

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1-9-81
 JOUR JULIEN : 244

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 13 53 0

OBSERVATEUR : Dlain

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "POURS" "FOURSF" "FRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30		-3,5	✓				Nouvelle cosette

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RC	30	30	✓	20	40	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RD	30	30	✓	20	60	5	20	-28	1	965
AS 3	RD	28	30	2	12	38	100	1	-28	3	6,64

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

09 40	Depart	0115	09 40	Depart	09 40	Depart	006
18 00	Arrut	-	18 00	Arrut	18 00	Arrut	-

12^h19 remis marqueurs de frequences/mhz