

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 06. au 78
 JOUR JULIEN : 340

SOURCE : 24
 MERIDIEN : 33842

OBSERVATEUR : *Jushe
 Alain*

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.

30mhz I -148 I +140 I 18,5 I 1 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 I I I I I I I

Trop fort

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 I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DB I ISIM
 I I I I I MHZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

AS 1 I RD I 15 I 30 I 1 I 10 I 20 I 2 I 50 I -13 I 1 I 8,0 I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 2 I RD I 30 I 30 I 2 I 20 I 40 I 2 I 50 I -16 I 2 I 9,0 I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 3 I RD I 25 I 30 I 2 I 15 I 35 I I I 13 I I I I I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I

(X)

CAMERA FAC-SIMILE MULTICANAL SEFRAM
 NOUVEAU FILM ? : NOUVEAU FILM ? :
 T.U. OPERATION I VIT. T.U. OPERATION I VIT. T.U. OPERATION I VIT. T.U. OPERATION I VIT. T.U. OPERATION I VIT. T.U. OPERATION I VIT.

23h 15 *sept* *0,5* *23h 15* *Defait*
24h 30 *deu* *24h 30* *deu*
Arrêt au fin
de rouleau