

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE :
JOUR JULIEN :Le Juillet 1978
185SOURCE : HF
MERIDIEN : 12 14 10

OBSERVATEUR : Jerome

RESEAU	<u>DROIT</u>	LP EST	POINTAGE	MANUEL			
	GAUCHE	LP OUEST		AUTOMATIQUE	"POINTE"	"SCAN"	<u>"POURS"</u>

FREQ I ANGLE HOR. I DEC. I FILTRE I PHASES I RNS I REW I HEURES T.U.

25	I -240, 240	I 22.5	I 2	I	I	I	I 8 14 10
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	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	ILEVELI	I 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	MHZ	IMS/DIVI	HZ	I LOG INOI	I SPOTIILE	I		
AS 1	I RD	I 30	I 30	I 2	I 20	I 40	I 2	I 50	I -11	I 1	I 8.0	I
AS 2	I RD	I 24	I 10	I 0.2	I 28	I 30	I 2	I 50	I -17	I 2	I 9.0	I
AS 3	I RD	I 30	I 30	I 2	I 20	I 40	I -	I 1	I -20	I 2	I 9.0	I X

CAMERA: et FAC SIMILE :

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

08 ^h 14	I 0.5	I non	I
16 ^h 45	I	I	I
08 ^h 14 30	I	I	I FS
15 ^h 38	I	I	I