

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-2-78
 JOUR JULIEN : 050

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 19-36-31

OBSERVATEUR : AB

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 PHA I OK I sauf I mode I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I 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 ISIM
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIVI MHZ I MHZ I MS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTILE

AS 1 I RD I 20 I 10 I 2 I 10 I 30 I 5 I 20 I -30 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 35 I 10 I 1 I 30 I 40 I 5 I 20 I -32 I I I I
 I I I I I I I I 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

Debut camera 16.30
 0738 (20 - Fev 1978) pour avoir cluair p. nuit car il devait n'auoir a 24^h0
 que l'hologe ne comait pas 2400 = 00^h00