

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27-4-79
 JOUR JULIEN : 117 -

SOURCE : W
 MERIDIEN : 17 42 27

OBSERVATEUR : E -

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.

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	30	30	✓	20	40	✓	50	-14	1 8
AS 2	RD	30	30	✓	20	40	✓	50	-14	2 3,35
AS 3	RD	30	30	✓	20	40	×	1	-15	α

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

13406 22H00 Depart Arrêt
 13440 22H00 Depart Arrêt