

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 07 - XII - 84
 JOUR JULIEN : 322

SOURCE : ①
 MERIDIEN : Muru

OBSERVATEUR : Doin

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

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
65	-140	-22.6	a				

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NOI	SIM
AS 1	AS 1	65	100	5	20	70	5	20	-29	7	755
AS 2	AS 2	65	100	5	20	70	5	20	-29	7	469
AS 3											

	CAMERA	FAC SIMILE	MULTICANAL	SEFRAM
	NOUVEAU FILM ? : T.U. IOPERATIONIVIT.	NOUVEAU FILM ? : T.U. IOPERATIONIVIT.	NOUVEAU FILM ? : T.U. IOPERATIONIVIT.	NOUVEAU FILM ? : T.U. IVOIE 1 IVOIE 2
0800	depart			
1000	fin			