

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 1 Juin 1978
 JOUR JULIEN : 152

SOURCE : ZF
 MERIDIEN : 13 52 40

OBSERVATEUR : Ae^r

RESEAU DROIT LP EST MANUEL
 GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" "POURS"

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

25 I -218, 240 I 23 I 2 I I I I 16^h 15^m
 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 I 10DBI I SIM
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG INDI SPOT I ILE

AS 1 I RD I 28 I 30 I 2 I 18 I 38 I 2 I 50 I -10 I 1 I 8.0 I
 I I I I I I I I I I I I I I
 AS 2 I RD I 28 I 10 I 0.5 I 45.5 I 30.5 I 2 I 50 I -17 I 2 I 9.0 I
 1450 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

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

10^h 16 I 1.5 I I I
 I I I I I I
 18^h 30 I I I I I I
 I I I I I I
 I I I I I I