

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11.04.79  
 JOUR JULIEN : 101

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 18H40 32

OBSERVATEUR : Philippe

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 MHz	-240 / +240	21	2				

	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	30	30	2	20	40	2	50	-14	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9.3
AS 3	RD	30	30	2	20	40		1	-15		X

CAMERA		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.
Non							

T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	VOIE 1
14H20	Départ	0,5	14H20	Départ			
23H00	Arrêt		23H00	Arrêt			