

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 11 - XII - 79
 JOUR JULIEN : 345

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 50101

OBSERVATEUR : Philippe -
 Drouin G.

→ Date restée à 344 car date de 345

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-2h0 2h0	9°	1				
			2	à 5h00			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM		
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT	ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-15	1	8,0	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-15	2	9,45	
AS 3	RD	25	30	2	25	35		1	-15			⊕
		30	30	2	20	40						

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

01^h00 Départ
 09 24 Fen

05

01^h00 Départ
 09 24 Fen