

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06 VI 78  
 JOUR JULIEN : 157

SOURCE : 24  
 MERIDIEN : 13/37 37

OBSERVATEUR : Alain &  
 JEROME

RESEAU DROIT LP EST MANUEL  
 GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" POURS

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	234	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	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	R0	28	30	2	18	38	2	50	-10	1	8,0						
AS 2	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
	R0	25	10	0.5	22.5	27.5	2	50	-17	2	9,0						
AS 3	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I

CAMERA : OU FAC SIMILE :

HEURE T.U. I VITESSE I NOUVEAU I INCIDENTS ET MODIFICATIONS  
 I I FILM ? I

9h 38	I	0,5	I	oui	I
18h 30	I		I		I
	I		I		I
	I		I	Arrêt.	I
	I		I		I