

令和4年3月31日  
総合政策局情報政策課  
交通経済統計調査室

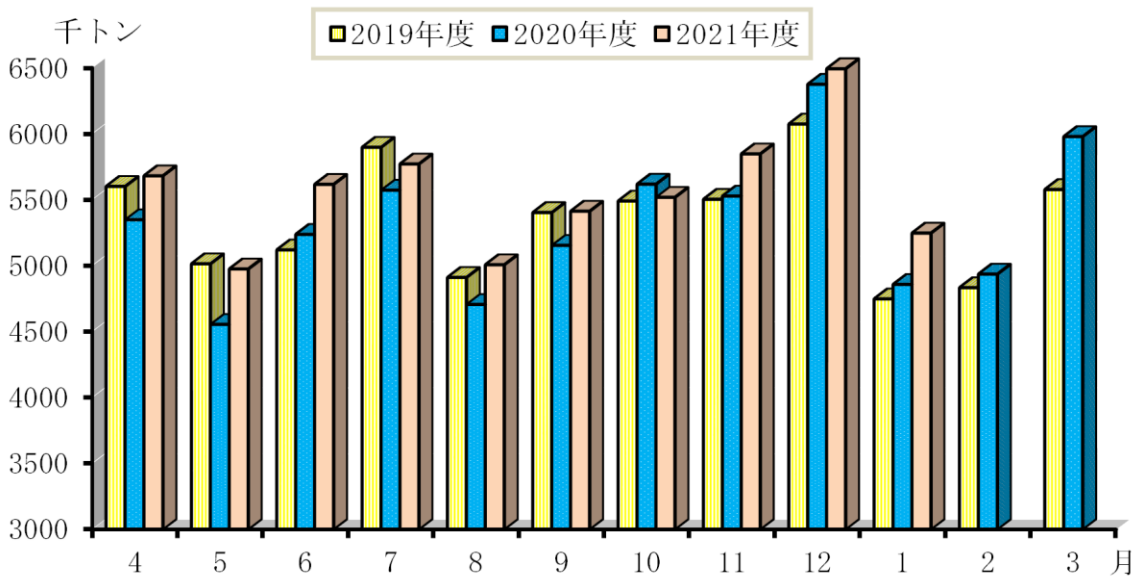
## トラック輸送情報（令和4年（2022年）1月分）

### 1. 特別積合せ貨物

#### (1) 輸送トン数の概況

調査対象24社の本月の輸送量は、5,248千トン（前月比80.8%（季節調整済み110.3%）、前年同月比108.0%）であった。

平均稼働日数は21.5日（前月に比べて1.7日減少、前年同月に比べて0.1日減少）、稼働1日当たりの輸送量は、244千トン（前月比87.2%、前年同月比108.5%）であった。（図1-1、図1-2参照）

