



# 전국 공항 기상정보(제03-61호)

## 항공기상청

책임운영기관

[ 2026년 03월 31일 06시 발표 ]

총괄예보관 : 김성근

- 전국 공항 오늘 오후부터 갸, 내일 전국 공항 구름 많겠고, 제주공항 가끔 비 -

### ▶ 전국 공항 기상 개황

#### ○ 현재(06시) 날씨

- 전국 공항이 흐린 가운데 제주와 무안, 여수공항을 제외한 전국 공항에 비가 내리고 있습니다. 시정은 인천공항 4km, 김포공항 3.5km, 무안공항 4km, 양양공항 3.2km, 그 밖의 공항 6~10km 를 나타내고 있습니다.

#### \* 31일 06시 현재 강수량(mm)

- 인천공항 5.9, 김포공항 6.4, 무안공항 2.0, 울산공항 16.0, 양양공항 14.8, 여수공항 1.5

#### ○ 오늘(31일)은 중국 상하이 부근에서 동쪽으로 이동하는 저기압의 영향을 받다가 오후부터 차차 벗어나겠습니다.

- 인천, 김포, 제주, 무안, 여수공항은 아침, 울산공항은 오전, 양양공항은 낮까지 비가 내린 후 점차 개겠습니다.

#### ○ 내일(4월1일)은 서해상에서 동쪽으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들겠으나, 제주도는 내일 새벽부터 오후까지는 제주도 남쪽 해상을 지나는 기압골의 영향을 받겠습니다.

- 전국 공항이 오전에는 흐리겠고, 오후부터 구름 많겠습니다. 제주공항은 흐리고 비가 조금 오겠습니다.

#### \* 특보현황

- 제주공항: 급변풍경보 (31일 03:00 ~ 07:00)

- 양양공항: 저시정경보 (31일 03:00 ~ 06:00)

#### ※ 예상 강수량(mm)

- 인천, 김포(오늘): 5 미만

- 제주공항(내일): 5 미만

- 울산공항(오늘/내일): 5 안팎/5 안팎

- 양양공항(오늘~내일): 10~20

### ▶ 항공 운항 관련 기상정보

#### ○ (비정상 운항) 내일까지 전국 공항에서 강수로 인한 저시정, 낮은 구름고도로 인한 비정상 운항 가능성 있음.

※ 항공기 운항 여부는 항공사에 반드시 확인하시기 바랍니다.

※ 무안공항 활주로 폐쇄(2026년 4월 3일 00시 00분까지): 수색구조, 긴급의료, 훈련 항공기 낮시간(08시~일몰) 시계비행(VFR)은 예외

#### ○ 인천공항: (강수, 시정, 구름고도) 오늘 아침까지 흐리고 비가 내리겠으며, 비가 내리는 동안 시정이 4km 내외로 짧아지고 구름고도도 1,000ft 이하로 낮아질 때가 있습니다.

○ 김포공항: (강수, 시정) 오늘 아침까지 비가 내리겠고, 비가 내리는 동안 시정이 4km 내외로 짧아지겠습니다.

○ 무안공항: (시정) 오늘 밤부터 내일 오전까지 시정이 4km 내외로 짧겠습니다.

(강풍) 오늘 아침까지 바람이 평균풍속 15kt, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불겠습니다.

○ 양양공항: (강수, 시정, 구름고도) 오늘 낮까지 흐리고 비가 내리겠으며, 비가 내리는 동안 시정이 3km 내외로 짧아지고 구름고도도 500ft 내외로 낮아질 때가 있습니다.

TAF 보드 (06시 기준)

시간 (KST)	31일(화)																							01일(수)					
	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	-RA	-RA																											
김포	-RA	-RA																											
제주	최대 풍속	최대 풍속																											
무안	최대 풍속																												
울산	RA	RA	-RA																										
양양	시정	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA																						
여수	-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 예경보 수신 표출 서비스)에서 확인하시기 바랍니다.