

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25.8.90
 JOUR JULIEN : -237-

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 095248

OBSERVATEUR : AE

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	130 140	20.1	2				J90237. Pac definit -

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	40					
AS 2										
SPAN	D+G			10	40					
AS 3										

CAMERA PANNE	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :	NOUVEAU FILM ? :
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE2
	0553 Depart		
	1353 Arrêt		