

인천공항 기상정보(제01-43호)

(유효기간: 2025년 01월 22일 06시 ~ 01월 23일 06시)

[2025년 01월 22일 06시 발표]

예보관 : 하범철

- 오늘 오전 저시정 주의 -

▶ 일기개황

- 현재(06시) 인천공항은 안개가 낀 가운데, 북서풍이 3kt로 불고 시정은 800m 입니다. 오늘(22일)은 남해상에서 동쪽으로 이동하는 고기압의 가장자리에 들겠고, 구름많겠습니다.
- 내일(23일)은 중국 북부지방에 위치한 고기압의 가장자라에 들겠고, 가끔 구름많겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(오늘) - / 4 (내일) -2 / 5	(내일) -5	

▶ 위험 기상예보

○ (시정, 구름고도) 오늘(22일) 아침부터 오전사이 시정이 1km 내외로 짧겠고, 구름고도도 300ft 이하로 낮겠습니다.

	시간별 측·배풍 예보													
				측풍색	측풍색상 15KT 미만 15KT 이상 20KT 이상 25KT 이상 30KT 이상 활주로제동상태							GOOD MEDIUM POOR		
요소					22일									
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17		
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	축 풍: 3 정, 배풍: 6	측풍: 0 정, 배풍: 6	측풍: 0 정, 배풍: 6	측풍: 0 정, 배풍: 6	측풍:3 정,배풍:6	측풍: 1 정, 배풍: 6	축풍:1 정,배풍:6	측풍:1 정,배풍:6	측풍: 8 정, 배풍: 6	축풍: 8 정, 배풍: 6	축풍: 8 정, 배풍: 6	축풍: 8 정, 배풍: 6		
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 170 풍속: 7	풍향: 320 풍속: 6	풍향:320 풍속:6	풍향:320 풍속:6	풍향: 170 풍속: 7	풍향: 330 풍속: 6	풍향:330 풍속:6	풍향:330 풍속:6	풍향: 270 풍속: 10	풍향: 270 풍속: 10	풍향: 270 풍속: 10	풍향: 270 풍속: 10		
				22일	월					23일				
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05		
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	측풍: 0 정, 배풍: 5	축풍: 0 정, 배풍: 5	측풍: 0 정, 배풍: 5	축풍: 0 정, 배풍: 5	측풍:0 정,배풍:5	측풍: 0 정, 배풍: 5	측풍:0 정,배풍:5	<mark>측풍: 0</mark> 정, 배풍: 5	측풍:5 정, 배풍:1	축풍:5 정,배풍:1	축풍:5 정,배풍:1	축풍:5 정, 배풍:1		
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향: 330 풍속: 5	풍향:330 풍속:5	풍향: 330 풍속: 5	풍향: 330 풍속: 5	풍향:330 풍속:5	풍향: 330 풍속: 5	풍향:330 풍속:5	풍향:330 풍속:5	풍향: 70 풍속: 5	풍향: 70 풍속: 5	풍향:70 풍속:5	풍향: 70 풍속: 5		

※ 측풍/정배풍은 공항별 활주로에 대한 바람을 의미하며, 단위는 kt임 (예: '측풍: 4'는 측풍이 4kt임을 의미)

▶ 경보현황

○ 저시정경보(22일 07:00 ~ 09:00)

○ 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(제01-43호)

(유효기간: 2025년 01월 22일 06시 ~ 01월 23일 06시)

[2025년 01월 22일 06시 발표]

예보관 : 하범철

- ▶ 제·방빙 관련 기상정보
- 없음

▶ 강수 및 시정 예보

▶ 경구 곳 시경 에모														
요소		22일												
HIL	06	07	80	09	10	11	12	13	14	15	16	17		
강수 형태	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-		
강설 형태	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-		
시정(m)	800	800	800	2500	2500	2500	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														
0.4			22	일			23일							
요소	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05		
강수 형태	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
강설 형태	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-		
시정(m)	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 단	계(지상기온)] 1단	[계(2°C이상)		2단계(1°C이	ōθ	3단계(0%	(히)		

▶ 기온 예보

요소		22일												
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17		
지상기온(℃)	0.5	0.1	0	0.7	1.7	2.7	3.6	4.2	4.4	4.3	4.1	3.3		
925hPa(°C)	-0.8	-0.7	-0.8	-1.2	-1.6	-2	-1.9	-1.5	-1.3	-1.3	-1.3	-1		
850hPa(°C)	-4.2	-3.4	-3.3	-3.3	-3.3	-3.1	-3.3	-2.9	-2.7	-2.5	-2.5	-2		
0.4	22일							23일						
요소	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05		
지상기온(°C)	2.6	2.2	2.1	1.9	1.3	0.7	0	-0.4	-0.8	-0.9	-1.2	-1.4		
925hPa(°C)	-1	-1.3	-1	-0.4	-0.3	-0.2	-0.4	-0.5	-0.5	0.1	0.4	0		
850hPa(°C)	-1.8	-1.8	-1.6	-2.1	-2.4	-2.1	-2.3	-2.5	-3.1	-3.7	-3.8	-3.3		

▶ 풍속 예보

0.4		22일												
요소	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17		
평균풍속(kt)	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
최대순간풍속(kt)														
0.4			22	일			23일							
요소	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05		
평균풍속(kt)	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8				
최대순간풍속(kt)														

[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.