

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06 Janua 1979
 JOUR JULIEN : 006

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 01 26 54

OBSERVATEUR : Jérôme
 Claude

RESEAU ORDIT 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.

25 I -260, 240 I +19 I 1 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 IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

AS 1 I RD I 15 I 30 I 1 I 20 I 20 I 2 I 50 I -12 I 1 I 80 I
 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 -24 I 2 I 90 I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 3 I RD I 25 I 30 I 2 I 15 I 35 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 I I I

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

21 00 Départ 0.5 21 00
 06 00 Arrêt 05 00