

Achintz

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24 AUG 88
 JOUR JULIEN : 237

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11 53 28

OBSERVATEUR : FC

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-180	10.8	2				Pointage ok a 10 H 20
	180						

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DBI	SIM		
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	INOI	SPOT	IILE
AS 1	RG	35	30	2	25	45	5	20	-3	1		
AS 2	RD	35	30	2	25	45	5	20	-3	2		
3	RD	45	30	5	20	70	5	20	-3	3		

CAMERA SPEC		FAC SIMILE		MULTICANAL ROUT			SEFRAM		
NOUVEAU FILM ? : N	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ? : N	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IVOIE 1	VOIE 2
10 12	Defaut	012			10 12	Defaut	006		
15 52	Anet				15 52	Anet			