

## PLUSIEURS GÉNÉRATIONS DE SUPPORTS D'ENREGISTREMENTS DE DONNÉES DU GI2T

FICHE N° 679

PRÉSERVER  
SAUVEGARDER  
VALORISER

Période de fabrication : 1975-1999

Fabricant : JVC et INMAC ; JVC et INMAC ; JVC et INMAC

Domaines : Astronomie

Sous-domaines : Astrophysique

Organisme : Observatoire de la Côte d'azur - OCA

Ville : Caussols

Modèle :

Matériaux :

### Description

Les différentes générations de supports d'enregistrements du GI2T fabriqués par JVC et INMAC servent à garder en mémoire des données.

Description physique de l'objet : Exemples de trois types de support d'enregistrement des données obtenues au moyen de la caméra CP 40 avec l'interféromètre GI2T. Il s'agit de bandes magnétiques :- bande vidéo de marque JVC au standard VHS modèle EC-30 SHG super HG (1986);- bande numérique de marque INMAC haute densité 12500 FTPI/550 oe 600' (1989);- bande numérique de marque INMAC HS-4mm/60 60m/197ft (1994).

### Utilisation

Les objets sont utilisés pour l'enseignement à l'Observatoire astronomique sur le site du plateau de Calern à Caussols.





**Pour nous citer :**

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Plusieurs générations de supports d'enregistrements de données du GI2T (JVC et INMAC ; JVC et INMAC ; JVC et INMAC), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=24824>, consulté le 2026-04-16