

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15-4-78
 JOUR JULIEN : 105

SOURCE : (5)
 MERIDIEN : 11 51 18

OBSERVATEUR : Jeome
 Automatique

RESEAU DROIT LP EST MANUEL
 GAUCHE LP OUEST POINTAGE 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 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
 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
 AS 2 I LPW I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I - I 1 I -35 I + I I PS
 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 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

CAMERA : OU FAC SIMILE

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

9^h00 I I I I
 15 00 I 1H/s I I Fac simile
 I I I I
 I I I I
 I I I I