

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23-2-83
 JOUR JULIEN : 054

SOURCE : (1)
 MERIDIEN : 12 04 39

OBSERVATEUR : Doin

RESEAU : DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "POURSF" "FRAR" "FRARO"

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

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL 1000 LOG	SCOPES INOI	IFM ISI SPOT/IL
					MIN MHZ	MAX MHZ					
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-36	1	8,0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-36	2	965
AS 3											

CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAN
 NOUVEAU FILM ? : ou NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT.

10 54 Defaut 0125

15 14 Manuel