

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 Sept 84
 JOUR JULIEN : 271

SOURCE : (6)
 MERIDIEN : 114208

OBSERVATEUR : *Abin*

RESEAU	DROIT GAUCHE	LP EST LP OUEST	POINTAGE MANUEL	"POINTE"	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"
--------	-----------------	--------------------	--------------------	----------	---------	----------	--------	---------

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

45	-180	-1.6	2				
----	------	------	---	--	--	--	--

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
			IMHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NOI	SPOT

AS 1	RE	45	100	5	20	70	5	20	-29	1	755
AS 2	RJ	45	100	5	20	70	5	20	-29	2	969
										3	9.08
AS 3											

CAMERA & PECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : NOU		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IOPERATION I	T.U. IOPERATION I VIT.	T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

0842	Depart	0125	
1328	Fin		