

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26 XII 84
 JOUR JULIEN : 361

SOURCE : 94
 MERIDIEN : 125750

OBSERVATEUR : Main

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-180	22.2	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	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 51962
AS 3											

CAMERA *20 sec* NOUVEAU FILM ? : *NON* FAC SIMILE MULTICANAL *Rue* SEFRAM
 T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IOPERATIONIVIT. T.U. IVOIE 1IVOIE2

0957	Depart	010		0957	Depart	006	
1657	Amel			1657	Amel	-	