

のと里山空港の利用状況

■ 利用状況の推移【表中の()は1月末】

単位：席

区分	利用者	搭乗率	地元		首都圏等	
			利用者	構成比	利用者	構成比
1年目 H15.7.7～	151,015	79.5%	56,242	37.2%	94,773	62.8%
2年目 H16.7.7～	155,623	64.6%	52,395	33.7%	103,228	66.3%
3年目 H17.7.7～	160,052	66.5%	48,991	30.6%	111,061	69.4%
4年目 H18.7.7～	156,945	65.1%	45,384	28.9%	111,561	71.1%
5年目 H19.7.7～	158,558	65.4%	36,039	22.7%	122,519	77.3%
6年目 H20.7.7～	150,365 (87,683)	62.3% (63.5%)	32,127 (18,937)	21.4% (21.6%)	118,238 (68,746)	78.6% (78.4%)
7年目 H21.7.7～	149,010 (83,622)	62.3% (60.9%)	33,426 (19,007)	22.4% (22.7%)	115,584 (64,615)	77.6% (77.3%)
8年目 H22.7.7～	132,698 (81,753)	55.8% (59.4%)	30,932 (18,529)	23.3% (22.7%)	101,766 (63,224)	76.7% (77.3%)
9年目 H23.7.7～	149,117 (86,643)	62.0% (62.7%)	32,526 (17,597)	21.8% (20.3%)	116,591 (69,046)	78.2% (79.7%)
10年目 H24.7.7～	150,542 (86,188)	63.2% (63.5%)	35,041 (19,852)	23.3% (23.0%)	115,501 (66,336)	76.7% (77.0%)
11年目 H25.7.7～	147,129 (88,526)	62.7% (65.7%)	33,356 (19,181)	22.7% (21.7%)	113,773 (69,345)	77.3% (78.3%)
12年目 H26.7.7～	150,712 (85,769)	63.6% (63.8%)	31,428 (18,307)	20.9% (21.3%)	119,284 (67,462)	79.1% (78.7%)
13年目 H27.7.7～	152,834 (84,630)	63.7% (61.9%)	29,622 (17,702)	19.4% (20.9%)	123,212 (66,928)	80.6% (79.1%)
14年目 H28.7.7～	157,611 (89,630)	65.6% (65.3%)	28,319 (15,968)	18.0% (17.8%)	129,292 (73,662)	82.0% (82.2%)
15年目 H29.7.7～	162,903 (95,648)	69.2% (71.5%)	26,720 (15,171)	16.4% (15.9%)	136,183 (80,477)	83.6% (84.1%)
16年目 H30.7.7～	169,840 (98,822)	71.2% (72.3%)	25,884 (14,616)	15.2% (14.8%)	143,956 (84,206)	84.8% (85.2%)
17年目 R1.7.7～	120,068 (98,910)	61.8% (73.9%)	17,471 (15,280)	14.6% (15.4%)	102,597 (83,630)	85.4% (84.6%)
18年目 R2.7.7～	31,012 (23,512)	32.8% (36.3%)	2,365 (1,684)	7.6% (7.2%)	28,647 (21,828)	92.4% (92.8%)
19年目 R3.7.7～	61,196 (31,903)	36.8% (38.1%)	5,808 (2,672)	9.5% (8.4%)	55,388 (29,231)	90.5% (91.6%)
20年目 R4.7.7～	(66,439)	(53.3%)	(9,044)	(13.6%)	(57,395)	(86.4%)

※8年目は東日本大震災、17～19年目は新型コロナウイルスの影響により搭乗率保証制度の適用を除外

対前年比
34,536席
(108.3%)

対前年比
15.2ポイント

対前年比
6,372席
(238.5%)

対前年比
28,164席
(96.3%)

■ 月別利用状況 17年目・18年目・19年目・20年目

