

Emman

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 31 11 87
 JOUR JULIEN : 365

SOURCE : ☉
 MERIDIEN : 15400

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	-180	+23.1	2				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME		10DB	NOI	SIM
				MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	SPOT	ILE
AS 1	RG	45	100	5	60	70	5	20	-29	1	100
AS 2	RG	45	100	5	60	70	5	20	-29	2	7.8
AS 3											

CAMERA SPECT | FAC SIMILE | MULTICANAL | SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : N | NOUVEAU FILM ? :
 T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IOPERATIONIVIT. | T.U. IVOIE 1IVOIE2

850
 1300
 Depart 012
 Jeu