

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 4 May 78  
 JOUR JULIEN : 124

SOURCE : 2f  
 MERIDIEN : 15° 18' 43"

OBSERVATEUR : Jerome

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.

25	I	-240	-240	I	23	I	2	I	I	I	I	11 18 43
	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	WIDTH	I	MIN	I	MAX	I	TIME	I		I	LOG	I	INOI	I	SPOT	I	ISIM	
I		I	MHZ	I	KHZ	I	MHZ/DIV	I	MHZ	I	MHZ	I	IMS/DIV	I	HZ	I		I		I		
AS 1	I	I	28	I	30	I	2	I	18	I	38	I	2	I	50	I	-11	I	1	I	8.0	I
	I	I		I		I		I		I		I		I		I		I		I		
AS 2	I	I	30	I	10	I	<del>2</del>	I	27.5	I	32.5	I	2	I	50	I	-17	I	2	I		I
	I	I		I		I	0.5	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		

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

I I FILM ? I

11h15	I		I		I	
19h45	I	0.5	I	non	I	AS2 sur LPE
	I		I		I	
	I		I		I	
	I		I		I	
	I		I		I	