

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 16 - 3 - 81
 JOUR JULIEN : 075

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M 59 53

OBSERVATEUR : Plain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANGEL "POINTE" "FOURS" "FOURSF" "FRAR" "PRAFO"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RMS | NEW | HEURES T.U.

50

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
					MIN	MAX					
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	10DB		SIM

AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-17	1	8,0
------	----	----	-----	---	----	----	---	----	-----	---	-----

AS 2	RJ	50	100	5	25	75	5	20	-17	2	9,65
------	----	----	-----	---	----	----	---	----	-----	---	------

AS 3

CAMERA SPECT	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : non		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

9h30 Depart 0125
 10 20 Arrivee -