

令和5年7月28日
総合政策局情報政策課
交通経済統計調査室

航空輸送統計速報

(令和5年5月分)

1. 国内定期航空

5月分の国内定期航空の旅客輸送量は、8,840千人、8,301,987千人キロ、貨物輸送量は、42,443(50,433)トン、46,928(55,543)千トンキロであった。

(1) 旅客輸送は、人ベースで、前年同月比39.2%増〔2019年同月比2.2%減〕となっており、人キロベースでは、前年同月比39.1%増〔2019年同月比0.2%減〕であった。

なお、座席利用率は、73.4%であった。

(2) 貨物輸送は、トンベースで、前年同月比5.8%増(5.9%増)〔2019年同月比30.6%減(26.8%減)〕となっており、トンキロベースでは、前年同月比4.2%増(4.4%増)〔2019年同月比29.0%減(25.0%減)〕であった。

なお、重量利用率は、51.3%であった。

(注) 1. 貨物輸送の()内は、超過手荷物、郵便物を含む数値である。

2. 国内定期航空輸送実績には、コミューター航空輸送実績が含まれている。

2. 国際航空

5月分の国際航空輸送の旅客輸送量は、1,276千人、6,806,458千人キロ、貨物輸送量は、113,364(117,620)トン、652,960(672,303)千トンキロであった。

(1) 旅客輸送は、人ベースで、前年同月比164.7%増〔2019年同月比35.0%減〕となっており、人キロベースでは、前年同月比120.2%増〔2019年同月比20.9%減〕であった。

なお、座席利用率は、75.7%であった。

(2) 貨物輸送は、トンベースで、前年同月比10.1%減(8.8%減)〔2019年同月比4.6%減(6.5%減)〕となっており、トンキロベースでは、前年同月比12.6%減(12.0%減)〔2019年同月比2.4%減(3.9%減)〕であった。

なお、重量利用率は、66.2%であった。

(注) 貨物輸送の()内は、超過手荷物、郵便物を含む数値である。

※ 本統計における国際航空輸送実績は、本邦航空運送事業者による運航のみを対象として集計したものである。

外国の航空運送事業者分も含めたものとしては、東京航空局及び大阪航空局作成の「管内空港の利用概況集計表(速報値)」により、国内の各空港別の旅客数及び貨物量が集計・公表されている。

※ 本統計の確報値は、追って公表される「航空輸送統計年報」を参照されたい。

お問い合わせ先：

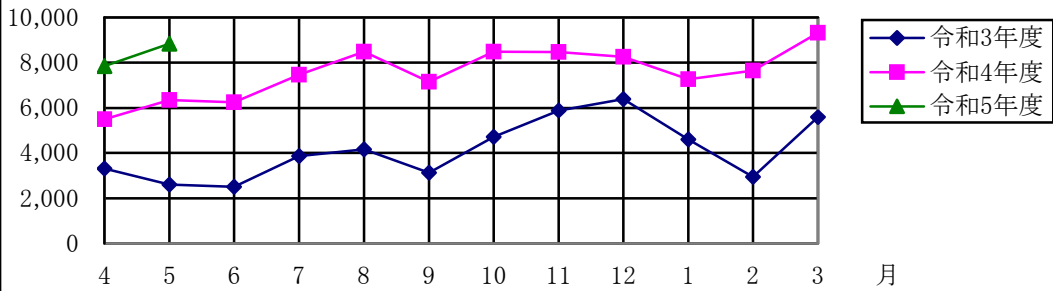
国土交通省総合政策局情報政策課交通経済統計調査室

電話：代表 03-5253-8111 直通 03-5253-8346

担当：田中(内線：28-721)

