

OBSERVATIONS DECAMETRIQUES

DATE : 22-Mars  
 JOUR JULIEN : 081

SOURCE : ☉  
 MERIDIEN : 11 58 12

OBSERVATEUR : AG + Jerau

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	-182	I	4°	I	2	I	I	I	I	08 <sup>h</sup> 56
	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 I I MHZ I KHZ I MHZ/DIV I MHZ I MHZ I MS/DIV I HZ I LOG I INOI I SPOT I ILE

AS 1	I	RD	I	50	I	30	I	5	I	25	I	75	I	1	I	-34	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 : OU FAC SIMILE :

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

08 <sup>h</sup> 57	I	4 Hz	I	I	FS
15 <sup>h</sup> 00	I		I	I	
	I		I	I	
	I		I	I	
	I		I	I	
	I		I	I	