

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09. 3 - 78  
 JOUR JULIEN : 068

SOURCE : 2F  
 MERIDIEN : 18<sup>h</sup> 27 58

OBSERVATEUR : 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 I 10DBI I SIM  
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIVI MHZ I MHZ I MS/DIVI HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

AS 1 I RD I 28 I 30 I 2 I 18 I 38 I 2 I 50 I -25 I 1 I 80 I  
 I I I I I I I I I I I I I I I I I  
 AS 2 I RD I 35 I 100 I 5 I 10 I 60 I 50 I -28 I 2 I 90 I  
 I I I I I I I I I I 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 I I

CAMERA OU FAC SIMILE :

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

15H 50 I I I I I  
 23H 00 I 0,5 I non. I I  
 I I I I I  
 I I I I I  
 I I I I I