

Finis

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08 - XII - 88
 JOUR JULIEN : 343

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 022732

OBSERVATEUR : *Alain*

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
45	-110 110	19.0	2 1 → 22000				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	R gauche	25	30	2	15	35	5	20	-30	1	
AS 2	R droit	25	30	2	15	35	5	20	-30	2	
AS 3	R droit	30	30	2	20	40	5	20	-30	3	

~~CAMERA SPECTRO~~ | FAC SIMILE | ~~MULTICANAL~~ *Part* | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *oui* | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 IVOIE 2

18 18	Depart	012		18 18	Depart	006	
02 18	Amel			02 18	Amel		