



항공기상청

책임운영기관

인천공항 기상정보(제01-39호)

(유효기간: 2025년 01월 20일 06시 ~ 01월 21일 06시)

[2025년 01월 20일 06시 발표]

예보관 : 김진원

- 오늘 구름 많다 점차 갸, 내일 구름 많음 -

▶ 일기개황

○ 현재(06시) 인천공항은 흐린 가운데, 서풍이 4kt로 불고 시정은 500m입니다. 오늘(20일)은 북쪽으로 지나는 기압골 영향을 받아 구름 많다 점차 개겠습니다.

○ 내일(21일)은 중국 상하이 부근에서 동쪽으로 이동하는 고기압 가장자리에 들어 구름 많겠습니다.

예상 최저/최고기온 (°C)	예상 최저체감온도(°C)	예상 강수량(mm)/적설(cm)
(오늘) - / 7 (내일) -3 / 6	(내일) -4	

▶ 위험 기상예보

○ (시정, 구름고도) 오늘(20일) 아침에는 시정이 1km 이하로 짧아지고 구름고도도 500ft 이하로 낮아지겠으며, 내일(21일) 새벽부터 아침 사이에는 시정이 3km내외로 짧아지겠습니다.

○ (서리착빙) 내일(21일) 아침(6~7시) 항공기 서리착빙 발생 확률이 높으니, 참고하시기 바랍니다.

시간별 측배풍 예보												
요소	측풍 색상											
	20일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	 측풍:1 정, 배풍:5	 측풍:1 정, 배풍:5	 측풍:1 정, 배풍:5	 측풍:4 정, 배풍:4	 측풍:4 정, 배풍:4	 측풍:4 정, 배풍:4	 측풍:4 정, 배풍:4	 측풍:5 정, 배풍:1	 측풍:5 정, 배풍:1	 측풍:5 정, 배풍:1	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:130 풍속:5	풍향:130 풍속:5	풍향:130 풍속:5	풍향:100 풍속:5	풍향:100 풍속:5	풍향:100 풍속:5	풍향:100 풍속:5	풍향:70 풍속:5	풍향:70 풍속:5	풍향:70 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5
	20일						21일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
측풍/정배풍 (kt) (15L-33R) 최대측배풍	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:3 정, 배풍:4	 측풍:5 정, 배풍:0
풍향(°)/풍속 /GUST (kt)	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:290 풍속:5	풍향:50 풍속:5

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

▶ 경보현황

○ 저시정경보(20일 05:30~08:00)

○ 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(제01-39호)

(유효기간: 2025년 01월 20일 06시 ~ 01월 21일 06시)

항공기상청

책임운영기관

[2025년 01월 20일 06시 발표]

예보관 : 김진원

▶ 제·방·빙 관련 기상정보

○ 없음

▶ 강수 및 시정 예보

요소	20일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
강수 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강설 형태	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
시정(m)	1500	1500	1500	4000	4000	4000	4000	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												

요소	20일						21일					
	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	4000		
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	20일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
지상기온(°C)	0.9	0.8	1.5	2.4	3.4	4.8	5.7	6.2	6.3	6.1	5.6	4.9
925hPa(°C)	0.2	0	-0.3	-0.3	-0.2	-0.3	-0.6	-0.5	-0.4	-0.5	-0.5	-0.3
850hPa(°C)	-2.8	-2.9	-3.2	-3.8	-3.9	-4.8	-5.3	-5.5	-5.7	-5.8	-5.6	-5.6

요소	20일						21일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
지상기온(°C)	4	3.5	2.8	2.4	1.9	1.6	1.3	1	0.7	0.3	0	-0.1
925hPa(°C)	-0.1	-0.3	-0.4	-0.6	-0.8	-0.8	-0.9	-1	-1.1	-1.4	-1.6	-1.8
850hPa(°C)	-5.8	-5.8	-5.8	-6.1	-6	-5.8	-5.3	-5	-4.5	-4.5	-4.3	-4

▶ 풍속 예보

요소	20일											
	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
평균풍속(kt)	5	5	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7
최대순간풍속(kt)												

요소	20일						21일					
	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05
평균풍속(kt)	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5		
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.