

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 8/4 179
 JOUR JULIEN : 98

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 11 53 14

OBSERVATEUR : Frausoin

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.

40

--	--	--	--	--	--	--	--

ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
	MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
			MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV		LOG	SPOT	ILE

AS 1	LPW	30	30	2	20	40	2	50	-20	1	8.0
AS 2	LPE	65	30	5	40	90	2	50	-26	2	9.3
AS 3											

CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ? : <i>non</i>		NOUVEAU FILM ? :	
T.U. OPERATION VIT.	T.U. OPERATION	T.U. OPERATION VIT.	T.U. VOIE 1 VOIE 2

9 05 *depart* 0.125
 14 00 *arret*