

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14.7.78  
 JOUR JULIEN : 195

SOURCE : Q  
 MERIDIEN : 11°44'44"

OBSERVATEUR : CARLO

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.

30 I -233 +220 I 22 I 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 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 I 10DBI I SIM  
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

AS 1 I RD I 30 I 30 I 2 MHz I 20 I 40 I 2 I 50 I -11 I 1 I 8 I  
 I I I I I I 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 RD I 65 I 30 I 5 MHz I 40 I 30 I 2 I 50 I -20 I 2 I 9 I  
 I I I I I I 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 RD I 30 I 30 I 2 MHz I 20 I 40 I 2 I 50 I -15 I F 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

7<sup>h</sup>45 I 0,5 I non I caméra  
 15<sup>h</sup>45 I I I I  
 7<sup>h</sup>45 I I I I FS  
 15<sup>h</sup>45 I I I I