

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 04-XI-88
 JOUR JULIEN : 309

SOURCE : (2)
 MERIDIEN : M34

OBSERVATEUR : Alain

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

FREQ	ANGLE HDR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
.45	-180 180	-17.					

C	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
M				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB		ISI
E		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOT
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-27	1	
S 2	RJ	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	
AS 3											

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

09 16 : Depart Olv
 Au 30 : Arriv