

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02 - VII - 83  
 JOUR JULIEN : 336

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 12 2122

OBSERVATEUR : *Platin*

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.

25 | -180 | 240 | -22.6 | 2

	ANTEN	FREQ MHZ	BANDE KHZ	SCAN WIDTH MHZ/DIV	F		SCAN TIME MS/DIV	CADENCE HZ	LEVEL		SCOPES NO	FAC SIM
					MIN MHZ	MAX MHZ			10DB LOG	SPOT ILE		
AS 1	RG + D	95	30	1	20	30	5	20	-27	1	755	
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-27	2	965	
										3	6.84	
AS 3												

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

0915 | Depart | 015 | 0915 | Depart | 006

1620 | Arriv | - | 1620 | Arriv | -