



인천공항 기상정보(제11-42호)

항공기상청

책임운영기관

[2025년 11월 21일 17시 발표]

예보관 : 추인성

- 오늘과 내일 가끔 구름많음 -

▶ 일기개황

○ (오늘) 현재(17시) 인천공항은 구름 많은 가운데 서풍이 13kt로 불고 있으며, 시정은 10km 이상 입니다. 오늘(21일)은 중국 중부지방에서 남해상으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들겠고, 가끔 구름 많겠습니다.

○ (내일) 중국 중부지방에서 남해상으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들겠고, 가끔 구름 많겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(내일) 4 / 13	(내일) 2	

▶ 위험 기상예보

○ (강풍, 급변풍) 오늘은 낮 동안 바람이 평균풍속 15kt 내외, 최대순간풍속 25kt 내외로 다소 강하게 불겠고, 풍향 및 풍속 차이에 의한 급변풍이 발생할 때가 있겠으니, 안전에 유의하시기 바랍니다.

시간별 측배풍 예보												
요소	측풍 색상						활주로 계동상태					
	15KT 미만	15KT 이상	20KT 이상	25KT 이상	30KT 이상		GOOD	MEDIUM	POOR			
21일	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	 측풍:9 정, 배풍:12 최대측풍:14	 측풍:9 정, 배풍:12 최대측풍:14	 측풍:9 정, 배풍:12 최대측풍:14	 측풍:9 정, 배풍:12 최대측풍:14	 측풍:9 정, 배풍:12 최대측풍:14	 측풍:9 정, 배풍:12 최대측풍:14	 측풍:1 정, 배풍:10	 측풍:1 정, 배풍:10	 측풍:1 정, 배풍:10	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:5 정, 배풍:3
풍향(°)/풍속/GUST (kt)	풍향:290 풍속:15 GUST:25	풍향:290 풍속:15 GUST:25	풍향:290 풍속:15 GUST:25	풍향:290 풍속:15 GUST:25	풍향:290 풍속:15 GUST:25	풍향:290 풍속:15 GUST:25	풍향:330 풍속:10	풍향:330 풍속:10	풍향:330 풍속:10	풍향:30 풍속:6	풍향:30 풍속:6	풍향:30 풍속:6
22일	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:5 정, 배풍:3	 측풍:2 정, 배풍:6	 측풍:2 정, 배풍:6	 측풍:2 정, 배풍:6	 측풍:2 정, 배풍:6	 측풍:2 정, 배풍:6	 측풍:2 정, 배풍:6
풍향(°)/풍속/GUST (kt)	풍향:30 풍속:6	풍향:30 풍속:6	풍향:30 풍속:6	풍향:30 풍속:6	풍향:30 풍속:6	풍향:30 풍속:6	풍향:160 풍속:6	풍향:160 풍속:6	풍향:160 풍속:6	풍향:160 풍속:6	풍향:160 풍속:6	풍향:160 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.



인천공항 기상정보(제11-42호)

항공기상청

책임운영기관

[2025년 11월 21일 17시 발표]

예보관 : 추인성

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	21일							22일				
	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	9999	9999	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												
요소	22일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	9999	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	21일							22일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
지상기온(°C)	10.5	10	10	9.7	9.4	8.8	8.5	7.8	7.1	6.6	6.1	5.8
925hPa(°C)	3.2	3.7	3.9	4.2	3.8	3.5	3.4	3.4	3.7	3.6	3.4	3
850hPa(°C)	-2.1	-1.9	-0.8	-0.8	0.2	0.1	0.1	0.7	1.5	1.7	1.6	1.5
요소	22일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
지상기온(°C)	6	5.7	5.7	6.3	8	9.6	10.7	11.8	12.6	12.9	12.6	12
925hPa(°C)	3.4	3.5	3.4	3.4	3.4	3.2	3.4	3.5	3.5	3.7	3.9	4
850hPa(°C)	1.5	1.2	1.3	1.6	1.9	1.7	1.9	1.9	1.9	2.4	2.5	2.7

▶ 풍속 예보

요소	21일							22일				
	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04
평균풍속(kt)	15	15	15	15	15	15	10	10	10	6	6	6
최대순간풍속(kt)	25	25	25	25	25	25						
요소	22일											
	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
평균풍속(kt)	6	6	6	6	6	6	6	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.