



항공기상청

책임운영기관

# 무안공항 기상정보(제06-53호)

(유효기간: 2024년 06월 27일 06시 ~ 06월 28일 06시)

[ 2024년 06월 27일 06시 발표 ]

예보관 : 정희주

- 오늘 낮에서 저녁 사이 약한 비 -

### ▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(06시), 상층운이 많으며, 동풍이 4kt로 불고, 시정은 8km입니다. 오늘(27일)은 제주도남쪽해상에서 북상하는 정체전선의 영향을 받겠습니다. 대체로 흐리겠고, 오늘 낮에서 저녁 사이에 간헐적으로 약한 비가 내리겠습니다.

○ (내일) 오전까지 정체전선의 영향을 받다가 벗어나겠습니다. 대체로 흐리겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 낮최고체감온도(°C)	예상 강수량(mm)
(오늘) -/26 (내일)21/29	(오늘)28 (내일) 30	5 내외

### ▶ 위험 기상예보

○ 없음

시간별 측배풍 예보														
요소	측풍 색상													
	15KT 미만			15KT 이상			20KT 이상			25KT 이상			30KT 이상	
활주로 제동상태														
GOOD														
MEDIUM														
POOR														
27일														
06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17			
측풍/정배풍 (kt)	측풍:4	측풍:4	측풍:4	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6		
최대측배풍	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:4	정, 배풍:4	정, 배풍:4	정, 배풍:4	정, 배풍:4	정, 배풍:4	정, 배풍:4	정, 배풍:4	정, 배풍:4		
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:60 풍속:5	풍향:60 풍속:5	풍향:60 풍속:5	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7	풍향:120 풍속:7		
27일														
18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05			
측풍/정배풍 (kt)	측풍:3	측풍:3	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6		
최대측배풍	정, 배풍:6	정, 배풍:6	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2		
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:150 풍속:7	풍향:150 풍속:7	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6		
28일														
측풍/정배풍 (kt)	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6	측풍:6		
최대측배풍	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2	정, 배풍:2		
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6	풍향:110 풍속:6		

※ 측풍/정배풍은 공항별 활주소에 대한 바람을 의미하며, 단위는 kt임 (예: '측풍: 4'는 측풍이 4kt임을 의미)

### ▶ 경보현황

○ 없음

### ○ 참고사항

※ 공항기상 및 경보에 대한 자세한 사항은 항공기상청 홈페이지(amo.kma.go.kr)에서 확인할 수 있습니다.

※ 수신기관의 담당자, 전화번호 및 FAX번호가 변경되었을 때는 무안공항기상대 (TEL 061-453-4365 / FAX 061-453-5365) 로 알려주시기 바랍니다.