

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19-3-85
 JOUR JULIEN : 078

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 1159 00

OBSERVATEUR : Main

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	180	-0,27	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	IMS/DIV		LOG	SPOT	IILE
AS 1	RG	45	100	5	60	70	5	20	-29	1	755
AS 2	RJ	65	100	5	20	70	5	20	-29	2	969
AS 3											

	CAMERA	SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?	NOUVEAU FILM ?
	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION
	VIT.	VIT.	VIT.	VIT.	VIT.
	IVOIE 1	IVOIE 1	IVOIE 1	IVOIE 1	IVOIE 1
	IVOIE 2	IVOIE 2	IVOIE 2	IVOIE 2	IVOIE 2
1454	Reyal	925			
1459	Pin				