

해외여행 트렌드 분석 시리즈

통계 데이터를 활용한 해외여행 트렌드 분석

2025 eMFORCE DATA Strategy Office



목차 및 데이터 설명



• 본 보고서는 **3가지 종류**의 여행 관련 데이터를 활용해 정리한 내용으로 각 집계 방식에 따라 약간의 편차는 존재하나 **대체로 동일한 경향성**을 보여주고 있어 다각도로 활용

Part 01 한국관광통계 데이터 활용

통계청 사이트에서 제공하는 데이터로

2003년부터 2024년까지의 해외여행객 추이 및 분포를 확인

Part 02 출입국외국인정책 통계월보 데이터 활용

법무부(www.moj.go.kr)에서 제공하는 데이터로 국내 여행객들의 해외 방문 국가 정보를 탐색

Part 03 항공통계 데이터 활용

항공정보포털시스템(www.airportal.go.kr)에서 제공하는 데이터로 2009년부터 2024년까지 최근 16년 간의 항공사 이용 현황 확인

Part 04 정리

Part 01

한국관광통계 데이터 활용

통계청에서 제공하는 「한국관광통계」(한국관광공사) 데이터를 활용해 2003년부터 2024년까지 최근 22년 간의 해외여행객 추이 및 분포를 확인

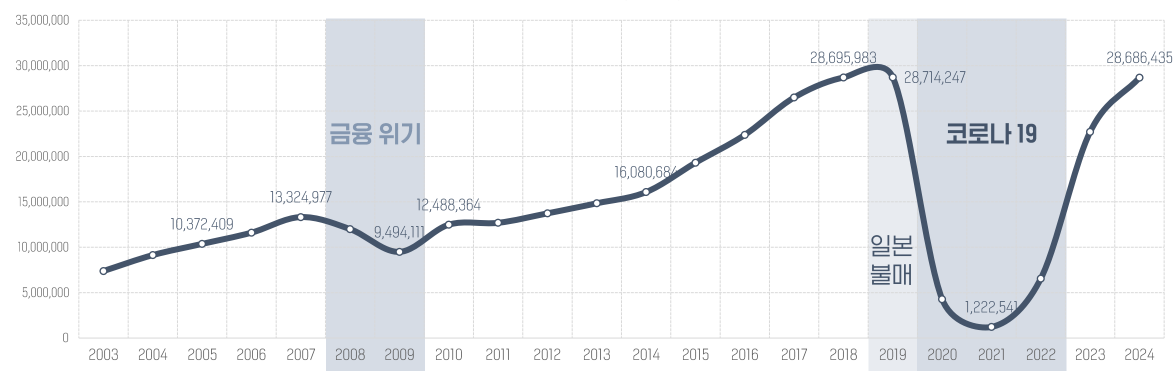
2019년의 '**일본 불매 운동**', 2020~2022년까지의 '**코로나**' 영향 등으로 억눌렸던 해외여행 2024년 들어 코로나 이전인 2018년 수준으로 회복 (2018년 대비 99.9% 수준)



- 통계청에서 제공하는「한국관광통계」자료에 따르면 2024년 해외여행객은 2,868만 명 규모
- 2019년에는 1위 여행 국가인 일본에 대한 **불매 운동**이 거세지며 타격을 받았고 2020년부터 연이은 악재로 **코로나** 이슈가 터지면서 3~4년 간 해외여행 시장 침체

해외여행 연간 이용객 추이

→해외여행객수(단위:명)



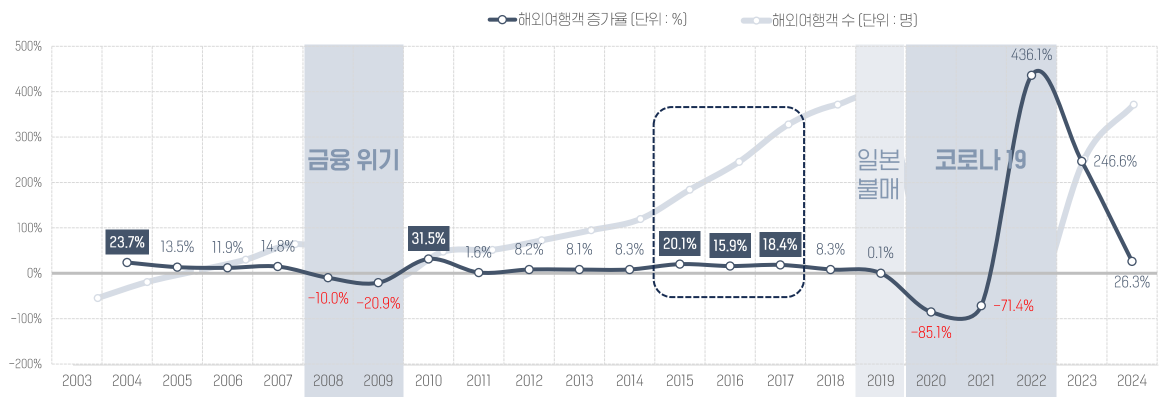
*출처 : 통계청 (「한국관광통계 , 한국관광공사)



2018년까지 해외여행객 **연간 증가율**을 보면 크게는 20~30%, 작게는 10% 내외씩 증가했으며 특히 2015~2017년 사이에 한 차례 큰 폭으로 증가

- 2015년부터 **상대적 원화 강세**로 인한 해외여행 비용 부담 완화와 **경제 회복에 따른 소비 심리 개선**이 큰 영향을 미쳤고 또한 해당 시기에 **저비용항공사(**LCC, Low-Cost Carrier)들이 국제 노선을 대폭 확대하며 해외여행 시장 총체적 견인
- 2008년 금융 위기와 2020년 코로나 시기에는 큰 폭으로 감소

해외여행 이용객 연간 증가율 추이



*출처 : 통계청 [「한국관광통계 , 한국관광공사]

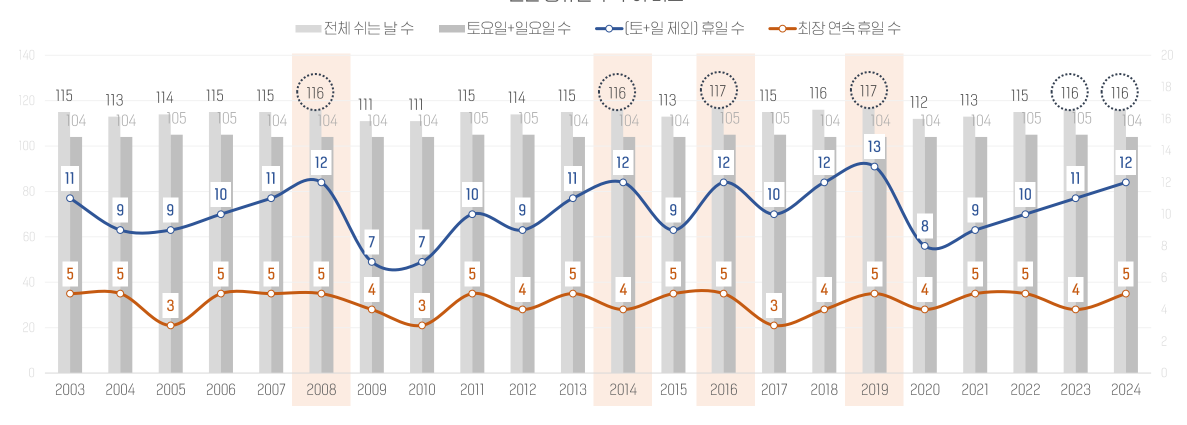


해외여행객 감소는 경제 위기 등 사회적 요인에 영향을 받는 것으로 보이는데, 그럼 반대로, 해외여행객 증가에 영향을 미치는 요인은 무엇이 있을까?



해외여행객 추이 증가에 영향을 미쳤을 것으로 기대되는 "쉬는 날" 차이를 점검 연간 전체 휴일 수 / 주말 일 수 / 주말 제외 휴일 수 / 최장 연속 휴일 수 등을 비교한 결과 2009년, 2010년, 2020년 등을 제외하면 전체 휴일은 대체로 115일 내외로 큰 차이 없었으며 최장 연속 휴일 수 역시 5일 내외로 큰 차이를 보이지 않음

연간 공휴일 수 추이 비교

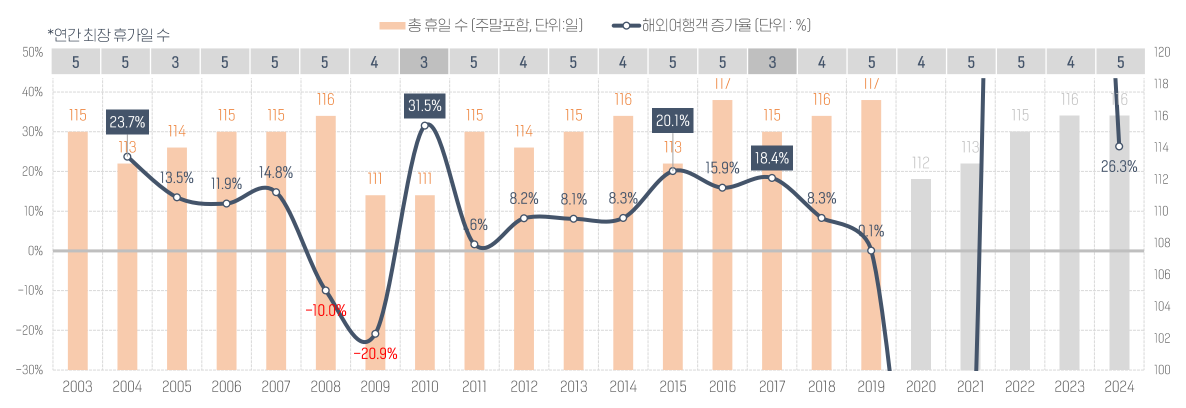




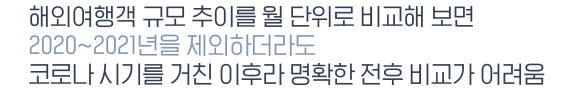
연간 휴일 수를 해외여행객 증가율과 비교해 본 결과 해당 연도에 쉬는 날이 많다고 해서, 혹은 황금연휴가 있다고 해서 반드시 해외여행을 더 많이 간다고 보기에는 다소 애매한..

