

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12 Juillet 1979  
 JOUR JULIEN : 193

SOURCE : 2  
 MERIDIEN : 13 34 36

OBSERVATEUR : Bruno Jeune

RESEAU	DRUIT	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	-260, 260	17.5	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	ILE

AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-11	1	8.0
------	----	----	----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 2	RD	30	30	2	20	40	2	50	-11	2	9.5
------	----	----	----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 3	RD	30	30	2	20	40	f	1	-15		d
------	----	----	----	---	----	----	---	---	-----	--	---

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

9422	Depart	195	9422	Depart			
1815	Arriv		1815	Arriv			