

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13.3.78
 JOUR JULIEN : 072

SOURCE : 2f
 MERIDIEN : 18 13 20

OBSERVATEUR : 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 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 I BANDE I SCAN I F I F I SCAN I CADENCE I LEVEL I SCOPES I FAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI I SIM
 I I MHZ I KHZ I MMZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

AS 1 I RD I 28 I 30 I 2 I 18 I 38 I 2 I 50 I -25 I 1 I 8.0 I
 I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 2 I RD I 35 I 100 I 5 I 10 I 60 I 2 I 50 I -18 I 2 I 9.0 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 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 I FILM ? I

15^h 30 I 0.5 I oui I
 I I I I I
 23^h 00 I I I I I
 I I I I I
 I I I I I