

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-9-89
 JOUR JULIEN : 952

SOURCE : D
 MERIDIEN : M4852

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	180	S ₁₄	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	ISIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV		LOG	INOI	SPOTILE
AS 1	RG	40	100	5	15	65	5	20	-30	1	
AS 2	Rd	40	100	5	15	65	5	20	-30	2	
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : N	NOUVEAU FILM ? :		
T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IVOIE 1 IVOIE2

M07	depan		
M00	Arnet	012	