

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-10-83
 JOUR JULIEN : 301

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 14 06 47

OBSERVATEUR : AMM

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" *RT* "FOURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
95	-20	20	-21.7	2			

*MANIP POLAR -
B N° 58
efficace*

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
AS 1	R(+)D	95	30	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	R)	30	30	2	20	40	5	20	-27		2965 3684
AS 3	R)	35	100	5	10	40					

CAMERA *SPECT* FAC SIMILE MULTICANAL *POLAR* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *NON* NOUVEAU FILM ? : *-*
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

10 ^h 00	Debut	005		1000	Debut		
18 ^h 00	Fin	-			BANDE N° 058		
				15 ^h 15	Fin		