전국 공항 기상정보(제10-51호)



[2025년 10월 26일 06시 발표]

총괄예보관 : 최경미

- 오늘 일부공항 한때 비, 전국 대부분 공항에 바람 약간 강 -

▶ 전국 공항 기상 개황

- 현재(06시) 날씨
- 전국 공항이 대체로 흐리고 울산공항과 포항경주공항에 약하게 비가 내리고 있으며, 시정은 전국 공항이 8~10km 이상입니다.
- * 강수량현황(26일 00~06시)
 - 울산공항 0.5mm, 포항경주공항 0.3mm
- 오늘(26일)은 중국 북부지방에서 서해상으로 확장하는 찬 대륙고기압의 영향을 받겠으나, 수도권과 전라권 공항은 서해상에서 남동쪽으로 이동하는 약한 기압골의 영향을 받다가 차차 벗어나겠습니다.
- 전국 공항이 구름 많거나 대체로 흐리다가 오후부터 점차 맑아지겠으며, 인천과 김포, 울산, 포항경주공항에 한때 비가 내리겠고 제주공항은 아침까지 빗방울이 떨어질 때가 있겠습니다.
- 내일(27일)은 중국 북부지방에서 서해상으로 확장하는 찬 대륙고기압의 영향을 받겠습니다.
- (내일) 중부지방 공항은 대체로 맑겠으나, 남부지방 공항은 구름 많거나 대체로 흐리겠습니다.
- * 예상강수량
- 인천, 김포, 울산, 포항경주공항: (오늘) 5mm 미만
- 제주공항: (오늘) 0.1mm 미만
- ▶ 항공 운항 관련 기상정보
- (비정상 운항) 비정상 운항 가능성 낮음.
 - ※ 항공기 운항 여부는 항공사에 반드시 확인하시기 바랍니다.
- ※ 무안공항 활주로 폐쇄(2026년 1월 6일 00시 00분까지): 수색구조, 긴급의료, 훈련 항공기 낮시간(08시~일몰) 시계비행(VFR)은 예외
- 인천공항: (강풍, 급변풍) 오늘 밤부터 내일 새벽 사이 바람이 평균풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불겠고, 풍속 차이로 인해 급변풍도 예상됩니다.
- 김포공항: (강풍, 급변풍) 오늘 밤부터 내일 새벽 사이 바람이 평균풍속 10~15kt, 최대순간풍속 20~25kt 내외로 약간 강하게 불겠으며, 풍속 차이로 인해 급변풍도 예상됩니다.
- 제주공항: (강풍) 오늘 오후에, 그리고 내일 새벽부터 오후까지 북서풍이 평균풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불겠습니다.
- 무안공항: (강풍) 내일 낮 동안 바람이 평균풍속 15kt, 최대순간풍속 25kt 내외로 다소 강하게 불겠습니다.
- 울산공항: (강풍) 내일 낮동안 북서풍이 평균풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불 때가 있겠습니다.
- 여수공항: (강풍) 오늘과 내일 북서풍이 평균풍속 15kt, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불 때가 있겠습니다.
- 양양공항: (강풍, 급변풍) 오늘 밤부터 내일 오후 사이 바람이 평균풍속 20kt 내외, 최대순간풍속 30kt 내외로 강하게 불겠고, 풍속 차이로 인해 급변풍도 예상됩니다.
- 김해공항: (강풍) 내일 아침부터 오후까지 북서풍이 평균풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불 때가 있겠습니다.
- 포항경주공항:(강풍) 내일 아침부터 낮까지 북서풍이 평균풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불 때가 있겠습니다.

TAF 보드 (06시 기준)																									
시간 (KST)	26일(일)																27일(월)								
공항	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	-RA	-RA															
김포								-RA	-RA	-RA	-RA														
제주																									
무안																									
울산	-RA	-RA	-RA																						
양양																		최대 풍속							
여수																									
기상상태:		주의	경	계	심	각																			

○ 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.