

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 15 xu 78
 JOUR JULIEN : 289

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 3 01 35

OBSERVATEUR : Jérôme
 Plain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 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.

rouille I -24 +uo I 18.5 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 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 ISIM
 I I I I MHZ I KHZ I MHZ/DIVI MHZ I MHZ I MS/DIVI HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

AS 1 I RD I 15 I 30 I 1 I 10 I 20 I 2 I 50 I -12 I 1 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 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I 2 I 50 I -6 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 RD I 22 I 30 I 2 I 12 I 32 I 1 I -15 I I I I I
 I I I I I I I I I I I I I I I I

CAMERA NON FAC-SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? NOUVEAU FILM ?
 T.U. I OPERATION I VIT. T.U. I OPERATION I T.U. I OPERATION I VIT. T.U. I VOIE 1 I VOIE 2

23h00 Départ 0,5 23h00 Départ
 7h00 Arrêt 06h00 Arrêt