



제주공항 기상정보(제03-04호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 03월 02일 17시 발표]

예보관 : 최상섭

- 내일 새벽까지 비, 강풍, 급변풍 유의 -

▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(17시), 제주공항은 흐리고 비가 내리고 있으며 북동풍이 25kt로 불고, 시정은 3000m입니다. 오늘(2일)은 중국 상하이 부근에서 제주도남쪽해상으로 이동하는 저기압의 영향을 받아, 흐리고 비가 내리겠습니다.

*제주공항 일누적강수량(2일 00시~17시): 18.0mm

○ (내일) 제주도남쪽해상에서 동쪽으로 이동하는 저기압의 영향에서 차차 벗어나 중국 북부지방에서 남동쪽으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들겠고, 대체로 흐리고 비가 내리다가 새벽에 그치겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) 8/11	(내일) 8	(오늘~내일) 5~30 / -

▶ 위험 기상예보

○ (강풍, 급변풍) 내일 새벽까지 동풍류가 평균풍속 20~30kt, 최대순간풍속 35~45kt로 매우 강하게 불겠고, 풍속 차이에 의한 급변풍이 예상됩니다.

○ (시정, 구름고도) 내일까지 비가 내리는 동안 시정이 3km 내외로 짧아지고, 구름고도도 1,000ft 내외로 낮아질 때가 있습니다.

시간별 측배풍 예보												
요소	측풍 색상											
	15KT 미만		15KT 이상		20KT 이상		25KT 이상		30KT 이상		활주로 제동상태	
	02일				03일							
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
측풍/정배풍 (kt)												
최대측배풍	측풍:13 정, 배풍:21 최대측풍:24	측풍:1 정, 배풍:20 최대측풍:1										
풍향(°)/풍속/GUST (kt)	풍향:90 풍속:25 GUST:45	풍향:90 풍속:25 GUST:45	풍향:90 풍속:25 GUST:45	풍향:90 풍속:25 GUST:45	풍향:90 풍속:25 GUST:45	풍향:90 풍속:25 GUST:45	풍향:60 풍속:20 GUST:35	풍향:60 풍속:20 GUST:35	풍향:60 풍속:20 GUST:35	풍향:60 풍속:20 GUST:35	풍향:60 풍속:20 GUST:35	풍향:60 풍속:20 GUST:35
	03일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
측풍/정배풍 (kt)												
최대측배풍	측풍:1 정, 배풍:1 최대측풍:1	측풍:2 정, 배풍:15 최대측풍:4	측풍:3 정, 배풍:9									
풍향(°)/풍속/GUST (kt)	풍향:60 풍속:20 GUST:35	풍향:50 풍속:15 GUST:25	풍향:50 풍속:15 GUST:25	풍향:50 풍속:15 GUST:25	풍향:50 풍속:15 GUST:25	풍향:50 풍속:15 GUST:25	풍향:40 풍속:10	풍향:40 풍속:10	풍향:40 풍속:10	풍향:40 풍속:10	풍향:40 풍속:10	풍향:40 풍속:10

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

▶ 경보현황

○ 급변풍경보 (1일 12:50~2일 21:00)

○ 강풍경보 (2일 01:00~3일 06:00)

○ 참고사항

※ 공항기상 및 경보에 대한 자세한 사항은 항공기상청 홈페이지(amokma.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(제03-04호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 03월 02일 17시 발표]

예보관 : 최상섭

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	02일							03일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
강수 형태	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비	비
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	3500	3500	3500	3500	3500	3500	6000	3500	3500	3500	3500	6000
강수량(mm)	0.9	0.9	0.8	1.2	1.5	1.8	1	0.8	0.9	0.3	0.2	0.2
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	비	비	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
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)	12.3	12	11.6	10.7	10.3	9.3	8.8	8.8	8.9	9.2	8.9	8.5
925hPa(°C)	6.7	6.7	7.1	6.9	5.9	3.8	3	3.5	4	3.7	4.2	4.1
850hPa(°C)	6.2	7.1	6.7	4	2.9	2.6	1.8	1.9	2.5	2.7	2.3	1.8

요소	03일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	8.4	8.5	8.6	8.9	9.4	9.8	10.2	10.4	10.6	10.4	10.3	10.3
925hPa(°C)	3.6	3.6	3.1	2.9	3	3.2	2.9	3	3	3.2	3.1	3
850hPa(°C)	1.7	1.9	1.7	1.4	2.7	2.3	3.1	3.5	3	2.4	2.6	2.1

▶ 풍속 예보

요소	02일							03일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
평균풍속(kt)	25	25	25	25	25	25	20	20	20	20	20	20
최대순간풍속(kt)	45	45	45	45	45	45	35	35	35	35	35	35

요소	03일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
평균풍속(kt)	20	15	15	15	15	15	10	10	10	10	10	10
최대순간풍속(kt)	35	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.