

*Edwisten*

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 03/11/88  
 JOUR JULIEN : 308

SOURCE : *Jup*  
 MERIDIEN : 1: 8:34

OBSERVATEUR : *Philippe*

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

FREQ	ANGLE HDR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	±240	19.8	2				J 88 308 - POL 23:40 → 5:15 + Acqs. SAO (alt. -20 dB)

C	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	IFA
M				WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		ISI
E		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	IMS/DIV	HZ	LOG	INO	SPOT
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-20	1	
S 2	RQ	30	30	2	20	40	5	20	-20	2	
AS 3											

CAMERA *S* FAC SIMILE MULTICANAL SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :  
 2 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE I IVOIE

22:30 D *Spikes +*  
 5:15 A *Probleme*

*( interruption poursuite (plantage) de 23 h 05 a 23 h 35.*