

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 24 - I - 78
 JOUR JULIEN : 024

SOURCE : 0
 MERIDIEN : 12^h 03 18

OBSERVATEUR : Jerome

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	-150	I	-19	I	2	I	I	I	I	9 ^h 24	
}	I	-120	I	}	I	}	I	I	I	I	10 ^h 31	
	I	-17 → 60	I		I		I	I	I	I	I	POURS
	I	90	I		I		I	I	I	I	I	13 ^h 18
I	180	I	I	I	I	I	I	I	I	14 ^h 3		
I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	

I ANTEN I FREQ IBANDEI SCAN I F I F I SCAN ICADENCEILEVELI SCOPES IFAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I 10DBI ISIM
 I I MHZ I KHZ IMHZ/DIVI MHZ I MHZ IMS/DIVI HZ I LOG INOI SPOTIILE

AS 1	I	RT	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	-	I	1	I	-28	I	I	I	X
	I		I		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		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	I	I	

CAMERA :

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

9 ^h 00	I		I		I		I		I				I										
15 ^h 20	I	1 F/min	I		I		I		I				I										
	I		I		I		I		I				I										
	I		I		I		I		I				I										
	I		I		I		I		I				I										

STOP ---