

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26.4.80
 JOUR JULIEN : 117

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 19h 42 26

OBSERVATEUR : Trauson

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	25	30	0.5	27.5	27.5	5	20	-15	1	8.0
	RD	28	17h 42		25.5	30.5					
		18h 10									
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-15	2	9.28
										3	6.40
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	^{route} MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2
15h 42: depart	0.5	15h 42: depart	
23h 42: arret			