

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 18.08.78
 JOUR JULIEN : 230

SOURCE : 4
 MERIDIEN : 09H59.20

OBSERVATEUR : Philippe

RESEAU DROIT LP EST POINTAGE FOURSUITE
 GAUCHE LP OUEST MANUEL "POINTE" "FOURS" "POURSF" "PRAR" "FRAFG"

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 RD 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 LPE I 50 I 30 I 5 I 25 I 75 I 2 I 50 I -37 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 RD I 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I 100 I 1 I -14 I I I I I X
 I I I I I I I I I I I I I I I I

CAMERA / FAC-SIMILE / MULTICANAL / SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : oui / NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION:VIT. / T.U. OPERATION:VIT. / T.U. OPERATION:VIT. / T.U. VOIE 1:VOIE2

06h00: Départ 0,5 06h10: Départ
 14h00: Arrêt 14h00: Arrêt