

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

 DATE : 10 juillet 1979
 JOUR JULIEN : 191

 SOURCE : 7
 MERIDIEN : 13 40 47

OBSERVATEUR : Jean Brun

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	17.5	2				
----	-----------	------	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	

AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-4	1	8.0
------	----	----	----	---	----	----	---	----	----	---	-----

AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.45
------	----	----	----	---	----	----	---	----	-----	---	------

AS 3	RD	30	30	2	20	40	*	1	-15		*
------	----	----	----	---	----	----	---	---	-----	--	---

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

9 #20	Dejeu	9 #20	Dejeu				
1815	Anet	1815	Anet				