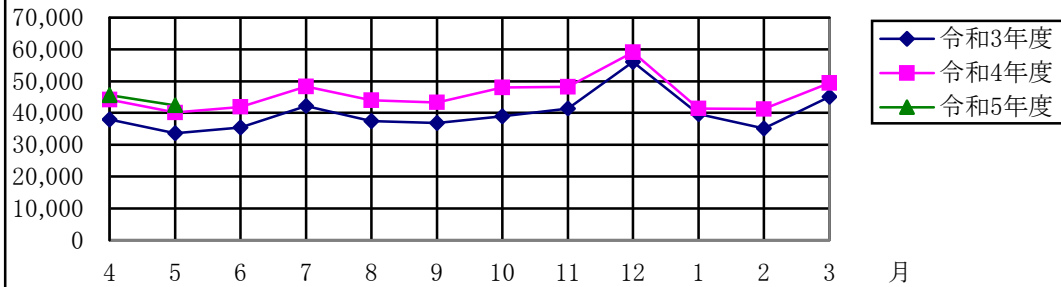
国内定期旅客輸送量

単位:千人



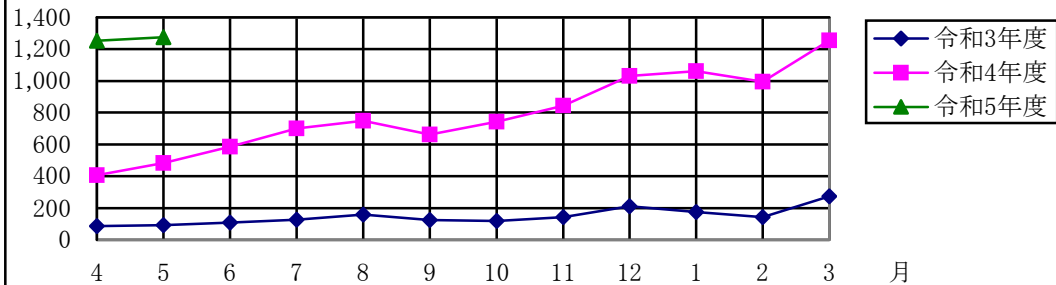
国内定期貨物輸送量

単位:トン



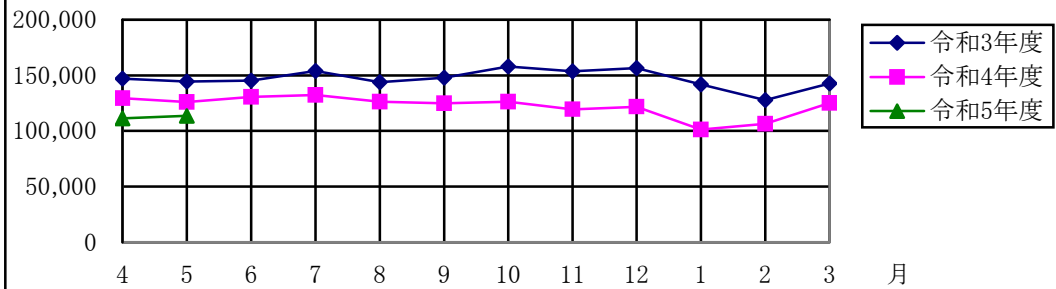
国際旅客輸送量

単位:千人



国際貨物輸送量

単位:トン



3-1. 輸送実績表

区分		運航区分	国内				国際	
		運航形態	定期			その他		
			計	幹線	ローカル			
運航回数			73,688	19,888	53,800	96	9,202	
運航キロメートル			61,010,169	20,810,859	40,199,310	70,814	46,014,911	
運航時間(時間:分)			107,066:39	35,806:07	71,260:32	129:50	62,649:31	
旅客	輸送人数(人)		8,840,188	3,665,903	5,174,285	6,290	1,276,340	
	人キロ(千)		8,301,987	3,865,688	4,436,299	5,241	6,806,458	
	座席キロ(千)		11,317,208	5,116,439	6,200,769	8,329	8,988,738	
	座席利用率(%)		73.4	75.6	71.5	62.9	75.7	
貨物	輸送重量	貨物(kg)	42,442,565	32,001,328	10,441,237	138,117	113,363,511	
		超過手荷物(kg)	4,038,539	2,459,782	1,578,757	8	1,587,385	
		郵便物(kg)	3,951,594	2,416,982	1,534,612	604	2,669,376	
		計(kg)	50,432,698	36,878,092	13,554,606	138,729	117,620,272	
	トンキロ	旅客(千)		622,649	289,927	332,722	393	636,084
		貨物(千)		46,928	37,028	9,900	106	652,960
		超過手荷物(千)		4,713	2,939	1,775	0	3,768
		郵便物(千)		3,901	2,572	1,329	0	15,575
		計(千)		678,192	332,465	345,726	499	1,308,387
	利用可能トンキロ(千)			1,322,611	628,750	693,861	819	1,975,602
	重量利用率(%)			51.3	52.9	49.8	60.9	66.2