• 황금연휴가 있는 시기에 해외여행객이 몰릴수는 있겠지만, 전체 기간을 고려하면 해외여행은 사회적 분위기나 소비 심리와 더 밀접한 관계일 것으로 판단

연간 해외여행 이용객 증가율 추이



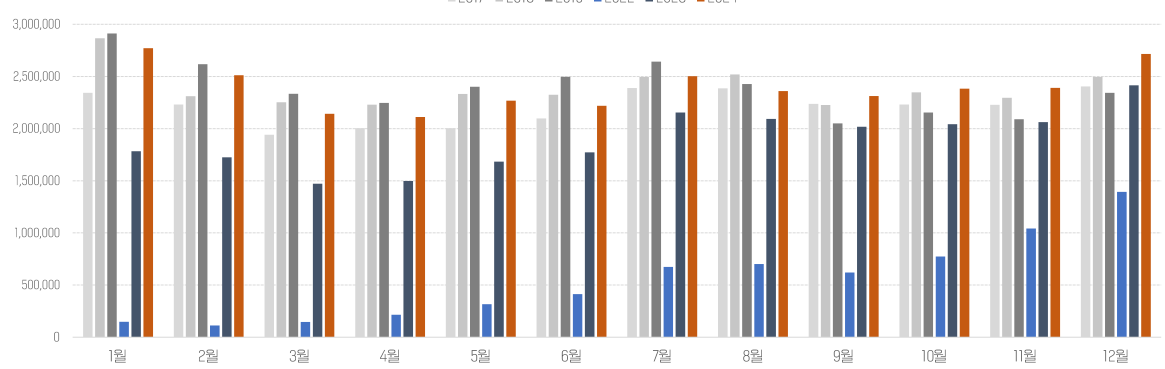
*출처:통계청(「한국관광통계」, 한국관광공사)





[2020~2021 제외] 2017~2024 월별 해외여행객 규모 추이 비교



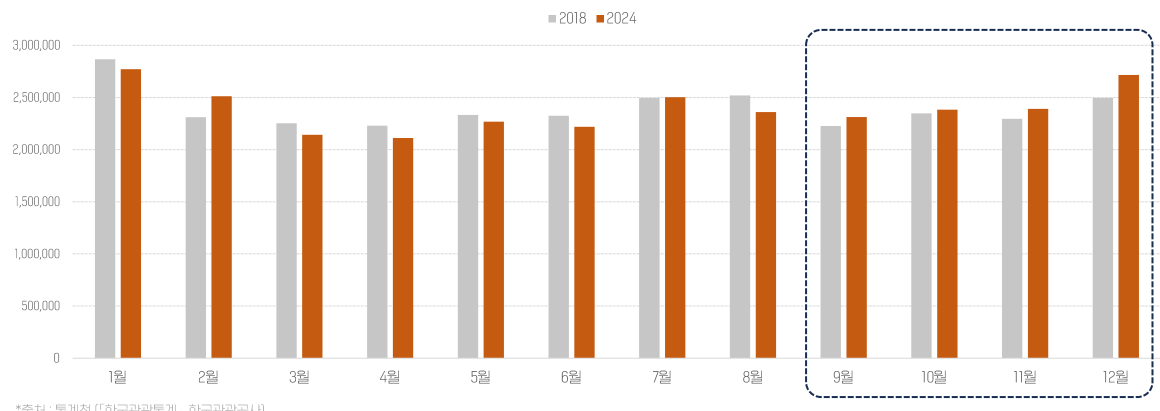


*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)

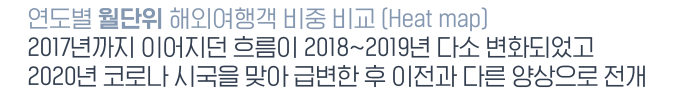
좀 더 명확한 비교를 위해 2018년과 2024년을 비교해 보면 기존 대비 9월부터 이어지는 연말 시즌에 해외여행객이 소폭 증가한 모습 확인



2018 Vs. 2024 월별 해외여행객 규모 추이 비교



*출처 : 통계청 [「한국관광통계 , 한국관광공사]





※ 색상이 진할수록 높은 비중을 의미

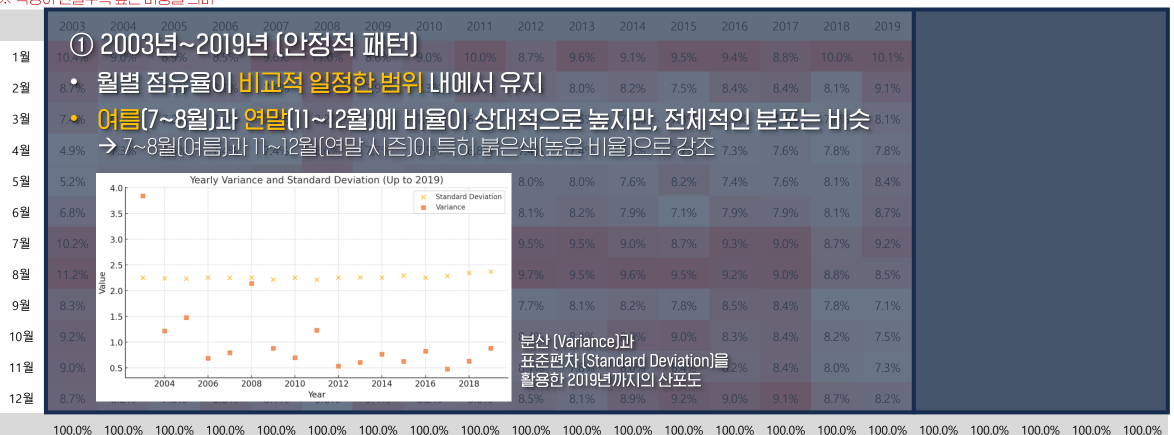
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1월	10.4%	9.0%	8.9%	8.5%	9.6%	11.0%	8.6%	9.0%	10.0%	8.7%	9.6%	9.1%	9.5%	9.4%	8.8%	10.0%	10.1%	58.8%	7.0%	2.2%	7.8%	9.7%
2월	8.7%	7.6%	7.4%	8.1%	7.4%	9.4%	7.9%	7.3%	8.6%	8.4%	8.0%	8.2%	7.5%	8.4%	8.4%	8.1%	9.1%	24.5%	5.6%	1.7%	7.6%	8.8%
3월	7.4%	6.7%	7.0%	7.1%	7.9%	8.2%	7.4%	7.6%	6.8%	7.4%	7.5%	7.2%	7.3%	7.0%	7.3%	7.8%	8.1%	3.4%	6.1%	2.2%	6.5%	7.5%
4월	4.9%	7.3%	7.6%	7.4%	7.4%	8.6%	7.7%	7.5%	6.8%	7.4%	7.4%	7.3%	7.7%	7.3%	7.6%	7.8%	7.8%	0.7%	5.8%	3.3%	6.6%	7.4%
5월	5.2%	7.8%	8.0%	7.8%	8.3%	9.2%	7.8%	8.2%	8.0%	8.0%	8.0%	7.6%	8.2%	7.4%	7.6%	8.1%	8.4%	0.9%	6.2%	4.8%	7.4%	7.9%
6월	6.8%	8.1%	8.6%	7.9%	8.0%	8.4%	7.7%	8.0%	8.3%	8.1%	8.2%	7.9%	7.1%	7.9%	7.9%	8.1%	8.7%	1.1%	6.5%	6.3%	7.8%	7.7%
7월	10.2%	10.1%	10.1%	9.5%	9.7%	9.5%	10.5%	9.8%	9.8%	9.5%	9.5%	9.0%	8.7%	9.3%	9.0%	8.7%	9.2%	1.5%	8.3%	10.3%	9.5%	8.7%
8월	11.2%	10.5%	10.6%	10.0%	9.8%	9.7%	11.0%	9.9%	9.8%	9.7%	9.5%	9.6%	9.5%	9.2%	9.0%	8.8%	8.5%	2.1%	11.3%	10.7%	9.2%	8.2%
9월	8.3%	7.7%	7.8%	8.0%	7.6%	6.8%	6.9%	8.1%	8.0%	7.7%	8.1%	8.2%	7.8%	8.5%	8.4%	7.8%	7.1%	1.8%	9.5%	9.5%	8.9%	8.1%
10월	9.2%	8.6%	8.4%	8.5%	8.1%	7.8%	7.5%	8.5%	8.1%	8.4%	8.3%	8.9%	9.0%	8.3%	8.4%	8.2%	7.5%	1.7%	10.2%	11.8%	9.0%	8.3%
11월	9.0%	8.5%	7.8%	8.5%	8.0%	5.9%	7.6%	8.0%	7.7%	8.1%	7.8%	8.0%	8.4%	8.2%	8.4%	8.0%	7.3%	1.7%	12.1%	15.9%	9.1%	8.3%
12월	8.7%	8.2%	7.8%	8.8%	8.1%	5.6%	9.4%	8.2%	8.0%	8.5%	8.1%	8.9%	9.2%	9.0%	9.1%	8.7%	8.2%	1.9%	11.4%	21.3%	10.6%	9.5%
	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)

연도별 월단위 해외여행객 비중 비교 (Heat map) 코로나 이전까지의 패턴 설명



※ 색상이 진할수록 높은 비중을 의미

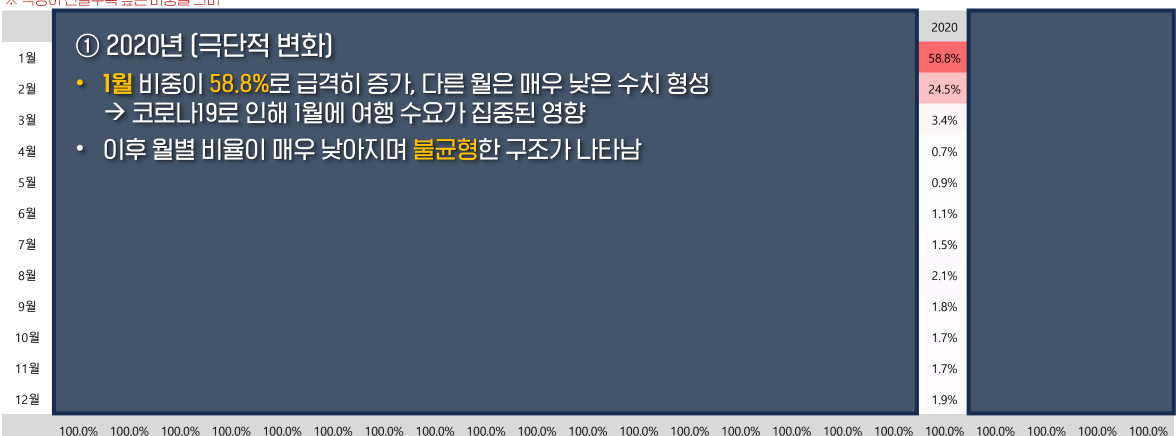


*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)

