

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 27 - Aout 1978
 JOUR JULIEN : 17

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 11 48 51

OBSERVATEUR : Jeanne Philippe

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.

50 I -195 I 2 I 2 I I I I I 8^h 30
 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	IFAC
I	I	I	I	I	I	I	WIDTH	I	MIN	I	MAX	I	TIME	I	I	I	10DBI	I	ISIM	I	I
I	I	I	MHZ	I	KHZ	I	IMHZ/DIVI	I	MHZ	I	MHZ	I	IMS/DIVI	I	HZ	I	LOG	I	INOI	I	SPOTILE
AS 1	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
AS 2	I	I	30	I	30	I	5	I	25	I	75	I	-	I	1	I	-21	I	I	I	I
	I	I		I		I		I		I		I		I		I	-49	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

CAMERA : OU FAC SIMILE : LPE à 10H42

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

8^h 34 I 11/5 I I
 10H 42 I 9 I I LPE
 I I I I
 I I I I
 I I I I