

Emission -

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23 - 3 - 85  
 JOUR JULIEN : 082

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 08 35 56

OBSERVATEUR : Auto-EXEC.

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" <i>RT</i>	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
25	-240	180	18 3	1			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES		IFAC
					MIN	MAX				TIME	10DB	
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV	HZ	LOG	INO	SPOT	IILE
AS 1	R6	25	30	2	15	35	5	20	-24	1	755	
AS 2	Rd	25	30	2	15	35	5	20	-24	2	969	
AS 3	Rd	30	30	2	20	40	5	20	-24	3	718	

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

04 35	Dejane	10125			04 35	Dejane	1096		
41 35	Amel				41 35	Amel			