

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29.4.79
 JOUR JULIEN : 119

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 17.35 B

OBSERVATEUR : Y0

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

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM

AS 1	R G	30	30	2	20	40	2	50	-14	8	
AS 2	R D	30	30	2	20	40	2	50	-14	9.35	
AS 3	R D	30	30	2	20	40	2		-15		

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

13.35	Depart	0.5	13.35	Depart			
22.00	Arrêt		22.00	Arrêt			

film terminé
 à 19 h 02