



제주공항 기상정보(제12-09호)

항공기상청
책임운영기관

[2025년 12월 05일 06시 발표]

예보관 : 권태경

- 오늘과 내일 가끔 구름많음 -

▶ 일기개황

- (오늘) 현재(06시), 제주공항은 구름많고 북서풍이 11kt로 불며, 시정은 10km입니다. 오늘(5일)은 중국 산동반도 부근에서 서해상으로 이동하는 고기압의 영향을 받겠고, 가끔 구름많겠습니다.
- (내일) 서해상에서 남해상으로 이동하는 고기압의 영향을 받겠고, 가끔 구름많겠습니다.

| 예상 최저/최고기온 (°C) | 예상 최저체감온도(°C) | 예상 강수량(mm)/적설(cm) |
|--------------------|---------------|-------------------|
| (오늘) -9, (내일) 5/15 | (내일) 5 | - |

▶ 위험 기상예보

- (강풍) 오늘 아침까지 북서풍이 평균풍속 15kt 안팎, 최대순간풍속 25kt 안팎으로 약간 강하게 불겠습니다.

| 시간별 측·배풍 예보 | | | | | | | | | | | | | 활주로 제동상태 | GOOD | MEDIUM | POOR | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|----------|----------|--------|--------|------|--|
| 요소 | 05일 | | | | | | | | | | | | | 활주로 제동상태 | GOOD | MEDIUM | POOR | |
| | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | | | | |
| 측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대배풍 | | | | | | | | | | | | | 4 | GOOD | MEDIUM | POOR | | |
| 풍향(°)/풍속 (GUST (kt) | 풍향: 310 풍속: 17 GUST: 35 | 풍향: 330 풍속: 15 GUST: 25 | 풍향: 330 풍속: 15 GUST: 25 | 풍향: 330 풍속: 15 GUST: 25 | 풍향: 350 풍속: 8 | 05일 | 06일 | 07 | 08 | | |
| 측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대배풍 | | | | | | | | | | | | | 18 | 05일 | 06일 | 07 | | |
| 풍향(°)/풍속 (GUST (kt) | 풍향: 350 풍속: 8 | 풍향: 350 풍속: 8 | 풍향: 350 풍속: 8 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 풍향: 170 풍속: 6 | 05 | 06 | 07 | 08 | | |

※ 측풍/정배풍은 공항별 활주로에 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 제주공항기상대 (TEL 064-742-0365 / FAX 064-746-1046)로 알려주시기 바랍니다.



제주공항 기상정보(제12-09호)

항공기상청
책임운영기관

[2025년 12월 05일 06시 발표]

예보관 : 권태경

▶ 제·방빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

| 요소 | 05일 | | | | | | | | | | | |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 강수 형태 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 강설 형태 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 시정(m) | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 |
| 강수량(mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 적설(cm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 어는비 가능성 | | | | | | | | | | | | |
| 요소 | 05일 | | | | | | 06일 | | | | | |
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 강수 형태 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 강설 형태 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 시정(m) | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 | 9999 |
| 강수량(mm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 적설(cm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 어는비 가능성 | | | | | | | | | | | | |

[어는비 가능성 단계(지상기온)]

1단계(2°C이상)

2단계(1°C이하)

3단계(0°C이하)

▶ 기온 예보

| 요소 | 05일 | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 지상기온(°C) | 7.4 | 7 | 6.8 | 7.2 | 7.3 | 7.4 | 7.4 | 7.4 | 7.5 | 7.6 | 7.4 | 7.1 |
| 925hPa(°C) | -0.4 | -0.5 | -0.7 | -1 | -1.3 | -1.3 | -1.2 | -1 | -0.7 | -0.5 | -0.4 | 0 |
| 850hPa(°C) | -6.3 | -6.9 | -7.1 | -6.7 | -6.4 | -6.5 | -5.5 | -6.1 | -5.1 | -3.4 | -1.4 | -1.3 |
| 요소 | 05일 | | | | | | 06일 | | | | | |
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 지상기온(°C) | 6.7 | 6.4 | 6.1 | 5.7 | 5.3 | 4.7 | 4.8 | 4.8 | 4.7 | 4.8 | 4.9 | 5 |
| 925hPa(°C) | 0.1 | 0.1 | 0 | 0.1 | 0.2 | 0.9 | 2 | 1.3 | 1.8 | 2 | 1.8 | 1.7 |
| 850hPa(°C) | -1.4 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 0.5 | -0.2 | 0.2 | 0.3 | -2 | -1.4 | -1.7 | -2 |

▶ 풍속 예보

| 요소 | 05일 | | | | | | | | | | | |
|------------|-----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|
| | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 평균풍속(kt) | 17 | 15 | 15 | 15 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 최대순간풍속(kt) | 35 | 25 | 25 | 25 | | | | | | | | |
| 요소 | 05일 | | | | | | 06일 | | | | | |
| | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
| 평균풍속(kt) | 8 | 8 | 8 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| 최대순간풍속(kt) | | | | | | | | | | | | |

[참고사항] 본 정보는 제·방빙 업무를 지원하기 위해 수치모델 및 공항예보를 기반으로 제공되는 정보입니다. 우리나라 주변 기압계 흐름에 따라 눈이 내리는 시간 및 강수형태가 변동될 가능성이 있으니, 최신의 기상정보를 함께 활용하시기 바랍니다.