연도별 월단위 해외여행객 비중 비교 (Heat map) 2020년 코로나 시기 설명







*출처 : 통계청 (「한국관광통계 , 한국관광공사)

연도별 월단위 해외여행객 비중 비교 (Heat map) 1월과 7~8월에 집중되던 여행 수요가 코로나를 기점으로 하반기까지 확장



※ 색상이 진할수록 높은 비중을 의미

2021 2022 2023 2024 ① 2021년~2024년 (변동성 증가) 1월 7.0% 2.2% 7.8% 9.7% 2021년 이후, 특정 월의 점유율이 급증하거나 감소하는 불규칙한 패턴 등장 2월 1.7% 7.6% 8.8% 2022년 12월(21.3%)처럼 <mark>연말 특정 시기에 집중</mark>되는 경향이 강화 3월 6.1% 2.2% 6.5% 7.5% 4월 2023년과 2024년은 다시 이전 패턴으로 회복되는 모습이 보이지만, 5.8% 3.3% 6.6% 7.4% 5월 일부 월(예: 2월, 12월)의 변동성이 남아 있음 4.8% 7.4% 7.9% 6월 6.3% 7.8% 7.7% 7월 10.3% 9.5% 8.7% 8월 10.7% 8.2% 2021~2022 등 코로나 직후에는 **해외여행 제한 해제** 같은 이슈에 따른 영향이 있었고 9월 〔2022년 하반기 해외여행 본격 회복〕 9.5% 8.1% 2023년 5분기에는 9월 말부터 10월 초까지 이어지는 **황금연휴** 영향 등으로 추정 10월 11.8% 9.0% 8.3% 11월 15.9% 9.1% 8.3% 12월 9.5% 11.4% 21.3% 100.0%

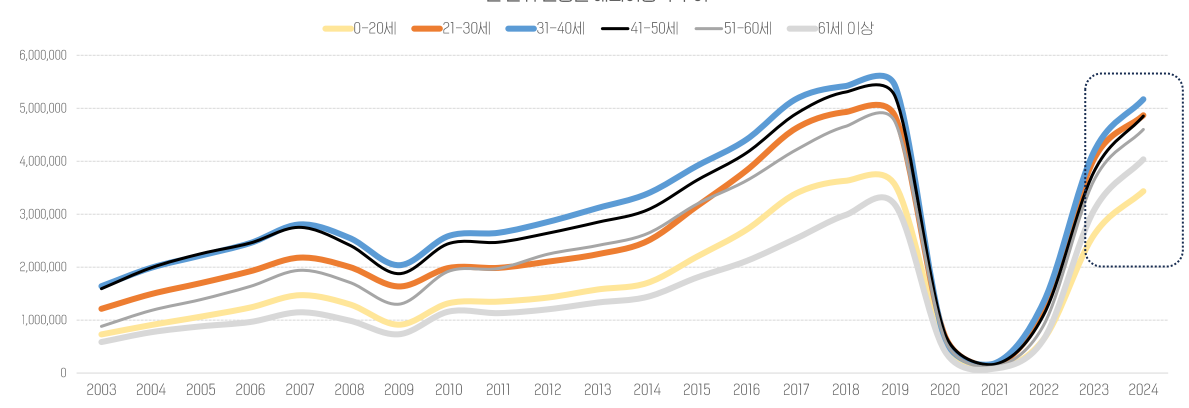
*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)

해외여행객 연령별 수요 변화

Data Lab

코로나 시국을 벗어난 2023년과 2024년, 코로나 이전 시기 대비 연령별 격차가 다소 줄어든 양상

연 단위 연령별 해외여행객 추이

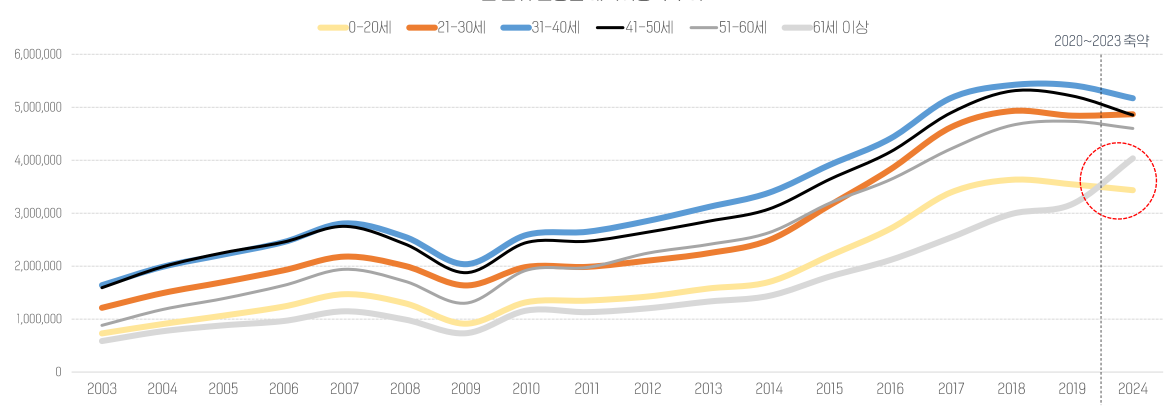


*출처 : 통계청 [「한국관광통계」, 한국관광공사]









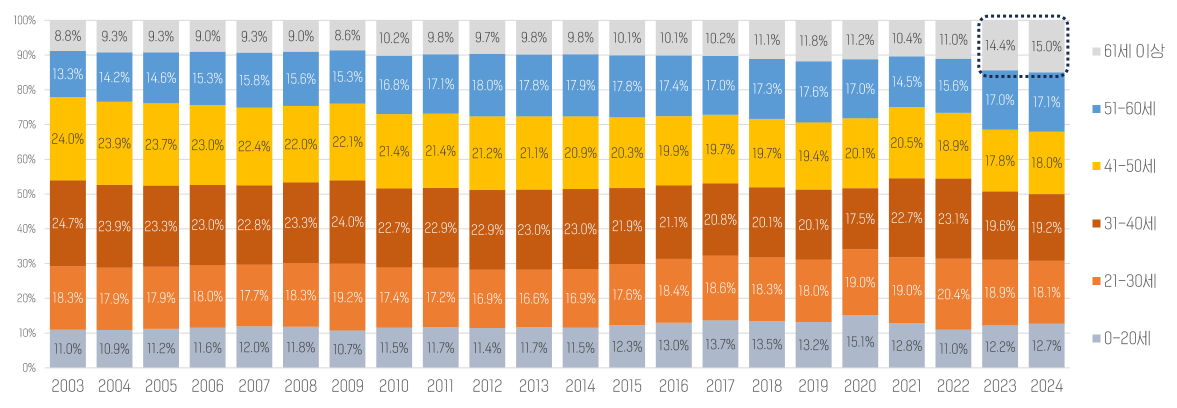
*출처 : 통계청 [「한국관광통계」, 한국관광공사]

해외여행객 연령별 수요 변화



연령별 비중 데이터를 보면, 61세 이상 층의 비중이 최근 15% 내외로 증가

연령별 연 단위 해외여행 연간 비중 추이



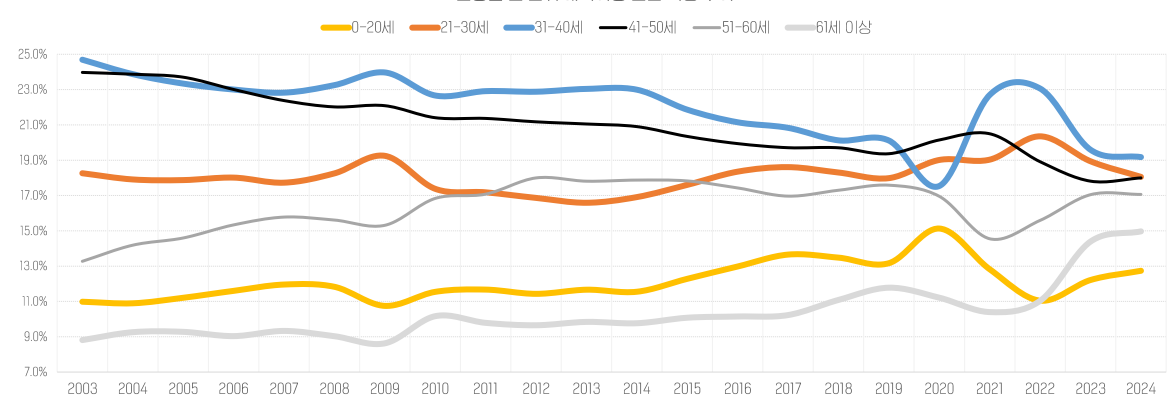
*출처:통계청(「한국관광통계」, 한국관광공사)

해외여행객 연령별 수요 변화



연령별 비중 추이 데이터를 보면, 앞서 한 차례 언급했 듯 연령별 비중 격차가 줄어들고 있는 모습

연령별 연 단위 해외여행 연간 비중 추이

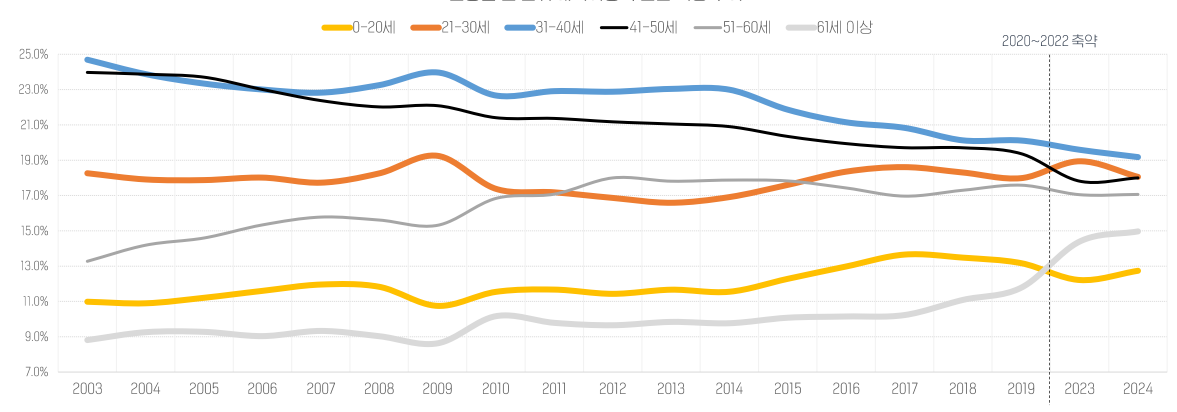


*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)



