## 전국 공항 기상정보(제09-48호)



[ 2025년 09월 24일 17시 발표 ]

총괄예보관 : 김진상

## - 흐리고 가끔 비, 저운고 유의 -

## ▶ 전국 공항 기상 개황

- 현재(17시) 날씨
- 전국 공항이 흐리고 인천, 김포, 무안, 양양공항은 비가 오고 있습니다. 시정은 전국 공항 7~10km 입니다.
- \* 강수량 현황(24일 0시~17시 현재, mm)
- 인천공항 29.7, 김포공항 22.9, 무안공항 0.1, 울산공항 0.5, 양양공항 0.3
- 오늘(24일)은 북한지방에서 동쪽으로 이동하는 저기압의 영향을 받겠습니다.
- 전국 공항이 대체로 흐리고 가끔 비가 내리겠습니다.
- 내일(25일)은 서해상에 위치한 정체전선과 정체전선 상에서 발달한 저기압의 영향을 받겠습니다
- 중부지방 공항은 대체로 흐리다가(김포공항 새벽까지 비) 점차 개겠고, 남부지방 공항은 대체로 흐리고 오후까지 비가 내리겠습니다.
- \* 예상 강수량( 단위 mm)
  - 인천, 양양공항: (오늘) 5~20
  - 김포공항: (오늘~내일) 5~20
  - 제주, 울산공항: (오늘~내일) 5~40
  - 무안, 여수공항: (오늘~내일) 20~60
- \* 특보 현황
- 제주공항: 급변풍경보(24일 12:00 ~ 19:00)

※(폭염) 내일, 제주공항에 〈관심〉 수준의 폭염이 예상됩니다. 야외작업장에서는 시원하고 깨끗한 물을 제공하고 휴식 공간을 마련하기 바랍니다.

- ▶ 항공 운항 관련 기상정보
- (비정상 운항) 비정상 운항 가능성 낮음.
  - ※ 항공기 운항 여부는 항공사에 반드시 확인하시기 바랍니다.
  - ※ 무안공항 활주로 폐쇄('25. 10. 11. 00:00까지): 수색구조, 긴급의료, 훈련 항공기 낮시간(08시~일몰) 시계비행(VFR)은 예외
- 김포공항: (강수, 구름고도, 시정) 내일 새벽까지 비가 내리며 구름고도 1,000ft 내외로 낮아질 것으로 예상됩니다. 또한, 내일 비가 그친 후 새벽에서 아침사이 시정이 4km 내외로 짧아지겠습니다.
- 제주공항: (급변풍) 오늘 저녁까지, 내일 오전부터 늦은 오후까지 남풍류가 한라산을 돌아서 유입되면서 제주공항은 평균풍속 10kt 내외, 풍향 변화에 의한 급변풍이 발생할 때가 있겠습니다.
- 무안공항: (강수, 시정, 구름고도) 오늘 오후부터 내일 오전까지 비가 내리면서 시정이 4,000m 내외로 짧아지겠고, 구름고도도 1,000ft 내외로 낮아질 때가 있겠습니다.
- 울산공항: (시정, 구름고도) 내일 새벽에시정이 4,000m 내외로 짧아지고, 구름고도도 1,000ft 내외로 낮아질 때가 있겠습니다.
- 여수공항: (강수, 시정, 구름고도) 내일 낮동안 비가 내리면서 시정이 6,000m 내외로 짧아지겠고, 구름고도도 1,000ft 내외로 낮아 질 때가 있겠습니다.

TAF 보드 (17시 기준)																									
시간 (KST)	1간 24일(수)							25일(목)																	
공항	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
인천	-RA	-RA	-RA	-RA																					
김포	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA															
제주					-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA								-RA						
무안		TSRA	TSRA	TSRA	TSRA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	
울산																				-RA	-RA	-RA	-RA		
양양		-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA																	
여수	-RA															-RA	RA	RA	RA	RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA
기상상태:	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.