

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24 - 01 - 85  
 JOUR JULIEN : 024

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 1132 27

OBSERVATEUR : Akai

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-240 240	21.1	9				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
				IMHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV		LOG	SPOT	ILE
AS 1	RJ/RG	36	100	5	10	60					
AS 2	RJ	30	30	2	20	60	5	20	-29	2 969	
										3 976	
AS 3	RJ	28	30	2	18	38					⊗

CAMERA ~~SPLET~~ FAC SIMILE MULTICANAL ~~Reuly~~ SEFRAN ~~Polan~~  
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? : NON  
 T.U. IOPERATION IUIT. T.U. IOPERATION IUIT. T.U. IOPERATION IUIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

08 01	Depart	08 01	08 01	Depart	08 01	Depart	006			
10 00	Arrive		10 00	Arrive	10 00	Arrive				