

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02 XII 81
 JOUR JULIEN : 336

SOURCE : [⊙]
 MERIDIEN : MUOUU

OBSERVATEUR : *Plan*

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.

50	76	22	2				
----	----	----	---	--	--	--	--

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F	F	SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC
		MHZ	KHZ	WIDTH	MIN	MAX	TIME	HZ	10DB	NO	SIM
AS 1	RG	50	100	5	25	75	5	20	-28	1	8,0
AS 2	RD	50	100	5	25	75	5	20	-32	2	9,65
AS 3											

CAMERA <i>SPECI</i>	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 VOIE2

14h54	Depart	0125
14h55	Arrivee	-