



김포공항 기상정보(제12-32호)

항공기상청

책임운영기관

[2025년 12월 16일 17시 발표]

예보관 : 이동원

- 오늘 구름많음, 내일 대체로 맑음 -

▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(17시) 김포공항은 흐리고 비가 내리는 가운데 남동풍이 5kt로 불고 있으며, 시정은 2.5km입니다. 오늘(16일)은 기압골의 영향을 받다가 벗어나겠고, 구름많겠습니다.

○ (내일) 중국 중부지방에서 동쪽으로 이동하는 고기압의 영향을 차차 받겠습니다. 구름많다가 아침부터 차차 맑아지겠습니다.

| 예상 최저/최고기온 (°C) | 예상 최저체감온도(°C) | 예상 강수량(mm)/적설(cm) |
|-----------------|---------------|-------------------|
| (내일) 1 / 7 | (내일) -1 | - |

▶ 위험 기상예보

○ (시정) 내일 새벽에서 아침사이 시정이 2km 내외로 짧겠으니, 안전에 유의하시기 바랍니다.

시간별 측배풍 예보

| 측풍 색상 | | | | | | | | | | | | | 활주로 계동상태 | | | GOOD | MEDIUM | POOR |
|-----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|------------------|--|------|--------|------|
| 요소 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 17 | 18 | 19 | 16일 | | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 17일 | 02 | 03 | 04 | | | | |
| 측풍/정배풍 (kt) (14R-32L) 최대측배풍 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 | | | | | |
| | 풍향(°)/풍속 /GUST (kt) | 풍향: 140 풍속: 5 | 풍향: 140 풍속: 5 | 풍향: 140 풍속: 5 | 풍향: 140 풍속: 5 | 풍향: 140 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | | | | |
| 17일 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | | | | | | |
| 측풍/정배풍 (kt) (14R-32L) 최대측배풍 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 |  측풍: 0 정, 배풍: 5 | | | | | |
| | 풍향(°)/풍속 /GUST (kt) | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | 풍향: 320 풍속: 5 | | | | |

※ 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 김포공항기상대 (TEL 02-2664-0365 / FAX 02-2664-0366) 로 알려주시기 바랍니다.



김포공항 기상정보(제12-32호)

항공기상청

책임운영기관

[2025년 12월 16일 17시 발표]

예보관 : 이동원

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

| 요소 | 16일 | | | | | | | 17일 | | | | |
|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 |
| 강수 형태 | 비 | 비 | 비 | 비 | 비 | 비 | - | - | - | - | - | - |
| 강설 형태 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 시정(m) | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 | 4000 |
| 강수량(mm) | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 적설(cm) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 어는비 가능성 | | | | | | | | | | | | |
| 요소 | 17일 | | | | | | | | | | | |
| | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 강수 형태 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 강설 형태 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 시정(m) | 2000 | 2000 | 2000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 | 6000 |
| 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 | 16일 | | | | | | | 17일 | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 |
| 지상기온(°C) | 6.6 | 6.3 | 5.9 | 5.5 | 5.1 | 5.1 | 4.5 | 4 | 3.6 | 3.3 | 3.2 | 2.9 |
| 925hPa(°C) | 2.3 | 2.9 | 2.9 | 2.8 | 2.7 | 2.5 | 2.1 | 1.9 | 1.7 | 1.6 | 1.1 | 0.7 |
| 850hPa(°C) | -2.1 | -2.4 | -2.7 | -3 | -3 | -2.9 | -3.1 | -3 | -3 | -3.4 | -3.6 | -3.9 |
| 요소 | 17일 | | | | | | | | | | | |
| | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 지상기온(°C) | 2.2 | 2 | 1.8 | 1.5 | 2.7 | 3.7 | 4.4 | 5.4 | 6 | 5.7 | 5.7 | 5.2 |
| 925hPa(°C) | 0.6 | 0.4 | 0.1 | -0.4 | -0.6 | -0.8 | -0.6 | -0.9 | -1.3 | -2.1 | -2.4 | -2.1 |
| 850hPa(°C) | -4.3 | -4.5 | -4.2 | -4 | -4 | -3.9 | -4 | -4.1 | -4.1 | -3.8 | -3.8 | -4.1 |

▶ 풍속 예보

| 요소 | 16일 | | | | | | | 17일 | | | | |
|------------|-----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|
| | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 00 | 01 | 02 | 03 | 04 |
| 평균풍속(kt) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 최대순간풍속(kt) | | | | | | | | | | | | |
| 요소 | 17일 | | | | | | | | | | | |
| | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 평균풍속(kt) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 최대순간풍속(kt) | | | | | | | | | | | | |

[참고사항] 본 정보는 제·방·빙 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.