

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 10 84  
 JOUR JULIEN : 303

SOURCE :  $\psi$   
 MERIDIEN : 15 55 23

OBSERVATEUR : A. Loxin  
 (PB)  
 Nonique

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

FREQ | ANGLE HOR. | DEC. | FILTRE | PHASES | RMS | REW | HEURES T.U.

30	-10 , +240	-23.3	2				
----	------------	-------	---	--	--	--	--

ANTEN | FREQ | BANDE | SCAN | F | F | SCAN | CADENCE | LEVEL | SCOPES | FAC  
 | | | | WIDTH | MIN | MAX | TIME | | 10DB | | SIM  
 | | | | MHZ | KHZ | MHZ/DIV | MHZ | MHZ | MS/DIV | HZ | LOG | NO | SPOT | ILE

AS 1	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	1	8.55
AS 2	RD	30	30	2	20	40	5	20	-29	2	
SAO	RD	Bande N		30	50					3	

CAMERA NOUVEAU FILM ? : N FAC SIMILE MULTICANAL NOUVEAU FILM ? : *Rout* SEFRAM  
 T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IOPERATION I T.U. IOPERATION I VIT. T.U. IVOIE 1 I VOIE 2

1226	D	0.125		1216	D	0.06	
1955	A			1955	A		