

令和5年度 小松空港利用状況

2023/9/30 現在

1 旅客

(1)国内線

(単位:人)

	令和5年度				令和4年度				対前年度比		備考
	9月分	9月利用率	累計	利用率%	9月分	9月利用率	同月末累計	利用率%	9月分	累計	
東京便	78,814	71.1	473,982	71.1	66,586	57.9	368,956	57.3	+18.4%	+28.5%	
札幌便	10,244	88.0	56,338	79.8	7,588	65.3	38,052	53.5	+35.0%	+48.1%	
福岡便	14,160	79.7	82,004	77.4	10,394	63.3	59,633	59.1	+36.2%	+37.5%	
仙台便	0	-	0	-	0	-	0	-	-	-	休止
那覇便	5,585	56.4	39,413	67.7	4,665	50.5	25,984	48.3	+19.7%	+51.7%	
成田便	0	-	0	-	0	-	0	-	-	-	休止
国内チャーター便	164	86.3	1,970	83.1	444	52.9	1,768	55.4	▲63.1%	+11.4%	
合計	108,967	72.5	653,707	72.4	89,677	58.5	494,393	56.6	+21.5%	+32.2%	

(2)国際線

(単位:人)

		令和5年度				令和4年度				対前年度比		備考
		9月分	9月利用率	累計	利用率%	9月分	9月利用率	同月末累計	利用率%	9月分	累計	
定期便	ソウル便	0	-	0	-	0	-	0	-	-	-	H25.10~ 週4-3便 H26.3~ 週3-4便 H27.2~ 週4-3便 H27.7 全便運休 R1.9.29~11.16全便運休 R2.3.6~ 全便運休
	上海便	0	-	0	-	0	-	0	-	-	-	H20.4~ 週3-4便 R1.7.13~9.28 週5便 R1.10.27~ 週6便 R2.2.9~ 週2便 R2.2.16~ 週1便 R2.3.3~ 全便運休
	台北便	8,875	63.8	55,058	68.5	0	-	0	-	-	-	H24.9~週4-5便 H24.10~週5-7便 H27.12~週7-5便(期間減便) H28.4.15~5.31毎日運航 H28.10.10~毎日運航 H29.6.3~週7-5便 H30.1 タイガ-17台湾就航(木・日)により、デイリー化 R2.2.26~ エバー航空全便運休 R2.3.1~4.30 タイガ-17台湾全便運休 R2.3.1~ エバー航空1便復便 R2.3.12~ エバー航空全便運休 R5.4.1~ エバー航空デイリーで再開 R5.7.2~ タイガ-17台湾週2便再開
	香港便	0	-	0	-	0	-	0	-	-	-	H31.4~10 週2便
	定期便計	8,875	63.8	55,058	68.5	0	-	0	-	-	-	
	チャーター便	便数	0.5	0.5	0.5	0	0	0	0	-	-	※便数は往復換算
	利用者数	137	137	137	0	0	0	0	-	-		
	行き先	韓国										
	利用者数合計	9,012		55,195		0	0		-	-		

※利用者数は出発・到着の計

(3)総利用者数(国内線+国際線)

(単位:人)

	令和5年度		令和4年度		対前年度比	
	9月分	累計	9月分	同月末累計	9月分	累計
総利用者数	117,979	708,902	89,677	494,393	+31.6%	+43.4%

2 国際貨物

総取扱量

(単位:トン)

	令和5年度		令和4年度		対前年度比	
	9月分	累計	9月分	同月末累計	9月分	累計
輸出 計	277	1,497	128	821	+115.6%	+82.4%
輸入 計	367	1,705	230	1,685	+59.5%	+1.2%
総計	644	3,202	358	2,505	+79.6%	+27.8%

貨物取扱量はトン単位で四捨五入しているため、合計が一致しないことがある。

○カーゴックス便(貨物専用機での輸送)

【輸出】自動車部品、医薬品(臨床検査薬)、電子機器・部品等、【輸入】乳製品(チーズ等)、医薬品(免疫血清等)、機械設備・部品等

○シルクウェイ・ウエスト・エアラインズ(貨物専用機での輸送)

【輸出】工場用設備、自動車部品等、【輸入】医療機器、電子機器、化学品等

○上海便(旅客機の貨物スペースを活用した輸送)

【輸入】衣類、服飾品、雑貨類等

○ソウル便(旅客機の貨物スペースを活用した輸送)

【輸入】シリコンウェア、プラスチック製品等

○台北便(旅客機の貨物スペースを活用した輸送)

【輸出】生鮮品、機械部品、電子部品、【輸入】機械部品、電子部品等