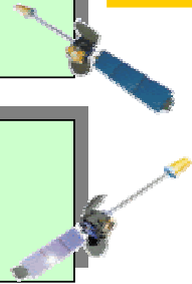


MTSATに関する経緯

平成7年2月～平成11年3月
MTSAT（旧1号）製作



平成11年11月
H-8号ロケットによる
MTSAT（旧1号）
の打上げ失敗



平成12年3月
MTSAT-1Rの製作開始
(SS/L:スペースシステム/ロケット
(米国)が受注)

ひまわり5号の老朽化



平成7年6月21日観測開始（設計寿命5年）

平成15年5月
GOES-9バックアップ運用開始



平成16年3月
MTSAT-1R種子島納入



平成15年11月
H-A6号ロケットによる
情報収集衛星打上げ失敗



- ・宇宙開発委員会
事故調査及び対策の検討
H-Aロケットの再点検
- ・総合科学技術会議等
H-Aを基幹ロケットとして
改めて位置づけ

平成16年度打上げ（冬期）

