

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18 7 73  
 JOUR JULIEN : 193

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 12 57 20

OBSERVATEUR : yvonne  
 Bruner

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	- 260	21	2				
----	-------	----	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB	SIM		
	MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NO	SPOT	ILE

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

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

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

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

7 <sup>h</sup> 30	départ	125					
-------------------	--------	-----	--	--	--	--	--

9 <sup>h</sup> 03	arrêt						
-------------------	-------	--	--	--	--	--	--