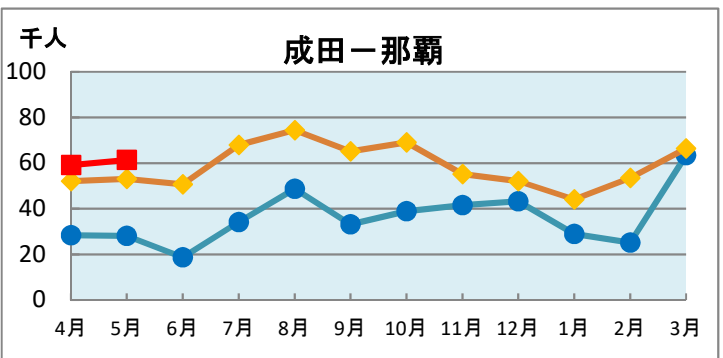
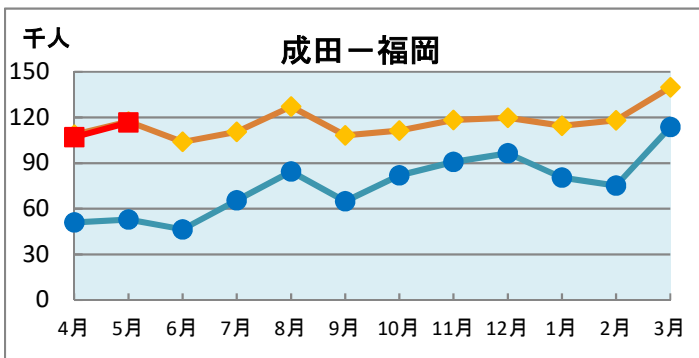
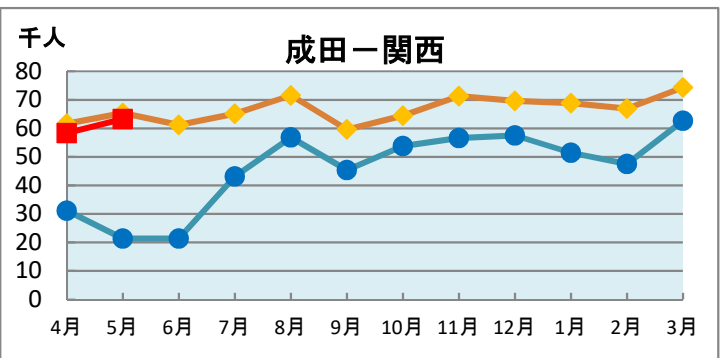
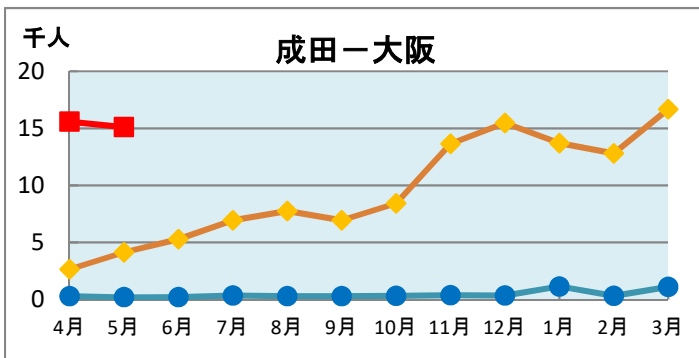
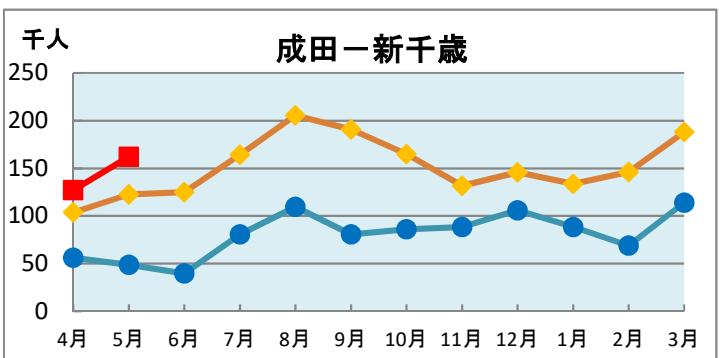
