

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-4-89
 JOUR JULIEN : MS

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : MUG09

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-240	134	2				

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

	CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM				
	NOUVEAU FILM ? : N	NOUVEAU FILM ? :						
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1	VOIE 2
0806	Depart							
1000	Arret	012						