

Elm'ssam

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 9 AUG 88
JOUR JULIEN : 222

SOURCE : W
MERIDIEN : 064306

OBSERVATEUR : FC

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-240	19,8	1				
	240		2 → 8700				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-9	1	
AS 2	RD	25	30	2	15	35	5	20	-9	2	
AS 3	RD	30	30	2	20	40	5	20	-9	3	

CAMERA	SPEC	FAC SIMILE	MULTICANAL	ROUT	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	W	NOUVEAU FILM ?	OUI		
T.U.	OPERATION	T.U.	OPERATION	T.U.	IVOIE 1
	VIT.		VIT.		IVOIE 2

0243	Defax	0.12	depar	0243	006
1043	Amet		amet	1043	005