

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 9 Juin 1978
 JOUR JULIEN : 160

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11 50 20

OBSERVATEUR : ^{As} Jaume

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.

80 I -228 I 23 I 2 I I I I 8^h02 20
 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 I I I

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC
 I 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
 AS 2 I RD I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I 4 I 80 I -21 I 9 I 8 I X
 I I I I I I I I I I I I I I I I
 9^h20 I LP I 50 I 20 I 5 I 25 I 75 I 2 I 50 I -25 I 2 I 9,0 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 I I

CAMERA : OU FAC SIMILE

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

8^h01 I I I Fac Simile
 9^h20 I I I Film
 14^h45 I I I Arrêt log - Poursuites.