



# 우주기상 중·장기예보

국가기상위성센터

2024년 07월 02일 17시00분 발표

## ☐ 중기예보(3일~8일)

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

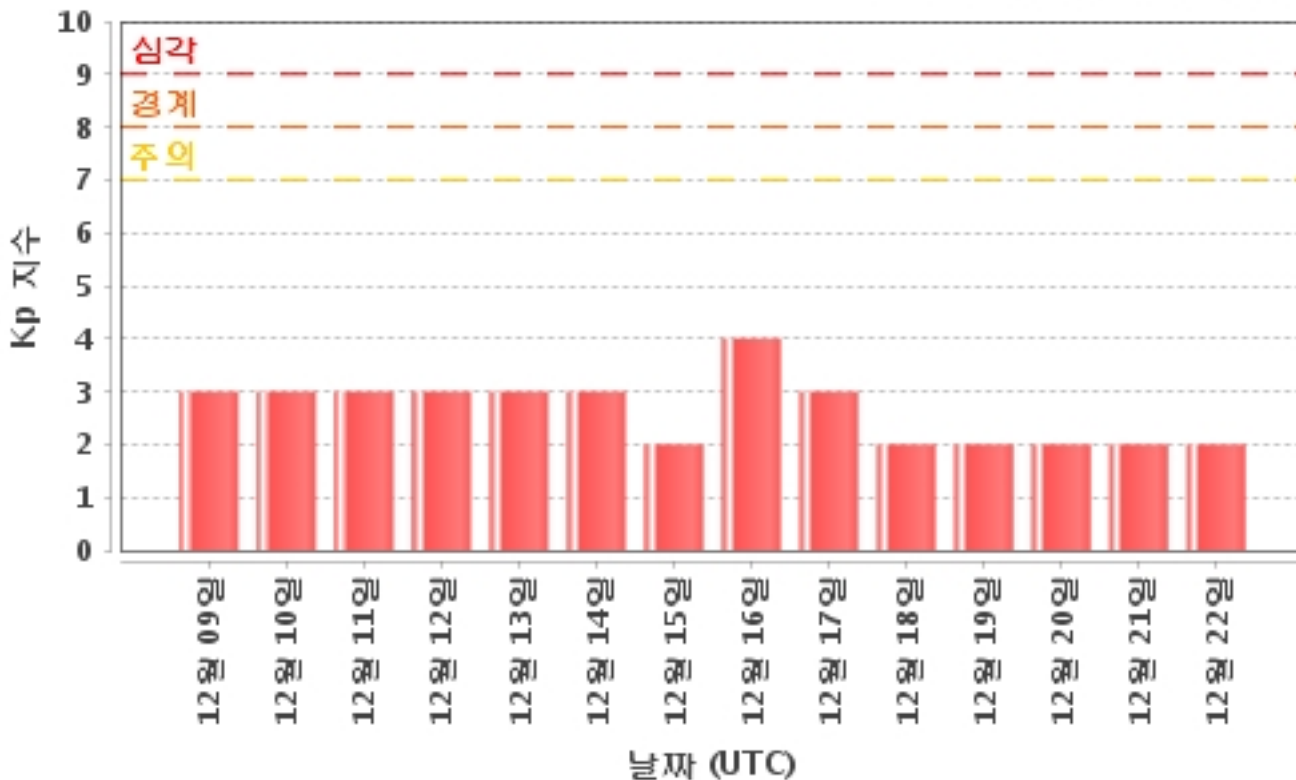
## ☐ 장기예보(9일~16일)

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

## ☐ 예측자료

### 지자기 폭풍(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 070-7850-5755