



김포공항 기상정보(제12-04호)

항공기상청
책임운영기관

[2025년 12월 02일 17시 발표]

예보관 : 송세정

- 내일 오후 강풍 및 급변풍 가능성 유의 -

▶ 일기개황

- (오늘) 현재(17시) 김포공항은 맑은 가운데 북서풍이 9kt로 불고 있으며, 시정은 10km 이상입니다. 오늘(2일)은 중국 북부지방에서 확장하는 찬 대륙고기압의 영향을 받겠고, 대체로 맑겠습니다.
- (내일) 중국 북부지방에서 확장하는 찬 대륙고기압의 영향을 받겠고, 대체로 구름많겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) -9 / -2	(내일) -13	-

▶ 위험 기상예보

- (강풍, 급변풍) 내일 오후에는 평균풍속 15kt, 최대순간풍속 30kt 내외로 강하게 불겠고, 풍속 차이로 인한 급변풍도 예상됩니다.
- (한파) 내일은 '주의' 수준의 한파가 예상되니 따뜻한 옷과 방한장구를 착용하시고, 추운 시간대(새벽) 옥외 작업을 최소화하는 등 조치를 취하시기 바랍니다.

시간별 측·배풍 예보												
요소	활주로 제동상태											
	02일		03일		04일		05일		06일		07일	
측풍/정배풍 (kt) (14R-32L) 최대측배풍	17 측풍: 4 정, 배풍: 14 최대측풍: 6	18 측풍: 4 정, 배풍: 14 최대측풍: 6	19 측풍: 3 정, 배풍: 7	20 측풍: 3 정, 배풍: 7	21 측풍: 3 정, 배풍: 7	22 측풍: 3 정, 배풍: 7	23 측풍: 3 정, 배풍: 7	00 측풍: 3 정, 배풍: 7	01 측풍: 3 정, 배풍: 7	02 측풍: 3 정, 배풍: 7	03 측풍: 3 정, 배풍: 7	04 측풍: 3 정, 배풍: 7
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 330 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 330 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8								
03일												
측풍/정배풍 (kt) (14R-32L) 최대측배풍	05 측풍: 3 정, 배풍: 7	06 측풍: 3 정, 배풍: 7	07 측풍: 3 정, 배풍: 7	08 측풍: 3 정, 배풍: 7	09 측풍: 3 정, 배풍: 7	10 측풍: 3 정, 배풍: 7	11 측풍: 3 정, 배풍: 7	12 측풍: 3 정, 배풍: 7	13 측풍: 3 정, 배풍: 7	14 측풍: 3 정, 배풍: 7	15 측풍: 4 정, 배풍: 14 최대측풍: 6	16 측풍: 4 정, 배풍: 14 최대측풍: 6
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 340 풍속: 8	풍향: 330 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 330 풍속: 15 GUST: 25

※ 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(제12-04호)

항공기상청
책임운영기관

[2025년 12월 02일 17시 발표]

예보관 : 송세정

▶ 제·방빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	02일							03일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
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	03일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
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	02일							03일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
지상기온(°C)	-1.1	-2.3	-3.6	-4.6	-5.2	-5.2	-5.5	-5.9	-6.2	-6.7	-7.1	-7.4
925hPa(°C)	-7.9	-9.2	-9.6	-10.1	-10.5	-10.7	-10.9	-11	-11.6	-12.1	-12.8	-12.9
850hPa(°C)	-10.9	-11.1	-11.7	-12.1	-12.4	-12.1	-12.9	-14.2	-15.2	-15.5	-15.2	-15.5
요소	03일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	-7.8	-7.9	-7.7	-7	-5.6	-4.9	-4.5	-3.9	-3.2	-3.8	-4	-4.5
925hPa(°C)	-12.8	-13.2	-13.5	-13.9	-13.6	-13.6	-13.1	-12.4	-12.3	-12.8	-13.1	-13.2
850hPa(°C)	-15.2	-14.8	-14.5	-15.1	-15.2	-16.1	-18	-18	-17.7	-18.9	-19.3	-17

▶ 풍속 예보

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

[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.