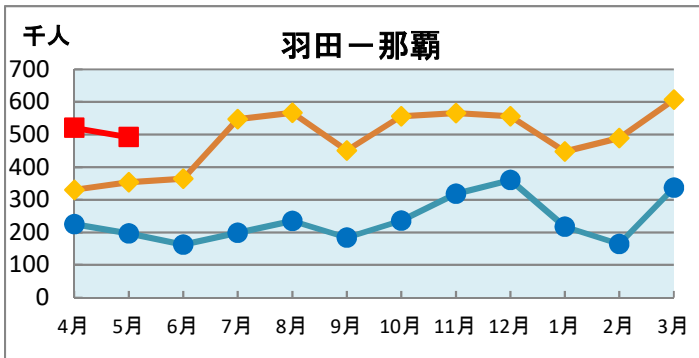
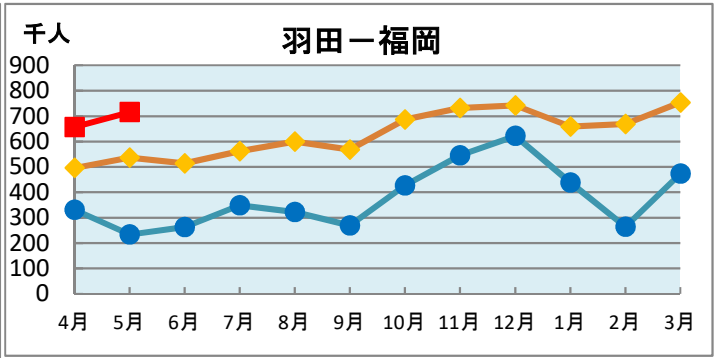
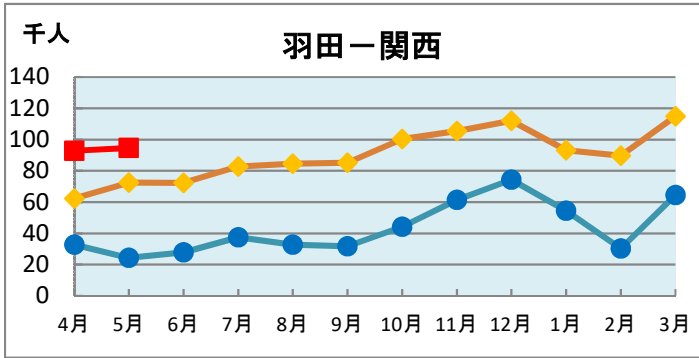
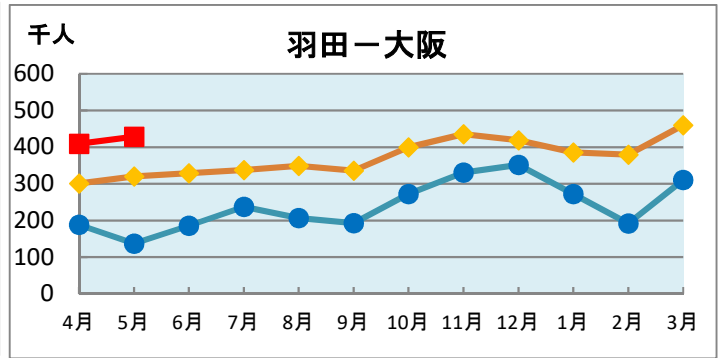
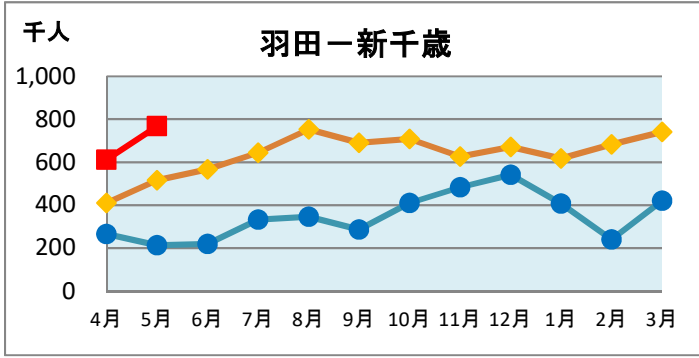
3-2. 国内定期路線旅客／貨物輸送実績

