

Fusion

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18-8-89
 JOUR JULIEN : 230

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 08:19:56

OBSERVATEUR : L

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE			
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" 27	"POURS"	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	.450 250	23.1	1 .2 → C#00				589230 POL -

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	IMHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
AS 1	RG	30	30	e	40	40	5	20	.40		
AS 2	RD	30	30	e	40	40	5	20	.30	L	
AS 3											

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? : M121	T.U. IOPERATION	NOUVEAU FILM ? :	T.U. IVOIE 1 IVOIE2
09:20	D			
12:19	A			