

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 09-4-82
 JOUR JULIEN : 099

SOURCE : ①
 MERIDIEN : MS253

OBSERVATEUR : *Alain*

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSE" "PRAR" "PRAF"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-180	+7	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IP
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	INQ	SPOT
AS 1	R9	50	100	5	45	75	5	20	-33	1	8,0
AS 2	R9	50	100	5	45	75	5	20	-34	✓	965
AS 3											

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

851 Defaut onus
 1351 Arrêt -

