

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21 DEC 84
 JOUR JULIEN : 356

SOURCE : *af*
 MERIDIEN : 13 12 41

OBSERVATEUR : *Stein*

RESEAU	DROIT	LP EST	POINTAGE		POURSUITE		
	GAUCHE	LP OUEST	MANUEL	"POINTE" <i>RT</i>	"POURSF"	"PRAR"	"PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RMS	REW	HEURES T.U.
30	-200 200	-22,3	1				

	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	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	969
AS 3	RD	30	30	2	20	40				3	962

CAMERA *SLECT* | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Reul* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *ou* | NOUVEAU FILM ? : *no*
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

0912	depart	0925	0912	depart	0942	depart	0948
1710	fin		1710	fin	1710	fin	