

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-8-78
 JOUR JULIEN : 220

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 10 29 41

OBSERVATEUR : *Alonso G.*

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ I ANGLE HOR. I DEC. I FILTRE I PHASES I RNS I REW I HEURES T.U.

30 I -240 I 21.5 I ✓ I I I I I
 I I I I I I I I I
 I I I I I I I I I
 I I I I I I I I I
 I I I I 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 IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

S 1 I *Reint* I 30 I 20 I 2 I 20 I 40 I 2 I 50 I -11 I 1 I 8,0 I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 2 I *Boop* I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I 2 I 50 I -38 I ✓ I 9,0 I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 3 I *Reint* I 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I 1 I -14 I I I I I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I

CAMERA FAC-SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *non* NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

06³⁰ *depart* 0,5 06³⁰ *depart*
 14³⁰ *fin* 14³⁰ *fin.*