

Emission

OBSERVATIONS DECA-METRIQUES

DATE : 02/08/90
 JOUR JULIEN : 214

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 11:02:38

OBSERVATEUR : Claire

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240; 240	21.1	2				Du 1: 590214.10L détruit

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

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

07:02	D		
		012	
15:03	A		