

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29.3.78  
 JOUR JULIEN : 088

SOURCE : ☉  
 MERIDIEN : 11 56 04

OBSERVATEUR : A. G. S. 29

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.

56 I -192 I 3.0 I 2 I I I I 8<sup>h</sup>44 04  
 I I I I I I I I  
 I I I I I I I I  
 I I I I I I I I  
 I 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 SPOTIILE

AS 1 I RD I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I I I 1 I .34 I I I X  
 I I I I I I 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 I I I I I I I I I I I I I I  
 I I I I I I 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

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

8<sup>h</sup>45 I I I  
 I I I I I  
 14<sup>h</sup>32 I - I - I  
 I I I I I  
 I I I I I  
 I I I I I