

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 01-04-78
 JOUR JULIEN : 091

SOURCE : Soleil
 MERIDIEN : 11 55 10

OBSERVATEUR : ALX

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE MANUEL
 GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" "POURS"

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 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 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I I 1 I -30 I I I FS
 I I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 2 I RD I " I " I " I " I " I 5 I 20 I -30 I 2 I 9.0 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 : OU FAC SIMILE :

HEURE T.U. I VITESSE I NOUVEAU I INCIDENTS ET MODIFICATIONS
 I I FILM ? I

9h
 11h 39 I I I fin
 I I I
 I I I
 I I I
 I I I