

Emerson Curieuse

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 08-XI-85  
 JOUR JULIEN : 283

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 15 23 28

OBSERVATEUR : André  
 Mhan

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE POURSUITE  
GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" 2 "POURS" "POURSF" "PRAR" "PRAFG"

FREQ	ANGLE HOR.	DEC.	FILTRE	PHASES	RNS	REW	HEURES T.U.
30	-180	140	-23,2	2			

	ANTEN	FREQ	BANDE	SCAN	F		SCAN	CADENCE	LEVEL	SCOPES	FAC	
					MIN	MAX						
		MHZ	KHZ	MHZ/DIV	MHZ	MHZ	MS/DIV	HZ	LOG	INO	SPOT	ILE
AS 1	PG	30	30	2	20	140	5	20	-29	1	155	
AS 2	RD	30	30	2	20	140	5	20	-29	2	969	
										3	914	
AS 3												

CAMERA SPECT FAC SIMILE MULTICANAL low SEFRAM  
 NOUVEAU FILM ? : NON NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1231	Depart	000		1231	Depart	006	
1923	Fin			1923	Fin		