

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21-01-84
 JOUR JULIEN : 021

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 09 52 59

OBSERVATEUR : Nam

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

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

95 | 140 | 000 | -23.1 | 2

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	95	30	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	60	40	5	20	-27	2	965
										3	6.88
AS 3											

CAMERA DIC1 FAC SIMILE MULTICANAL Real SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

0550 Depart 012 0550 Depart 006

1350 Arrive 1350 Arrive