

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 8/11/79
JOUR JULIEN : 310

SOURCE : 4
MERIDIEN : 7h 25 37

OBSERVATEUR : ^{Guaid} Frausin

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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	
AS 3	RD	30	30	2	20	40			-13		*

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

2h 50	depart	0.125	2h 50	depart
11h 02	arret		11h 02	arret