

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08.4.78
 JOUR JULIEN : 098

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : M 53 08

OBSERVATEUR : *Blain*

RESEAU DROIT LP EST MANUEL
 GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" "FOURS"

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 - 204 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I I I I I I I I
 I 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 100BI I ISIM
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I INOI I SPOT I ILE

AS 1 I RD I 30 I 30 I 2 I 20 I ~~15~~⁴⁰ I 2 I 50 I -16 I 4 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 65 I 30 I 5 I 40 I 90 I 2 I 50 I -22 I 2 I 9.0 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

08^h47 I 0.5 I *non* I
 I I I I I
 12^h30 I *Arrêt* I I
 I I I I I
 I I I I I