

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 02-04-78  
 JOUR JULIEN : 92

SOURCE : SOLEIL  
 MERIDIEN :

OBSERVATEUR : ALX

RESEAU DROIT LP EST MANUEL  
 GAUCHE LP OUEST AUTOMATIQUE "POINTE" "SCAN" "FOURS"

PRA092.78A

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 10DBI I SIM  
 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIVI MHZ I MHZ I IMS/DIVI HZ I LOG I NOI I SPOT I ILE

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	I	I	I	I	I								
AS 2	I	RD	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	<del>1</del>	I	-32	I	I	I	FS
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	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 FILM ? I

09 <sup>h</sup> 52	I	I	I	début
13 <sup>h</sup> 00	I	I	I	fin
	I	I	I	
	I	I	I	
	I	I	I	
	I	I	I	