




영상품질 보고서

- 아리랑위성 3호, 3A호 및 차세대중형위성 1호 (2026년 01월~2026년 03월) -

□ 아리랑위성 3호, 3A호 및 차세대중형위성 1호 영상자료 품질 요약

Satellite	Location(Geometric)	MTF(Spatial)
 아리랑위성 3호	N/A m RMSE	9.2%
 아리랑위성 3A호	N/A m RMSE	-
 차세대중형위성 1호	26 m RMSE	11.6%

※ 표의 위치정확도(location)는 POD/PAD로 처리한 결과임. (단, 아리랑 3A호는 OD/AD 기준)

※ 아리랑위성 3A호 : 구름 및 적설로 Zuunmod, Salon, Baotou Edge Target 유효 영상 없음

- 붙임 1. 위성별 위치정확도 현황
2. 위성별 MTF 현황

붙임 1. 위치정확도 현황



아리랑위성 3호

N/A

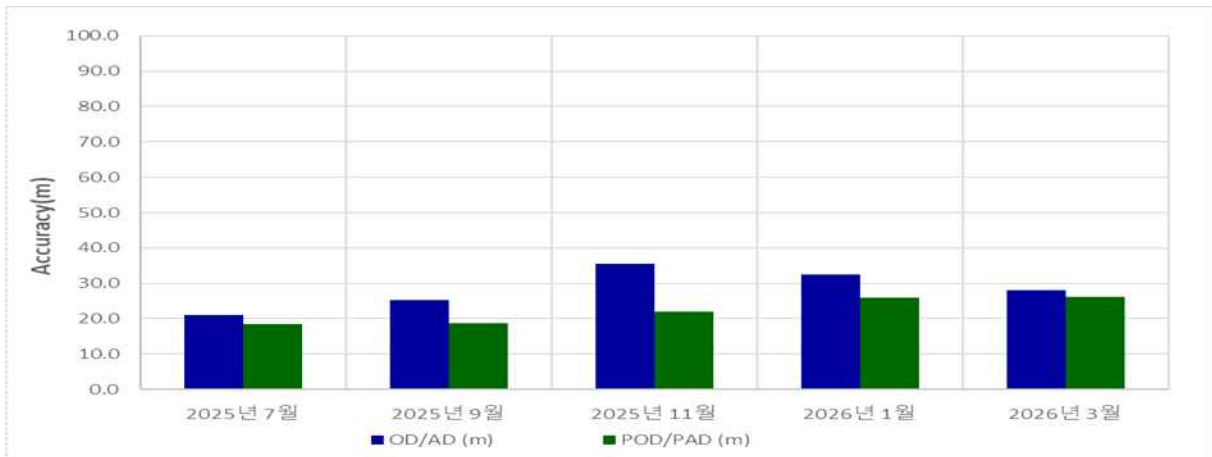


아리랑위성 3A호

N/A



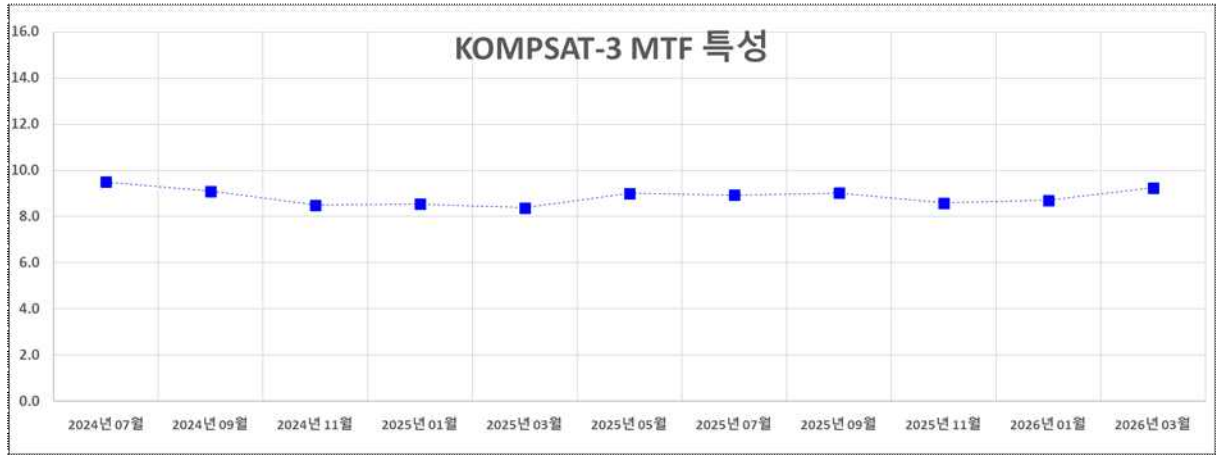
차세대중형위성 1호



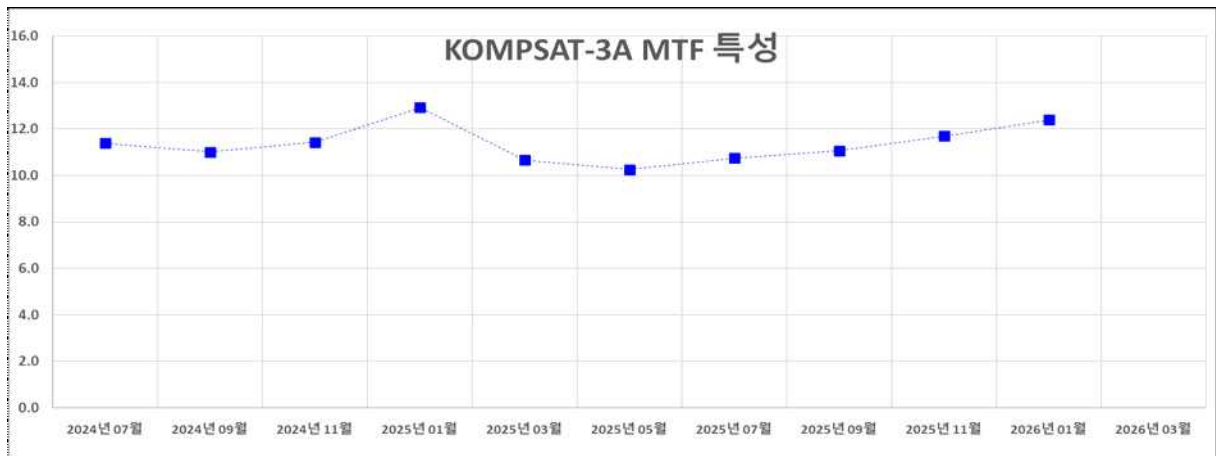
붙임 2. 위성별 MTF 현황



아리랑위성 3호



아리랑위성 3A호



차세대중형위성 1호

