

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 3-11-79
 JOUR JULIEN : 307

SOURCE : Ψ
 MERIDIEN : 7.35.47

OBSERVATEUR : Maigre

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	-240 +240	10,5	2				
----	-----------	------	---	--	--	--	--

	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
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8,0
AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	90	-11	2	9,45
AS 3	RD	30	10	2	20	40	2	1	-10		

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

3.30	de part	0,125	3.30	de part			
11.30	arrêt		11.30	arrêt			