

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22 Oct 78  
 JOUR JULIEN : 295

SOURCE : 74  
 MERIDIEN : 6 28 34

OBSERVATEUR : Jerome

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

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

30 I -139, 240 I 19 I 2 I I I I 6 29  
 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 I BANDE I SCAN I F I F I SCAN I CADENCE I LEVEL I SCOPES I FAC  
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI I ISIM  
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I INOI I SPOT I ILE

AS 1 I 130 I 30 I 30 I 24 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 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  
 AS 3 I RD I 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I # I 1 I -11 I 2 I I I I I

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

2<sup>e</sup> 25 10 30 Départ Ant  
 0.5  
 2<sup>e</sup> 25 10 30 Départ Ant