

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20 Mai 1978
 JOUR JULIEN : 140

SOURCE : 25
 MERIDIEN : 14 29 07

OBSERVATEUR : Jérôme

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.

25 I - 240 / 240 I 23 I 2 I I I I 10 29
 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 RD I 28 I 30 I 2 I 18 I 38 I 2 I 50 I - 10 I I I 8.0 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 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
 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

10^h 21 I 0,5 I oui I Clépoint
 I I I I I I
 I I I I I I
 I I I I I I
 I I I I I I