

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16. Juin 1978  
 JOUR JULIEN : 167

SOURCE : (5)  
 MERIDIEN : 11 51 46

OBSERVATEUR : JEROME D.L.N.  
 A.G.

RESEAU  DROIT  LP EST MANUEL  
 GAUCHE  LP OUEST  AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN"  "POURS"

FREQ I ANGLE HOR. I DEC. I FILTRE I PHASES I RNS I REW I HEURES T.U.

I I I I I I I  
 I I I I I I I  
 I -110 I I I I I I I  
 I I I I I I I  
 I I I I I I I  
 I I I I I I I  
 I I I I I I I  
 I I I I I I I

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC  
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI ISIM  
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

AS 1 I I I I I I I I I I I I I I I  
 I I I I I I I I I I I I I I I  
 I I I I I I I I I I I I I I I  
 AS 2 I RD I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I - I 1 I -21 I I I I X  
 9h04 I LP. I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I 2 I 50 I -45 I 2 I 9,0 I  
 I I I I I I I I I I I I I I I  
 AS 3 I I I I I I I I I I I I I I I  
 I I I I I I I I I I I I I I I

CAMERA : OU  FAC SIMILE :

HEURE T.U. I VITESSE I NOUVEAU I INCIDENTS ET MODIFICATIONS  
 I I I FILM ? I

8<sup>h</sup>00 I I I  
 9<sup>h</sup>04 I I I  
 13<sup>h</sup>32 I I I  
 14<sup>h</sup>49 I I I

Arrêt fac. similaire  
 reprise film  
 le scan inf/aut short reste branché  
 Arrêt soleil