



# 인천공항 기상정보(제11-49호)

**항공기상청**  
책임운영기관

[ 2025년 11월 25일 06시 발표 ]

예보관 : 송성식

- 오늘 오전까지 흐리고 비, 강풍 및 급변풍 유의 -

## ▶ 일기개황

○ (현황) 현재(06시) 인천공항은 흐리고 비가 내리는 가운데, 서풍 7kt로 불고 있고, 시정은 5km입니다.

○ (전망) 오늘(25일)은 중국 발해만 부근에서 동쪽으로 이동하는 기압골의 영향을 받다가 차차 벗어나겠고, 오전까지 흐리고 비가 내리다가 오후부터는 가끔 구름 많겠습니다.

- 내일(26일)은 중국 상하이 부근에서 동쪽으로 이동하는 고기압의 영향을 받아 대체로 맑겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(오늘) - / 10, (내일) 03 / 09	(내일) 1	(오늘) 5~15

## ▶ 위험 기상예보

○ (강풍, 급변풍) 오늘 밤까지 바람이 평균풍속 20kt 내외, 최대순간풍속 35kt 내외로 매우 강하게 불겠으며, 풍향과 풍속 차이로 인한 급변풍도 예상됩니다.

요소	시간별 측·배풍 예보											
	측풍 색상		15KT 미만	15KT 이상	20KT 이상	25KT 이상	30KT 이상	활주로 제동상태		GOOD	MEDIUM	POOR
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대배배풍	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
	측풍: 14 정, 배풍: 14 최대측풍: 25	측풍: 14 정, 배풍: 14 최대측풍: 25	측풍: 14 정, 배풍: 14 최대측풍: 25	측풍: 9 정, 배풍: 4 최대측풍: 25	측풍: 9 정, 배풍: 4 최대측풍: 25	측풍: 1 정, 배풍: 15 최대측풍: 2	측풍: 5 정, 배풍: 19 최대측풍: 9	측풍: 5 정, 배풍: 19 최대측풍: 9	측풍: 5 정, 배风气 19 최대측풍: 9			
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 280 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 280 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 280 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 210 풍속: 10	풍향: 210 풍속: 10	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 310 풍속: 20 GUST: 35					
25일												
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대배배풍	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
	측풍: 5 정, 배풍: 19 최대측풍: 9	측풍: 5 정, 배풍: 19 최대측풍: 9	측풍: 1 정, 배풍: 15 최대측풍: 2	측풍: 1 정, 배풍: 15 최대측풍: 2	측풍: 1 정, 배风气 7 최대측풍: 2	측풍: 1 정, 배风气 7 최대측풍: 2	측풍: 1 정, 배风气 7 최대측풍: 7	측풍: 1 정, 배风气 7 최대측풍: 7	측풍: 1 정, 배风气 7 최대측풍: 7			
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 310 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 310 풍속: 20 GUST: 35	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 320 풍속: 15 GUST: 25	풍향: 320 풍속: 7				
26일												

※ 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(제11-49호)

항공기상청  
책임운영기관

[ 2025년 11월 25일 06시 발표 ]

예보관 : 송성식

## ▶ 제·방빙 관련 기상정보

○ 없음

## ▶ 강수 및 시정 예보

요소	25일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
강수 형태	비	비	비	비	비	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	1500	1500	1500	1500	1500	6000	6000	6000	6000	6000	6000	6000
강수량(mm)	0.8	0.9	0.9	0.8	1.1	0	0	0	0	0	0	0
적설(cm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
어는비 가능성												
요소	25일						26일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	25일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
지상기온(°C)	9.8	9.2	8.7	9.4	9.4	9.8	9.3	9.2	9.1	8.6	8.2	7.3
925hPa(°C)	6.1	5	4.3	2.9	1.7	1.1	1	0.9	0.5	0.4	0.3	0.4
850hPa(°C)	0.8	-0.2	-0.9	-1.4	-2.6	-2.3	-3	-3.2	-2.9	-2.5	-2	-1.8
요소	25일						26일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
지상기온(°C)	6.8	6.7	6.3	6.3	5.8	5.4	5.2	5	4.6	4.3	4.1	3.8
925hPa(°C)	0	0.9	1.2	1.4	1.1	1	0.9	1	0.9	0.7	0.4	0.5
850hPa(°C)	-1.5	-1.1	-1.5	-1.6	-1.9	-2	-2	-1.9	-1.5	-1.1	-1.3	-1.1

## ▶ 풍속 예보

요소	25일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
평균풍속(kt)	8	8	8	8	8	15	20	20	20	20	20	20
최대순간풍속(kt)						25	35	35	35	35	35	35
요소	25일						26일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
평균풍속(kt)	20	20	15	15	15	15	15	7	7	7	7	7
최대순간풍속(kt)	35	35	25	25	25	25	25					

[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.