

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 fe b 7978  
 JOUR JULIEN : 42

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 20H08 28

OBSERVATEUR : BYP

RESEAU DROIT LP EST 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 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 10 I 1 I 10 I 20 I 5 I 20 I -30 I 1 I 8.0 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 2 I 20 I 40 I 5 I 20 I -40 I 2 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 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 I FILM ? I

16H08 I 0.5 I Non I  
 I I I I I  
 I I I I I  
 ↓ I I I I I  
 00H08 I I I I I