



# 제주공항 기상정보(제03-10호)

## 항공기상청

책임운영기관

[ 2026년 03월 05일 17시 발표 ]

예보관 : 김영수

오늘 늦은 밤~내일 오전 가끔 비, 강풍, 급변풍 유의

### ▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(17시), 제주공항은 높은 구름많이 낀 가운데, 서풍이 4kt로 불며, 시정은 10km입니다. 오늘(5일)은 서해상에서 다가오는 기압골의 영향을 받겠고, 대체로 흐리고 늦은 밤부터 비가 내리겠습니다.

○ (내일) 서해상에서 동쪽으로 이동하는 기압골의 영향을 받다가, 오후부터 차차 중국 산둥반도 부근에서 남동쪽으로 이동하는 고기압의 영향을 받겠고, 대체로 흐리고 비가 내리다가 오전에 그치겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) 7/9	(내일) 7	(오늘-내일) 5-20 / -

### ▶ 위험 기상예보

○ (급변풍, 강풍) 오늘 저녁까지 풍향 차이에 의한 급변풍이 발생할 때가 있습니다. 또한, 내일은 오후부터 저녁까지 북서풍이 평균 풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불겠고, 풍속 차이에 의한 급변풍이 발생할 때가 있습니다.

○ (시정, 구름고도) 내일 비가 내리는 동안 시정이 4km 내외로 짧아지고, 구름고도도 1,000ft 내외로 낮아질 때가 있습니다.

### 시간별 측배풍 예보

요소	측풍 색상										활주로 계동상태				
	15KT 미만	15KT 이상	20KT 이상	25KT 이상	30KT 이상	GOOD	MEDIUM	POOR							
	05일												06일		
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04			
측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대측배풍	 측풍: 7 정, 배풍: 4	 측풍: 5 정, 배풍: 5	 측풍: 9 정, 배풍: 1	 측풍: 9 정, 배풍: 1	 측풍: 9 정, 배풍: 1	 측풍: 9 정, 배풍: 1	 측풍: 9 정, 배풍: 1								
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 300 풍속: 8	풍향: 300 풍속: 8	풍향: 300 풍속: 8	풍향: 300 풍속: 8	풍향: 190 풍속: 7	풍향: 190 풍속: 7	풍향: 190 풍속: 7	풍향: 190 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 9	풍향: 320 풍속: 9	풍향: 320 풍속: 9	풍향: 320 풍속: 9	풍향: 320 풍속: 9		
	06일														
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16			
측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대측배풍	 측풍: 9 정, 배풍: 1	 측풍: 15 정, 배풍: 2 최대측풍: 25	 측풍: 15 정, 배풍: 2 최대측풍: 25												
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 320 풍속: 9	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25												

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

### ▶ 경보현황

○ 급변풍경보(5일 16:24~19:00KST)

### ○ 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(제03-10호)

## 항공기상청

책임운영기관

[ 2026년 03월 05일 17시 발표 ]

예보관 : 김영수

### ▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

### ▶ 강수 및 시정 예보

요소	05일							06일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
강수 형태	-	-	-	-	-	-	비	비	비	비	비	비
강설 형태	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	1	1	2	2
시정(m)	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	3500	3500	3500	3500
강수량(mm)	0	0	0	0	0	0	1.1	1.8	2.5	3.3	2.7	1.8
적설(cm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
어는비 가능성												

  

요소	06일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
강수 형태	비	비	비	비	비	비	-	-	-	-	-	-
강설 형태	2	2	1	1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-
시정(m)	3500	3500	3500	3500	3500	3500	6000	6000	6000	6000	6000	6000
강수량(mm)	0.9	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							06일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
지상기온(°C)	14.9	13.7	12.9	12.4	12.3	11.8	10.9	10.5	9.9	9.3	8.7	8.2
925hPa(°C)	7.2	7.2	6.4	5.9	5.2	5	5.5	5.4	5.5	4.6	4.1	2.9
850hPa(°C)	1.5	1.4	1.5	1.6	1.7	1.7	1.4	1.5	1.7	1.2	0.6	0.2

  

요소	06일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	7.8	7.3	6.9	6.6	6.9	7.1	7.5	7.9	8	8.5	8.1	8.2
925hPa(°C)	2.1	1.6	1	0.4	0.3	-0.3	-0.2	-0.1	-0.1	0	0.1	0.2
850hPa(°C)	-0.1	-1.4	-1.3	-1.1	-0.8	-1.9	-2.1	-2.7	-3.3	-4.7	-4.6	-5

### ▶ 풍속 예보

요소	05일							06일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
평균풍속(kt)	8	8	8	8	7	7	7	7	9	9	9	9
최대순간풍속(kt)												

  

요소	06일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
평균풍속(kt)	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	15	15
최대순간풍속(kt)											25	25

[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.