

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23 Octob 78  
 JOUR JULIEN : 296

SOURCE : 7  
 MERIDIEN : 6 25 4

OBSERVATEUR : Jerome

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

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

30	I - 239, 2ko	I 19	I 2	I	I	I	I	I 16
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 IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

AS 1	I RD	I 30	I 30	I 2	I 20	I 60	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
AS 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
AS 3	I RD	I 30	I 30	I 2	I 20	I 40	I 1	I 1	I -11	I	I	I 2
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

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

2 25  
 10 30

2 25  
 10 30