

Emission

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26 XI 88
JOUR JULIEN : 331

SOURCE : V
MERIDIEN : 23:21:11

OBSERVATEUR : Philippe Z

DROIT

LP EST

POINTAGE

POURSUITE

RESEAU

GAUCHE

LP OUEST

MANUEL

"POINTE"

~~"POURSF"~~

"POURSF"

"PRAR"

"PRAFG"

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RNS | REW | HEURES T.U.

25	-240		2					POLAR: J88331 - P01
		19.3	1	> 23h30				" .P02
	+240							881126 - 003

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DBI		SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	NOI	SPOT/ILE

AS 1	R6	30	30	2	20	40	5	20	-24	1
2	R9	30	30	2	20	40	5	20	-24	2
AS 3										

CAMERA Spectrus FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM

NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? : |
T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1 | T.U. IVOIE 2

19.21	Départ									
03.21	Arrivé	22								