

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 9-XII-78
 JOUR JULIEN : 343

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 1143 30

OBSERVATEUR : Jeanne

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.

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 I I I I I

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI ISIM
 I I MHZ I KHZ IMMZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTILE

AS 1 I LPW I 30 I 30 I 2 I 20 I 60 I 2 I 50 I -18 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 LPS I 65 I 30 I 5 I 40 I 90 I 2 I 50 I -27 I 2 I 9.0 I
 6^h32 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
 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 I I

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

9 37 Départ 0.125
 14 57 Arrivée

~~_____~~
~~_____~~
~~_____~~
 Penne