

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 023 - I - 1978  
 JOUR JULIEN : 023

SOURCE : 0  
 MERIDIEN : 12° 03 03

OBSERVATEUR : Jerome

RESEAU DROIT LP EST MANUEL  
 GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" <sup>el</sup> "SCAN" "POURS"

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

80	I	-180	I	-19.5	I	2	I	I	I	I	8 <sup>h</sup> 37	
50	I	-60	I	-19.5	I	2	I	I	I	I	10 32	
50	I	-17/+30	I	-19	I	2	I	I	I	I	11 h <sup>5</sup>	POURS
50	I	90	I	-19.5	I	2	I	I	I	I	13 <sup>h</sup> 12	POINTE
50	I	+80 → 180	I	-19	I	2	I	I	I	I	13 22	POURS

I	ANTEN	I	FREQ	I	BANDEI	SCAN	I	F	I	F	I	SCAN	I	CADENCEI	LEVELI	SCOPES	IFAC
I		I		I	WIDTH	I	MIN	I	MAX	I	TIME	I		I	10DBI		ISIM
I		I	MHZ	I	KHZ	I	IMHZ/DIVI	I	MHZ	I	MHZ	I	IMS/DIVI	I	HZ	I	SPOTILE
AS 1	I	RD	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	-	I	1	I
	I		I		I		I		I		I		I		I		I
AS 2	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

CAMERA :

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

9<sup>h</sup> 00 I I I  
 15<sup>h</sup> 15 I 0.5 I I  
 I I I  
 I I I  
 I I I

STOP ---