

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07.3.78  
 JOUR JULIEN : 066

SOURCE :  $\odot$   
 MERIDIEN : 12h 02 20

OBSERVATEUR : Philippe A.G.

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 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 10DBI I SIM  
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTILE

AS 1 I RD I 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I 2 I 50 I -28 I 1 I 8.0 I  
 I I 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 -32 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 I FILM ? I

08h 36 I 05 I NOW I  
~~15h 00~~ I - I - I  
 14h 46 I I I  
 I I I