

Emerson

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 5 I 84
 JOUR JULIEN : 005

SOURCE : 2
 MERIDIEN : 104099

OBSERVATEUR : LAURENT

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
25	-240 240	-23.1	2				Plan p Palau. Bande 008 NAN 058

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	SIM	
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	NO	SPOT
											ILE
AS 1	RD+RG	25	30	1	20	30	5	20	-27	1	755
AS 2	RD	30	30	2	20	30	5	20	-27	2	915
										3	690
AS 3											

CAMERA *spec* FAC SIMILE MULTICANAL *Rout* SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : *Non* NOUVEAU FILM ? : *Non*
 T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. OPERATION VIT. T.U. VOIE 1 VOIE 2

0640	Dep				0640	Dep					
1440	Am				1440	Am.					