

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 - 6 - 77
 JOUR JULIEN : 161

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 13 25 32

OBSERVATEUR : Chaudh

RESEAU DROIT LP EST MANUEL
 GAUCHE LP OUEST POINTAGE 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 -235 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 10DB I ISIM
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIV I MHZ I MHZ IMS/DIV I HZ I LOG INOI SPOT I ILE

AS 1 I RD I 29 I 30 I 2 I 18 I 38 I 2 I 50 I -10 I 1 I 9.0 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 2 I RD I 30 I 10 I 0.5 I 27.5 I 22.5 I 2 I 50 I -17 I 2 I 3.0 I
 16 29 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

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

4h 21.5 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