

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 10 Juni 78
 JOUR JULIEN : 161

SOURCE : ①
 MERIDIEN : 11 50 32

OBSERVATEUR : Claude

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 - 228 I 23 I 2 I I I I I 8^H 0 43
 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	IBANDEI	SCAN	I F	I F	I SCAN	ICADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
	I	I	I	I WIDTH	I MIN	I MAX	I TIME	I	I 10DBI	I	I SIM
	I	I MHZ	I KHZ	IMHZ/DIVI	MHZ	I MHZ	IMS/DIVI	HZ	I LOG	INOI	SPOTIILE
AS 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
AS 2	I RD	I 50	I 30	I 5	I 25	I 75	I	I	I -21	I	I X
	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

CAMERA : OU FAC SIMILE :

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

~~8^H01 I I I Fac Simile~~
~~9^H20 I I I~~
 944 I I I Camera
 1628 I I I