

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 26.3.78
 JOUR JULIEN : 085

SOURCE : 7
 MERIDIEN : 17.27.09

OBSERVATEUR : Y.L.

RESEAU DROIT LP EST MANUEL
 GAUCHE LP OUEST POINTAGE AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" "FOURS"

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 -142 I I I I I I I 15^h 07
 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 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 SIM
 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 RD I 28 I 30 I 2 I 18 I 28 I 2 I 50 I -25 I 1 I 8 I I
 I I I I I I I I I I I I I I I I I
 AS 2 I I 25 I 10 I 0.2 I 24 I 26 I 2 I 50 I -30 I 2 I 9 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
 AS 3 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

CAMERA : OU FAC SIMILE :

dit sur film.

HEURE T.U. I VITESSE I NOUVEAU I INCIDENTS ET MODIFICATIONS
 I I FILM ? I

15^h 17 I I I Perd PRA
 18^h 36 I I I
 I I I
 I I I
 I I I