

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 14-IV-78
 JOUR JULIEN : 104

SOURCE : 2F
 MERIDIEN : 16 22 57

OBSERVATEUR : Jerome

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

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

25 I -240 à 240 I 23 I 2 I I I I 12 42
 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

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 NOI I SPOT I ILE

AS 1 I
 I (H) I 28 I 30 I 2 I 18 I 38 I 2 I 5 I -11 I 1 I 80 I I I I I I
 I
 AS 2 I
 I
 I
 AS 3 I
 I

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

12^h 52 I 0.5 I I I
 13^h 40 I I I I I
 13^h 42 I 6.5 I oui I I
 20^h 15 I I I I I