해외여행객 연령별 수요 변화 코로나 시기였던 2020~2023년을 제외하고 보면 40세 이하의 상대적 **저연령층의 비중은 감소**하는 반면, 41세 이상의 **고연령층 비중은 증가** → 전반적으로 **고연령층의 증가 속도가 더 가파르다**는 것을 의미

연령별 연 단위 해외여행객 연간 비중 추이



*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)



19

해외여행객 연령별 수요 변화 2020~2023년까지를 제외하고 2019년 대비 2024년의 해외여행객 증가 규모를 보면 전반적으로 소폭의 증감이 있었던 가운데, 61세 이상 층만 27.3%로 큰 폭 증가

연령별 코로나 전후 해외여행객 증가 규모 비교



*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)

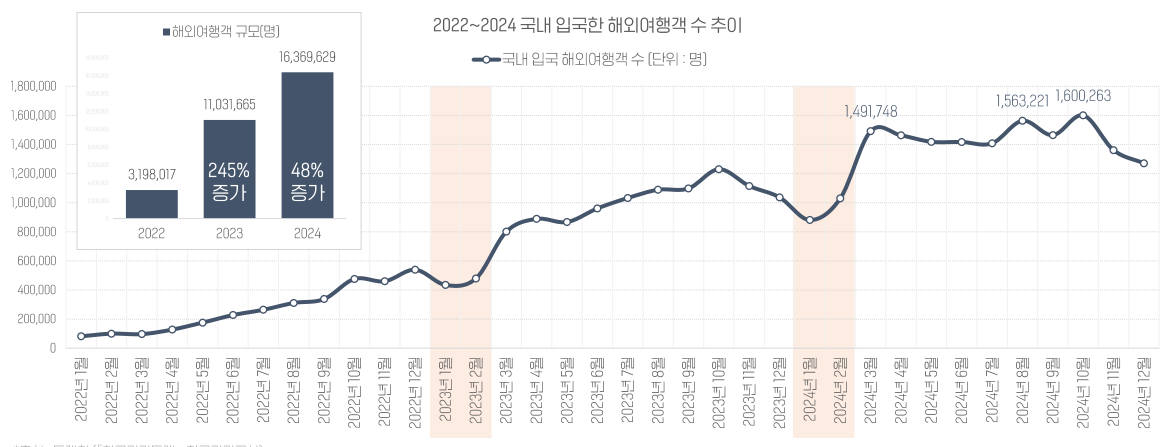


추가로, 통계청에서 제공하는 「한국관광통계」(한국관광공사) 데이터를 활용해 2022년부터 2024년까지 최근 3년 간의 국내에 입국한 해외여행객 추이를 확인

코로나 이후 국내에 입국하는 해외여행객들도 꾸준히 증가 추세 2024년 기준 **1,600만 명이 입국**하며 전년 대비 48% 증가



21



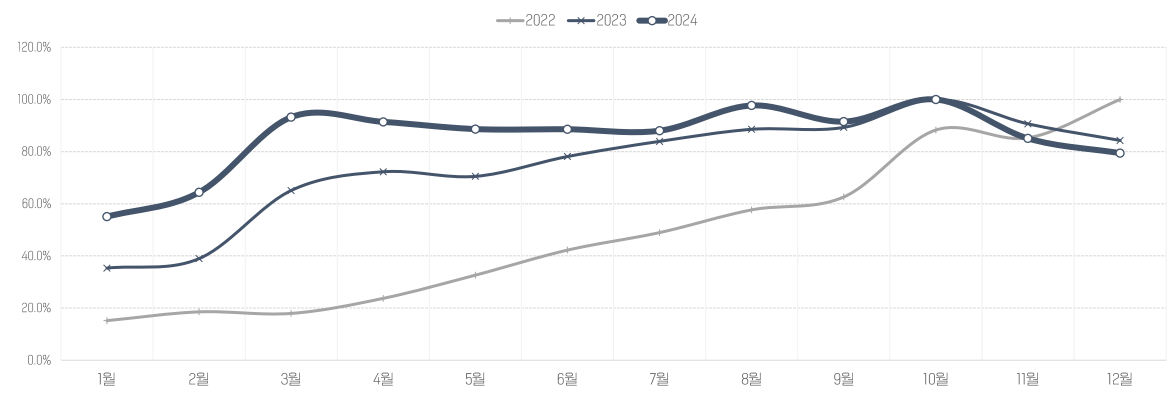
*출처:통계청(「한국관광통계,한국관광공사)



22

방문객이 가장 높았던 시점을 기준으로 환산해 보면 2022년 이후 **점차 월별 차이가 미미**해지고 있으며, 2024년에는 3월과 8월, 10월 등 주요 시점마다 해외 관광객이 고르게 증가하는 양상 다만, 최근 겨울 시즌에는 여행객이 감소하는 것이 특징

국내 입국 해외여행객 수요 시점 비교



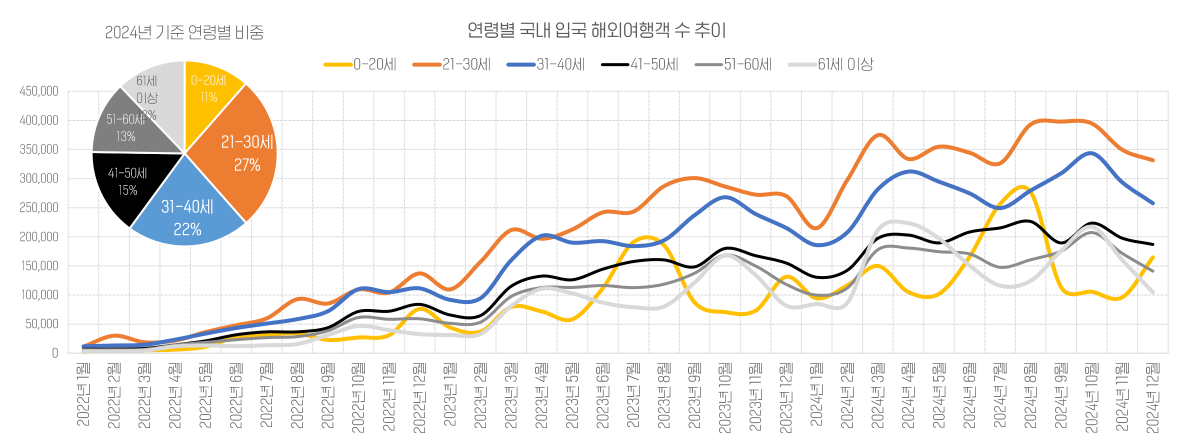
*출처:통계청(「한국관광통계」, 한국관광공사)

연령별 해외여행객 비중을 보면 20~40대까지가 49%로 절반 가까이 차지하며 타 집단과 달리 꾸준히 증가하고 있는 경향을 보임



23

• 20대 이하층을 보면 여행객이 증가하는 시점이 타 집단과 다른 것도 특징 2023년과 2024년 모두 여름 시즌에 입국 급증



*출처:통계청(「한국관광통계,한국관광공사)

Part 02

출입국외국인정책 통계월보 데이터 활용

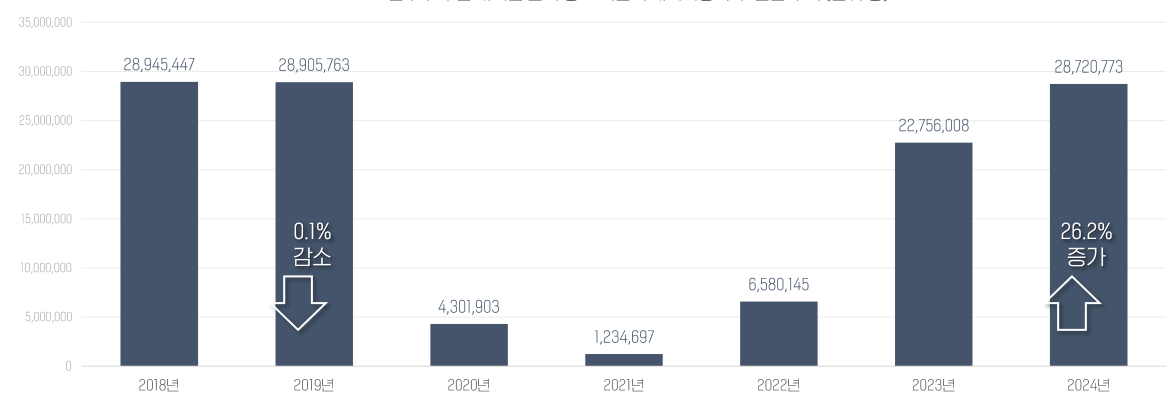
법무부(www.moj.go.kr)에서 제공하는 **출입국외국인정책 통계월보** 데이터를 활용하여 국내 여행객들의 **해외 방문 국가 정보**를 탐색





25

2018-2024 법무부 추산 내국인 출국 정보 기반의 해외여행객 수 연간 추이 (단위:명)



*출처: 법무부 출입국외국인정책 통계월보 (www.moi.go.kr)

