

La France se met au Diapason : il y a 40 ans, la France mettait sur orbite ses premiers satellites technologiques, les D1 ; leur mission était d'une part la validation du lanceur-porteur Diamant et, d'autre part, le développement de technologies spatiales appelées à être investies dans d'autres programmes. Le premier de ces satellites s'appelait Diapason

Titre(s) : La France se met au Diapason : il y a 40 ans, la France mettait sur orbite ses premiers satellites technologiques, les D1 ; leur mission était d'une part la validation du lanceur-porteur Diamant et, d'autre part, le développement de technologies spatiales appelées à être investies dans d'autres programmes. Le premier de ces satellites s'appelait Diapason

Ensemble : ASTRONOMIE (I') n° 2 Vol. 120 00046302 01/02/2006

Auteur(s) : VARNOTEAUX Philippe

Adresse bibliographique : 2006

Description matérielle : 78-79 p. : couleur

Sujet(s) : FRANCE
SATELLITE EXPÉRIMENTAL
D-1A DIAPASON (Cnes)
LANCEUR SPATIAL
DIAMANT (Sereb)
CENTRE SPATIAL
HAMMAGUIR