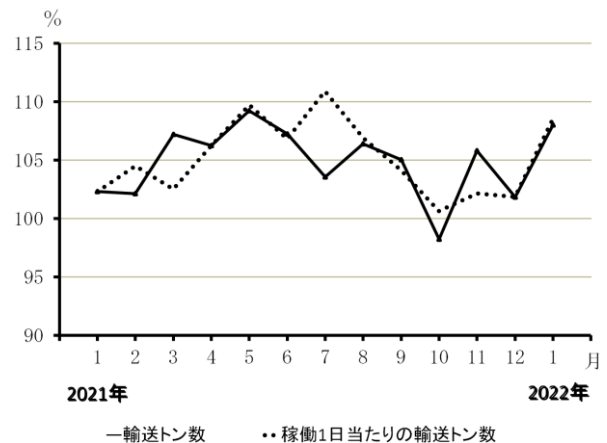


(図1-1) 輸送トン数の推移

(表1) 輸送トン数の推移 単位：トン

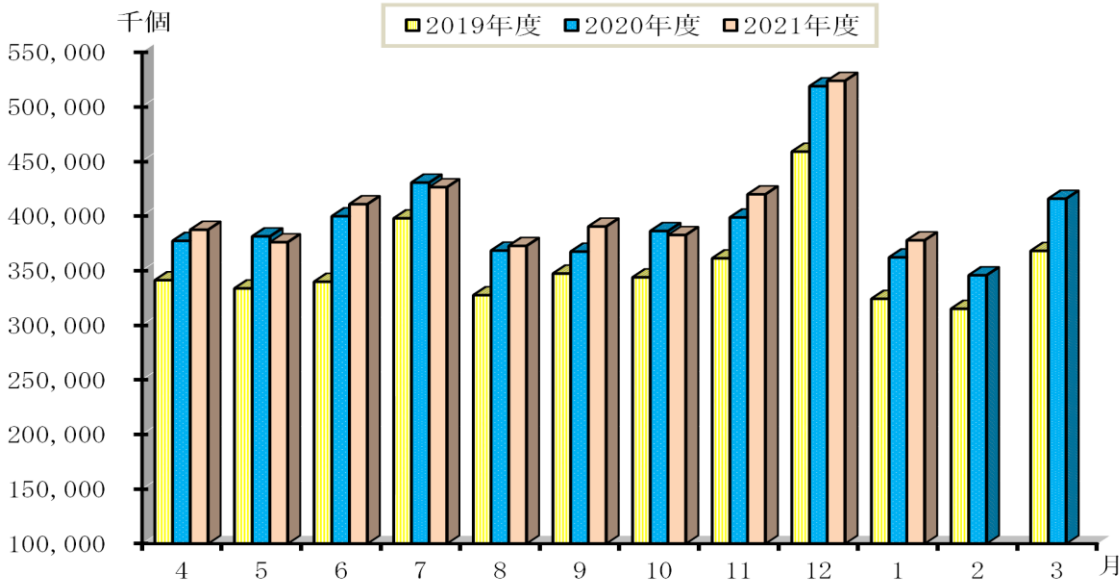
	2019年度	2020年度	2021年度
4月	5,601,729	5,348,972	5,682,140
5月	5,015,036	4,555,548	4,975,793
6月	5,120,320	5,238,017	5,617,425
7月	5,898,468	5,573,242	5,771,805
8月	4,911,540	4,706,799	5,007,618
9月	5,403,846	5,154,707	5,413,760
10月	5,491,067	5,618,684	5,519,032
11月	5,504,260	5,528,217	5,848,420
12月	6,074,691	6,376,479	6,493,955
1月	4,748,950	4,858,330	5,247,893
2月	4,833,970	4,936,844	
3月	5,578,303	5,979,642	
合計	64,182,180	63,875,481	55,577,841

(図1-2) 輸送トン数及び稼働1日当たりの輸送トン数の前年同月比



(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、377,708 千個（前月比 72.1%（季節調整済み 107.1%）、前年同月比 104.3%）であった。

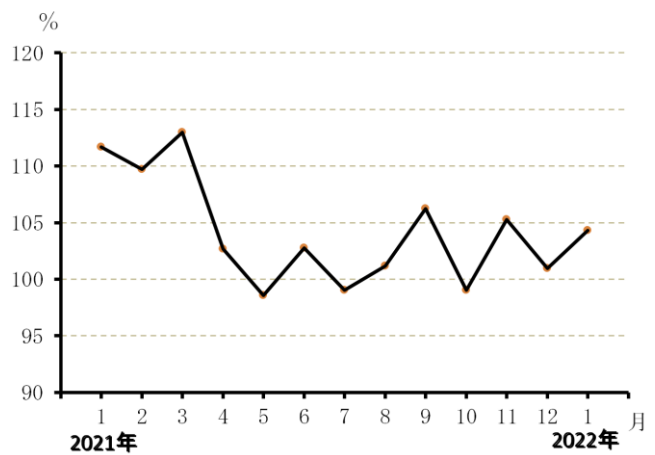


(図 2-1) 宅配便取扱個数の推移

(表 2) 宅配便取扱個数の推移 単位：千個

	2019 年度	2020 年度	2021 年度
4 月	341,192	377,206	387,367
5 月	333,709	381,322	375,965
6 月	339,789	399,727	410,758
7 月	397,838	430,533	426,318
8 月	327,487	368,312	372,577
9 月	347,269	367,354	390,305
10 月	343,816	386,172	382,535
11 月	361,227	398,659	419,777
12 月	458,841	518,682	523,644
1 月	324,159	362,093	377,708
2 月	315,034	345,708	
3 月	368,025	415,780	
合計	4,258,386	4,751,550	4,066,954

