

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 12-9-83
 JOUR JULIEN : 255

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : Mutui

OBSERVATEUR : *Blain*

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

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

45 | -180 | +0h.2 | n

	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	R4	45	100	5	20	70	5	20	-27	1	755
AS 2	R4	45	100	5	20	70	5	20	-27	2	965
AS 3											

CAMERA	SPECT.	FAC	SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
NOUVEAU FILM ?	?	NOUVEAU FILM ?	?	NOUVEAU FILM ?	?
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.
T.U.	OPERATION	VIT.	T.U.	OPERATION	VIT.

0850 | depart | OK

1315 | finit | -