

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07/11/88
JOUR JULIEN : 312

SOURCE : Y
MERIDIEN : 0.50.51

OBSERVATEUR :
Pascale + AE

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240; 240	19.7	1				J88312-POL
			2	→ 02.30.			

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	MS/DIV	HZ	LOG	IND	SPOT
AS 1	RG	30	30	2	20	40	5	20	-29	1	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? #		NOUVEAU FILM ? #	
T.U. OPERATION	VIT.	T.U. OPERATION	VIT.
20 51	D	012	
04 51	A		