

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25 x 79
 JOUR JULIEN : 298

SOURCE : ①
 MERIDIEN : M 35 26

OBSERVATEUR : Alain G

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

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

50

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	SPOT ILE		
AS 1	RG	50	30	5	25	75	2	50	-11	1	8,0	
AS 2	RD	50	30	5	25	75	2	50	-11	2	9,45	
AS 3												

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

1246 depart 0,15
 1454 fin