区分	路線	旅客数(人)		貨物重量(kg)	
			前年同月比		前年同月比
幹線	東京(羽田)－新千歳	767,571	148.7	7,784,296	124.5
	東京(羽田)－大阪	428,362	133.6	3,039,233	96.8
	東京(羽田)－関西	94,641	130.7	454,270	484.3
	東京(羽田)－福岡	715,565	133.2	7,346,856	101.6
	東京(羽田)－沖縄(那覇)	491,870	138.9	8,829,511	98.6
	東京(成田)－新千歳	162,033	132.0	13,113	58.6
	東京(成田)－大阪	15,102	366.4	78	36.3
	東京(成田)－関西	63,273	96.8	5,487	皆増
	東京(成田)－福岡	116,640	99.5	35,012	87.5
	東京(成田)－沖縄(那覇)	61,339	115.6	56,286	99.2
	大阪－新千歳	104,131	145.3	337,927	91.5
	大阪－福岡	48,255	105.9	107,607	49.8
	大阪－沖縄(那覇)	95,168	130.5	2,502,587	94.4
	関西－新千歳	117,959	170.7	23,805	160.0
	関西－福岡	39,309	140.4	0	0.0
	関西－沖縄(那覇)	114,757	159.1	262,066	207.1
	福岡－新千歳	57,304	141.1	333,321	51.3
	福岡－沖縄(那覇)	162,457	141.1	869,873	134.5
	新千歳－沖縄(那覇)	10,167	129.4	0	0.0
		計	3,665,903	136.5	32,001,328
ローカル線	東京(羽田)－鹿児島	212,405	148.9	1,107,345	100.3
	東京(羽田)－熊本	169,881	147.0	505,633	115.0
	東京(羽田)－広島	152,186	135.3	341,178	101.2
	東京(羽田)－長崎	143,524	144.7	497,022	196.8
	中部－新千歳	121,798	126.9	132,697	86.5
	東京(羽田)－松山	134,796	163.9	262,579	97.2
	中部－沖縄(那覇)	104,046	147.8	386,840	108.7
	その他のローカル線	4,135,649	140.4	7,207,943	107.1
	計	5,174,285	141.2	10,441,237	108.3
	合計	8,840,188	139.2	42,442,565	105.8

