

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10-9-84  
JOUR JULIEN : 254

SOURCE : 4  
MERIDIEN : 18 45 51

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	2ho 2ho	-23.5					

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB	SIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	INO	SPOT/ILE
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	1755	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2965	
										3888	
AS 3											

CAMERA Vict. FAC SIMILE ~~MULTICANAL~~ Rent SEFRAM  
NOUVEAU FILM ? : oui NOUVEAU FILM ? : non  
T.U. IOPERATIONVIT. T.U. IOPERATIONVIT. T.U. IOPERATIONVIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

14h 45	Dejeun	0125		14h 45	Dejeun	006	
22 45	Amel			22 45	Amel		