



# 김포공항 기상정보(제12-15호)

## 항공기상청

책임운영기관

[ 2025년 12월 08일 06시 발표 ]

예보관 : 연경륜

- 오늘과 내일 대체로 맑음 -

### ▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(06시) 김포공항은 맑은 가운데 북서풍이 6kt로 불고 있으며, 시정은 10km 이상입니다. 오늘(8일)은 중국 북부지방에서 서해상으로 이동하는 고기압의 영향을 받아 대체로 맑겠습니다.

○ (내일) 서해상에서 남해상으로 이동하는 고기압의 영향을 받아 대체로 맑겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(오늘) - / 6, (내일) -5 / 9	(오늘) -6, (내일) -7	-

### ▶ 위험 기상예보

○ (서리착빙) 내일 새벽(03시~04시)에 항공기 서리착빙이 발생할 확률이 높으니, 업무에 참고하시기 바랍니다.

시간별 측배풍 예보														
		측풍 색상					활주로 계동상태					GOOD	MEDIUM	POOR
요소	08일													
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17		
측풍/정배풍 (kt) (14R-32L) 최대측배풍														
	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7		
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7		
08일														
09일														
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05		
측풍/정배풍 (kt) (14R-32L) 최대측배풍														
	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:1 정, 배풍:7	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5		
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 7	풍향: 160 풍속: 5	풍향: 160 풍속: 5	풍향: 160 풍속: 5	풍향: 160 풍속: 5	풍향: 160 풍속: 5		

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



# 김포공항 기상정보(제12-15호)

항공기상청

책임운영기관

[ 2025년 12월 08일 06시 발표 ]

예보관 : 연경륜

## ▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

## ▶ 강수 및 시정 예보

요소	08일											
	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	08일						09일					
	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	08일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
지상기온(°C)	-0.9	-1.5	-1.2	0.6	2.2	3.3	4.3	4.8	4.9	4.9	4.3	3.1
925hPa(°C)	-2.7	-3.3	-3.6	-4	-4	-4.1	-3.9	-3.9	-4	-4.1	-4.5	-4.6
850hPa(°C)	-7.5	-7.5	-7.4	-7.4	-7.5	-7.8	-8	-8.3	-8.4	-8.6	-8.5	-8.2
요소	08일						09일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
지상기온(°C)	1.6	0.5	-0.4	-1	-1.4	-2.4	-3.2	-3.6	-3.9	-3.9	-3.9	-3.9
925hPa(°C)	-4.7	-4.6	-4.8	-4.6	-4.5	-4.5	-4.5	-4.5	-4.5	-4.3	-4.1	-4.1
850hPa(°C)	-8	-7.7	-7.9	-7.9	-7.8	-7.4	-7.3	-7	-6.3	-6	-6.1	-6.1

## ▶ 풍속 예보

요소	08일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
평균풍속(kt)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
최대순간풍속(kt)												
요소	08일						09일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
평균풍속(kt)	7	7	7	7	7	7	7	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.