

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Auto-EXEC

DATE : 09 - MAI - 84
 JOUR JULIEN : 130

SOURCE : JUPITER
 MERIDIEN : 03 38 17

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" ^{RT}	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	120 120	-21	1				ANALYSEURS - DEREGLES + Remis 0-0715 Tu ~ SCAN RESTE SUR 0-100

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	ISIM	
AS 1	RD	45	30	2	35	55	200 0-100	20			
AS 2	RD	30	30	2	20	40	0-100				
AS 3											

CAMERA ^{soicied}		FAC SIMILE		MULTICANAL ^{Recher}		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U. IOPERATION	VIT.
0018	Depart				0018	Depart	006
0730	Amel				0730	Amel	-