

## OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 21.08.78  
 JOUR JULIEN : 233

SOURCE : 4  
 MERIDIEN : 09H 50 09

OBSERVATEUR : Philippe

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 I R) I 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I 2 I 50 I -11 I 1 I 8.0 I  
 I I I I I I I I I I I I I I I I  
 AS 2 I R) I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I 2 I 50 I -20 I 2 I 9.0 I  
 I I I I I I I I I I I I I I I I  
 AS 3 I R) I 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I 100 I 1 I -14 I I I I X  
 I I I I I I I I I I I I I I I I

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

06h00 Départ 0,5 06h10 Départ  
 13h50 Arrêt 13h50 Arrêt