

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 25-2-85
 JOUR JULIEN : 056

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 095644

OBSERVATEUR : Abou

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	-19.6	1				
			2 →	9400			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	1	755
AS 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	969
										3	980
AS 3											

CAMERA ^{SD64} NOUVEAU FILM ? : NON FAC SIMILE ~~NON~~ ^{Rout} NOUVEAU FILM ? : NON SEFRAM
 T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONI T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IVOIE 1 IVOIE2

0602	Départ	005		0602	Départ	006	
1256	Arriv			1256	Arriv		