

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23.3.79  
 JOUR JULIEN : 082

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 19.53.38

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.			
30	-240 + 240	21	2							

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NO NO	SIM SPOT
AS 1	RG	15.25	30	2	20	40	2	50	-14	8	
AS 2	RD	20.03	25	2	45	35					
		20.24	25	1	20	30					
		20.37	27	1	22	32		-14	9.5		
		21.15	30	1	25	35					
AS 3	RD	30	30	2	20	40	2	1	-15		

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : oui  
 T.U. OPERATION : VIT. T.U. OPERATION : T.U. OPERATION : VIT. MULTICANAL : NOUVEAU FILM ? : SEFRAM : T.U. VOIE 1 : VOIE 2

15.25	Depart	0.5	15.25
00.25	Arret		0.25