도착지별 내국인 출국자 현황 : 2024년 기준 일본여행이 29.9%로 (여전히) 1위 차지



F-+LT1			연간 출	국자 도착지별 구	연간 출국자 도착지별 비중 (%)									
도착지	2018년	2019년	2020년	2021년	2022년	2023년	2024년	2018년	2019년	2020년	2021년	2022년	2023년	2024년
총계	28,945,447	28,905,763	4,301,903	1,234,697	6,580,145	22,756,008	28,720,773	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
일본	7,039,416	5,348,735	485,673	34,714	1,093,260	6,862,740	8,601,784	24.3%	18.5%	11.3%	2.8%	16.6%	30.2%	29.9%
베트남	3,247,981	3,998,719	594,923	26,441	1,051,754	3,598,343	4,493,499	11.2%	13.8%	13.8%	2.1%	16.0%	15.8%	15.6%
태국	3,236,513	3,444,204	285,974	15,319	484,085	1,509,212	1,707,909	11.2%	11.9%	6.6%	1.2%	7.4%	6.6%	5.9%
필리핀	1,670,104	2,023,605	333,058	7,034	434,534	1,482,106	1,659,702	5.8%	7.0%	7.7%	0.6%	6.6%	6.5%	5.8%
중국	1,592,606	1,680,374	217,545	44,641	52,203	1,069,687	2,306,299	5.5%	5.8%	5.1%	3.6%	0.8%	4.7%	8.0%
대만	1,286,201	1,297,497	311,501	3,298	48,841	703,320	958,978	4.4%	4.5%	7.2%	0.3%	0.7%	3.1%	3.3%
미국	960,981	1,183,132	168,378	281,026	714,630	1,068,395	1,153,675	3.3%	4.1%	3.9%	22.8%	10.9%	4.7%	4.0%
· 喜思	840,319	623,437	33,516	5,863	25,817	295,599	590,177	2.9%	2.2%	0.8%	0.5%	0.4%	1.3%	2.1%
싱가포르	744,834	746,602	123,695	13,924	239,547	564,087	557,402	2.6%	2.6%	2.9%	1.1%	3.6%	2.5%	1.9%
말레이시아	643,305	718,124	121,423	5,793	114,496	385,485	450,457	2.2%	2.5%	2.8%	0.5%	1.7%	1.7%	1.6%
괌	427,317	443,440	61,863	8,965	211,288	381,942	382,529	1.5%	1.5%	1.4%	0.7%	3.2%	1.7%	1.3%
라오스	306,598	383,576	29,672	888	24,129	136,694	216,680	1.1%	1.3%	0.7%	0.1%	0.4%	0.6%	0.8%
호주	290,382	294,175	48,006	3,927	65,316	263,184	332,551	1.0%	1.0%	1.1%	0.3%	1.0%	1.2%	1.2%
인도네시아	276,019	324,848	28,442	19,019	102,270	228,639	315,987	1.0%	1.1%	0.7%	1.5%	1.6%	1.0%	1.1%
아랍에미리트	270,491	282,025	55,153	22,056	133,413	242,633	277,963	0.9%	1.0%	1.3%	1.8%	2.0%	1.1%	1.0%
독일	262,966	276,317	35,645	30,344	135,860	247,908	234,101	0.9%	1.0%	0.8%	2.5%	2.1%	1.1%	0.8%
캄보디아	255,412	310,805	68,224	5,476	35,606	84,378	100,820	0.9%	1.1%	1.6%	0.4%	0.5%	0.4%	0.4%
프랑스	237,755	204,625	31,643	16,912	114,651	205,348	204,225	0.8%	0.7%	0.7%	1.4%	1.7%	0.9%	0.7%
튀르키예	222,554	227,958	37,516	8,389	93,127	176,736	191,637	0.8%	0.8%	0.9%	0.7%	1.4%	0.8%	0.7%
카타르	211,729	214,818	40,994	7,376	75,469	170,302	163,698	0.7%	0.7%	1.0%	0.6%	1.1%	0.7%	0.6%
스페인	209,712	249,167	52,446	6,731	33,317	108,941	140,039	0.7%	0.9%	1.2%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
이탈리아	197,253	212,194	35,985	6,482	49,543	151,159	182,672	0.7%	0.7%	0.8%	0.5%	0.8%	0.7%	0.6%
영국	189,067	155,590	40,869	17,898	64,781	125,820	135,680	0.7%	0.5%	1.0%	1.4%	1.0%	0.6%	0.5%
₹₩₽₽₽	186,162	190,158	40,782	35,850	104,548	127,885	145,772	0.6%	0.7%	0.9%	2.9%	1.6%	0.6%	0.5%
몽골	136,685	150,348	23,187	1,720	47,506	126,960	178,138	0.5%	0.5%	0.5%	0.1%	0.7%	0.6%	0.6%
기타	4,003,085	3,921,290	995,790	604,611	1,030,154	2,438,505	3,038,399	13.8%	13.6%	23.1%	49.0%	15.7%	10.7%	10.6%

*출처 : 법무부 출입국외국인정책 통계월보 (www.moj.go.kr)

2024년 기준 1위인 일본에 이어 베**트남, 중국, 태국, 필리핀, 미국, 대만, 홍콩, 싱가포르, 말레이시아**가 Top10 차지

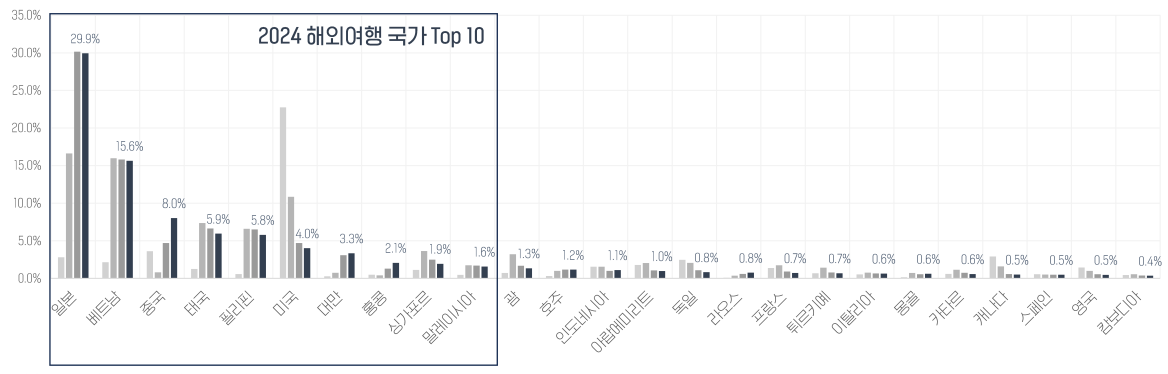
Data Lab

27

- Top 10 이라고는 하나 **일본**(29.9%)과 **베트남**(15.6%)의 비중이 45.5%에 달할 정도로 압도적 규모 형성
- 상위 10개 국가 중 미국을 제외하면 9개 국가가 아시아권으로, 근거리 여행 선호

2021-2024 해외여행객 방문 국가 비중 비교

■2021년 ■2022년 ■2023년 ■2024년



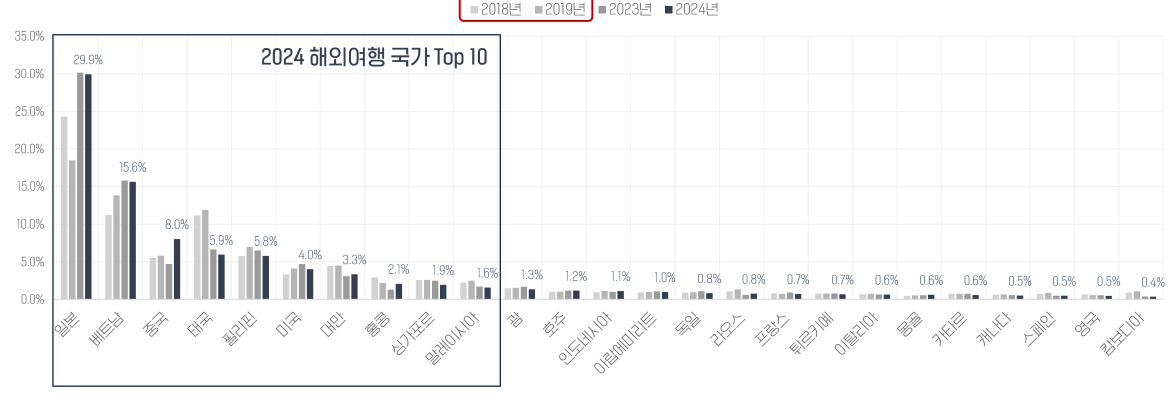
*출처 : 법무부 출입국외국인정책 통계월보 (www.moj.go.kr)



앞서 2020~2022년 까지의 비교는 코로나 시국이라 정확한 비교가 되지 않는다고 판단, 코로나 발생 이전인 2018~2019년과 2023~2024년을 비교해 본 결과

일본과 베트남, 중국을 중심으로 수요가 빠르게 회복되고 있으며, 그 외 지역은 다소 더딘 상황다만, 중국의 경우 2024년 8%로 코로나 이전 대비로도 확연히 증가한 모습을 보이는 것이 눈여겨 볼 부분

2018-2019 Vs. 2023-2024 해외여행객 방문 국가 비중 비교



*출처: 법무부 출입국외국인정책 통계월보 (www.moj.go.kr)



여기서 잠깐, 여행 지역 별 수요가 나온 김에,

2019년 **일본 불매 운동**으로 인해 일본 여행객들이 당시 타 지역으로 이동했는지를 점검해 보면,

2018년 대비 2019년 해외여행객 수 변화 점검

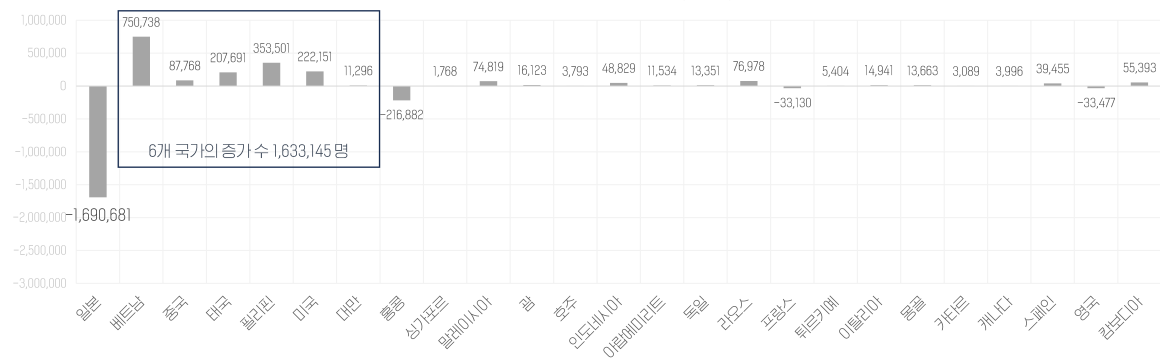


불매 여파로 인해 일본 여행객 169만 명이 감소한 가운데 베트남 등 상위 6개 국가의 여행객은 반대로 163만 명 증가

일본 여행을 계획하던 사람들이 불매 여파로 다른 나라를 택한 것일까?

