

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 17 juillet 79
 JOUR JULIEN : 198

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 11 57 15

OBSERVATEUR : Bruno

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.
------	------------	------	--------	--------	-----	-----	-------------

50	- 240	22,5	2				
----	-------	------	---	--	--	--	--

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

AS 1	RG	50	30	5	25	75	2	50	-11	1	8.0
------	----	----	----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 2	RJ	50	30	5	25	75	2	50	-11	2	9.45
------	----	----	----	---	----	----	---	----	-----	---	------

AS 3											
------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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

7 ^h 57	depart	. 125					
-------------------	--------	-------	--	--	--	--	--

8 ^h 50	arrêt						
-------------------	-------	--	--	--	--	--	--