

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE :
JOUR JULIEN :8 Juin 1978
159SOURCE :
MERIDIEN :2f
13 31 37

OBSERVATEUR :

A. J.
Jaume

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

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

25	-239	23	2				9 ^h 32 37
I	I	I	I	I	I	I	
I	I	I	I	I	I	I	
I	I	I	I	I	I	I	
I	I	I	I	I	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	I SIM
I	I MHZ	I KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	I MHZ	IMS/DIVI	HZ	I LOG	INOI	SPOTIILE

AS 1	PD	28	30	2	18	38	2	50	-10	1	8.0
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	PD	28	10	0.5	25.5	30.5	2	50	-17	2	9.0
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
1425											
1657	tz	30	11	4	27.5	32.5	2	50	-17	2	9.0
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

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

9 ^h 30	0.5	oui	
I	I	I	I
I	I	I	I
11 ^h 57			ceint reception AS1 menu Tambeau
I	I	I	I
12 35			reprise AS1 et PRA cum
I	I	I	I
14 25			AS2
I	I	I	I
18 00			