



항공기상청

책임운영기관

# 김포공항 기상정보(제07-18호)

(유효기간: 2024년 07월 09일 17시 ~ 07월 10일 17시)

[ 2024년 07월 09일 17시 발표 ]

예보관 : 연경륜

- 내일 늦은 오후까지 흐리고 비, 오늘 늦은 밤 강한 비 유의 -

### ▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(17시) 김포공항은 흐린 가운데 남남동풍이 5kt로 불고 시정은 10km 이상 입니다. 오늘(9일)은 정체전선과 정체전선상에서 발달한 저기압의 영향을 받아 흐리고 비가 내리겠습니다.

○ (내일) 정체전선과 정체전선상에서 발달한 저기압의 영향을 받다가 차차 벗어나겠으며, 흐리고 오후까지 비가 내리겠습니다.

| 예상 최저/최고기온 (°C) | 예상 낮최고체감온도(°C) | 예상 강수량(mm)    |
|-----------------|----------------|---------------|
| (내일) 23 / 30    | (내일) 32        | (오늘~내일) 30~50 |

### ▶ 위험 기상예보

○ (강수, 시정, 구름고도) 내일(10일)은 늦은 오후(15시)까지 비가 내리겠고, 비가 내리는 동안 시정은 4km 내외, 구름고도는 1,000ft 내외로 낮아지겠습니다. 특히, 오늘 밤(23시)에는 강한 비가 내리면서 시정이 2km로 낮아질 것으로 예상됩니다.

○ (강풍, 급변풍) 오늘 밤(23시)부터 내일(10일) 아침(06시)까지 평균풍속 10~15kt, 최대순간풍속 25kt 내외의 강한 바람이 불고, 풍향 풍속차에 의한 급변풍이 예상됩니다.

### 시간별 측배풍 예보

| 요소                                | 측풍 색상                             |                                   |                                   |                       |                       | 활주로 제동상태              |                       |                                   |                                   |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
|                                   | 15KT 미만                           | 15KT 이상                           | 20KT 이상                           | 25KT 이상               | 30KT 이상               | GOOD                  | MEDIUM                | POOR                              |                                   |                                   |                                   |                                   |
|                                   | 09일                               |                                   |                                   |                       |                       |                       |                       |                                   |                                   |                                   |                                   |                                   |
|                                   | 17                                | 18                                | 19                                | 20                    | 21                    | 22                    | 23                    | 00                                | 01                                | 02                                | 03                                | 04                                |
| 측풍/정배풍 (kt)<br>(14R-32L)<br>최대측배풍 | <br>측풍: 8<br>정, 배풍: 2             | <br>측풍: 8<br>정, 배풍: 2             | <br>측풍: 3<br>정, 배풍: 7             | <br>측풍: 3<br>정, 배풍: 7 | <br>측풍: 3<br>정, 배풍: 7 | <br>측풍: 3<br>정, 배풍: 7 | <br>측풍: 3<br>정, 배풍: 7 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 |
| 풍향(°)/풍속 /GUST (kt)               | 풍향: 240<br>풍속: 8                  | 풍향: 240<br>풍속: 8                  | 풍향: 160<br>풍속: 8                  | 풍향: 160<br>풍속: 8      | 풍향: 160<br>풍속: 8      | 풍향: 160<br>풍속: 8      | 풍향: 160<br>풍속: 8      | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      |
|                                   | 10일                               |                                   |                                   |                       |                       |                       |                       |                                   |                                   |                                   |                                   |                                   |
|                                   | 05                                | 06                                | 07                                | 08                    | 09                    | 10                    | 11                    | 12                                | 13                                | 14                                | 15                                | 16                                |
| 측풍/정배풍 (kt)<br>(14R-32L)<br>최대측배풍 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 | <br>측풍: 9<br>정, 배풍: 9<br>최대측풍: 18 | <br>측풍: 6<br>정, 배풍: 6 | <br>측풍: 6<br>정, 배풍: 6 | <br>측풍: 6<br>정, 배풍: 6 | <br>측풍: 6<br>정, 배풍: 6 | <br>측풍: 6<br>정, 배풍: 6             | <br>측풍: 6<br>정, 배풍: 6             | <br>측풍: 6<br>정, 배풍: 6             | <br>측풍: 7<br>정, 배풍: 2             | <br>측풍: 7<br>정, 배풍: 2             |
| 풍향(°)/풍속 /GUST (kt)               | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      | 풍향: 90<br>풍속: 13<br>GUST: 25      | 풍향: 360<br>풍속: 8      | 풍향: 360<br>풍속: 8      | 풍향: 360<br>풍속: 8      | 풍향: 360<br>풍속: 8      | 풍향: 360<br>풍속: 8                  | 풍향: 360<br>풍속: 8                  | 풍향: 360<br>풍속: 8                  | 풍향: 60<br>풍속: 7                   | 풍향: 60<br>풍속: 7                   |

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

### ▶ 경보현황

○ 없음

### ○ 참고사항

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

---

※ 수신기관의 담당자, 전화번호 및 FAX번호가 변경되었을 때는 김포공항기상대 (TEL 02-2664-0365 / FAX 02-2664-0366) 로 알려주시기 바랍니다.