



인천공항 기상정보(제01-18호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 01월 09일 17시 발표]

예보관 : 송성식

- 오늘 구름많고 한때 빗방울, 내일 낮까지 흐리고 비/눈, 강풍 및 급변풍 유의 -

▶ 일기개황

○ (현황) 현재(17시) 인천공항은 구름많은 가운데 일시적으로 빗방울이 떨어지고 있고, 바람은 남서풍이 12kt로 불고 있으며, 시정은 10km 이상입니다.

○ (전망) 오늘(9일)은 중국 상하이 부근에서 남동쪽으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들어 구름많겠고, 일시적으로 0.1mm 미만 빗방울이 떨어지겠습니다.

- 내일(10일)은 북쪽을 지나는 기압골의 영향을 받다가 오후부터 중국 북부지방에서 남동쪽으로 확장하는 찬 대륙고기압의 영향을 차차 받겠고, 낮까지 비 또는 눈이 내리다가 늦은 오후부터는 차차 맑아지겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) 3 / 4	(내일) -1	(내일) 5~10 / 1~3

▶ 위험 기상예보

○ (강수) 내일 낮까지 내리는 강수는 새벽에 비로 내리다가 기온이 떨어지면서, 아침에는 비/눈으로, 낮에는 눈으로 바뀌어 내리면서 적설이 1~3cm 쌓이겠습니다. 한편, 이번 강수는 기온의 미세한 차이로 인해 강수 형태가 달라지고 적설의 차이가 있겠으니, 최신의 공항 예보를 참고하기 바랍니다.

○ (뇌전) 내일 오전에 강수 구름대가 발달하면서 인천공항 또는 주변 지역으로 천둥·번개가 칠 가능성이 있으니, 유의하기 바랍니다.

○ (강풍, 급변풍) 오늘 밤부터 바람이 점차 강해져, 내일 새벽부터 밤 사이에는 평균풍속 20~25kt, 최대순간풍속 35~45kt로 매우 강하게 불겠고, 풍향과 풍속 차이로 인해 급변풍도 예상됩니다.

○ (황사) 어제(8일)와 오늘(9일) 고비사막 부근에서 발원한 황사는 내일(10일) 우리나라 상공으로 이동할 것으로 예상되어, 내일 내리는 비 또는 눈에 섞여 내릴 가능성이 있겠으니, 앞으로 발표되는 미세먼지예보(국립환경과학원, 매일 05, 11, 17, 23시 발표)를 참고하기 바랍니다.

시간별 측배풍 예보

		측풍 색상										활주로 재동상태		GOOD	MEDIUM	POOR	
요소		09일												10일			
		17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04				
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	4																
		측풍: 5 정, 배풍: 11	측풍: 5 정, 배풍: 11	측풍: 5 정, 배풍: 11	측풍: 5 정, 배풍: 11	측풍: 5 정, 배풍: 11	측풍: 5 정, 배풍: 11	측풍: 5 정, 배풍: 11	측풍: 12 정, 배풍: 9 최대측풍: 21	측풍: 12 정, 배풍: 9 최대측풍: 21	측풍: 18 정, 배풍: 1 최대측풍: 35	측풍: 18 정, 배풍: 1 최대측풍: 35	측풍: 18 정, 배풍: 1 최대측풍: 35	측풍: 18 정, 배풍: 1 최대측풍: 35			
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)		풍향: 170 풍속: 12	풍향: 170 풍속: 12	풍향: 170 풍속: 12	풍향: 170 풍속: 12	풍향: 170 풍속: 12	풍향: 170 풍속: 12	풍향: 200 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 200 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 230 풍속: 18 GUST: 35	풍향: 230 풍속: 18 GUST: 35	풍향: 230 풍속: 18 GUST: 35	풍향: 230 풍속: 18 GUST: 35				
10일																	
요소		05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16				
																	
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍		측풍: 12 정, 배풍: 9 최대측풍: 21	측풍: 12 정, 배풍: 9 최대측풍: 21	측풍: 16 정, 배풍: 12 최대측풍: 29	측풍: 16 정, 배풍: 12 최대측풍: 29	측풍: 16 정, 배풍: 12 최대측풍: 29	측풍: 16 정, 배풍: 12 최대측풍: 29	측풍: 16 정, 배풍: 12 최대측풍: 29	측풍: 10 정, 배풍: 23 최대측풍: 19	측풍: 10 정, 배풍: 23 최대측풍: 19	측풍: 10 정, 배풍: 23 최대측풍: 19	측풍: 5 정, 배풍: 19 최대측풍: 9	측풍: 5 정, 배풍: 19 최대측풍: 9				
		풍향: 200 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 200 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 270 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 270 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 270 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 270 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 270 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 270 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 300 풍속: 25 GUST: 45	풍향: 300 풍속: 25 GUST: 45	풍향: 300 풍속: 25 GUST: 45	풍향: 310 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 310 풍속: 20 GUST: 35			

※ 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.



인천공항 기상정보(제01-18호)

항공기상청

책임운영기관

[2026년 01월 09일 17시 발표]

예보관 : 송성식

▶ 제·방빙 관련 기상정보

○ 내일 아침부터 낮 사이 비/눈이 내리다가 눈으로 바뀌어 내리면서, 1~3cm의 적설이 예상되니, 참고하기 바랍니다.

▶ 강수 및 시정 예보

요소	09일							10일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	비	비	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	6000	6000	6000	6000
강수량(mm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2	0.8	0	0
적설(cm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
어는비 가능성												
요소	10일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
강수 형태	비	-	-	-	비	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	9999	9999	4000	4000	4000	4000	4000	2500	2500	2500	6000	6000
강수량(mm)	0.3	0	0	0	0.1	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	09일							10일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
지상기온(°C)	4.9	4.8	4.9	4.8	5.1	4.9	5.1	4.9	5.3	5	5.2	5.3
925hPa(°C)	-0.7	-0.5	-0.3	-0.1	-0.1	0.1	0.4	1.1	1.6	2.6	3.5	3.7
850hPa(°C)	-6.5	-6.5	-6.6	-5.8	-4.3	-3.2	-3.1	-3.5	-3.3	-2.5	-2	-1.4
요소	10일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	5.3	5	4.4	3.9	4.3	4.4	3.9	3.7	2.8	2.3	1.9	0.9
925hPa(°C)	3.3	2	-0.6	-1.9	-2.1	-2.6	-2.6	-2.6	-3.5	-4.1	-5	-6.3
850hPa(°C)	-2.8	-3.8	-5.9	-7.4	-8.1	-8.4	-8.6	-8.4	-9	-9.9	-10.1	-11

▶ 풍속 예보

요소	09일							10일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
평균풍속(kt)	12	12	12	12	12	12	15	15	18	18	18	18
최대순간풍속(kt)							25	25	35	35	35	35
요소	10일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
평균풍속(kt)	15	15	20	20	20	20	20	25	25	25	20	20
최대순간풍속(kt)	25	25	35	35	35	35	35	45	45	45	35	35

[참고사항] 본 정보는 제·방빙 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.