(図 2-2) 宅配便取扱個数の前年同月比



(3) 品目別及び地域別増減状況

調査対象 25 社における品目別及び地域別輸送状況について、主な増減要因は、以下のとおりであった。

品目別では、「金属製品」、「機械」及び「日用品」で 2 ヶ月連続の減少となった。

地域別では、「愛知」で 2 ヶ月連続の減少となった。

a. 前月との比較

品目別	工場・生産地からの貨物減がすべての品目で、商社・問屋からの貨物減が「日用品」で、倉庫から出る貨物減が「金属製品」、「化学工業品」、「食料工業品」及び「日用品」で、季節的需要減が「化学工業品」、「食料工業品」、「日用品」及び「宅配便」で、景気の影響による貨物減が「機械」で見られた。
地域別	「東北」、「関東地方」、「北陸信越」、「中部地方」、「近畿地方」、「中国」及び「九州」で貨物減となっている。

b. 前年同月との比較

品目別	工場・生産地からの貨物増が「農水産品」、「化学工業品」、「食料工業品」及び「日用品」で、倉庫から出る貨物増が「金属製品」及び「化学工業品」で見られた。
地域別	「関東」、「北陸信越」及び「近畿」で貨物増となっている。

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	減				
前 月 に 比 べ て	農水産品	1		10	5	1		4
	金属製品			11	6	2	関東、愛知	4, 7
	機械	1	1	8	7	1	東北、中部、大阪	4, 9
	化学工業品			10	9	2	合成樹脂、その他の化学工業品 東北、関東地方、北陸信越、中部地方、近畿地方、中国、福岡	4, 7, 8
	繊維工業品		1	10	8	1	その他の繊維工業品 東北、関東地方、北陸信越、中部地方、近畿地方、中国	4
	食料工業品			5	7	7	製造食品、飲料、その他の食料工業品 東北、関東地方、北陸信越、中部地方、近畿地方、中国、九州	4, 7, 8
	日用品			8	9	3	書籍・印刷物、玩具、その他の日用品 北海道、東北、関東地方、北陸信越、中部地方、近畿地方、中国、九州	4, 5, 7, 8
	その他			10	9	2	宅配便 全国	4, 8
前 年 同 月 に 比 べ て	農水産品	1	4	11		1	野菜、果物 中国	4
	金属製品		4	13	1	1		7
	機械		2	14	1	1		
	化学工業品		6	13	1	1	関東	4, 7
	繊維工業品		4	12	3	1		
	食料工業品		4	12	1	2	関東、北陸信越、中部、近畿	4
	日用品		5	12	3	1	身廻品 書籍・印刷物 神奈川、北陸信越、愛知、近畿	4
	その他		4	13	2	1	宅配便 全国	

(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. 景気回復(不況)
	5. 商社・問屋からの貨物増(減)	10. その他

## 2. 一般貨物

### (1) 地方運輸局等別輸送状況

全国の一般貨物トラック事業者（本月の回答事業者 753 社／調査対象事業者数 987 社）の輸送量は、前月比 89.9%、前年同月比 100.9%であった。

	全 国	北海道	東 北	関 東	北 陸 信 越	中 部	近 畿	中 国	四 国	九 州	沖 縄
前年同月比	100.9 %	101.3 %	100.0 %	104.4 %	106.9 %	96.9 %	104.4 %	96.9 %	101.3 %	101.2 %	86.7 %
前 月 比	89.9 %	95.9 %	91.0 %	90.0 %	85.3 %	88.4 %	86.8 %	87.5 %	92.3 %	84.3 %	81.1 %

### (2) 地方運輸局等別管内輸送状況（運輸局等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 95.9%、対前年同月比 101.3%であった。品目別では、建設関連の需要増により「工業用非金属鉱物」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「石炭」が、建設関連の需要減により「砂利・砂・石材」が、季節的需要減により「野菜・果物」及び「動植物性飼・肥料」が、また、「木材」、「鉄鋼」、「機械」、「セメント」、「食料工業品」及び「日用品」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>
東北	<p>本月の輸送については、対前月比 91.0%、対前年同月比 100.0%であった。品目別では、建設関連の需要減及び工場・生産地からの貨物減により「その他の製造工業品」が、景気の影響による貨物減により「食料工業品」が、また、「穀物」、「野菜・果物」、「砂利・砂・石材」、「非鉄金属」、「紙・パルプ」、「日用品」及び「取り合せ品」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、次月は横ばい、以降は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 90.0%、対前年同月比 104.4%であった。今後の輸送見通しについては、次月及び以降とも減少傾向が予想される。</p>
北陸信越	<p>本月の輸送については、対前月比 85.3%、対前年同月比 106.9%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」及び「食料工業品」が、また、「木材」、「非鉄金属」、「機械」及び「揮発油」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>
中部	<p>本月の輸送については、対前月比 88.4%、対前年同月比 96.9%であった。品目別では、「鉄鋼」及び「その他の窯業品」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、次月は横ばい、以降は増加傾向が予想される。</p>
近畿	<p>本月の輸送については、対前月比 86.8%、対前年同月比 104.4%であった。品目別では、「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。今後の輸送見通しについては、次月は減少傾向、以降は増加傾向が予想される。</p>
中国	<p>本月の輸送については、対前月比 87.5%、対前年同月比 96.9%であった。品目別では、天候の影響による貨物減により「野菜・果物」及び「砂利・砂・石材」が、景気の影響による貨物減により「食料工業品」が、また、「水産品」及び「取り合せ品」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>
四国	<p>本月の輸送については、対前月比 92.3%、対前年同月比 101.3%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、また、「セメント」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、工場・生産地からの貨物減により「鉄鋼」が、また、「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>
九州	<p>本月の輸送については、対前月比 84.3%、対前年同月比 101.2%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」の輸送量が増加したと回答する事業者があった。一方、工場・生産地からの貨物減により「セメント」が、また、「水産品」、「木材」、「鉄鋼」、「金属製品」、「紙・パルプ」、「食料工業品」、「日用品」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 81.1%、対前年同月比 86.7%であった。品目別では、商社・問屋からの貨物減により「機械」、「紙・パルプ」及び「金属くず」が、また、「畜産品」及び「輸送用容器」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) 地方運輸局等別、品目別増減状況（対前月）

