

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 13. 1. 83
 JOUR JULIEN : 013

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : M 8947

OBSERVATEUR : Alain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFO"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
50	-13.	-21.5	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB		SIM
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-36	1	80
AS 2	RJ	50	100	5	25	75	5	20	-36	2	965
AS 3											

CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? NON NOUVEAU FILM ?
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

M 47 Defaut ans
 M 55 Fin.