- (注) 1. 貨物重量には、超過手荷物・郵便物は含まない。
 2. 国内定期路線の幹線とは、新千歳、東京(羽田)、東京(成田)、大阪、関西、福岡、沖縄(那覇)の7空港を相互に結ぶ路線である。
 3. ローカル線については、令和4年度輸送実績(旅客)による国内定期路線の上位7路線を抽出した。

幹線における旅客数の推移

凡例: ● 令和3年度(2021年度)、◆ 令和4年度(2022年度)、■ 令和5年度(2023年度)



3-3. 国際線方面別旅客／貨物輸送実績

方面	旅客数(人)		貨物重量(kg)		備考
		前年同月比		前年同月比	
中国	90,028	684.2	26,380,091	112.4	中国路線
韓国	113,477	2484.7	2,503,862	147.1	韓国路線
その他アジア	592,166	241.5	38,089,638	79.3	※その他アジアとは、中国、韓国以外の路線。 台湾はその他アジアに含む。
米大陸	267,828	175.8	32,160,513	76.9	※米大陸とは、西海岸、東海岸、内陸部、アラスカ、カナダ、ブラジル等の路線。
太平洋	94,142	408.5	3,243,651	158.8	※太平洋とは、ハワイ、グアム等の路線。
ヨーロッパ	88,252	267.6	9,514,994	125.9	※ヨーロッパとは、英国、ドイツ、ロシア等の路線。
オセアニア	30,447	277.4	1,470,762	106.2	※オセアニアとは、オーストラリア、ニュージーランド等の路線。
合計	1,276,340	264.7	113,363,511	89.9	

- (注) 1. 国際線輸送実績については、本邦の国際航空運送事業者の運航による輸送実績を7方面（※備考欄参照）に区分、集計した。
2. 貨物重量には、超過手荷物・郵便物は含まない。

4. 燃料消費量

(単位 キロリットル)

油種	国内		国際		小計	無償	合計
	国内定期	その他	国内給油	国外給油			
ジェット燃料油	336,163	1,894	211,308	221,007	770,372	1,968	772,340
航空ガソリン	-	398	-	-	398	205	603
計	336,163	2,292	211,308	221,007	770,770	2,173	772,943

(注) 国内航空運送事業、国際航空運送事業及び航空機使用事業の実績である。

5. 航空機使用事業等の稼働実績

(単位 時:分)

種別 使用機	航空機使用事業		遊覧		貸切		合計	
		前年同月比		前年同月比		前年同月比		前年同月比
飛行機	4,190:57	93.4	31:30	99.7	264:31	107.3	4,486:58	94.2
ヘリコプター	3,079:24	80.7	450:55	125.8	1,968:39	105.0	5,498:58	90.9
合計	7,270:21	87.6	482:25	123.7	2,233:10	105.3	9,985:56	92.3

6. 航空輸送量推移表 (年度)

1) 国内定期

年月	項目	旅 客				貨 物		
		旅客数(千人)	人キロ(百万)	座席キロ(百万)	座席利用率(%)	重量(トン)	トンキロ(千)	
	平成27年度(2015年度)	96,059	88,214	129,719	68.0	918,033	958,747	
	平成28年度(2016年度)	98,124	90,576	129,445	70.0	909,426	959,635	
	平成29年度(2017年度)	102,119	94,427	130,282	72.5	904,327	969,469	
	平成30年度(2018年度)	103,903	96,171	131,600	73.1	823,357	880,896	
	令和元年度(2019年度)	101,873	94,490	133,364	70.9	781,345	834,765	
	令和2年度(2020年度)	33,768	31,543	68,793	45.9	428,032	463,969	
	令和3年度(2021年度)	49,695	46,658	92,479	50.5	479,889	527,730	
	令和4年度(2022年度)	90,662	86,382	129,753	66.6	549,556	599,286	
令和4年(2022)	5月	6,351(143.6)	5,967(138.5)	10,479(72.6)	56.9	40,109(19.3)	45,031(18.4)	
	6月	6,247(149.7)	5,909(156.1)	10,047(79.4)	58.8	41,975(18.6)	46,240(17.3)	
	7月	7,465(93.1)	7,262(100.6)	11,382(61.9)	63.8	48,345(14.4)	53,882(14.0)	
	8月	8,485(103.8)	8,228(104.9)	11,937(40.5)	68.9	44,010(17.6)	48,278(16.9)	
	9月	7,159(129.0)	6,842(131.5)	10,587(51.9)	64.6	43,353(17.6)	46,623(16.6)	
	10月	8,483(80.0)	8,112(84.5)	11,412(53.8)	71.1	48,047(23.5)	51,289(22.6)	
	11月	8,479(44.0)	7,973(46.0)	10,839(26.0)	73.6	48,245(16.4)	51,889(14.8)	
	12月	8,265(29.4)	7,833(31.4)	11,395(15.0)	68.7	59,099(5.3)	63,776(3.6)	
	令和5年(2023)	1月	7,266(57.9)	6,881(61.7)	11,031(13.5)	62.4	41,470(4.7)	44,414(4.5)
		2月	7,659(160.3)	7,307(168.2)	9,967(53.6)	73.3	41,225(17.3)	44,312(15.9)
		3月	9,315(66.9)	8,890(67.3)	11,311(23.9)	78.6	49,461(9.5)	54,054(7.8)
		4月	7,849(43.0)	7,473(44.3)	10,832(15.7)	69.0	45,654(3.3)	50,782(2.6)
5月		8,840(39.2)	8,302(39.1)	11,317(8.0)	73.4	42,443(5.8)	46,928(4.2)	

