

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

Emission

DATE : 27.4.85
 JOUR JULIEN : 117

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 06 39 39

OBSERVATEUR : *AE*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	240 + 240	-16.9	1				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	25	30	2	15	35	5	20	-29	1	355
AS 2	RJ	25	30	2	15	35	5	20	-29	2	969
AS 3	RJ	30	30	2	20	40	5	10	-29	3	720

CAMERA *SPECT* NOUVEAU FILM ? : *NON* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Paul* | SEFRAM
 T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IOPERATION I VIT. | T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

0239	Dejant	0125		0239	Dejant	006	
0939	Amul			0939	Amul		