

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 23 - Avril 1978
 JOUR JULIEN : 113

SOURCE : Y
 MERIDIEN : 1553 41

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.

95 I -2w0 +2w0 I 23 I 2 I I I I I I I 11 53
 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	IBANDEI	SCAN	I	F	I	F	I	SCAN	ICADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC						
I		I		I	I	I	WIDTH	I	MIN	I	MAX	I	TIME	I	LOGBI	ISIM						
I		I	MHZ	I	KHZ	I	IMHZ/DIVI	I	MHZ	I	MHZ	I	IMS/DIVI	I	LOG	INOI	SPOTIILE					
AS 1	I RD	I	28	I	30	I	0.2	I	18	I	38	I	2	I	50	I	-11	I	1	I	8.0	I
AS 2	I RD	I	21	I	10	I	0.2	I	20	I	22	I	2	I	50	I	-17	I	2	I	9.0	I
AS 3	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 FILM ? I

h^h 154 I I I
 14^h 12 I I I
 20^h 30 I I I
 I I I

brevement AS2