

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19 ~~18~~ / 4 / 79  
 JOUR JULIEN : 109

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 18 11 8

OBSERVATEUR : Alain  
 François  
 Philippe

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE			POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE"	"FOURS"	"FOURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

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

30	-240	+240	21°				
----	------	------	-----	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH MHZ/DIV	MIN MHZ	MAX MHZ	TIME MS/DIV	HZ	10DB LOG	NOI SPOT	SIM ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	2	50	-14	1	8.0
AS 2	R D	30	30	2	20	40	2	50	-14	2	9.0
AS 3	RD	30	30	2	20	40			-14		*

CAMERA <i>oui</i>		FAC SIMILE		MULTICANAL		SEFRAM	
NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.	NOUVEAU FILM ?	T.U.	OPERATION	VIT.

14h 00	depart	0.5	14h <del>00</del>	depart			
23h 41	arrêt		23h 41	arrêt			