



제주공항 기상정보(제02-55호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 02월 28일 06시 발표]

예보관 : 김영수

내일 저녁부터 비, 강풍, 급변풍 유의

▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(06시), 제주공항은 흐리고, 남동풍이 4kt로 불고 시정은 10km입니다. 오늘(28일)은 중국 발해만 부근에 위치한 고기압의 영향을 받겠고, 가끔 구름많겠습니다.

○ (내일) 동해북부해상에서 동쪽으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들다가 밤부터 중국 상하이 부근에서 다가오는 저기압의 영향을 차차 받겠고, 대체로 흐리고 저녁부터 비가 내리겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(오늘) -/14, 10/15	(내일) 10	(내일~모레) 20-60/-

▶ 위험 기상예보

○ (강풍, 급변풍) 내일 오전부터 늦은 오후 사이 동풍류가 평균풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 약간 강하게 불겠고, 급변풍이 발생할 때가 있겠습니다.

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

시간별 측배풍 예보

요소	측풍 색상											활주로 제동상태	GOOD	MEDIUM	POOR		
	15KT 미만	15KT 이상	20KT 이상	25KT 이상	30KT 이상												
28일																	
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17					
측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대측배풍	 측풍: 5 정, 배풍: 3	 측풍: 6 정, 배풍: 14 최대측풍: 9															
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 120 풍속: 6	풍향: 80 풍속: 15 GUST: 25															
28일																	
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	01일			03	04	05		
측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대측배풍	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10	 측풍: 6 정, 배풍: 10								
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12	풍향: 90 풍속: 12								

※ 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.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(제02-55호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 02월 28일 06시 발표]

예보관 : 김영수

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	28일											
	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	28일						01일					
	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	28일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
지상기온(°C)	9.3	9.7	10.2	11	11.7	12.2	12.4	12.9	13	13	12.9	12.3
925hPa(°C)	4.5	4.2	4	3.5	3.4	3.3	3.7	4.6	4.9	4.9	4.4	3.9
850hPa(°C)	4.2	4.3	4.6	4.6	5.1	5.8	6.1	6	6	5.9	6.2	6.6
요소	28일						01일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
지상기온(°C)	11.5	10.9	10.6	10.6	10.5	10.4	10.5	10.3	10.3	10.4	10.5	10.8
925hPa(°C)	3.3	3.5	3.4	3.7	3.6	3.1	3.6	3.3	3.5	3.2	3.3	3.7
850hPa(°C)	7.1	7	7.2	7	6.9	7	7	7.3	8	8	7.9	8

▶ 풍속 예보

요소	28일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
평균풍속(kt)	6	6	6	6	6	6	15	15	15	15	15	15
최대순간풍속(kt)							25	25	25	25	25	25
요소	28일						01일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
평균풍속(kt)	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
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.