



항공기상청

책임운영기관

전국 공항 기상정보(제10-43호)

(유효기간: 2024년 10월 22일 06시 ~ 10월 23일 06시)

[2024년 10월 22일 06시 발표]

총괄예보관 : 김두희

- 오늘 전국 공항 비, 내일 전국 공항 비 후 차차 맑아짐, 강풍주의 -

▶ 전국 공항 기상 개황

○ 현재(06시) 날씨

- 전국 대부분 공항에서 흐리고 비가 내리고 있으며, 시정은 제주, 여수, 무안, 울산공항에서 2,000~5,000m, 그 밖의 공항에서는 10km 이상입니다.

○ 오늘(22일)은 중국 산둥반도 부근에서 북동쪽으로 이동하는 저기압의 영향을 받겠습니다.

- 전국 공항이 흐리고 비가 내리겠으며, 제주, 무안, 여수공항은 낮 동안 잠시 비가 그쳤다가 밤에 다시 비가 내리겠습니다.

○ 내일(23일)은 저기압의 영향에서 차차 벗어나, 중국 산둥반도 부근에 위치한 고기압의 영향을 받겠습니다

- 양양공항은 맑겠고, 그 밖의 전국 공항은 흐리고 비가 내리다가 점차 맑아지겠습니다.

* 예상강수량

- 인천공항(오늘): 5~10mm
- 김포공항(오늘~내일): 5~10mm
- 양양공항(오늘): 10~20mm
- 제주공항(오늘~내일): 20~30mm
- 무안공항(오늘~내일): 5~10mm
- 울산공항(오늘~내일): 20~30mm
- 여수공항(오늘): 5~10mm

▶ 항공 운항 관련 기상정보

○ (비정상 운항) 제주공항 및 중부지방 공항을 중심으로 강풍과 급변풍으로 비정상 운항 가능성 있음.

※ 항공기 운항 여부는 항공사에 꼭 확인하시기 바랍니다.

○ (인천공항) 오늘(22일) 밤부터 내일(23일) 오후 사이 바람이 강하게 불겠고, 특히 내일 새벽부터 아침 사이에는 바람이 매우 강하게 불겠으며, 풍향과 풍속의 차이로 인해 급변풍이 나타나겠습니다.

○ (김포공항) 내일(23일) 이른 새벽부터 오후까지 바람이 강하게 불겠으며, 풍향과 풍속의 차이로 인해 급변풍이 나타나겠습니다.

○ (제주공항) 오늘(22일) 밤(21시)부터 내일 낮까지 바람이 강하게 불겠습니다.

○ (무안공항) 오늘(22일) 밤부까지 비가 내리면서 구름고도가 1,000ft 내외로 낮겠습니다.

○ (울산공항) 오늘(22일) 비가 내리는 동안 시정이 4km 이하로 짧아지겠고, 구름고도도 1,000ft 내외로 낮겠습니다.

○ (양양공항) 내일(23일) 바람이 강하게 불겠고, 특히 아침부터 낮 사이에는 바람이 매우 강하게 불겠으며, 풍향과 풍속의 차이로 인해 급변풍이 나타날 때도 있겠습니다.

○ (여수공항) 오늘(22일) 오전까지 강한 강수로 인해 시정이 3km 내외로 짧아지고, 구름고도도 1,000ft 내외로 낮겠고, 오늘(22일) 늦은 밤부터 내일(23일) 오후까지 바람이 강하게 불 것으로 예상됩니다.

TAF 보드 (06시 기준)

시간 (KST)	22일(화)																		23일(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			-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA				풍속	풍속	풍속	풍속	풍속	풍속	
김포	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA							
제주	RA	-RA																			최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	
무안	-RA	-RA										-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA							
울산	RA	RA	RA	RA	RA	RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA	-RA													
양양	-RA			-RA	-RA	RA	RA	RA	RA	RA	-RA	-RA	-RA											풍속	풍속	풍속
여수	RA	RA	RA	-RA	-RA	-RA	-RA							-RA	-RA	-RA					최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	최대 풍속	
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.