

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24.9.78
 JOUR JULIEN : 267

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 08.03.02

OBSERVATEUR : Jo

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

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

30	-240 à +240	20	2				

ANTEN	FREQ	BANDEI	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVELI	SCOPES	IFAC
			WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		ISIM
	MHZ	KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	MHZ	IMS/DIVI	HZ	LOG	INOI	SPOTIIE

AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8
AS 2	RD	50	30	5	25	75	1				
AS 3	RD	30	30	2	20	40	*	1	-15		

CAMERA	FAC-SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.

3.48	depart	0.5	3.48	depart					
------	--------	-----	------	--------	--	--	--	--	--