

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17.5-89
 JOUR JULIEN : 137

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 114734

OBSERVATEUR : Alzin

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" <i>RT</i>	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-110	19,5	L				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-30	1	
AS 2	RJ	50	100	5	25	75	5	20	-30	3	
AS 3											

CAMERA SPECT		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ? : N.	T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ? :	T.U. OPERATION	VIT.
							VOIE 1 VOIE 2
0800	Repond	012					
0850	Arnel						