

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 6 Decembre 1978  
 JOUR JULIEN : 340

SOURCE : ☉  
 MERIDIEN : 11 4212

OBSERVATEUR : Alain  
 Jerome

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.

50 I 127, I -21 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 I 10DBI ISIM  
 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 40 I 2 I 50 I -10 I 1 I 8.0 I  
 0452 I LPR I I I I I I I I I I I I I I I  
 1147 I RD 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 I 40 I 90 I 2 I 50 I -16 I 2 I 9.0 I  
 952 I LPS I I I I I I I I I I I I I I I  
 1147 I RD 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

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

935 Depart 0.125  
 1307 Arrive