



항공기상청

책임운영기관

인천공항 기상정보(제01-34호)

(유효기간: 2025년 01월 17일 17시 ~ 01월 18일 17시)

[2025년 01월 17일 17시 발표]

예보관 : 김진원

- 오늘 맑음, 내일 점차 구름 많아짐 -

▶ 일기개황

○ 현재(17시) 인천공항은 맑은 가운데, 서풍이 7kt로 불고 시정은 10km 이상입니다. 오늘(17일)은 서해상에 위치한 고기압 영향을 받아 맑겠습니다.

○ 내일(18일)은 서해상에서 남동쪽으로 이동하는 고기압 영향을 받다 그 가장자리에 들어 점차 구름 많아지겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) -4 / 5	(내일) -4	

▶ 위험 기상예보

○ 없음

시간별 측배풍 예보												
요소	측풍 색상											
	15KT 미만		15KT 이상		20KT 이상		25KT 이상		30KT 이상		활주로 계동상태	
	17일				18일				GOOD	MEDIUM	POOR	
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	4 측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:2 정, 배풍:5	측풍:5 정, 배풍:2	측풍:5 정, 배풍:2
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:300 풍속:5	풍향:80 풍속:5	풍향:80 풍속:5
	18일											
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	측풍:5 정, 배풍:2	측풍:5 정, 배풍:2	측풍:5 정, 배풍:2	측풍:5 정, 배풍:2	측풍:0 정, 배풍:5	측풍:0 정, 배풍:5	측풍:0 정, 배풍:5	측풍:4 정, 배풍:4	측풍:4 정, 배풍:4	측풍:4 정, 배풍:4	측풍:4 정, 배풍:4	측풍:6 정, 배풍:2
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:80 풍속:5	풍향:80 풍속:5	풍향:80 풍속:5	풍향:80 풍속:5	풍향:150 풍속:5	풍향:150 풍속:5	풍향:150 풍속:5	풍향:190 풍속:6	풍향:190 풍속:6	풍향:190 풍속:6	풍향:190 풍속:6	풍향:250 풍속:6

※ 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 예보과 (TEL 032-740-2855 / FAX 032-740-2817) 로 알려주시기 바랍니다.



항공기상청

책임운영기관

인천공항 기상정보(제01-34호)

(유효기간: 2025년 01월 17일 17시 ~ 01월 18일 17시)

[2025년 01월 17일 17시 발표]

예보관 : 김진원

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	17일							18일				
	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	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												

요소	18일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	6000	6000	6000	6000	4000	4000	4000	6000	6000	6000	6000	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	17일							18일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
지상기온(°C)	0.9	0.3	0.1	-0.3	-0.3	-0.6	-0.6	-0.9	-1.1	-1.3	-1.5	-1.6
925hPa(°C)	-2.8	-2.6	-2.6	-2.5	-2.3	-2.1	-1.9	-1.8	-1.8	-2	-1.9	-2.2
850hPa(°C)	-4.7	-4.5	-4.5	-4.2	-3.6	-3.4	-3.3	-3	-2.9	-3.1	-2.9	-2.6

요소	18일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	-1.8	-2.2	-2.2	-1.8	-0.1	1.8	2.9	3.7	4.2	4.6	4.6	4.3
925hPa(°C)	-2	-1.7	-1.8	-2	-2	-1.9	-1.9	-2	-2.1	-2	-2.1	-2
850hPa(°C)	-2.1	-1.8	-1.9	-2.1	-2.3	-2.3	-2	-1.8	-1.9	-2.3	-2.1	-2.4

▶ 풍속 예보

요소	17일							18일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
평균풍속(kt)	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
최대순간풍속(kt)												

요소	18일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
평균풍속(kt)	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6
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.