

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 9 Juillet 1978  
JOUR JULIEN : 190SOURCE :  $\odot$   
MERIDIEN : M 5619

OBSERVATEUR : Jérôme

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	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	ANTEN	FREQ	BANDEI	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVELI	SCOPES	IFAC
I	I	I	I	WIDTH	MIN	MAX	TIME	I	10DBI	I	ISIM
I	I	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	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	I	I	I												
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I												
AS 2	I	LPE	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	2	I	50	I	-45	I	2	I	9.0	I
I	I	RD	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	2000	I	50	I	-15	I	2	I	9.0	I
14 56	I	RD	I	85	I	30	I	5	I	40	I	90	I	2	I	50	I	-17	I	2	I	9.0	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	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

7<sup>h</sup> 07  
8406

I 0.5

I au

I

I see SBPMAN bal à 2 rec/div 25-75MHz

I  
14  
16<sup>h</sup> 30

I

I

I

I

I

I