



인천공항 기상정보(제12-32호)

항공기상청

책임운영기관

[2025년 12월 16일 17시 발표]

예보관 : 송성식

- 내일 아침까지 구름많다가 차차 맑아짐 -

▶ 일기개황

○ (현황) 현재(17시) 인천공항은 구름많은 가운데, 남동풍이 3kt로 불고 있고, 시정은 3km입니다.

○ (전망) 오늘(16일)은 서해북부해상에서 동해상으로 이동하는 기압골의 영향을 받아 구름많겠습니다.

- 내일(17일)은 중국 중부지방에서 동쪽으로 이동하는 고기압의 영향을 차차 받아, 구름많다가 아침부터 차차 맑아지겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) 2 / 6	(내일) -1	-

▶ 위험 기상예보

○ (시정, 구름고도) 내일 아침까지 시정이 2.5km 안팎으로 짧아지겠고, 구름고도도 1,000ft 안팎으로 낮겠습니다.

시간별 측배풍 예보														
		측풍 색상			15KT 미만	15KT 이상	20KT 이상	25KT 이상	30KT 이상	활주로 제동상태		GOOD	MEDIUM	POOR
요소		17	18	19	16일	21	22	23	00	01	17일	02	03	04
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍														
		측풍: 4 정, 배풍: 3	측풍: 4 정, 배풍: 3	측풍: 4 정, 배풍: 3	측풍: 4 정, 배풍: 3	측풍: 1 정, 배풍: 5	측풍: 1 정, 배풍: 5	측풍: 5 정, 배풍: 2	측풍: 3 정, 배풍: 5	측풍: 3 정, 배풍: 5	측풍: 3 정, 배풍: 5	측풍: 3 정, 배풍: 5	측풍: 3 정, 배풍: 5	측풍: 3 정, 배풍: 5
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)		풍향: 90 풍속: 5	풍향: 90 풍속: 5	풍향: 90 풍속: 5	풍향: 90 풍속: 5	풍향: 130 풍속: 5	풍향: 130 풍속: 5	풍향: 30 풍속: 5	풍향: 350 풍속: 6	풍향: 350 풍속: 6	풍향: 350 풍속: 6	풍향: 350 풍속: 6	풍향: 350 풍속: 6	풍향: 350 풍속: 6
17일														
		05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍														
		측풍: 3 정, 배풍: 5	측풍: 3 정, 배풍: 5	측풍: 5 정, 배풍: 2	측풍: 5 정, 배풍: 2	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8	측풍: 1 정, 배풍: 8
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)		풍향: 350 풍속: 6	풍향: 350 풍속: 6	풍향: 30 풍속: 5	풍향: 30 풍속: 5	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8	풍향: 320 풍속: 8

※ 측풍/정배풍은 공항별 활주로는 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(제12-32호)

항공기상청

책임운영기관

[2025년 12월 16일 17시 발표]

예보관 : 송성식

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	16일							17일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
강수 형태	비	비	비	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	3500	3500	3500	3500	6000	6000	3500	2500	2500	2500	2500	2500
강수량(mm)	0.1	0.2	0.3	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	17일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	2500	2500	3500	3500	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	16일							17일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
지상기온(°C)	7.7	7.3	7	6.6	6.3	5.7	5.4	4.9	4.5	4.1	4.1	3.8
925hPa(°C)	3	3	2.9	2.9	2.9	2.7	2.4	2	1.9	1.9	1.6	1.1
850hPa(°C)	-2.8	-2.8	-3	-3	-3	-3	-3.1	-2.9	-3.1	-3.4	-3.5	-4
요소	17일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	3.4	3	3	2.6	2.8	3.4	4	4.5	4.9	5	5.2	4.9
925hPa(°C)	0.7	0.4	0	-0.6	-0.9	-1.2	-0.8	-0.9	-1.3	-1.1	-1.1	-1.7
850hPa(°C)	-4.5	-4.7	-4.3	-4	-3.9	-4.2	-4.1	-4.1	-4	-3.9	-3.8	-4.1

▶ 풍속 예보

요소	16일							17일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
평균풍속(kt)	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6
최대순간풍속(kt)												
요소	17일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
평균풍속(kt)	6	6	5	5	8	8	8	8	8	8	8	8
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.