

*Emission*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 05/02/89  
 JOUR JULIEN : 36

SOURCE : *Y (Some B)*  
 MERIDIEN : 18:25:25

OBSERVATEUR : B.M. Yahia

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 +300	18.7	2 1 → 19h30				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1											
AS 2											
AS 3	R.D	30	30	2	20	40	5		20	-30	3

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL <i>Roofine</i>	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? :		NOUVEAU FILM ? : <i>N</i>	
T.U. IOPERATION	VIT. T.U. IOPERATION	T.U. IOPERATION	VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
		14:25 Depart	006
		22:25 Arrêt	