우주기상 특보 해제 (제 11 - 4 호)



국가기상위성센터

2025년 11월 10일 09시46분 발표

□ 개 요

○ 2025년 11월 10일 09:00 KST에 우주기상(지구자기장 교란지수)이 낮음수준을 유지하고 있으므로 기상 위성운영, 북극항로 항공기상, 전리권기상에 주의보를 해제함.

구	분	기상위성운영	북극항로 항공기상	전리권기상
특보	종 류	특보없음	특보없음	특보없음
대	상	기상위성	북극항로 항공기 운항	위성항법시스템(GNSS)

□ 주의사항

구분	태양 엑스선 플럭스(R)	태양 고에너지 입자플럭스(S)	지구자기장 교란지수(G)	자기권계면의 위치(MP)	우주방사선 유효선량(RD)
기상 위성 운영	·위성 통신 및 위성 항법 장애	·위성작동/제어 장애 또는 영구적 불능 ·메모리 통제 불가 ·항성 추적기능 손상 ·태양 전지판 손상 ·위성영상 품질 저하	·위성체 표면 대전 ·위성 제어 오류/보 정 ·위성항법 장애 ·저궤도 위성 끌림	·위성 통신 장애 ·위성영상 품질 저하	
북구 항공 항상 기상	·HF 통신 및 항법 장애	·HF 통신 장애 ·항법 장애 및 품질 저하	·HF 통신 장애 ·항법 장애 및 품질 저하		·승무원 및 승객의 우주방사선 노출 (피폭)
전리 권 기상	·HF 통신 및 항법 장애		·HF 통신 및 항법 장 애		

□기타사항

※ 태양 엑스선 플럭스, 태양 고에너지 입자 플럭스, 지구자기장 교란지수에 관한 예·경보는 우주항공청 우주환경센터에서 제공

- □ 우주기상정보는 '국가기상위성센터 홈페이지(http://nmsc.kma.go.kr) > 위성영상조회 > 우주기상'을 참조하시기 바랍니다. □ 통보문을 수신하는 기관에서는 연락처 또는 담당자 변경 시 담당자(043-717-0255)에 알려주시기 바랍니다.