

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1-5-78 SOURCE : C
 JOUR JULIEN : 121 main film ruti sur 120 MERIDIEN : 11 48 20 OBSERVATEUR : CC

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.

50 I -190 I 15 I 2 I I I I 8h 38
 I I I I I I I I I
 I I I I I I I I I
 I I I I I I I I I
 I I I I 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	ICADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
I	I	I	I WIDTH	I MIN	I MAX	I TIME	I	I 10DBI	I	ISIM
I	I MHZ	I KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	I MHZ	IMS/DIVI	HZ	I LOG	INOI	SPOTIILE
AS 1	I	I	I	I	I	I	I	I	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 50	I 30	I 5	I 25	I 75	I -	I 1	I - 21	I I
I	I LPE	I "	I "	I "	I "	I "	I 2	I 50	I - 40	I 2 I 9.0
AS 3	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

8h 39 I I I
 11 30 I I I ~~LPE~~ | Fac simile
 11 30 I 0.5 I oui I 1
 14 35 I I I I scope 2 mauvais réglage