

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 28-V-85
 JOUR JULIEN : 148

SOURCE : (P)
 MERIDIEN : M4827

OBSERVATEUR : DGL

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		21°29	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
				IMHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	45	100	5	20	70	5	20	-12	1	755
AS 2	RS	45	100	5	20	70	5	20	-12	2	969
AS 3											

CAMERA SPECT		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ? :	NOU	NOUVEAU FILM ? :	NOU	NOUVEAU FILM ? :	NOU	NOUVEAU FILM ? :	NOU
T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	VIT.	T.U. IOPERATION	1 VOIE 2
0848	Depart	0145					
14 08	fin.						