2018년 [HH] 2019년 해외여행객 수 증감 현황 비교

■2019년 - 2018년 여행객 수 증감 현황 (단위:명)



*출처: 법무부 출입국외국인정책 통계월보 (www.moj.go.kr)



각 지역으로의 이동 시간(**편도 비행 시간**)을 비교해 보면 5시간 이내인 곳이 대부분이라 충분히 대체제로 고려 가능한 범위이나 미국은 12시간이 소요되는 먼 거리라서 일본 여행객의 수요가 전환되었다고 보기 어려움

2018년 대비 2019년 해외여행객 수 증감 현황 비교

■2019년 - 2018년 여행객 수 증감 현황 (단위:명)

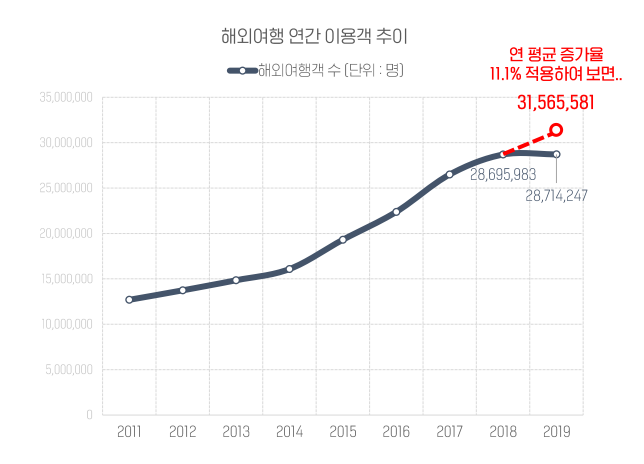


*출처: 법무부 출입국외국인정책 통계월보 (www.moi.go.kr)



그리고 2011~2018년까지의 연 평균 해외여행객 증가율은 11.1%, 이를 고려할 경우, 2019년의 해외여행객 규모는 **300만 명** 이상이 되어야 했을 것이나 2018년과 비슷한 수준인 **287만 명** 정도로 집계되었다는 것은 일본 여행객의 수요가 타 지역으로 이동하지 않았을 가능성을 시사

해외여행 이용객 연간 증가율 추이 ➡해외여행객 증기율 [단위 : %] 2011 ~ 2018까지의 연 평균 증가율 11.1% 20.1% 18.4% 8.2% 8.1% 8.3% 0.1%



*출처 : 통계청 (「한국관광통계」, 한국관광공사)

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2012

2011



다시 돌아가서,

2018년과 2024년의 해외여행객 수 비교

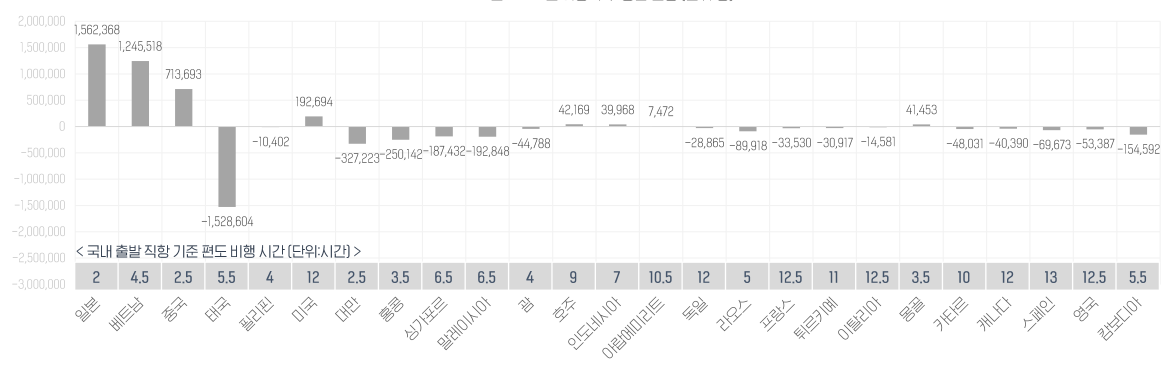


2018년 대비 일본 여행객이 **156만 명 증가**했고 베트남(124만명), 중국(71만명) 도 증가했으나 태국 여행객은 152만 명으로 크게 감소

또한 미국을 제외하면 **필리핀, 대만, 홍콩** 등 주요 아시아권 역시 여행객 감소했으며 **호주, 인도네시아, 아람에미리트, 몽골** 등 일부 지역만 여행객 소폭 증가

2018년 대비 2024년 해외여행객 수 증감 현황 비교

■ 2024년 - 2018년 여행객 수 증감 현황 [단위:명]



최근 2025년 1월 전년 동기간 비교

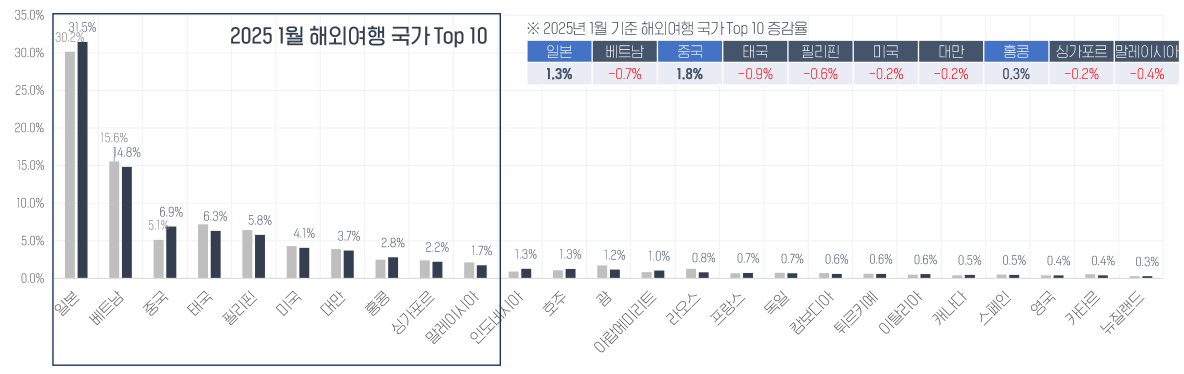
Data Lab

Top 10 중 **일본**, 중국, 홍콩만 여행객 비중 증가

• 특히 중국은 전년 동기간 대비 1.8% 증가(5.1%→6.9%)로 타 국가 대비 가장 높은 증가율을 보였는데 2024년 11월에 시행된 비자 면제 정책이 영향을 미쳤을 가능성 존재

2024. 1월 Vs. 2025. 1월 해외여행객 방문 국가 비중 비교





*출처: 법무부 출입국외국인정책 통계월보 (www.moj.go.kr)

해외여행객 월별 국가별 방문 규모 비교

Data Lab

대체로 연초 & 연말 시즌 해외여행을 많이 떠나는 가운데 여름 시즌에는 동남아 휴양지나 상대적으로 거리가 먼 유럽/중동 선호

			2024년												2025년
	소요 시간	대륙	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월
일본	2	등북이시아	836,570	788,183	647,905	647,372	711,429	681,871	741,362	602,549	644,011	720,976	733,503	846,051	935,815
베트남	5	등남이시아	431,321	390,904	364,862	343,438	334,883	331,543	386,775	381,402	347,566	352,335	385,860	442,610	441,189
태국	6	동남아시아	199,411	171,343	134,114	111,738	114,509	120,386	146,320	142,912	121,987	130,089	141,021	174,079	188,055
필리핀	4.5	동남아시아	177,950	161,436	130,098	121,322	122,594	119,780	152,252	154,296	125,189	125,536	127,094	142,155	171,903
중국	2.5	동북이시아	142,377	142,429	156,109	173,281	197,693	194,671	196,471	214,753	209,222	240,081	214,636	228,307	204,958
미국	12	북아메리카	119,041	83,487	69,452	81,536	97,298	95,398	116,309	106,060	112,326	93,462	82,341	96,451	120,766
대만	2.5	동북아시아	107,956	105,595	88,276	65,800	62,962	48,095	50,304	58,306	73,848	81,820	97,044	118,972	110,061
홍콩	3.5	동북아시아	69,128	58,463	43,375	43,118	34,029	38,224	39,004	43,804	46,606	53,850	57,341	62,836	83,479
싱가포르	6.5	동남아시아	66,525	56,698	38,015	39,143	41,333	41,769	57,218	52,793	44,080	42,932	39,007	37,889	65,553
말레이시아	6.5	동남아시아	58,826	39,879	28,749	29,831	29,359	32,890	48,295	43,724	33,464	28,873	34,200	42,367	51,467
괌	4	오세아니아	47,679	43,051	32,528	29,484	29,542	26,714	30,736	29,332	27,130	28,406	26,149	31,778	34,702
라오스	6	동남아시아	35,470	31,112	24,935	11,605	10,857	11,997	11,619	11,345	11,431	14,611	19,831	23,561	23,622
호주	10	오세아니아	30,080	37,120	25,111	21,553	24,877	23,385	28,925	30,510	25,203	24,671	28,550	32,566	37,272
인도네시아	7	동남아시아	25,516	22,054	16,419	20,665	22,296	23,647	31,522	30,009	27,779	28,392	31,909	35,779	38,057
아랍에미리트	10	중동	23,027	20,373	17,691	21,289	26,911	21,997	25,489	23,258	27,399	26,030	21,831	22,668	30,790
독일	11	유럽	20,756	14,764	15,176	18,271	21,215	22,512	21,410	20,710	23,336	18,894	18,345	13,712	19,825
캄보디아	5.5	동남아시아	19,299	16,169	5,483	4,828	5,000	5,990	8,391	7,679	5,910	6,067	7,047	8,957	17,723
프랑스	12	유럽	18,934	16,343	14,446	17,132	18,838	18,372	15,319	12,810	22,101	18,769	15,267	15,894	21,545
튀르키예	11.5	유럽	16,813	13,567	13,666	15,408	18,394	17,047	16,424	16,368	20,155	17,271	13,848	12,676	17,446
升日日	10	중동	15,375	14,787	14,253	14,375	13,334	13,777	16,191	16,071	10,751	11,623	8,980	14,181	11,661
<u>스페인</u>	13	유럽	13,789	13,230	10,342	12,873	12,903	9,575	8,215	8,621	14,605	13,166	11,290	11,430	13,624
이탈리아	12	유럽	13,567	12,018	12,131	15,700	17,358	16,930	16,495	14,090	19,632	18,607	12,941	13,203	16,689
영국	12	유럽	11,288	10,303	7,810	9,876	11,822	11,856	14,469	12,339	14,952	11,101	8,993	10,871	11,816
7HL+C+]]	북아메리카	11,002	8,087	7,389	8,579	11,568	13,681	19,760	16,212	16,621	12,953	8,073	11,847	13,899
뉴질랜드	12	오세아니아	8,369	8,099	6,136	2,505	2,316	1,860	2,851	2,163	2,347	3,124	7,132	6,613	8,727
7IEI ⁻			253,606	234,885	220,491	233,469	277,468	280,549	305,032	309,965	286,888	262,522	241,963	256,184	284,547

아시아 국가별 방문 규모 추어



일본 → 대체로 전 기간 여행객 많은 수준이나 연초 & 연말 등 겨울 시즌에 특히 인기 중국 → 특별한 시즌성 없이 연말로 갈수록 여행객 점차 증가, 여행 수요 자체가 증가 중인 듯 베트남, 싱가포르, 필리핀, 태국 → 여름과 겨울 시즌에 인기 대만, 홍콩, 라오스 → 겨울 시즌을 제외하고 전반적으로 수요 높지 않은 편

2024-2025 '일본' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '태국' 여행 월별 규모 추이



