

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 20.03
 JOUR JULIEN : 079

SOURCE : \odot
 MERIDIEN : 11H 58.48

OBSERVATEUR : 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.

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	I	I	I

I ANTEN I FREQ I BANDE I SCAN I F I F I SCAN I CADENCE I LEVEL I SCOPES I FAC
 I I I I WIDTH I MIN I MAX I TIME I I I 10DB I ISIM
 I I MMZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

AS 1	I	R)	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	1	I	-34	I	I	I	K
	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	
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 FILM ? I

08h.10	I	I	I
15h.00	I	I	I
	I	I	I
	I	I	I
	I	I	I