

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07-11-81
 JOUR JULIEN : 311

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 10.22M

OBSERVATEUR : 70

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30		-9°	2				-188

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RD	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	8
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-28	2	9.65
AS 3	RD	30	30	2	20	40	100	1	-28	3	6.64

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non	Routine	NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

7.00	D	0.125	7.00	D					
14.30	A		14.30	A					