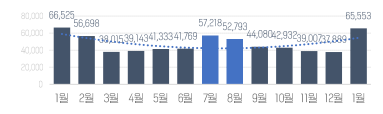
2024-2025 '대만' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '중국' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '싱가포르' 여행 월별 규모 추0



2024-2025 '홍콩' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '베트남' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '필리핀' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '라오스' 여행 월별 규모 추이

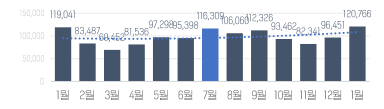


북아메리카 & 유럽 국가별 방문 규모 추이

미국, 캐나다 → 7월 여행객 증가 / 유럽 → 9월 여행객 증가



2024-2025 '미국' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '독일' 여행 월별 규모 추이



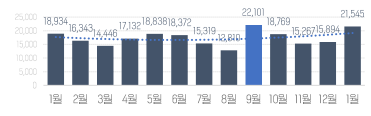
2024-2025 '이탈리아' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '캐나다' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '프랑스' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '영국' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '스페인' 여행 월별 규모 추이



2024-2025 '튀르키예' 여행 월별 규모 추이



[참고] 해외여행지별 전체 해외여행 대비 점유율 변화

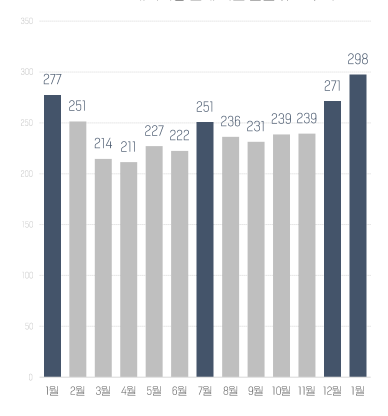


	2024년												2025년
	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월
일본	30.2%	31.3%	30.2%	30.6%	31.3%	30.7%	29.6%	25.5%	27.8%	30.2%	30.6%	31.2%	31.5%
베트남	15.6%	15.5%	17.0%	16.2%	14.7%	14.9%	15.4%	16.1%	15.0%	14.8%	16.1%	16.3%	14.8%
태국	7.2%	6.8%	6.3%	5.3%	5.0%	5.4%	5.8%	6.1%	5.3%	5.5%	5.9%	6.4%	6.3%
필리핀	6.4%	6.4%	6.1%	5.7%	5.4%	5.4%	6.1%	6.5%	5.4%	5.3%	5.3%	5.2%	5.8%
중국	5.1%	5.7%	7.3%	8.2%	8.7%	8.8%	7.8%	9.1%	9.0%	10.1%	9.0%	8.4%	6.9%
미국	4.3%	3.3%	3.2%	3.9%	4.3%	4.3%	4.6%	4.5%	4.9%	3.9%	3.4%	3.6%	4.1%
대만	3.9%	4.2%	4.1%	3.1%	2.8%	2.2%	2.0%	2.5%	3.2%	3.4%	4.1%	4.4%	3.7%
홍콩	2.5%	2.3%	2.0%	2.0%	1.5%	1.7%	1.6%	1.9%	2.0%	2.3%	2.4%	2.3%	2.8%
싱가포르	2.4%	2.3%	1.8%	1.9%	1.8%	1.9%	2.3%	2.2%	1.9%	1.8%	1.6%	1.4%	2.2%
말레이시아	2.1%	1.6%	1.3%	1.4%	1.3%	1.5%	1.9%	1.9%	1.4%	1.2%	1.4%	1.6%	1.7%
괌	1.7%	1.7%	1.5%	1.4%	1.3%	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%	1.1%	1.2%	1.2%
라오스	1.3%	1.2%	1.2%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.6%	0.8%	0.9%	0.8%
호주	1.1%	1.5%	1.2%	1.0%	1.1%	1.1%	1.2%	1.3%	1.1%	1.0%	1.2%	1.2%	1.3%
인도네시아	0.9%	0.9%	0.8%	1.0%	1.0%	1.1%	1.3%	1.3%	1.2%	1.2%	1.3%	1.3%	1.3%
아랍에미리트	0.8%	0.8%	0.8%	1.0%	1.2%	1.0%	1.0%	1.0%	1.2%	1.1%	0.9%	0.8%	1.0%
독일	0.7%	0.6%	0.7%	0.9%	0.9%	1.0%	0.9%	0.9%	1.0%	0.8%	0.8%	0.5%	0.7%
캄보CIOh	0.7%	0.6%	0.3%	0.2%	0.2%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.6%
프랑스	0.7%	0.6%	0.7%	0.8%	0.8%	0.8%	0.6%	0.5%	1.0%	0.8%	0.6%	0.6%	0.7%
튀르키예	0.6%	0.5%	0.6%	0.7%	0.8%	0.8%	0.7%	0.7%	0.9%	0.7%	0.6%	0.5%	0.6%
카타르	0.6%	0.6%	0.7%	0.7%	0.6%	0.6%	0.6%	0.7%	0.5%	0.5%	0.4%	0.5%	0.4%
스페인	0.5%	0.5%	0.5%	0.6%	0.6%	0.4%	0.3%	0.4%	0.6%	0.6%	0.5%	0.4%	0.5%
이탈리아	0.5%	0.5%	0.6%	0.7%	0.8%	0.8%	0.7%	0.6%	0.8%	0.8%	0.5%	0.5%	0.6%
영국	0.4%	0.4%	0.4%	0.5%	0.5%	0.5%	0.6%	0.5%	0.6%	0.5%	0.4%	0.4%	0.4%
7HL+C+	0.4%	0.3%	0.3%	0.4%	0.5%	0.6%	0.8%	0.7%	0.7%	0.5%	0.3%	0.4%	0.5%
뉴질랜드	0.3%	0.3%	0.3%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.1%	0.3%	0.2%	0.3%
7IEI	9.1%	9.3%	10.3%	11.0%	12.2%	12.6%	12.2%	13.1%	12.4%	11.0%	10.1%	9.4%	9.6%

[참고] 대륙별 해외여행객 규모 추이 변화





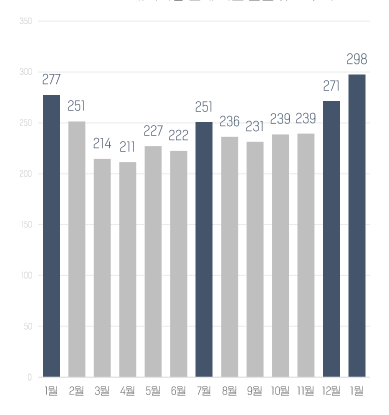


	2024년												2025년
	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월
일본	836,570	788,183	647,905	647,372	711,429	681,871	741,362	602,549	644,011	720,976	733,503	846,051	935,815
중국	142,377	142,429	156,109	173,281	197,693	194,671	196,471	214,753	209,222	240,081	214,636	228,307	204,958
(일본/중국 제외) 동북아시아	177,084	164,058	131,651	108,918	96,991	86,319	89,308	102,110	120,454	135,670	154,385	181,808	193,540
동남0사1아	1,014,318	889,595	742,675	682,570	680,831	688,002	842,392	824,160	717,406	728,835	785,969	907,397	997,569
북아메리카	130,043	91,574	76,841	90,115	108,866	109,079	136,069	122,272	128,947	106,415	90,414	108,298	134,665
오세아니아	86,128	88,270	63,775	53,542	56,735	51,959	62,512	62,005	54,680	56,201	61,831	70,957	80,701
중동	38,402	35,160	31,944	35,664	40,245	35,774	41,680	39,329	38,150	37,653	30,811	36,849	42,451
유럽	95,147	80,225	73,571	89,260	100,530	96,292	92,332	84,938	114,781	97,808	80,684	77,786	100,945
7IEł	253,606	234,885	220,491	233,469	277,468	280,549	305,032	309,965	286,888	262,522	241,963	256,184	284,547

[참고] 대륙별 해외여행객 규모 비중 변화



2024-2025 해외여행 전체 기준 월별 규모 추이



	2024년												2025년
	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월
일본	30.2%	31.3%	30.2%	30.6%	31.3%	30.7%	29.6%	25.5%	27.8%	30.2%	30.6%	31.2%	31.5%
중국	5.1%	5.7%	7.3%	8.2%	8.7%	8.8%	7.8%	9.1%	9.0%	10.1%	9.0%	8.4%	6.9%
(일본/중국 제외) 동북0사(아	6.4%	6.5%	6.1%	5.2%	4.3%	3.9%	3.6%	4.3%	5.2%	5.7%	6.4%	6.7%	6.5%
동남아시아	36.6%	35.4%	34.6%	32.3%	30.0%	30.9%	33.6%	34.9%	31.0%	30.5%	32.8%	33.4%	33.5%
북아메리카	4.7%	3.6%	3.6%	4.3%	4.8%	4.9%	5.4%	5.2%	5.6%	4.5%	3.8%	4.0%	4.5%
오세아니아	3.1%	3.5%	3.0%	2.5%	2.5%	2.3%	2.5%	2.6%	2.4%	2.4%	2.6%	2.6%	2.7%
중동	1.4%	1.4%	1.5%	1.7%	1.8%	1.6%	1.7%	1.7%	1.6%	1.6%	1.3%	1.4%	1.4%
유럽	3.4%	3.2%	3.4%	4.2%	4.4%	4.3%	3.7%	3.6%	5.0%	4.1%	3.4%	2.9%	3.4%
7IEI ⁻	9.1%	9.3%	10.3%	11.0%	12.2%	12.6%	12.2%	13.1%	12.4%	11.0%	10.1%	9.4%	9.6%
	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Part 03

항공통계 데이터 활용

항공정보포털시스템(www.airportal.go.kr)에서 제공하는 항공통계 데이터를 활용해 2009년부터 2024년까지 최근 16년 간의 항공사 이용 현황 확인