2) 国 際

年月	項目	旅 客				貨 物		
		旅客数(千人)	人キロ(百万)	座席キロ(百万)	座席利用率(%)	重量(トン)	トンキロ(千)	
	平成27年度(2015年度)	18,852	84,770	109,758	77.2	1,386,118	7,807,357	
	平成28年度(2016年度)	21,054	92,559	118,307	78.2	1,603,172	8,777,305	
	平成29年度(2017年度)	22,387	98,805	125,119	79.0	1,763,226	9,828,688	
	平成30年度(2018年度)	23,396	102,841	129,469	79.4	1,446,565	7,889,818	
	令和元年度(2019年度)	21,434	98,602	131,464	75.0	1,459,081	8,207,700	
	令和2年度(2020年度)	798	5,106	26,816	19.0	1,358,562	7,698,273	
	令和3年度(2021年度)	1,761	11,712	45,157	25.9	1,763,893	10,434,043	
	令和4年度(2022年度)	9,514	57,025	79,658	71.6	1,471,049	8,539,084	
令和4年(2022)	5月	482(416.1)	3,091(396.1)	4,692(38.1)	65.9	126,042(-12.8)	747,234(-12.0)	
	6月	585(437.6)	3,879(416.0)	5,181(57.6)	74.9	130,753(-10.0)	758,844(-10.1)	
	7月	700(453.3)	4,619(418.0)	6,127(70.9)	75.4	132,387(-14.0)	765,707(-15.0)	
	8月	748(371.7)	4,826(341.2)	6,670(86.0)	72.4	126,548(-12.0)	736,433(-13.1)	
	9月	662(434.7)	4,244(422.5)	6,219(73.3)	68.2	124,923(-15.5)	720,716(-18.1)	
	10月	743(521.6)	4,648(487.8)	6,796(78.0)	68.4	126,547(-20.0)	740,328(-22.2)	
	11月	845(491.5)	5,039(429.1)	7,302(85.1)	69.0	119,473(-22.3)	689,930(-24.5)	
	12月	1,031(389.1)	5,983(316.7)	8,027(86.2)	74.5	121,856(-22.2)	688,891(-24.3)	
	令和5年(2023)	1月	1,062(503.8)	5,927(399.6)	8,204(95.2)	72.2	101,246(-28.6)	587,070(-29.7)
		2月	996(603.4)	5,347(497.2)	7,463(92.7)	71.6	106,229(-17.0)	609,883(-23.1)
		3月	1,255(358.1)	6,922(300.8)	8,545(102.3)	81.0	125,371(-12.2)	717,208(-15.1)
		4月	1,253(208.6)	6,700(168.1)	8,834(99.3)	75.8	111,103(-14.3)	642,933(-17.2)
5月		1,276(164.7)	6,806(120.2)	8,989(91.6)	75.7	113,364(-10.1)	652,960(-12.6)	

- (注) 1. 貨物には超過手荷物及び郵便物を含まない。
 2. () 内は、対前年の増減率。

(参考) 航空輸送 2019年同月比の推移

