

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04 x 11 79  
JOUR JULIEN : 338

SOURCE : 4  
MERIDIEN : 544656

OBSERVATEUR : Yolande L.  
François G.  
G. Daigine  
Alain G.

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-240, 240	9°	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SPOT
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG		IL
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-13	1	8.0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-13	2	9.45
AS 3	RD	30	30	2	20	40	—	1			(X)

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

1h 20	départ	0,5	1h 20	départ
10h 00	arrêt		10h 00	arrêt