



# 전국 공항 기상정보(제04-43호)

## 항공기상청

책임운영기관

[ 2026년 04월 22일 06시 발표 ]

총괄예보관 : 김두희

### - 오늘부터 내일 낮 사이 남부지방 공항과 제주공항 비 -

#### ▶ 전국 공항 기상 개황

##### ○ 현재(06시) 날씨

- 무안공항은 흐리고 그 밖의 전국 공항은 구름많은 가운데, 시정은 모든 공항이 10km 이상을 나타내고 있습니다.

○ 오늘(22일)은 중부지방은 동해상에 위치한 고기압의 가장자리에 들겠으나, 남부지방과 제주도는 제주도남쪽해상에서 동쪽으로 이동하는 저기압의 영향을 받겠습니다.

- 인천, 김포, 양양공항은 구름이 많겠고, 제주공항은 오전부터, 여수공항 낮에, 무안공항, 울산공항은 오후부터 비가 내리겠습니다.

○ 내일(23일)은 중부지방은 동해상에 위치한 고기압의 가장자리에 들겠으나, 남부지방과 제주도는 제주도남쪽해상에서 동쪽으로 이동하는 저기압의 영향을 받다가 점차 벗어 나겠습니다.

- 인천, 김포, 양양공항은 대체로 맑겠고, 무안공항은 새벽까지, 여수공항, 울산공항은 오전까지, 제주공항은 낮까지 비가 내리겠습니다.

#### \* 예상 강수량(mm)

- 제주공항:(오늘~내일) 10~40

- 무안, 여수공항:(오늘~내일) 5~20

- 울산공항:(오늘~내일) 5 미만

#### \* 특보 현황

- 제주공항: 급변풍경보(22일 03:34 ~ 10:00)

- 양양공항: 강풍경보(21일 20:00~22일 09:00), 급변풍경보(21일 12:30 ~ 22일 09:00)

※ (황사) 18~20일 고비사막과 내몽골고원 등 황사 발원지에서 발원한 황사가 우리나라 상공을 지나면서, 오늘(22일)은 잔존한 황사의 영향을 받아 비에 섞여 내릴 가능성이 있습니다.

- 한편, 기류의 흐름에 따라 황사 지속시간과 황사가 나타나는 지역, 농도가 매우 유동적이니, 앞으로 발표되는 기상정보와 미세먼지 예보(매일 05시, 11시, 17시, 23시 발표, 국립환경과학원)를 참고하기 바랍니다.

#### ▶ 항공 운항 관련 기상정보

○ (비정상 운항) 전국 공항 비정상 운항 가능성 낮음.

※ 항공기 운항 여부는 항공사에 반드시 확인하시기 바랍니다.

※ 무안공항 활주로 폐쇄(2026년 6월 30일 00시 00분까지): 수색구조, 긴급의료, 훈련 항공기 낮시간(08시~일몰) 시계비행(VFR)은 예외

○ 제주공항: (강풍, 급변풍) 오늘 오후부터 동풍류가 평균풍속 15kt 안팎, 최대순간풍속 25~35kt 로 강하게 불때가 있겠고, 풍속 차이에 의한 급변풍 발생이 예상됩니다.

(시정, 구름고도) 오늘 오후부터 비가 내리는 동안 시정이 일시적으로 3km 안팎으로 짧아지고, 구름고도도 500ft 안팎으로 낮아질 때가 있습니다.

○ 양양공항: (강풍, 급변풍) 오늘 바람이 평균풍속 15~20kt, 최대순간풍속 25~35kt로 강하게 불겠고, 풍향과 풍속 차이에 의한 급변풍도 예상됩니다.

TAF 보드 (06시 기준)

시간 (KST)	22일(수)																	23일(목)							
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06
인천																									
김포																									
제주								-RA	-RA	-RA	-RA	RA	RA	RA	RA	RA	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	
무안	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA			-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA			-RA	-RA	-RA	-RA			
울산																									
양양	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속																						
여수									-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	
기상상태:	주의		경계			심각																			

○ 참고사항

※ 군 공항(김해, 대구, 청주, 광주, 포항경주, 사천, 원주공항)의 기상예보는 항공기상청 누리집(<https://amo.kma.go.kr>) 공항날씨(군 발표 예·경보 수신 표출 서비스)에서 확인하시기 바랍니다.