

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 19 81 80  
 JOUR JULIEN : 326

SOURCE : ①  
 MERIDIEN : 11 36 45

OBSERVATEUR : Alain

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	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	LP E	50	100	5	25	75	5	20	-15	1	8,0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-15	2	928 13 <sup>H</sup> 30
AS 3	<del>_____</del>										

~~CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE LIVREZ~~

19 80 Depart 0125  
 14 20 Arrivee -