

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09.09.90
 JOUR JULIEN : 221

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 10;41,32

OBSERVATEUR : Claire

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	240,240	20.8	2				DV1: J80221.POL DV1: J80221.P01 Détruit

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	LOG	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV			NO	SPOT
AS 1										
AS 2										
ASN	RD/RG			10	40					
AS 3										
SPPN	RD/RG			10	40					

CAMERA <i>Rowt</i>	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>Non</i>		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE2

07:13	D		
		012	
	A		

14:40