

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24.3.79
 JOUR JULIEN : 083

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 19.49.40

OBSERVATEUR : Yo

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
3074							-240 + 240

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-14		
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14		
AS 3	RD	30	30	2	20	40	2		-10 jusqu'à 17.41 -15		

CAMERA		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.
15.35		0.5	15.35				
0.20			0.20				