



제주공항 기상정보(제03-24호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 03월 12일 17시 발표]

예보관 : 김영수

오늘~내일 가끔 구름많음

▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(17시), 제주공항은 구름조금 낀 가운데, 북서풍이 8kt로 불고, 시정은 6km입니다. 오늘(12일)은 중국 북동지방에서 동해 북부해상으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들겠고, 가끔 구름많겠습니다.

○ (내일) 중국 북동지방에서 동해북부해상으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들겠고, 가끔 구름많겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) 6/11	(내일) 4	-

▶ 위험 기상예보

○ (시정) 오늘 밤~내일 새벽, 시정이 4km 안팎으로 짧아질 때가 있습니다.

○ (강풍) 내일 오전부터 오후 사이 북동풍이 평균풍속 15kt 안팎, 최대순간풍속 25kt 안팎으로 약간 강하게 불겠습니다.

시간별 측배풍 예보

요소	측풍 색상											활주로 계동상태	GOOD	MEDIUM	POOR		
	15KT 미만	15KT 이상	20KT 이상	25KT 이상	30KT 이상												
	12일												13일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04					
측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대측배풍	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:7 정, 배풍:3	 측풍:6 정, 배풍:2	 측풍:6 정, 배풍:2	 측풍:6 정, 배풍:2	 측풍:6 정, 배풍:2	 측풍:6 정, 배풍:2				
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:350 풍속:7	풍향:350 풍속:7	풍향:350 풍속:7	풍향:350 풍속:7	풍향:350 풍속:7	풍향:350 풍속:7	풍향:350 풍속:7	풍향:350 풍속:7	풍향:170 풍속:6	풍향:170 풍속:6	풍향:170 풍속:6	풍향:170 풍속:6	풍향:170 풍속:6				
	13일																
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16					
측풍/정배풍 (kt) (07-25) 최대측배풍	 측풍:5 정, 배풍:4	 측풍:5 정, 배풍:4	 측풍:5 정, 배풍:4	 측풍:5 정, 배풍:4	 측풍:4 정, 배풍:11	 측풍:5 정, 배풍:14 최대측풍:8	 측풍:5 정, 배풍:14 최대측풍:8	 측풍:5 정, 배풍:14 최대측풍:8	 측풍:5 정, 배풍:14 최대측풍:8	 측풍:5 정, 배풍:14 최대측풍:8	 측풍:5 정, 배풍:14 최대측풍:8	 측풍:4 정, 배풍:11	 측풍:4 정, 배풍:11				
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:110 풍속:7	풍향:110 풍속:7	풍향:110 풍속:7	풍향:110 풍속:7	풍향:40 풍속:12	풍향:40 풍속:15 GUST:25	풍향:40 풍속:15 GUST:25	풍향:40 풍속:15 GUST:25	풍향:40 풍속:15 GUST:25	풍향:40 풍속:15 GUST:25	풍향:40 풍속:15 GUST:25	풍향:40 풍속:12	풍향:40 풍속:12				

※ 측풍/정배풍은 공항별 활주소에 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(제03-24호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 03월 12일 17시 발표]

예보관 : 김영수

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	12일							13일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	4000	4000	4000	4000	4000
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	13일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	6000	6000	6000	6000	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	12일							13일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
지상기온(°C)	9	8.6	8.3	7.8	7.8	7.7	7.6	7.8	7.8	7.8	7.7	7.6
925hPa(°C)	0.6	0.7	1.1	2.2	1.3	1.8	2.3	2.4	2.2	2.1	1.6	1.2
850hPa(°C)	-2.8	-2.8	-2.6	-3	-3.1	-3.1	-3.2	-3.1	-3.7	-4	-3.9	-3.5
요소	13일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	7.6	7.4	7.5	7.8	8.7	9.3	9.7	10	10.1	10	9.9	9.7
925hPa(°C)	1.2	1.2	1.1	1.1	0.8	0.5	0.1	-0.1	0.2	0.2	0.3	0.5
850hPa(°C)	-3.7	-4.1	-3.8	-4.6	-4.2	-4.3	-4	-3.8	-4.1	-3.9	-3.3	-3.6

▶ 풍속 예보

요소	12일							13일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
평균풍속(kt)	7	7	7	7	7	7	7	6	6	6	6	6
최대순간풍속(kt)												
요소	13일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
평균풍속(kt)	7	7	7	7	12	15	15	15	15	15	12	12
최대순간풍속(kt)						25	25	25	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.