항공통계 사이트에서 추출한 항공사 이용객 수 추이 앞서의 통계청 데이터와 전반적인 추세는 유사하나 세부 추출 기준이 상이한 점 고려 필요



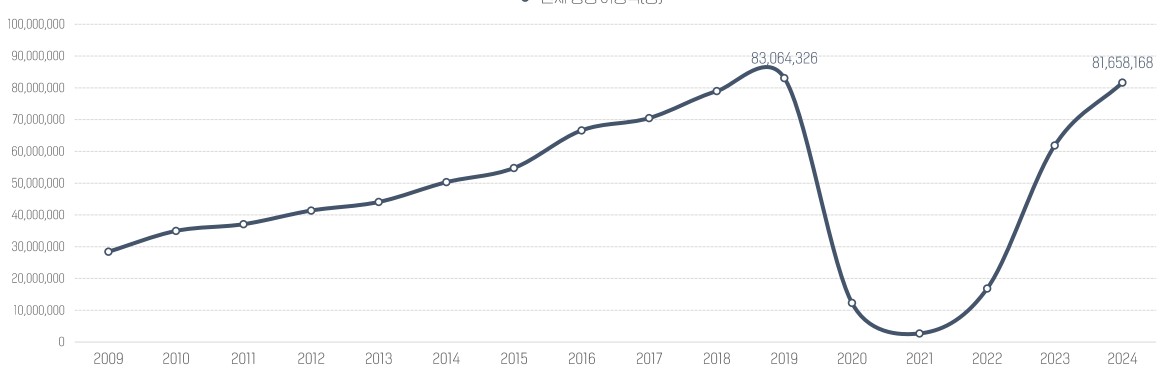
*데이터 조회 기준

여객 : 유임여객 / 화물 : 전체 / 항공사 : 국적사 + 외항사 /

운항 : 전체 / 노선 : 국제선 / 여객화물 : 여객기 / 출발/도착 : 출발+도착

전체 항공사 이용객 수 추이 (국적사 + 외상사 기준)

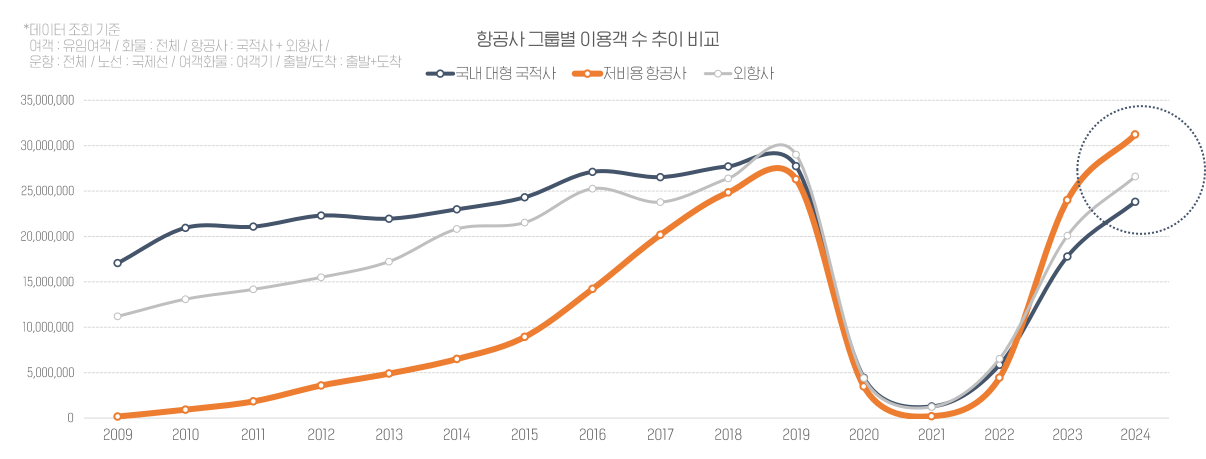
-→전체 항공 이용객(명)



국내 항공사 (대형 & 저가) / 외항사 이용객 수 추이 비교



코로나를 거치면서 국내 대형 국적사(대한항공, 아시아나항공)와 외항사를 제치고 국내 저비용 항공사(저가항공사) 이용객수가 눈에 띄게 증가

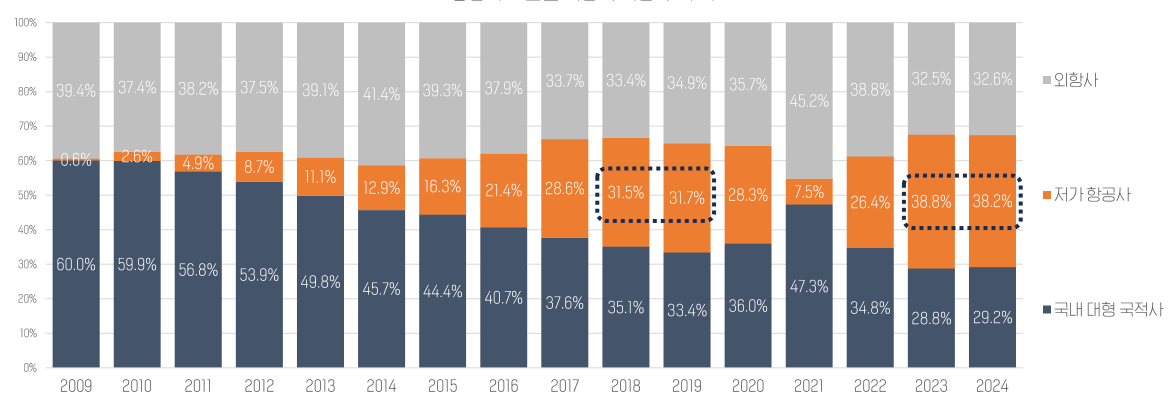


국내 항공사 (대형 & 저가) / 외항사 이용객 비중 추이 비교

Data Lab

2018~2019년 국제선 기준 이미 점유율 30%를 넘어선 **저가항공사**, 2023~2024년에는 이용 비중 38% 수준으로 큰 폭 증가 반면, 대한항공, 아시아나항공 등 대형 국적사 비중은 30% 미만으로 하락

항공사 그룹별 이용객 비중 추이 비교

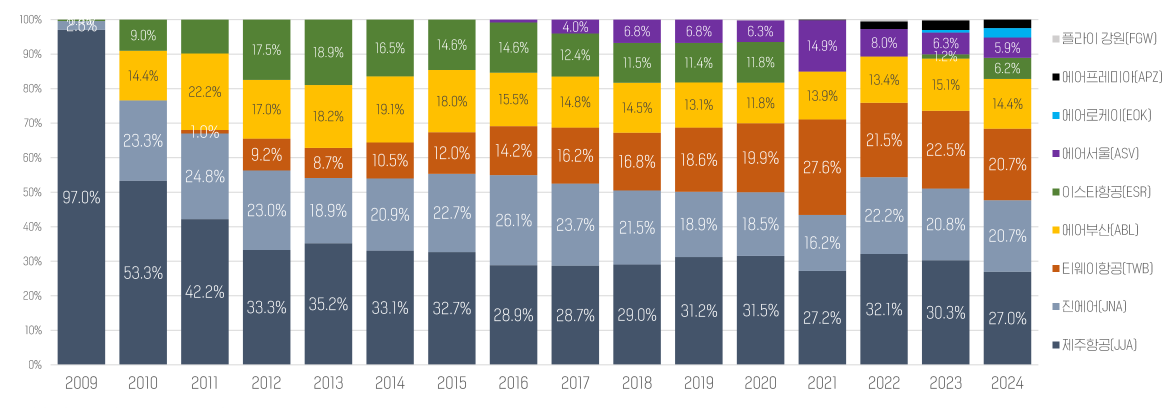


저가항공사 중 선두를 달리던 **제주항공**, **진에어**의 점유율은 감소하고 티웨이항공을 필두로 다수의 업체가 치열하게 점유율 경쟁 중

Data Lab

참고 : 일부 업체의 데이터가 특정 구간에 아예 집계되지 않은 부분이 있는데 누락 여부를 알 수 없어 그대로 활용은 했지만 감안해서 봐야함

저가항공사 업체별 이용객 비중 추이 비교



국내 대형 국적사 기준으로는 대한항공 점유율이 꾸준히 50% 후반대로 유지 중

Data Lab

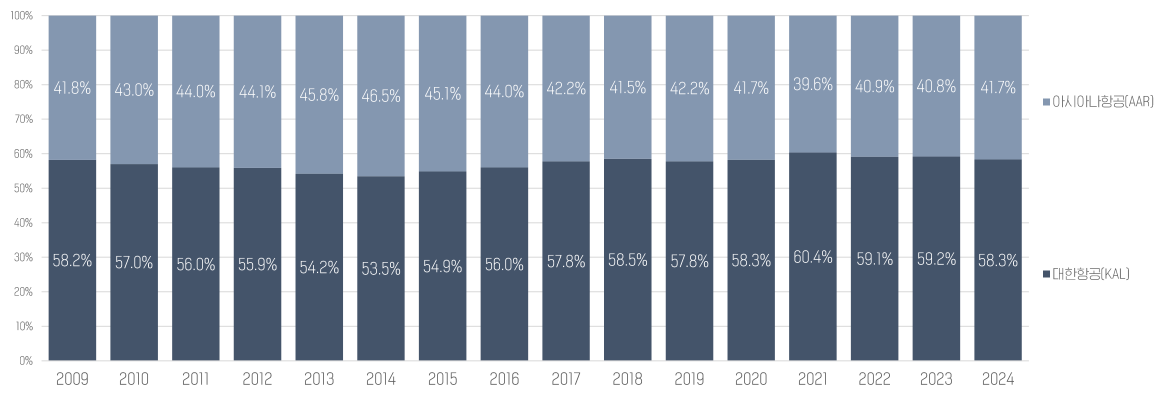
그런데 2024년 하반기 대한항공이 아시아나항공을 인수했기 때문에 이제 두 회사의 점유율 차이는 크게 의미없는 이슈일 듯.

국내 대형 국적사 업체별 이용객 비중 추이 비교



024.12.12. **대한항공**이 2020년 11월 16일 <mark>아시아나항공 인</mark>수를 결의 | 4년여만에 <mark>아시아나항공을 인수했다. 대한항공은</mark> 12월 12일(목) 아시





*출처 : 항공통계 (www.airportal.go.kr)

Part 04

정리



코로나 이후 해외여행 규모는 회복되었지만, 성수기 & 비수기 시즌으로 보면 코로나 이전과는 아직 다른 양상 이전과 유사한 패턴으로 안착이 될지는 아직 판단하기 어려운 상황

코로나를 거치면서 사람들은 이전과 다른 라이프 스타일에 관심을 가지게 되었고 이는 여행에 대한 즐길거리, 여행 동반자, 여행을 가는 주기나 빈도 등에 적지 않은 영향을 끼칠 것

예를들면 1인 여행이 증가한다든가, 길게 한 번 가는 것보다 짧더라도 여러 번 가려고 한다든가, 익숙한 지역이 아닌 새로운 지역을 찾는다든가, 이색 경험보다 일상적 힐링을 원한다든가, ...

지금은 변화가 보여지는 '초입' 단계이기 때문에 잘 드러나지는 않지만 그렇기 때문에 더욱 변화중인 모습을 잘 관찰해야 하는 시기일 것



http://bigdata.emforce.co.kr

T: 02. 6177. 1871

Email: khbak@emforce.co.kr