

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 29 Septembre 1978
 JOUR JULIEN : 272

SOURCE : Z
 MERIDIEN : 7° 46' 40"

OBSERVATEUR : Philippe
 Jumeau
 Alain G^t

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.

30 I -239, 240 I 195 I 2 I I I I 7^h 47 40
 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 IODBI I ISIM
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIV I MHZ I MHZ IMS/DIV I HZ I LOG INOI SPOT I ILE

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 ~~RD~~ I 65^h I 30 I 5 I 40 I 90 I 2 I 50 I -20 I 2 I 9.0 I
 5^h fait de 6^h 30 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 2 I 50 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 : NOUVEAU FILM ? : non T.U. OPERATION : VIT. :
 FAC-SIMILE : NOUVEAU FILM ? : T.U. OPERATION : VIT. :
 MULTICANAL : T.U. OPERATION : VIT. :
 SEFRAM : T.U. VOIE 1 : VOIE 2 :

3^h 45 départ Anet
 12 20
 3^h 45 départ Anet
 12 20