %	108.8 %	98.0 %

(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	<p>本月の輸送については、対前月比100.9%、対前年同月比97.4%であった。品目別では、建設関連の需要増及び景気の影響により「セメント」が、季節的需要増により「その他の石油製品」が、また、「化学肥料」が増加したと回答する事業者があった。一方、建設関連の需要減により「砂利・砂・石材」が、また、「その他の農産物」、「水産品」及び「石炭」が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月は横ばい、以降は減少傾向が予想される。</p>
東北	<p>本月の輸送については、対前月比102.4%、対前年同月比96.5%であった。品目別では、「穀物」、「工業用非金属鉱物」及び「紙・パルプ」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、「石炭」、「食料工業品」及び「廃棄物」の輸送量が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月及び以降とも増加傾向が予想される。</p>
関東	<p>本月の輸送については、対前月比103.0%、対前年同月比101.8%であった。今後の輸送見通しについては、次月及び以降とも増加傾向が予想される。</p>
北陸信越	<p>本月の輸送については、対前月比97.2%、対前年同月比92.9%であった。品目別では、季節的需要減により「その他の化学工業品」が、また、「その他の石油製品」の輸送量が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月は増加傾向、以降は横ばいが予想される。</p>
中部	<p>本月の輸送については、対前月比99.4%、対前年同月比98.2%であった。品目別では、「金属製品」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月は増加傾向、以降は横ばいが予想される。</p>
近畿	<p>本月の輸送については、対前月比106.5%、対前年同月比103.8%であった。品目別では、「機械」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、「食料工業品」の輸送量が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月及び以降とも減少傾向が予想される。</p>
中国	<p>本月の輸送については、対前月比104.1%、対前年同月比101.9%であった。品目別では、建設関連の需要増により「金属製品」が、工場・生産地からの貨物増により「機械」が、季節的需要増により「動植物性飼・肥料」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、「その他の化学工業品」及び「紙・パルプ」の輸送量が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月及び以降とも増加傾向が予想される。</p>
四国	<p>本月の輸送については、対前月比102.6%、対前年同月比105.0%であった。品目別では、建設関連の需要増により「砂利・砂・石材」及び「機械」が、工場・生産地からの貨物増により「機械」及び「紙・パルプ」が、季節的需要増により「野菜・果物」が、また、「その他の窯業品」及び「食料工業品」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、「廃棄物」の輸送量が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月は増加傾向、以降は横ばいが予想される。</p>
九州	<p>本月の輸送については、対前月比108.8%、対前年同月比108.1%であった。品目別では、建設関連の需要増により「砂利・砂・石材」が、季節的需要増により「取り合わせ品」が、また、「その他の農産品」及び「畜産品」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、「その他の石油製品」の輸送量が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月及び以降とも減少傾向が予想される。</p>
沖縄	<p>本月の輸送については、対前月比98.0%、対前年同月比124.4%であった。品目別では、輸出入の貨物増により「穀物」及び「野菜・果物」が、季節的需要増により「その他の農産品」及び「取り合わせ品」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、輸出入の貨物減により「紙・パルプ」及び「金属くず」の輸送量が減少したと回答する事業者があった。今後の輸送見通しについては、次月及び以降とも増加傾向が予想される。</p>

(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。

運輸局		北	東	関	北	中	近	中	四	九	沖	全
品目		海	北	東	陸	部	畿	国	国	州	縄	国
		道	道	道	信	部	畿	国	国	州	縄	計
1. 穀物	増	1	3								1	5
	減											
2. 野菜・果物	増							1	7	3	1	12
	減	1	1		1				4	2		9
3. その他の農産品	増								1	2	1	4
	減	2										2
4. 畜産品	増									2		2
	減											
5. 水産品	増					1			1	3		5
	減	2	1		1			1		2		7
6. 木材	増	1	2		1					1		5
	減	2	2									4
7. 薪炭	増											
	減											
8. 石炭	増											
	減	4	2							1		7
9. 金属鉱物	増											
	減											
10. 砂利・砂・石材	増	3	2	1	1				2	4		13
	減	6	1							1		8
11. 工業用非金属鉱物	増	1	2						1			4
	減								2			2
12. 鉄鋼	増					1		1	1			3
	減		1		1	1	1	1	1			6
13. 非鉄金属	増							1				1
	減											
14. 金属製品	増	1			1	2	1	2	1	1		9
	減								1			1
15. 機械	増	1		1	1		3	3	5	1		15
	減							1				1
16. セメント	増	5							1	3		9
	減	2	1				1			3		7
17. その他の窯業品	増		1		1	1		1	2			6
	減	1	1		1			1				4

運輸局		品目	北海道	東北	関東	北陸信越	中部	近畿	中国	四国	九州	沖縄	全国計
18.	揮発油	増	1			1				1			3
		減		1	1	1				1			
19.	その他の石油製品	増	2	1					1				4
		減				2	1				2		5
20.	コークス・ その他の石炭製品	増											
		減											
21.	化学薬品	増		1				1	2				4
		減		1					1				2
22.	化学肥料	増	3	1							1		5
		減		1									1
23.	その他の化学工業品	増											
		減		1		3		1	2	1			8
24.	紙・パルプ	増	1	2				1		3			7
		減	1			1	1	1	2			1	7
25.	繊維工業品	増											
		減		1						1			2
26.	食料工業品	増	2	1				1	1	2			7
		減	2	4	1			3	2		1		13
27.	日用品	増	1	2			1	1	2	3	1		11
		減		2				1	2	2	1		8
28.	その他の製造工業品	増					1	1	2				4
		減	1				1		1				3
29.	金属くず	増											
		減									1	1	2
30.	その他のくずもの	増											
		減		1									1
31.	動植物性飼・肥料	増	3						2				5
		減	2										2
32.	廃棄物	増	3	2				1	2		1		9
		減	2	4					1	2	1		10
33.	輸送用容器	増	1	1		1					1		4
		減									1		1
34.	取り合せ品	増									4	1	5
		減									1		1
35.	その他	増	8	2	1	1		1	1	4	4	3	25
		減	2		1	1				1	3		8