

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20 08 78  
 JOUR JULIEN : 232

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 09 53 13

OBSERVATEUR : Bsp

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

FREQ I ANGLE HOR. I DEC. I FILTRE I PHASES I RNS I REW I HEURES T.U.

I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I
I	I	I	I	I	I	I	I

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC  
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI ISIM  
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

AS 1	RD	30	30	2	20	40	2	50	-17	1	8.0
AS 2	RD	50	30	5	25	75	2	50	-20	2	9.0
AS 3	RD	30	30	2	20	40	100	7	-14		

CAMERA : NOUVEAU FILM ? : Oui  
 T.U. : OPERATION : VIT. : FAC-SIMILE : NOUVEAU FILM ? :  
 T.U. : OPERATION : VIT. : MULTICANAL : SEFRAM :  
 T.U. : OPERATION : VIT. : T.U. : VOIE 1 : VOIE 2 :

6H00	Report	0.5	6H00	Report
14H00	Fin		14H00	FIN

STOP ---