

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16.7.81
 JOUR JULIEN : 197

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 11.57.13

OBSERVATEUR : Sabine

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

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

50	-180	21,3	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	100	5	25	75	5	20	-28	1	8.0
------	----	----	-----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	2	9.65
------	----	----	-----	---	----	----	---	----	-----	---	------

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

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

8 ^h 55	debut	0,125					
-------------------	-------	-------	--	--	--	--	--

12 ^h 30	Arrêt						
--------------------	-------	--	--	--	--	--	--