

# 우주기상 중·장기 예보



기상청

국가기상위성센터

2023년 09월 05일 17시00분 발표

## □ 중기예보(6일~11일)

- 예보기간 동안 우주기상(지구자기장 교란지수)은 '낮음' 수준으로 예상되어, 기상위성 운영, 극항로 항공기상, 전리권 기상에 영향이 없겠음.

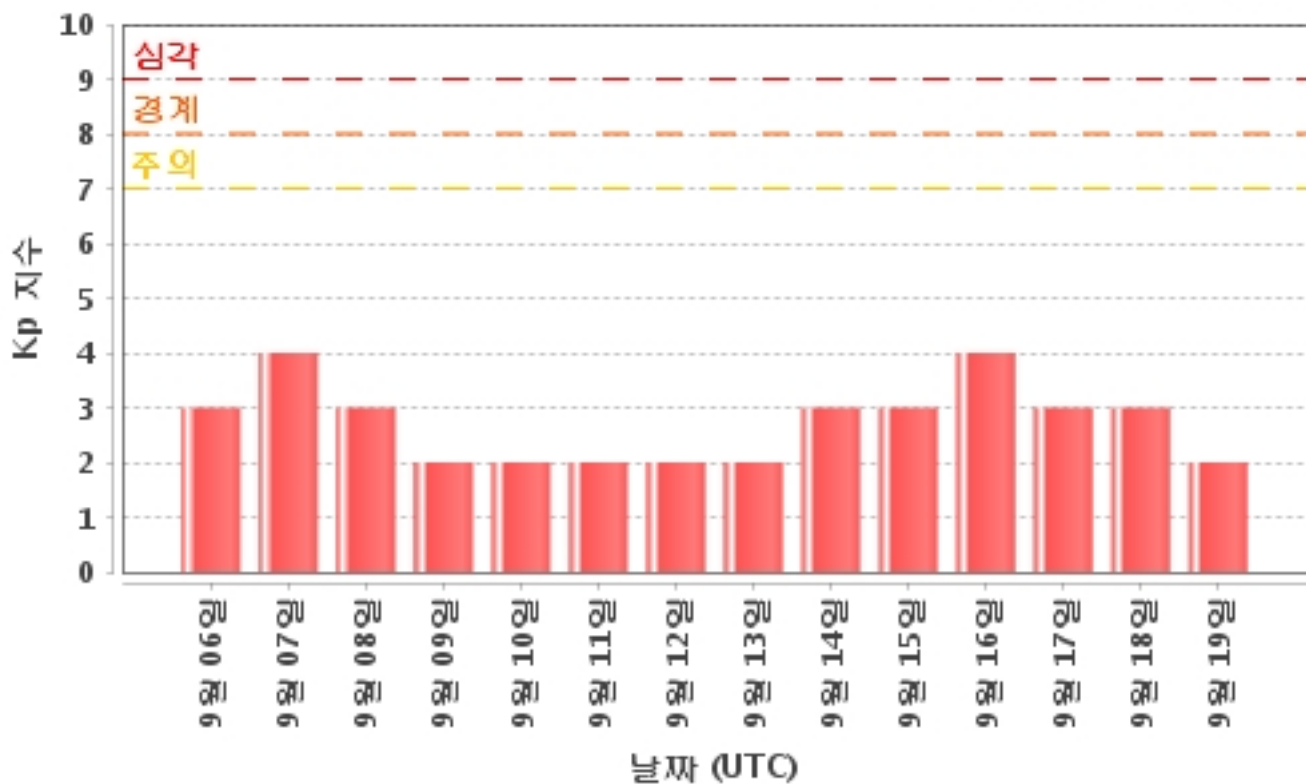
## □ 장기예보(12일~19일)

- 예보기간 동안 우주기상(지구자기장 교란지수)은 '낮음' 수준으로 예상되어, 기상위성 운영, 극항로 항공기상, 전리권 기상에 영향이 없겠음.

## □ 예측자료

### 지구자기장 교란지수(Kp Index)

NOAA 우주기상예측센터 예측자료



\* 태양 엑스선 플럭스, 태양 고에너지 입자 플럭스, 지구자기장 교란지수에 관한 예·경보는 과학기술정보통신부 우주전파센터에서 제공

- 우주기상정보는 기상청 홈페이지(<http://nmsc.kma.go.kr>)를 참고하시기 바랍니다.
- 연락처 070-7850-5763