우주기상 특보 해제 (제 12 - 2 호)



국가기상위성센터

2023년 12월 02일 03시30분 발표

□ 개 요

○ 2023년 12월 02일 03:30 KST에 우주기상(자기권계면의 위치)이 낮음수준을 유지하고 있으므로 기상위성운영, 극항로 항공기상, 전리권기상에 대한 우주기상 특보(주의보)를 해제함.

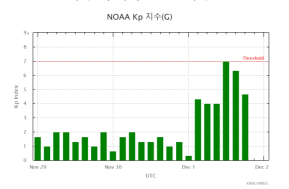
구	구 분 기상위성운영		극항로 항공기상	전리권기상
특 보	. 종 류	특보없음	특보없음	특보없음
대	상	기상위성	극항로 항공기 운항	위성항법시스템(GNSS)

□ 주의사항

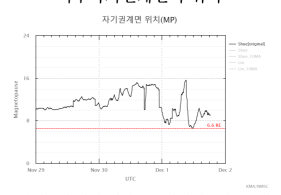
구 분	태양 엑스선 플릭스(R)	태양 고에너지 입자 플럭스(S)	지구자기장 교란지수(G)	자기권계면의 위치 (MP)				
기상위성 운영								
극항로 항공기상	영향없음							
전리권 기상								

□ 상세정보

지구자기장 교란지수



지구자기권계면의 위치



- * 태양 엑스선 플럭스, 태양 고에너지 입자 플럭스, 지구자기장 교란지수에 관한 예경보는 과학기술정보통신부 우주전파센터에서 제공
- □ 우주기상정보는 기상청 홈페이지(http://nmsc.kma.go.kr)를 참고하시기 바랍니다. □ 연락처 070-7850-5763