

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17-7-90  
 JOUR JULIEN : -198.

SOURCE : U  
 MERIDIEN : 115031

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
85	-240 240		L				J90198.POL detruit

	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											
ASN	D+G				10	0					
AS 2											
SPPN	D+G				10	40					
AS 3											

CAMERA	ROUT	NF. ABUT	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	OPERATION	OPERATION	NOUVEAU FILM ?	VOIE 1
T.U.	VIT.	T.U.	VIT.	VOIE2

0920	Depart		0750	Depart					
1550	Arret	012	1550	Arret					