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			越							計
1. 穀物	増							1		1		2
	減		2					1		2		5
2. 野菜・果物	増		1						2	4		7
	減	4	3		1			2	3	4		17
3. その他の農産品	増							1		1		2
	減	1										1
4. 畜産品	増											
	減		1	1						1	1	4
5. 水産品	増	1										1
	減	2	1			1		2		3		9
6. 木材	増	1						2				3
	減	3			2			3		3		11
7. 薪炭	増											
	減											
8. 石炭	増											
	減	3	1									4
9. 金属鉱物	増											
	減		1									1
10. 砂利・砂・石材	増								4	5		9
	減	5	4					2		3		14
11. 工業用非金属鉱物	増	2	1	1		1			1			6
	減									1		1
12. 鉄鋼	増				1							1
	減	3				2			4	4		13
13. 非鉄金属	増											
	減	1	2		2		1					6
14. 金属製品	増		1			1			1	1		4
	減		1		1	1		1	2	3		9
15. 機械	増						2	1	2	4		9
	減	2		1	4	1	2	1	1	5	1	18
16. セメント	増							2	2	1		5
	減	5	1	1		1		3		6		17
17. その他の窯業品	増								1	1		2
	減				1	2	1			1		5

品目		運輸局		北	東	関	北	中	近	中	四	九	沖	全	
		海	道	海	道	東	陸	部	畿	国	国	州	縄	国	計
18.	揮 発 油	増			2	1						1			4
		減	1		1			2				1			5
19.	そ の 他 の 石 油 製 品	増		2	1		1					1			5
		減	1		2		2					2			7
20.	コ ー ク ス ・ そ の 他 の 石 炭 製 品	増													
		減									1				1
21.	化 学 薬 品	増									1				1
		減					1								1
22.	化 学 肥 料	増										1			1
		減	1												1
23.	そ の 他 の 化 学 工 業 品	増	1								1				2
		減					3			1					4
24.	紙 ・ パ ル プ	増							1	2					3
		減			3		1			2	2	3	1		12
25.	織 維 工 業 品	増			1										1
		減			1			1			1				3
26.	食 料 工 業 品	増			1				3	1	3	2			10
		減	2		4		4	1	1	9	2	9			32
27.	日 用 品	増							1	1	1	1	1		5
		減	2		2			1	2			4	1		12
28.	そ の 他 の 製 造 工 業 品	増					1	1		1		3			6
		減			4		1	2		2		2			11
29.	金 属 く ず	増													
		減											1		1
30.	そ の 他 の く ず も の	増			1						1				2
		減													
31.	動 植 物 性 飼 ・ 肥 料	増										1			1
		減	4				1			1	1	1			8
32.	廃 棄 物	増	1		1										2
		減			1						1	2			4
33.	輸 送 用 容 器	増										1			1
		減			1							1	1		3
34.	取 り 合 せ 品	増													
		減			6					2		1			9
35.	そ の 他	増	14		4				1	3	1	1			24
		減	2		3	3			1	4	3	4			20

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）  
03-5253-8347（直通）  
FAX：03-5253-1567  
担当：関根、福富（内線 28-734）